



2023/0232(COD)

6.12.2023

AMENDAMENTELE 48 - 303

Proiect de aviz
Maria Noichl
(PE754.699v01-00)

Propunerea de directivă a Parlamentului European și a Consiliului privind monitorizarea și reziliența solului („Legea privind monitorizarea solului”)

Propunere de directivă
(COM(2023)416 – C9-0234/2023 – 2023/0232(COD))

Amendamentul 48
Bert-Jan Ruissen

Propunere de directivă

—

Propunere de respingere

Comisia pentru agricultură și dezvoltare rurală solicită Comisiei pentru mediu, sănătate publică și siguranță alimentară, care este comisie competentă, să propună respingerea Directivei privind monitorizarea și reziliența solului (Legea privind monitorizarea solului).

Or. en

Justificare

La evaluarea directivei în raport cu articolul 5 din Tratatul UE, trebuie să se concluzioneze că criteriile stabilite în acesta nu sunt îndeplinite. În temeiul principiului subsidiarității, în domeniile care nu sunt de competența sa exclusivă, Uniunea intervine numai dacă și în măsura în care obiectivele acțiunii preconizate nu pot fi realizate în mod satisfăcător de statele membre nici la nivel central, nici la nivel regional și local. Nici principiul proporționalității nu este respectat. În sfârșit, dacă propunerea ar fi soluționată, temeiul juridic ar trebui să fie articolul 192 din TFUE, din cauza măsurilor de natură să afecteze utilizarea terenurilor.

Amendamentul 49
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Titlul 1

Textul propus de Comisie

Propunere de
DIRECTIVĂ A PARLAMENTULUI
EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI
privind monitorizarea **și** reziliența solului
(Legea privind **monitorizarea** solului)

Amendamentul

Propunere de
DIRECTIVĂ A PARLAMENTULUI
EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI
privind monitorizarea, reziliența **și**
sănătatea solului (Legea privind **sănătatea**
solului)

Or. en

Amendamentul 50

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 1

Textul propus de Comisie

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, neregenerabilă și de neînlocuit, care este esențială pentru economie, mediu și societate.

Amendamentul

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, neregenerabilă și de neînlocuit, care este esențială pentru economie, mediu, **securitatea alimentară** și societate.

Or. de

Amendamentul 51

Anne Sander

Propunere de directivă

Considerentul 1

Textul propus de Comisie

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, **neregenerabilă** și de neînlocuit, care este esențială pentru economie, mediu și societate.

Amendamentul

(1) Solul este o resursă vitală, limitată și de neînlocuit, care este esențială pentru **producția agricolă și silvică**, economie, mediu și societate.

Or. fr

Amendamentul 52

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă

Considerentul 1

Textul propus de Comisie

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, neregenerabilă și de neînlocuit, care este esențială pentru economie, mediu și societate.

Amendamentul

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, neregenerabilă și de neînlocuit, care este esențială pentru economie, mediu, **producția de alimente** și societate.

Amendamentul 53
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 1

Textul propus de Comisie

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, neregenerabilă și de neînlocuit, care este esențială pentru economie, mediu și societate.

Amendamentul

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, neregenerabilă și de neînlocuit, care este esențială pentru **securitatea alimentară**, economie, mediu și societate.

Or. en

Amendamentul 54
Daniel Buda

Propunere de directivă
Considerentul 1

Textul propus de Comisie

(1) Solul este o resursă vitală, limitată, **neregenerabilă și de neînlocuit**, care este esențială pentru economie, mediu și societate.

Amendamentul

(1) Solul este o resursă vitală **și** limitată, care este esențială pentru **producția de alimente**, economie, mediu și societate.

Or. en

Amendamentul 55
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 2

Textul propus de Comisie

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii

Amendamentul

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii

ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.

ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze, **ceea ce prezintă o amenințare existențială pentru oameni și mediu deopotrivă.**

Or. en

Amendamentul 56

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă Considerentul 2

Textul propus de Comisie

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. **Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.**

Amendamentul

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate.

Or. de

Amendamentul 57

Isabel Carvalhais

Propunere de directivă Considerentul 2

Textul propus de Comisie

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună,

Amendamentul

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare **mineralogică**, chimică, biologică

putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.

și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, **realimentarea acviferelor**, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.

Or. pt

Amendamentul 58 **Daniel Buda**

Propunere de directivă **Considerentul 2**

Textul propus de Comisie

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.

Amendamentul

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate **într-o anumită măsură** și starea acestora continuă să se deterioreze.

Or. en

Amendamentul 59 **Anne Sander**

Propunere de directivă **Considerentul 2**

Textul propus de Comisie

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care

Amendamentul

(2) Solurile sănătoase sunt soluri care

au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.

au o stare chimică, biologică și fizică bună, putând astfel să furnizeze **în mod mai eficace** servicii ecosistemice vitale pentru oameni și mediu, cum ar fi alimente sigure, nutritive și suficiente, biomasă, apă curată, circuitul nutrienților, stocarea carbonului și un habitat favorabil pentru biodiversitate. Cu toate acestea, între 60 % și 70 % din solurile din Uniune sunt deteriorate și starea acestora continuă să se deterioreze.

Or. fr

Amendamentul 60
Isabel Carvalhais

Propunere de directivă
Considerentul 2 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(2a) Serviciile ecosistemice furnizate de soluri includ servicii culturale care permit generarea de cunoștințe științifice și promovarea educației și a diseminării științifice. Valoarea științifică și educațională a solurilor justifică nevoia de a conserva cele mai bune exemple de varietate a solurilor existente în statele membre ale UE, astfel încât cercetarea științifică a acestor materiale să poată continua cu generațiile actuale și viitoare.

Or. pt

Amendamentul 61
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 3

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(3) Degradarea solului înseamnă pentru Uniune pierderi de zeci de miliarde de euro

(3) Degradarea solului înseamnă pentru Uniune pierderi de zeci de miliarde de euro

în fiecare an. Sănătatea solului are un impact asupra furnizării de servicii ecosistemice, care aduc un profit economic important. Prin urmare, gestionarea durabilă a solurilor și regenerarea acestora sunt măsuri care se justifică din punct de vedere economic și care pot spori în mod semnificativ prețul și valoarea terenurilor din Uniune.

în fiecare an. Sănătatea solului are un impact asupra furnizării de servicii ecosistemice, care aduc un profit economic important. Prin urmare, gestionarea durabilă a solurilor și regenerarea acestora sunt măsuri care se justifică din punct de vedere economic și care pot spori în mod semnificativ prețul și valoarea terenurilor din Uniune. ***Creșterea prețului și a valorii terenurilor trebuie însoțită de măsuri de salvagardare socială solide, pentru a proteja întreprinderile agricole la scară mică și exploatațiile agricole familiale.***

Or. en

Amendamentul 62
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Considerentul 3 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(3a) Formarea solurilor are loc într-un ritm foarte lent, fiind nevoie de 500 de ani sau mai mult pentru a se forma 2,5 cm de strat de suprafață nou, potrivit Comisiei Europene, dar sănătatea solului poate fi menținută sau îmbunătățită dacă se adoptă și se pun în aplicare măsuri adecvate, așadar prezenta directivă nu ar trebui să impună măsuri restrictive și obiective imposibil de realizat;

Or. en

Amendamentul 63
Isabel Carvalhais

Propunere de directivă
Considerentul 5

Textul propus de Comisie

(5) Uniunea se angajează să respecte Agenda 2030 pentru dezvoltare durabilă și obiectivele sale de dezvoltare durabilă (ODD)³⁷. Solurile sănătoase contribuie în mod direct la realizarea mai multor ODD, în special a ODD 2 (fără foamete), ODD 3 (sănătate și bunăstare), ODD 6 (apă curată și salubritate), ODD 11 (orașe și comunități durabile), ODD 12 (consum și producție responsabile), ODD 13 (politici climatice) și ODD 15 (viața terestră). ODD 15.3 vizează combaterea deșertificării, refacerea terenurilor și a solurilor degradate, inclusiv a terenurilor afectate de deșertificare, de secetă și de inundații, și depunerea de eforturi în vederea atingerii neutralității din punctul de vedere al degradării terenurilor până în 2030.

³⁷ <https://sdgs.un.org/goals>.

Amendamentul

(Nu privește versiunea în limba română.)

Or. pt

Amendamentul 64
Daniel Buda

Propunere de directivă
Considerentul 9

Textul propus de Comisie

(9) Conform Strategiei UE privind biodiversitatea pentru 2030, este esențial să se intensifice eforturile de protejare a fertilității solului, de reducere a eroziunii solului și de sporire a materiei organice din sol prin adoptarea unor practici durabile de gestionare a solului. Totodată, sunt necesare progrese semnificative în ceea ce privește identificarea siturilor unde solul este contaminat, refacerea solurilor degradate, definirea condițiilor pentru starea ecologică bună a solurilor,

Amendamentul

(9) Conform Strategiei UE privind biodiversitatea pentru 2030, este esențial să se intensifice eforturile de protejare și **îmbunătățire** a fertilității solului, de reducere a eroziunii solului și de sporire a materiei organice din sol prin adoptarea **sau menținerea** unor practici durabile de gestionare a solului. Totodată, sunt necesare progrese semnificative în ceea ce privește identificarea siturilor unde solul este contaminat, refacerea solurilor degradate, definirea condițiilor pentru

introducerea unor obiective de refacere și îmbunătățirea monitorizării sănătății solului.

starea ecologică bună a solurilor, introducerea unor obiective de refacere și îmbunătățirea monitorizării sănătății solului.

Or. en

Amendamentul 65 **Anne Sander**

Propunere de directivă **Considerentul 9**

Textul propus de Comisie

(9) Conform Strategiei UE privind biodiversitatea pentru 2030, este esențial să se intensifice eforturile de protejare a fertilității solului, de reducere a eroziunii solului și de sporire a materiei organice din sol prin adoptarea unor practici durabile de gestionare a solului. Totodată, sunt necesare progrese semnificative în ceea ce privește identificarea siturilor unde solul este contaminat, refacerea solurilor degradate, definirea condițiilor pentru starea ecologică bună a solurilor, introducerea unor obiective de refacere și îmbunătățirea monitorizării sănătății solului.

Amendamentul

(9) Conform Strategiei UE privind biodiversitatea pentru 2030, este esențial să se intensifice eforturile de protejare și **îmbunătățire** a fertilității solului, de reducere a eroziunii solului și de sporire a materiei organice din sol prin adoptarea unor practici durabile de gestionare a solului. Totodată, sunt necesare progrese semnificative în ceea ce privește identificarea siturilor unde solul este contaminat, refacerea solurilor degradate, definirea condițiilor pentru starea ecologică bună a solurilor, introducerea unor obiective de refacere și îmbunătățirea monitorizării sănătății solului.

Or. fr

Amendamentul 66 **Daniela Rondinelli**

Propunere de directivă **Considerentul 10**

Textul propus de Comisie

(10) Strategia UE privind solul pentru 2030 stabilește viziunea pe termen lung ca, până în 2050, toate ecosistemele solului din UE să fie sănătoase și, prin urmare, mai

Amendamentul

(10) Strategia UE privind solul pentru 2030 stabilește viziunea pe termen lung ca, până în 2050, toate ecosistemele solului din UE să fie sănătoase și, prin urmare, mai

reziliente. Ca soluție esențială, solurile sănătoase contribuie la îndeplinirea obiectivelor UE de atingere a neutralității climatice și reziliență la schimbările climatice, de dezvoltare a unei (bio)economii curate și circulare, de inversare a declinului biodiversității, de protejare a sănătății umane, de stopare a deșertificării și de inversare a procesului de degradare a terenurilor.

reziliente. Ca soluție esențială, solurile sănătoase contribuie la îndeplinirea obiectivelor UE de atingere a neutralității climatice și reziliență la schimbările climatice, de dezvoltare a unei (bio)economii curate și circulare, de inversare a declinului biodiversității, de protejare a sănătății umane, de stopare a deșertificării și de inversare a procesului de degradare a terenurilor. ***Agricultura contribuie deja în mod esențial la protecția sănătății solului și la conservarea peisajului și a biodiversității. În plus, rolul multidimensional al agriculturii oferă externalități pozitive suplimentare pentru teritorii, contribuind la menținerea comunităților rurale și valorificând patrimoniul ecologic și ecosistemic.***

Or. it

Amendamentul 67 **Isabel Carvalhais**

Propunere de directivă **Considerentul 10**

Textul propus de Comisie

(10) Strategia UE privind solul pentru 2030 stabilește viziunea pe termen lung ca, până în 2050, toate ecosistemele solului din UE să fie sănătoase și, prin urmare, mai reziliente. Ca soluție esențială, solurile sănătoase contribuie la îndeplinirea obiectivelor UE de atingere a neutralității climatice și reziliență la schimbările climatice, de dezvoltare a unei (bio)economii curate și circulare, de inversare a declinului biodiversității, de protejare a sănătății umane, de stopare a deșertificării și de inversare a procesului de degradare a terenurilor.

Amendamentul

(10) Strategia UE privind solul pentru 2030 stabilește viziunea pe termen lung ca, până în 2050, toate ecosistemele solului din UE să fie sănătoase și, prin urmare, mai reziliente. Ca soluție esențială, solurile sănătoase contribuie la îndeplinirea obiectivelor UE de atingere a neutralității climatice și reziliență la schimbările climatice, de dezvoltare a unei (bio)economii curate și circulare, de inversare a declinului biodiversității, de protejare a sănătății umane, de stopare a deșertificării, ***de stocare a apelor subterane*** și de inversare a procesului de degradare a terenurilor.

Amendamentul 68
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 10

Textul propus de Comisie

(10) Strategia UE privind solul pentru 2030 stabilește viziunea pe termen lung ca, până în 2050, toate ecosistemele solului din UE să fie sănătoase și, **prin urmare**, mai reziliente. Ca **soluție esențială**, solurile sănătoase contribuie la îndeplinirea obiectivelor UE de atingere a neutralității climatice și reziliență la schimbările climatice, de dezvoltare a unei (bio)economii curate și circulare, de inversare a declinului biodiversității, de protejare a sănătății umane, de stopare a deșertificării și de inversare a procesului de degradare a terenurilor.

Amendamentul

(10) Strategia UE privind solul pentru 2030 stabilește viziunea pe termen lung ca, până în 2050, toate ecosistemele solului din UE să fie **mai** sănătoase și mai reziliente. Ca **una dintre soluții**, solurile sănătoase contribuie la îndeplinirea obiectivelor UE de atingere a neutralității climatice și reziliență la schimbările climatice, de dezvoltare a unei (bio)economii curate și circulare, de inversare a declinului biodiversității, de protejare a sănătății umane **și a securității alimentare**, de stopare a deșertificării și de inversare a procesului de degradare a terenurilor.

Or. en

Amendamentul 69
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 10 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(10a) Pentru practicile durabile de gestionare a solului este necesar să se stabilească norme comune, care trebuie să fie compatibile cu caracteristicile diferitelor soluri din Uniune, limitând în același timp marja de manevră a statelor membre cât mai mult posibil. Acest lucru ar trebui să asigure coerența datelor privind sănătatea solului și, de asemenea, să reducă denaturarea concurenței în

utilizarea solurilor, indiferent dacă este vorba despre solurile agricole, cele naturale sau cele pentru transformare urbană, și ar trebui să prevină dumpingul ecologic în beneficiul statelor membre care au reglementări mai puțin stricte.

Or. en

Amendamentul 70
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 10 b (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(10b) Trebuie să se sublinieze că este important să se asigure sănătatea oamenilor și a ecosistemelor și faptul că alimentele sunt produse într-o manieră sigură, fiabilă și sustenabilă pe terenurile agricole europene, ținând seama de crizele internaționale care afectează piața alimentară mondială, precum și de efectele schimbărilor climatice, care periclitizează biodiversitatea și securitatea alimentară deopotrivă. Conservarea sănătății solului este cea mai valoroasă investiție care trebuie făcută la nivelul Uniunii pentru a asigura adaptarea la schimbările climatice și securitatea alimentară pentru generațiile prezente și viitoare.

Or. en

Amendamentul 71
Daniel Buda

Propunere de directivă
Considerentul 11

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic, Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU.

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună (**PAC**), fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic, Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU. **Totuși, principala finanțare pentru fermieri este disponibilă prin PAC, ceea ce este insuficient. Comisia ar trebui să instituie un program finanțat de UE, menit să asigure măsurători ale solului, în special analiza chimică a solului. Pentru a încuraja practicile de gestionare durabilă a solului, Comisia ar trebui să identifice și să propună măsuri de stimulare a fermelor mai mici sau a altor ferme care nu beneficiază de PAC pentru punerea în aplicare a acestor practici.**

Or. en

Amendamentul 72
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Considerentul 11

Textul propus de Comisie

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic, Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU.

Amendamentul

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic, Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU. ***Acțiunile prevăzute în cadrul acestor programe, în special angajamentele ambițioase consolidate deja prevăzute în cadrul politicii agricole comune 2023-2027, sunt suficiente pentru îndeplinirea acestor obiective. Orice eforturi suplimentare ale fermierilor vor trebui să fie finanțate în mod adecvat din***

Amendamentul 73

José Manuel Fernandes

Propunere de directivă

Considerentul 11

Textul propus de Comisie

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic, Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU.

Amendamentul

(11) Finanțarea **suplimentară** este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. ***Cele nouă regiuni ultraperiferice ar trebui incluse în această rețea (articolul 349 din TFUE)^{40a}, deoarece în acestea se concentrează 80 % din biodiversitatea Uniunii.*** Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic, Mecanismul de redresare și reziliență și

Amendamentul 74 Nicola Procaccini

Propunere de directivă Considerentul 11

Textul propus de Comisie

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. ***Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt*** politica agricolă comună, ***fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic,***

Amendamentul

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. ***Totuși, punerea în aplicare a prezentei directive se bazează în principal pe finanțarea disponibilă în politica agricolă comună, care este posibil să nu fie suficientă pentru a încuraja practicile de gestionare durabilă a solului, în special pentru zonele care se află în***

Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU.

afara zonelor agricole productive și, prin urmare, ar trebui să se bazeze și pe finanțare națională, pentru a asigura că proprietarii de terenuri și administratorii de terenuri nu rămân cu un sprijin financiar insuficient.

Or. en

Amendamentul 75
Anne Sander

Propunere de directivă
Considerentul 11

Textul propus de Comisie

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic,

Amendamentul

(11) Finanțarea este vitală pentru a asigura tranziția către atingerea unei stări bune de sănătate a solurilor. Cadrul financiar multianual oferă mai multe oportunități de finanțare disponibile pentru protejarea, gestionarea durabilă și regenerarea solurilor. „Un pact al solului pentru Europa” este una dintre cele cinci misiuni ale UE din cadrul programului Orizont Europa, având drept scop specific promovarea sănătății solului. Misiunea privind solul este un instrument-cheie pentru punerea în aplicare a prezentei directive. Scopul său este de a conduce tranziția către asigurarea unei stări bune de sănătate a solurilor prin finanțarea unui program ambițios de cercetare și inovare, prin crearea unei rețele de 100 de laboratoare vii și de proiecte-far în zonele rurale și urbane, prin promovarea dezvoltării unui cadru armonizat de monitorizare a solului și prin sporirea gradului de conștientizare cu privire la importanța solului. Alte programe ale Uniunii ale căror obiective contribuie la sănătatea solurilor sunt politica agricolă comună, fondurile politicii de coeziune, Programul pentru mediu și politici climatice, programul de lucru Orizont Europa, Instrumentul de sprijin tehnic,

Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU.

Mecanismul de redresare și reziliență și InvestEU. **Finanțarea PAC, dacă poate contribui la realizarea obiectivului general, nu trebuie să fie afectată de prezenta directivă.**

Or. fr

Amendamentul 76 **Annie Schreijer-Pierik**

Propunere de directivă **Considerentul 12**

Textul propus de Comisie

(12) Strategia privind solul pentru 2030 a anunțat intenția Comisiei de a prezenta o propunere legislativă privind sănătatea solului pentru a face posibilă realizarea obiectivelor Strategiei privind solul și pentru a asigura o stare bună de sănătate a solului în întreaga UE până în 2050. În rezoluția sa din 28 aprilie 2021 referitoare la protecția solului⁴², Parlamentul European a subliniat importanța protejării solului și a promovării unor soluri sănătoase în Uniune, ținând seama de faptul că degradarea continuă, în pofida acțiunilor **limitate și inegale** întreprinse în unele state membre. Parlamentul European a invitat Comisia să elaboreze un cadru juridic comun la nivelul Uniunii pentru protecția și utilizarea durabilă a solului, cu respectarea deplină a principiului subsidiarității, **care să abordeze toate amenințările importante pentru sol.**

⁴² Rezoluția Parlamentului European din 28 aprilie 2021 referitoare la protecția

Amendamentul

(12) Strategia privind solul pentru 2030 a anunțat intenția Comisiei de a prezenta o propunere legislativă privind sănătatea solului pentru a face posibilă realizarea obiectivelor Strategiei privind solul și pentru a asigura o stare bună de sănătate a solului în întreaga UE până în 2050. În rezoluția sa din 28 aprilie 2021 referitoare la protecția solului⁴², Parlamentul European a subliniat importanța protejării solului și a promovării unor soluri sănătoase în Uniune, ținând seama de faptul că **procesele solului sunt lente din cauza imobilității acestuia și că** degradarea continuă, în pofida acțiunilor întreprinse în unele state membre. Parlamentul European a invitat Comisia să elaboreze un cadru juridic comun la nivelul Uniunii pentru protecția și utilizarea durabilă a solului, **care să abordeze toate amenințările importante pentru sol**, cu respectarea deplină a principiului subsidiarității **și lăsând la latitudinea statelor membre să îl aplice în situațiile potrivite, în modul necesar și dacă este cazul.**

⁴² Rezoluția Parlamentului European din 28 aprilie 2021 referitoare la protecția

solului [2021/2548(RSP)].

solului [2021/2548(RSP)].

Or. en

Amendamentul 77
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 12 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(12a) Sunt lăsați la latitudinea statelor membre trei indicatori ai stării bune de sănătate a solului, care trebuie adaptați la caracteristicile locale: excesul de nutrienți în solul cu fosfor, contaminarea solului cu concentrație de metale grele și diverși contaminanți organici și diminuarea capacității solului de a reține apa. Acest lucru riscă să denatureze concurența, această problemă putând apărea atunci când se stabilește valoarea, în special, a terenurilor agricole, deoarece fiecare stat membru utilizează criterii diferite pentru a evalua sănătatea solului. Există riscul de denaturare a concurenței și cu privire la practicile de gestionare durabilă a solului, din cauza flexibilității de care dispun statele membre pentru modalitatea de deținere și remunerare a acestor practici.

Or. en

Amendamentul 78
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 13

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(13) În concluziile sale din 23 octombrie 2020⁴³, Consiliul a susținut intensificarea

(13) În concluziile sale din 23 octombrie 2020⁴³, Consiliul a susținut

de către Comisie a eforturilor sale de a proteja mai bine solurile și biodiversitatea solului, ca resursă neregenerabilă de o importanță vitală.

⁴³ Concluziile Consiliului privind biodiversitatea – nevoia urgentă de acțiune, 12210/20.

intensificarea de către Comisie a eforturilor sale de a proteja mai bine solurile și biodiversitatea solului, ca resursă neregenerabilă de o importanță vitală **și geostrategică în contextul global în care piețele sunt din ce în ce mai expuse crizelor internaționale și consecințelor schimbărilor climatice.**

⁴³ Concluziile Consiliului privind biodiversitatea – nevoia urgentă de acțiune, 12210/20.

Or. en

Amendamentul 79 **Daniel Buda**

Propunere de directivă **Considerentul 13**

Textul propus de Comisie

(13) În concluziile sale din 23 octombrie 2020⁴³, Consiliul a susținut intensificarea de către Comisie a eforturilor sale de a proteja mai bine solurile **și biodiversitatea solului, ca resursă neregenerabilă de o importanță vitală.**

⁴³ Concluziile Consiliului privind biodiversitatea – nevoia urgentă de acțiune, 12210/20.

Amendamentul

(13) În concluziile sale din 23 octombrie 2020⁴³, Consiliul a susținut intensificarea de către Comisie a eforturilor sale de a proteja mai bine solurile.

⁴³ Concluziile Consiliului privind biodiversitatea – nevoia urgentă de acțiune, 12210/20.

Or. en

Amendamentul 80 **Annie Schreijer-Pierik**

Propunere de directivă **Considerentul 14**

(14) Regulamentul (UE) 2021/1119 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁴ stabilește un obiectiv obligatoriu de realizare a neutralității climatice în Uniune până în 2050 și de a avea emisii negative ulterior, precum și de a acorda prioritate reducerii rapide și previzibile a emisiilor și, totodată, sporirii eliminărilor cu ajutorul absorbantilor naturali. Gestionarea durabilă a solului duce la creșterea nivelului de sechestrare a carbonului și, în majoritatea cazurilor, la beneficii conexe pentru ecosisteme și biodiversitate. Comunicarea Comisiei privind ciclurile durabile ale carbonului⁴⁵ a subliniat necesitatea unei identificări clare și transparente a activităților care elimină fără echivoc dioxidul de carbon din atmosferă, cum ar fi dezvoltarea unui cadru al UE de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon din ecosistemele naturale, inclusiv din soluri. În plus, Regulamentul revizuit privind exploatarea terenurilor, schimbarea destinației terenurilor și silvicultura nu numai că recunoaște rolul central al carbonului din sol în îndeplinirea obiectivelor intermediare pe calea către o Europă neutră din punct de vedere climatic, ci și invită statele membre să pregătească un sistem de monitorizare a stocurilor de carbon conținut în sol, utilizând, printre altele, setul de date al Studiului-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor (LUCAS).

⁴⁴ Regulamentul (UE) 2021/1119 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 iunie 2021 de instituire a cadrului pentru realizarea neutralității climatice și de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 401/2009 și (UE) 2018/1999 („Legea europeană a climei”) (JO L 243, 9.7.2021, p. 1).

⁴⁵ Comunicarea Comisiei către Parlamentul

(14) Regulamentul (UE) 2021/1119 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁴ stabilește un obiectiv obligatoriu de realizare a neutralității climatice în Uniune până în 2050 și de a avea emisii negative ulterior, precum și de a acorda prioritate reducerii rapide și previzibile a emisiilor și, totodată, sporirii eliminărilor cu ajutorul absorbantilor naturali. Gestionarea durabilă a solului duce la creșterea nivelului de sechestrare a carbonului și, în majoritatea cazurilor, la beneficii conexe pentru ecosisteme și biodiversitate. Comunicarea Comisiei privind ciclurile durabile ale carbonului⁴⁵ a subliniat necesitatea unei identificări clare și transparente a activităților care elimină fără echivoc dioxidul de carbon din atmosferă, cum ar fi dezvoltarea unui cadru al UE de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon din ecosistemele naturale, inclusiv din soluri. În plus, Regulamentul revizuit privind exploatarea terenurilor, schimbarea destinației terenurilor și silvicultura nu numai că recunoaște rolul central al carbonului din sol în îndeplinirea obiectivelor intermediare pe calea către o Europă neutră din punct de vedere climatic, ci și invită statele membre să pregătească un sistem de monitorizare a stocurilor de carbon conținut în sol, utilizând, printre altele, setul de date al Studiului-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor (LUCAS) **sau sistemele de măsurare naționale existente.**

⁴⁴ Regulamentul (UE) 2021/1119 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 iunie 2021 de instituire a cadrului pentru realizarea neutralității climatice și de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 401/2009 și (UE) 2018/1999 („Legea europeană a climei”) (JO L 243, 9.7.2021, p. 1).

⁴⁵ Comunicarea Comisiei către Parlamentul

Amendamentul 81
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 15

Textul propus de Comisie

(15) Comunicarea Comisiei privind adaptarea la schimbările climatice⁴⁶ a subliniat că utilizarea soluțiilor bazate pe natură în interiorul teritoriului, inclusiv refacerea funcției de absorbție a solurilor, va stimula aprovizionarea cu apă curată și proaspătă, va reduce impactul inundațiilor și va atenua impactul secetelor. Este important să se maximizeze capacitatea solurilor de a reține și purifica apa și de a reduce poluarea.

⁴⁶ Comunicarea Comisiei Europene către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

Amendamentul

(15) Comunicarea Comisiei privind adaptarea la schimbările climatice⁴⁶ a subliniat că utilizarea soluțiilor bazate pe natură în interiorul teritoriului, inclusiv refacerea funcției de absorbție a solurilor, va stimula aprovizionarea cu apă curată și proaspătă, va reduce impactul inundațiilor și va atenua impactul secetelor. Este important să se maximizeze capacitatea solurilor de a reține și purifica apa și de a reduce poluarea. ***Refacerea zonelor umede și a turbăriilor joacă un rol important în această privință.***

⁴⁶ Comunicarea Comisiei Europene către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

Amendamentul 82
Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă
Considerentul 17

Textul propus de Comisie

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente.

⁴⁷ Comunicare a Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor, „Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare”, COM(2022) 133 final;

Amendamentul

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente. ***Politica agricolă comună oferă un cadru armonizat pentru garantarea securității aprovizionării cu alimente.***

⁴⁷ Comunicare a Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor, „Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare”, COM(2022) 133 final;

Or. de

Amendamentul 83

Maria Noichl

Propunere de directivă

Considerentul 17

Textul propus de Comisie

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente.

Amendamentul

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară ***și suveranitatea alimentară***. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente.

⁴⁷ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare, COM(2022) 133 final.

⁴⁷ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare, COM(2022) 133 final.

Or. en

Amendamentul 84

Anne Sander

Propunere de directivă

Considerentul 17

Textul propus de Comisie

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente.

⁴⁷ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare, COM(2022) 133 final.

Amendamentul

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile **productive și** sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente.

⁴⁷ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare, COM(2022) 133 final.

Or. fr

Amendamentul 85

Daniel Buda

Propunere de directivă Considerentul 17

Textul propus de Comisie

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente nutritive și suficiente.

⁴⁷ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare, COM(2022) 133 final.

Amendamentul

(17) Comunicarea Comisiei privind garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare⁴⁷ a subliniat că asigurarea caracterului durabil al sistemelor alimentare este fundamentală pentru securitatea alimentară. Solurile sănătoase permit sistemului alimentar al Uniunii să fie mai rezilient, oferind baza pentru producerea de alimente **sigure**, nutritive și suficiente.

⁴⁷ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Garantarea securității alimentare și consolidarea rezilienței sistemelor alimentare, COM(2022) 133 final.

Or. en

Amendamentul 86 Petros Kokkalis

Propunere de directivă Considerentul 18

Textul propus de Comisie

(18) Este necesar să se stabilească măsuri de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrul naturale și a oferi un răspuns la

Amendamentul

(18) Este necesar să se stabilească măsuri **adecvate și armonizate la nivelul Uniunii** de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și

astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

dezastrele naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

Or. en

Amendamentul 87 **Annie Schreijer-Pierik**

Propunere de directivă **Considerentul 18**

Textul propus de Comisie

(18) Este necesar să **se stabilească** măsuri de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrele naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

Amendamentul

(18) Este necesar să **existe la nivelul statelor membre** măsuri de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrele naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

Or. en

Amendamentul 88 **Paola Ghidoni, Angelo Ciocca, Elena Lizzi, Rosanna Conte, Gilles Lebreton**

Propunere de directivă **Considerentul 18**

Textul propus de Comisie

(18) Este necesar să se stabilească măsuri de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le

Amendamentul

(18) Este necesar să se stabilească măsuri **specifice fiecărei regiuni** de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor

menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrile naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrile naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

Or. en

Amendamentul 89
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Considerentul 18

Textul propus de Comisie

(18) Este necesar să se stabilească măsuri de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrile naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

Amendamentul

(18) Este necesar să se stabilească măsuri *specifice fiecărei regiuni* de monitorizare și evaluare a sănătății solului, de gestionare durabilă a solurilor și de remediere a siturilor contaminate pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050, a le menține într-o stare bună de sănătate și a îndeplini obiectivele Uniunii referitoare la climă și biodiversitate, a preveni seceta și dezastrile naturale și a oferi un răspuns la astfel de evenimente, a proteja sănătatea umană și a asigura securitatea și siguranța alimentară.

Or. en

Amendamentul 90
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Considerentul 19

Textul propus de Comisie

(19) Peste 25 % din ansamblul formelor

Amendamentul

(19) Peste 25 % din ansamblul formelor

de viață care alcătuiesc biodiversitatea trăiesc în sol, care este totodată, ca mărime, al doilea rezervor de carbon al planetei. Datorită capacității lor de captare și stocare a carbonului, solurile sănătoase contribuie la realizarea obiectivelor Uniunii în domeniul schimbărilor climatice. De asemenea, solurile sănătoase oferă un habitat favorabil în care organismele pot să prospere și sunt esențiale pentru sporirea biodiversității și a stabilității ecosistemelor. Biodiversitatea subterană și cea supraterană sunt strâns interconectate și interacțiunile dintre ele se bazează pe relații mutualiste (un exemplu în acest sens fiind ciupercile micorizice care conectează rădăcinile plantelor).

de viață care alcătuiesc biodiversitatea trăiesc în sol, care este totodată, ca mărime, al doilea rezervor de carbon al planetei. Datorită capacității lor de captare și stocare a carbonului, solurile sănătoase contribuie la realizarea obiectivelor Uniunii în domeniul schimbărilor climatice. ***Biodiversitatea solului cuprinde microorganismele, inclusiv bacterii, ciuperci, protozoare și nematozi, dar și organisme mai mari, cum sunt rămele, insectele și rădăcinile plantelor, care contribuie în mod colectiv la diversitatea ecologică și funcțională a ecosistemelor solurilor.*** De asemenea, solurile sănătoase oferă un habitat favorabil în care organismele pot să prospere și sunt esențiale pentru sporirea biodiversității și a stabilității ecosistemelor. Biodiversitatea subterană și cea supraterană sunt strâns interconectate și interacțiunile dintre ele se bazează pe relații mutualiste (un exemplu în acest sens fiind ciupercile micorizice care conectează rădăcinile plantelor).

Or. en

Amendamentul 91

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 19

Textul propus de Comisie

(19) Peste 25 % din ansamblul formelor de viață care alcătuiesc biodiversitatea trăiesc în sol, care este totodată, ca mărime, al doilea rezervor de carbon al planetei. Datorită capacității lor de captare și stocare a carbonului, solurile sănătoase contribuie la realizarea obiectivelor Uniunii în domeniul schimbărilor climatice. De asemenea, solurile sănătoase oferă un habitat favorabil în care organismele pot să prospere și sunt esențiale pentru sporirea biodiversității și a stabilității ecosistemelor.

Amendamentul

(19) Peste 25 % din ansamblul formelor de viață care alcătuiesc biodiversitatea trăiesc în sol, care este totodată, ca mărime, al doilea rezervor de carbon al planetei. Datorită capacității lor de captare și stocare a carbonului, solurile sănătoase contribuie la realizarea obiectivelor Uniunii în domeniul schimbărilor climatice. De asemenea, solurile sănătoase oferă un habitat favorabil în care organismele pot să prospere și sunt esențiale pentru sporirea

Biodiversitatea subterană și cea supraterană sunt strâns interconectate și interacțiunile dintre ele se bazează pe relații mutualiste (un exemplu în acest sens fiind ciupercile micorizice care conectează rădăcinile plantelor).

biodiversității și a stabilității ecosistemelor.

Or. de

**Amendamentul 92
Petros Kokkalis**

**Propunere de directivă
Considerentul 19 a (nou)**

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(19a) Biodiversitatea solului constituie o componentă esențială a biodiversității globale. Aceasta reflectă un mix de organisme vii și joacă un rol fundamental în menținerea funcțiilor și serviciilor ecosistemice. Comunitățile formate în soluri sunt vitale pentru furnizarea de alimente nutritive și apă curată, pentru reglarea apei și a climei și pentru sprijinirea circuitului carbonului și al nutrienților.

Or. en

**Amendamentul 93
Petros Kokkalis**

**Propunere de directivă
Considerentul 19 b (nou)**

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(19b) Materia organică din sol, care conține aproximativ de trei ori mai mult carbon decât atmosfera, este esențială pentru furnizarea de servicii și funcții ecosistemice ale acestuia, prin reducerea degradării, a eroziunii și a tasării solului,

sporind în același timp capacitatea de tamponaj, de reținere a apei și de schimb de cationi a solului și a carbonului organic din sol, ceea ce, în cele din urmă, ar putea crește randamentul culturilor. În plus, materia organică din sol afectează în mod pozitiv biodiversitatea lui și ar putea crește carbonul sechestrat în soluri, contribuind astfel la atenuarea schimbărilor climatice.

Or. en

Amendamentul 94
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Considerentul 21 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(21a) S-a observat frecvent că PFAS (substanțele perfluoroalchilate și polifluoroalchilate) contaminează apele subterane, apele de suprafață, precum și solul. Acestea pot modifica proprietățile și structura solului, câteva dintre efectele raportate incluzând scăderea respirației solului și a agregatelor stabile la apă și creșterea pH-ului solului.

Or. en

Amendamentul 95
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Considerentul 22

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(22) Degradarea solului afectează fertilitatea, randamentele recoltelor,

(22) Degradarea solului afectează fertilitatea, randamentele recoltelor,

rezistența la dăunători și valoarea nutritivă a alimentelor. Întrucât 95 % din alimentele noastre sunt produse direct sau indirect pe soluri, iar populația mondială continuă să crească, este esențial ca această resursă naturală finită să rămână sănătoasă pentru a asigura atât securitatea alimentară pe termen lung, cât și productivitatea și rentabilitatea agriculturii în Uniune. Practicile de gestionare durabilă a solului mențin sau îmbunătățesc sănătatea solului și contribuie la durabilitatea și reziliența sistemului alimentar.

rezistența la dăunători și valoarea nutritivă a alimentelor. Întrucât 95 % din alimentele noastre sunt produse direct sau indirect pe soluri, iar populația mondială continuă să crească, este esențial ca această resursă naturală finită să rămână sănătoasă pentru a asigura atât securitatea alimentară pe termen lung, cât și productivitatea și rentabilitatea agriculturii în Uniune. Practicile de gestionare durabilă a solului mențin sau îmbunătățesc sănătatea solului și contribuie la durabilitatea și reziliența sistemului alimentar. ***În această privință este esențială reducerea pierderilor de nutrienți și a reziduurilor de pesticide.***

Or. en

Amendamentul 96

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 22

Textul propus de Comisie

(22) Degradarea solului afectează fertilitatea, randamentele recoltelor, rezistența la dăunători și valoarea nutritivă a alimentelor. Întrucât 95 % din alimentele noastre sunt produse direct sau indirect pe soluri, iar populația mondială continuă să crească, este esențial ca această resursă naturală finită să rămână sănătoasă pentru a asigura atât securitatea alimentară pe termen lung, cât și productivitatea și rentabilitatea agriculturii în Uniune. Practicile de gestionare durabilă a solului mențin sau îmbunătățesc sănătatea solului și contribuie la durabilitatea și reziliența sistemului alimentar.

Amendamentul

(22) Degradarea solului afectează fertilitatea, randamentele recoltelor, rezistența la dăunători și valoarea nutritivă a alimentelor. Întrucât 95 % din alimentele noastre sunt produse direct sau indirect pe soluri, iar populația mondială continuă să crească, este esențial ca această resursă naturală finită să rămână sănătoasă pentru a asigura atât securitatea alimentară pe termen lung, cât și productivitatea și rentabilitatea agriculturii în Uniune. Practicile de gestionare durabilă a solului, ***astfel cum sunt prevăzute în politica agricolă comună***, mențin sau îmbunătățesc sănătatea solului și contribuie la durabilitatea și reziliența sistemului alimentar.

Or. de

Amendamentul 97
Daniel Buda

Propunere de directivă
Considerentul 22

Textul propus de Comisie

(22) Degradarea solului afectează fertilitatea, randamentele recoltelor, rezistența la dăunători și valoarea nutritivă a alimentelor. Întrucât 95 % din alimentele noastre sunt produse direct sau indirect pe soluri, iar populația mondială continuă să crească, este esențial ca această resursă naturală finită să rămână sănătoasă pentru a asigura atât securitatea alimentară pe termen lung, cât și productivitatea și rentabilitatea agriculturii în Uniune. Practicile de gestionare durabilă a solului mențin sau îmbunătățesc sănătatea solului și contribuie la durabilitatea și reziliența *sistemului alimentar*.

Amendamentul

(22) Degradarea solului afectează fertilitatea, randamentele recoltelor, rezistența la dăunători și valoarea nutritivă a alimentelor. Întrucât 95 % din alimentele noastre sunt produse direct sau indirect pe soluri, iar populația mondială continuă să crească, este esențial ca această resursă naturală finită să rămână sănătoasă pentru a asigura atât securitatea alimentară pe termen lung, cât și productivitatea și rentabilitatea agriculturii în Uniune. Practicile de gestionare durabilă a solului mențin sau îmbunătățesc sănătatea solului și contribuie la durabilitatea și reziliența *sistemelor agroalimentare*.

Or. en

Amendamentul 98
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 22 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(22a) În urma cercetărilor s-a descoperit prezența microparticulelor de plastic în terenurile agricole, pe care se cultivă majoritatea alimentelor și a hranei pentru animale. Acestea au un impact negativ asupra biodiversității solului și pot reduce productivitatea solului, prezentând prin urmare o amenințare pentru fermieri. În consecință, prezența microparticulelor de plastic ar trebui monitorizată la nivelul Uniunii, pentru a dispune de date fiabile și a adopta măsuri adecvate.

Amendamentul 99
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Considerentul 22 b (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(22b) Comitetul de misiune pentru sănătatea solului și alimente a susținut obiectivul ca 75 % din solurile din Uniunea Europeană (UE) să fie sănătoase sau îmbunătățite până în 2030.

Amendamentul 100
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Considerentul 22 c (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(22c) Dezvoltarea agriculturii ecologice este esențială pentru îmbunătățirea sănătății solului în agricultură. Abordarea globală și sistemică a agriculturii ecologice susține funcții importante ale solului și aduce beneficii pentru mediu. Agricultură ecologică oferă soluții multiple prin consolidarea fertilității solului, protejând totodată biodiversitatea, prin asigurarea unei calități bune a apei, prevenirea poluării, deoarece nu utilizează pesticide sintetice și îngrășăminte anorganice, precum și prin stocarea carbonului în soluri, contribuind astfel la atenuarea schimbărilor climatice și adaptarea la acestea. Agricultură ecologică și alte

abordări agroecologice ar trebui stimulate pentru a realiza obiectivele prezentei directive.

Or. en

Amendamentul 101

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 23

Textul propus de Comisie

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. ***Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva anului 2050.***

Amendamentul

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare.

Amendamentul 102
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Considerentul 23

Textul propus de Comisie

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, **dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare.** Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate **și puse în mișcare.** Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva anului 2050.

Amendamentul

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. **Pentru a realiza acest obiectiv, este necesar să se stabilească obiective cuantificate la nivelul Uniunii și al statelor membre. Obiectivele naționale ar trebui stabilite prin dreptul intern, pentru a asigura progrese adecvate și responsabilitatea în legătură cu acestea.** Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată, **stabilind obiective obligatorii intermediare pentru a asigura înregistrarea de progrese.** În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite **și** impulsionate. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în

Amendamentul 103

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă Considerentul 23

Textul propus de Comisie

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a **asigura o stare bună** de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 **și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva anului 2050.**

Amendamentul

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a **urmări asigurarea unei stări bune** de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050.

Amendamentul 104**Sarah Wiener**

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă**Considerentul 23***Textul propus de Comisie*

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, **dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare**. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii **obiectivului stabilit** pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva **anului 2050**.

Amendamentul

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii **obiectivelor stabilite** pentru **2035 și 2050** și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva **acestor obiective**.

Amendamentul 105
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 23

Textul propus de Comisie

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, **dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective** intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. **Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor**, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva anului 2050.

Amendamentul

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor **în proporție de 100 %** până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora. **Comisia ar trebui să efectueze o evaluare și în cazul în care statele membre fac progrese în direcția realizării obiectivelor** intermediare **pentru 2035, 2040 și 2045**. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și va propune o revizuire a directivei, dacă va fi necesar, pentru a accelera progresele în perspectiva anului 2050.

Or. en

Amendamentul 106
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 23

Textul propus de Comisie

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și **va** propune o revizuire a directivei, dacă **va fi** necesar, pentru **a accelera** progresele în perspectiva anului 2050.

Amendamentul

(23) Obiectivul pe termen lung al directivei este de a asigura o stare **mai** bună de sănătate a solurilor până în 2050. Ca etapă intermediară, având în vedere cunoștințele limitate cu privire la starea solurilor și la eficacitatea și costurile măsurilor de regenerare a sănătății acestora, directiva adoptă o abordare etapizată. În prima etapă se va pune accentul pe stabilirea cadrului de monitorizare a solului și pe evaluarea situației solurilor din întreaga UE. Aceasta presupune inclusiv cerințe de stabilire a unor măsuri de gestionare durabilă a solurilor și de regenerare a solurilor nesănătoase odată ce se stabilește starea acestora, dar fără a impune obligația de a avea soluri sănătoase până în 2050 și nici obiective intermediare. Această abordare proporțională va permite ca acțiunile de gestionare durabilă a solului și de regenerare a solurilor nesănătoase să poată fi bine pregătite, impulsionate și puse în mișcare. Într-o a doua etapă, de îndată ce vor fi disponibile rezultatele primei evaluări a solurilor și a analizei tendințelor, Comisia va face un bilanț al progreselor înregistrate în vederea atingerii obiectivului stabilit pentru 2050 și al experienței acumulate în acest proces și **poate** propune o revizuire a directivei, dacă **este** necesar, pentru **a promova** progresele în perspectiva anului 2050.

Or. en

Amendamentul 107
Elsi Katainen, Ulrike Müller, Asger Christensen

Propunere de directivă
Considerentul 24

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. ***Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../.... al Parlamentului European și al Consiliului***⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru ***trebuie*** să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003,

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru ***poate*** să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003,

p. 1).

p. 1).

Or. en

Amendamentul 108
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 24

Textul propus de Comisie

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../.... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

Amendamentul

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice, **a circumstanțelor naturale și istorice** și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. **Atunci când stabilesc districtele pedologice, statele membre ar trebui să ia în considerare districtele și programele naționale existente deja.** Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../.... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să **respecte și să corespundă cât mai bine posibil** numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și

al Consiliului⁴⁹.

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).

Or. en

Amendamentul 109

Paola Ghidoni, Angelo Ciocca, Elena Lizzi, Rosanna Conte, Gilles Lebreton

Propunere de directivă Considerentul 24

Textul propus de Comisie

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. ***Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a***

Amendamentul

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice ***care să poată să reflecte în mod adecvat condițiile pedoclimatice și varietatea de soluri de pe întregul lor teritoriu.*** Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. În fiecare stat

Regulamentului (UE) .../.... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).

membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).

Or. en

Amendamentul 110 **José Manuel Fernandes**

Propunere de directivă **Considerentul 24**

Textul propus de Comisie

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este

Amendamentul

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este

oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernanță de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. ***Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.***

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ ***Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).***

oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernanță de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Pentru ***a evita sarcinile administrative excesive, statele membre iau în considerare diversitatea solurilor și condițiile climatice.***

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

Or. en

Amendamentul 111
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă Considerentul 24

Textul propus de Comisie

(24) Abordarea presiunilor asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../.... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale

Amendamentul

(24) Abordarea presiunilor **specifice fiecărei regiuni** asupra solurilor și identificarea măsurilor potrivite pentru menținerea sau regenerarea sănătății solului necesită luarea în considerare a varietății tipurilor de sol, a condițiilor locale și climatice specifice și a utilizării sau acoperirii terenurilor. Prin urmare, este oportun ca statele membre să înființeze districte pedologice. Districtele pedologice ar trebui să fie unitățile de guvernare de bază pentru gestionarea solurilor și pentru luarea de măsuri în vederea asigurării respectării cerințelor prevăzute în prezenta directivă, în special în ceea ce privește monitorizarea și evaluarea sănătății solului. Pentru fiecare stat membru ar trebui stabilite numărul, întinderea geografică și limitele districtelor pedologice, pentru a facilita punerea în aplicare a Regulamentului (UE) .../.... al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁸. În fiecare stat membru ar trebui să existe un număr minim de districte pedologice, în funcție de mărimea statului membru. Acest număr minim de districte pedologice stabilit pentru fiecare stat membru trebuie să corespundă numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului⁴⁹.

⁴⁸ +OP a se introduce în text numărul regulamentului privind cadrul de certificare pentru eliminările de dioxid de carbon conținut în documentul COM(2022) 672 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁴⁹ Regulamentul (CE) nr. 1059/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 mai 2003 privind instituirea unui nomenclator comun al unităților teritoriale

de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).

de statistică (NUTS) (JO L 154, 21.6.2003, p. 1).

Or. en

Amendamentul 112

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen

Propunere de directivă

Considerentul 25

Textul propus de Comisie

(25) Pentru a asigura guvernanta corespunzătoare a solurilor, statele membre ar trebui să aibă obligația de a desemna o autoritate competentă pentru **fiecare district pedologic**. **Statelor membre ar trebui să li se permită să desemneze orice autoritate competentă suplimentară la nivelul corespunzător, inclusiv la nivel național sau regional.**

Amendamentul

(25) Pentru a asigura guvernanta corespunzătoare a solurilor, statele membre ar trebui să aibă obligația de a desemna o autoritate competentă pentru **districtele pedologice**.

Or. en

Amendamentul 113

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă

Considerentul 25

Textul propus de Comisie

(25) Pentru a asigura guvernanta corespunzătoare a solurilor, statele membre ar trebui să aibă obligația de a desemna o autoritate competentă pentru fiecare district pedologic. Statelor membre ar trebui să li se permită să desemneze orice autoritate competentă suplimentară la nivelul corespunzător, inclusiv la nivel național sau regional.

Amendamentul

(25) Pentru a asigura guvernanta corespunzătoare a solurilor, statele membre ar trebui să aibă obligația de a desemna o autoritate competentă **la nivelul adecvat, inclusiv la nivel național sau regional**, pentru fiecare district pedologic **sau pentru mai multe districte pedologice**. Statelor membre ar trebui să li se permită să desemneze orice autoritate competentă suplimentară la nivelul corespunzător, inclusiv la nivel național sau regional.

Amendamentul 114
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Considerentul 25

Textul propus de Comisie

(25) Pentru a asigura guvernarea corespunzătoare a solurilor, statele membre ar trebui să aibă obligația de a desemna o autoritate competentă pentru fiecare district pedologic. Statelor membre ar trebui să li se permită să desemneze orice autoritate competentă suplimentară la nivelul corespunzător, inclusiv la nivel național sau regional.

Amendamentul

(25) Pentru a asigura guvernarea corespunzătoare a solurilor, statele membre ar trebui să aibă obligația de a desemna o autoritate competentă pentru fiecare district pedologic. Statelor membre **și autorităților regionale, după caz**, ar trebui să li se permită să desemneze orice autoritate competentă suplimentară la nivelul corespunzător, inclusiv la nivel național sau regional.

Amendamentul 115
Elsi Katainen, Ulrike Müller, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Considerentul 26

Textul propus de Comisie

(26) Pentru a avea o definiție comună a stării bune de sănătate a solului, este necesar să se definească un set comun minim de criterii măsurabile care, dacă nu sunt respectate, conduc la o pierdere critică a capacității solului de a funcționa ca un sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice. Aceste criterii ar trebui să reflecte nivelul actual de cunoștințe științifice privind solul și să se bazeze pe acestea.

Amendamentul

(26) Pentru a avea o definiție comună a stării bune de sănătate a solului, este necesar să se definească un set comun minim de criterii măsurabile care, dacă nu sunt respectate, conduc la o pierdere critică a capacității solului de a funcționa ca un sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice, **inclusiv agricultura, producția de alimente și monitorizarea durabilă a solului**. Aceste criterii ar trebui să reflecte nivelul actual de cunoștințe științifice privind solul, să se bazeze pe acestea **și să țină seama în mod corespunzător de efectele socioeconomice**.

Amendamentul 116
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 26

Textul propus de Comisie

(26) Pentru a avea o definiție comună a stării bune de sănătate a solului, ***este necesar să se definească*** un set comun minim de criterii măsurabile ***care***, dacă nu sunt respectate, ***conduc*** la o pierdere critică a capacității solului de a funcționa ca un sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice. ***Aceste criterii ar trebui să reflecte nivelul actual de cunoștințe științifice privind solul și să se bazeze pe acestea.***

Amendamentul

(26) Pentru a avea o definiție comună a stării bune de sănătate a solului, ***se definește*** un set comun minim de criterii măsurabile. ***Mixul de criterii poate varia în funcție de tipul de sol și de utilizarea terenurilor. Aceste criterii ar trebui să reflecte nivelul actual de cunoștințe științifice privind solul și să se bazeze pe acestea și***, dacă nu sunt respectate, ***pot conduce*** la o pierdere critică a capacității solului de a funcționa ca un sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice.

Amendamentul 117
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 27

Textul propus de Comisie

(27) Pentru a descrie degradarea solului, este necesar să se stabilească descriptorii ai solului care să poată fi măsurați sau estimați. Chiar dacă există o variabilitate semnificativă între tipurile de sol, condițiile climatice și utilizările terenurilor, cunoștințele științifice actuale permit stabilirea unor criterii la nivelul Uniunii pentru unii dintre acești descriptorii ai solului. Pe de altă parte, statele membre ar trebui să fie în măsură să adapteze criteriile

Amendamentul

(27) Pentru a descrie degradarea solului, este necesar să se stabilească descriptorii ai solului care să poată fi măsurați sau estimați. Chiar dacă există o variabilitate semnificativă între tipurile de sol, condițiile climatice și utilizările terenurilor, cunoștințele științifice actuale permit stabilirea unor criterii la nivelul Uniunii pentru unii dintre acești descriptorii ai solului. Pe de altă parte, statele membre ar trebui să fie în măsură să adapteze criteriile

aferente unora dintre acești descriptori ai solului pe baza condițiilor naționale sau locale specifice și să definească criteriile aferente altor descriptori ai solului pentru care nu pot fi stabilite criterii comune la nivelul UE în această etapă. ***În cazul descriptorilor pentru care în prezent nu pot fi identificate criterii clare pe baza cărora să se distingă între starea bună de sănătate și starea proastă de sănătate, nu sunt necesare decât monitorizarea și evaluarea. Acest lucru va facilita elaborarea unor astfel de criterii în viitor.***

aferente unora dintre acești descriptori ai solului pe baza condițiilor naționale sau locale specifice și să definească criteriile aferente altor descriptori ai solului pentru care nu pot fi stabilite criterii comune la nivelul UE în această etapă.

Or. en

Amendamentul 118 **Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu**

Propunere de directivă **Considerentul 27**

Textul propus de Comisie

(27) Pentru a descrie degradarea solului, este necesar să se stabilească descriptori ai solului care să poată fi măsurați sau estimați. Chiar dacă există o variabilitate semnificativă între tipurile de sol, condițiile climatice și utilizările terenurilor, cunoștințele științifice actuale permit stabilirea unor criterii la nivelul Uniunii pentru unii dintre acești descriptori ai solului. Pe de altă parte, statele membre ar trebui să fie în măsură să adapteze criteriile aferente unora dintre acești descriptori ai solului pe baza condițiilor naționale sau locale specifice și să definească criteriile aferente altor descriptori ai solului pentru care nu pot fi stabilite criterii comune la nivelul UE în această etapă. ***În cazul descriptorilor pentru care în prezent nu pot fi identificate criterii clare pe baza cărora să se distingă între starea bună de sănătate și starea proastă de sănătate, nu sunt necesare decât monitorizarea și evaluarea. Acest lucru va facilita***

Amendamentul

(27) Pentru a descrie degradarea solului, este necesar să se stabilească descriptori ai solului care să poată fi măsurați sau estimați. Chiar dacă există o variabilitate semnificativă între tipurile de sol, condițiile climatice și utilizările terenurilor, cunoștințele științifice actuale permit stabilirea unor criterii la nivelul Uniunii pentru unii dintre acești descriptori ai solului. Pe de altă parte, statele membre ar trebui să fie în măsură să adapteze criteriile aferente unora dintre acești descriptori ai solului pe baza condițiilor naționale sau locale specifice și să definească criteriile aferente altor descriptori ai solului pentru care nu pot fi stabilite criterii comune la nivelul UE în această etapă. ***Evaluarea generală a sănătății solului ar trebui să se bazeze pe indicele sănătății solului care ar cuprinde mai mulți indicatori pentru fiecare tip de sol prezent în Uniune, care, la rândul lor, reflectă sănătatea și calitatea generale ale fiecărui tip de sol și***

elaborarea unor astfel de criterii în viitor.

țin seama de funcțiile acestuia. Comisia ar trebui să definească astfel de criterii printr-un act delegat.

Or. en

Amendamentul 119
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Considerentul 27

Textul propus de Comisie

(27) Pentru a descrie degradarea solului, este necesar să se stabilească descriptorii ai solului care să poată fi măsurați sau estimați. Chiar dacă există o variabilitate semnificativă între tipurile de sol, condițiile climatice și utilizările terenurilor, cunoștințele științifice actuale permit stabilirea unor criterii la nivelul Uniunii pentru unii dintre acești descriptorii ai solului. Pe de altă parte, statele membre ar trebui să fie în măsură să adapteze criteriile aferente unora dintre acești descriptorii ai solului pe baza condițiilor naționale sau locale specifice și să definească criteriile aferente altor descriptorii ai solului pentru care nu pot fi stabilite criterii comune la nivelul UE în această etapă. **În cazul descriptorilor pentru care în prezent nu pot fi identificate criterii clare pe baza cărora să se distingă între starea bună de sănătate și starea proastă de sănătate, nu sunt necesare decât monitorizarea și evaluarea. Acest lucru va facilita elaborarea unor astfel de criterii în viitor.**

Amendamentul

(27) Pentru a descrie degradarea solului, este necesar să se stabilească descriptorii ai solului care să poată fi măsurați sau estimați. Chiar dacă există o variabilitate semnificativă între tipurile de sol, condițiile climatice și utilizările terenurilor, cunoștințele științifice actuale permit stabilirea unor criterii la nivelul Uniunii pentru unii dintre acești descriptorii ai solului. Pe de altă parte, statele membre ar trebui să fie în măsură să adapteze criteriile aferente unora dintre acești descriptorii ai solului pe baza condițiilor naționale sau locale specifice și să definească criteriile aferente altor descriptorii ai solului pentru care nu pot fi stabilite criterii comune la nivelul UE în această etapă. **Prin urmare, descriptorii ar trebui să permită evaluarea globală și realistă a stării ecologice a solului, ținând seama, printre altele, de prezența factorilor de degradare și a funcțiilor terenului.**

Or. it

Amendamentul 120
Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

**Propunere de directivă
Considerentul 28**

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(28) Pentru a crea stimulente, statele membre ar trebui să instituie mecanisme de recunoaștere a eforturilor depuse de proprietarii și administratorii de terenuri pentru a menține solul într-o stare bună de sănătate, inclusiv sub forma unei certificări a sănătății solului care să completeze cadrul de reglementare al Uniunii privind eliminările de dioxid de carbon, precum și să sprijine punerea în aplicare a criteriilor de durabilitate a energiei din surse regenerabile prevăzute la articolul 29 din Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁰. Comisia ar trebui să faciliteze certificarea sănătății solului, printre altele prin schimburi de informații și promovarea celor mai bune practici, acțiuni de sensibilizare și evaluarea fezabilității dezvoltării unor sisteme de certificare la nivelul Uniunii. Ar trebui exploatare cât mai mult posibil sinergiile dintre diferitele sisteme de certificare pentru a reduce sarcina administrativă suportată de cei care depun cereri pentru a primi certificările respective.

eliminat

⁵⁰ Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (reformare) (JO L 328, 21.12.2018, p. 82).

Or. de

**Amendamentul 121
Maria Noichl**

**Propunere de directivă
Considerentul 28**

(28) Pentru a crea stimulente, statele membre ar trebui să instituie mecanisme de recunoaștere a eforturilor depuse de proprietarii și administratorii de terenuri pentru a menține solul într-o stare bună de sănătate, inclusiv sub forma unei certificări a sănătății solului care să completeze cadrul de reglementare al Uniunii privind eliminările de dioxid de carbon, precum și să sprijine punerea în aplicare a criteriilor de durabilitate a energiei din surse regenerabile prevăzute la articolul 29 din Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁰. Comisia ar trebui să faciliteze certificarea sănătății solului, printre altele prin schimburi de informații și promovarea celor mai bune practici, acțiuni de sensibilizare și evaluarea fezabilității dezvoltării unor sisteme de certificare la nivelul Uniunii. Ar trebui exploatate cât mai mult posibil sinergiile dintre diferitele sisteme de certificare pentru a reduce sarcina administrativă suportată de cei care depun cereri pentru a primi certificările respective.

eliminat

⁵⁰ *Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (reformare) (JO L 328, 21.12.2018, p. 82).*

Or. en

**Amendamentul 122
José Manuel Fernandes**

**Propunere de directivă
Considerentul 28**

(28) Pentru a crea stimulente, statele membre ar trebui să instituie mecanisme de recunoaștere a eforturilor depuse de proprietarii și administratorii de terenuri pentru a menține solul într-o stare bună de sănătate, inclusiv sub forma unei certificări a sănătății solului care să completeze cadrul de reglementare al Uniunii privind eliminările de dioxid de carbon, precum și să sprijine punerea în aplicare a criteriilor de durabilitate a energiei din surse regenerabile prevăzute la articolul 29 din Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁰. Comisia ar trebui să faciliteze certificarea sănătății solului, printre altele prin schimburi de informații și promovarea celor mai bune practici, acțiuni de sensibilizare și evaluarea fezabilității dezvoltării unor sisteme de certificare la nivelul Uniunii. Ar trebui exploatate cât mai mult posibil sinergiile dintre diferitele sisteme de certificare pentru a reduce sarcina administrativă suportată de cei care depun cereri pentru a primi certificările respective.

eliminat

⁵⁰ Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (reformare) (JO L 328, 21.12.2018, p. 82).

Or. en

**Amendamentul 123
Annie Schreijer-Pierik**

**Propunere de directivă
Considerentul 28**

(28) Pentru a crea stimulente, statele membre ar trebui să instituie mecanisme de recunoaștere a eforturilor depuse de proprietarii și administratorii de terenuri pentru a menține solul într-o stare bună de sănătate, inclusiv sub forma unei certificări a sănătății solului care să completeze cadrul de reglementare al Uniunii privind eliminările de dioxid de carbon, precum și să sprijine punerea în aplicare a criteriilor de durabilitate a energiei din surse regenerabile prevăzute la articolul 29 din Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁰. Comisia ar trebui să faciliteze certificarea sănătății solului, printre altele prin schimburi de informații și promovarea celor mai bune practici, acțiuni de sensibilizare și evaluarea fezabilității dezvoltării unor sisteme de certificare la nivelul Uniunii. Ar trebui exploatate cât mai mult posibil sinergiile dintre diferitele sisteme de certificare pentru a reduce sarcina administrativă suportată de cei care depun cereri pentru a primi certificările respective.

eliminat

⁵⁰ Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (reformare) (JO L 328, 21.12.2018, p. 82).

Or. en

Justificare

Instituirea unui astfel de sistem de certificare va conduce la costuri și sarcini nejustificat de ridicate, fără să se știe măcar dacă un astfel de sistem de certificare va aduce de fapt valoare.

**Amendamentul 124
Anne Sander**

Propunere de directivă
Considerentul 28

Textul propus de Comisie

(28) Pentru a crea stimulente, statele membre ar trebui să instituie mecanisme de recunoaștere a eforturilor depuse de proprietarii și administratorii de terenuri pentru a menține solul într-o stare bună de sănătate, inclusiv sub forma unei certificări a sănătății solului care să completeze cadrul de reglementare al Uniunii privind eliminările de dioxid de carbon, precum și să sprijine punerea în aplicare a criteriilor de durabilitate a energiei din surse regenerabile prevăzute la articolul 29 din Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁰. Comisia ar trebui să faciliteze certificarea sănătății solului, printre altele prin schimburi de informații și promovarea celor mai bune practici, acțiuni de sensibilizare și evaluarea fezabilității dezvoltării unor sisteme de certificare la nivelul Uniunii. Ar trebui exploatate cât mai mult posibil sinergiile dintre diferitele sisteme de certificare pentru a reduce sarcina administrativă suportată de cei care depun cereri pentru a primi certificările respective.

⁵⁰ Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (reformare) (JO L 328, 21.12.2018, p. 82).

Amendamentul

(28) ***Statele membre se asigură că monitorizarea solului nu constituie o sarcină administrativă sau financiară și o sprijină prin mecanisme de încurajare.***

Pentru a crea stimulente, statele membre ar trebui să instituie mecanisme de recunoaștere a eforturilor depuse de proprietarii și administratorii de terenuri pentru a menține solul într-o stare bună de sănătate, inclusiv sub forma unei certificări a sănătății solului care să completeze cadrul de reglementare al Uniunii privind eliminările de dioxid de carbon, precum și să sprijine punerea în aplicare a criteriilor de durabilitate a energiei din surse regenerabile prevăzute la articolul 29 din Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁰. Comisia ar trebui să faciliteze certificarea sănătății solului, printre altele prin schimburi de informații și promovarea celor mai bune practici, acțiuni de sensibilizare și evaluarea fezabilității dezvoltării unor sisteme de certificare la nivelul Uniunii. Ar trebui exploatate cât mai mult posibil sinergiile dintre diferitele sisteme de certificare pentru a reduce sarcina administrativă suportată de cei care depun cereri pentru a primi certificările respective.

⁵⁰ Directiva (UE) 2018/2001 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (reformare) (JO L 328, 21.12.2018, p. 82).

Or. fr

Amendamentul 125
Daniel Buda

Propunere de directivă
Considerentul 30

Textul propus de Comisie

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsionat adesea de nevoile de dezvoltare economică, *care* transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone *de* amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele *acestora* asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să *atenueze* impactul *ocupării* terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului.

Amendamentul

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. ***Terenurile naturale și seminaturale, terenurile agricole productive sau terenurile artificiale au funcții ecosistemice diferite sau prezintă diferențe de cantitate și calitate ale acestor funcții. Schimbarea destinației terenurilor și schimbarea unei destinații a terenurilor cu alta vor conduce la modificări ale furnizării de servicii ecosistemice și ale caracteristicilor sănătății solului. Schimbarea destinației terenurilor, inclusiv ocuparea terenurilor, este un proces impulsionat adesea de nevoile de dezvoltare economică. Ocuparea terenurilor transformă zonele naturale, seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere utilizate extensiv, grădinile și parcurile) și terenurile agricole productive în zone amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Alte schimbări ale destinației terenurilor, cum ar fi conversia terenurilor naturale, seminaturale sau a terenurilor agricole productive în altă categorie, pot afecta, de asemenea,***

furnizarea de servicii ecosistemice. Schimbarea terenurilor naturale în terenuri seminaturale sau în terenuri agricole productive poate avea un impact negativ asupra biodiversității, dar nu întotdeauna, și poate contribui, în același timp, la securitatea producției agricole. Pe de altă parte, schimbarea terenurilor agricole în terenuri naturale poate avea un impact pozitiv asupra biodiversității. Dacă, în același timp, crește productivitatea pe terenurile existente, se poate menține securitatea producției agricole. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze *schimbarea destinației terenurilor, inclusiv* ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să *gestioneze* impactul *schimbării destinației* terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului.

Or. en

Amendamentul 126 Daniela Rondinelli

Propunere de directivă Considerentul 30

Textul propus de Comisie

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsivat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone de amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza

Amendamentul

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. ***Terenurile naturale, seminaturale, agricole productive sau artificiale asigură funcții ecosistemice diferite sau diferențe în ceea ce privește cantitatea și calitatea acestor funcții. Schimbarea destinației terenurilor, și anume trecerea de la o utilizare a solului la alta, conduce la schimbări inevitabile în ceea ce privește aprovizionarea ecosistemelor și sănătatea solului.*** Ocuparea terenurilor este un

pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului.

proces impulsivat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone de amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului. ***Abandonarea terenurilor reprezintă o amenințare gravă pentru sustenabilitatea economică, socială și de mediu, în special în zonele rurale și interioare din UE. Redresarea acestor zone trebuie să fie o prioritate strategică pentru Uniunea Europeană, iar tinerii fermieri ar trebui să primească facilități prin mecanisme de alocare prioritare pentru a putea face față provocărilor legate de autonomia alimentară și de combaterea depopulării zonelor rurale.***

Or. it

Amendamentul 127

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Considerentul 30

Textul propus de Comisie

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsionat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone **de** amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului.

Amendamentul

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsionat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice **și să se adopte măsuri adecvate pentru a combate ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului**. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului. **În rezoluția sa din 28 aprilie 2021 referitoare la protecția solului, Parlamentul European a subliniat că un cadru comun pentru sol ar trebui să fie alcătuit și din dispoziții privind cartografierea zonelor de risc, a siturilor contaminate, a celor dezafectate și a celor abandonate.**

Amendamentul 128
Anne Sander

Propunere de directivă
Considerentul 30

Textul propus de Comisie

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsionat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone de amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului.

Amendamentul

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsionat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone de amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului. ***Monitorizarea ocupării terenurilor și stabilirea acestor principii trebuie să se efectueze în cooperare cu actorii locali și țin seama în mod corespunzător de nevoile socioeconomice***

Amendamentul 129

Maria Noichl

Propunere de directivă

Considerentul 30

Textul propus de Comisie

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsivat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone **de** amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului.

Amendamentul

(30) Solul este o resursă limitată, supusă unei concurențe din ce în ce mai mari pentru diferite utilizări. Ocuparea terenurilor este un proces impulsivat adesea de nevoile de dezvoltare economică, care transformă zonele naturale și seminaturale (inclusiv terenurile agricole și forestiere, grădinile și parcurile) în zone amenajate artificial, utilizând solul ca platformă pentru construcții și infrastructură, ca sursă directă de materii prime sau ca arhivă pentru patrimoniul istoric. Această transformare poate cauza pierderea, adesea ireversibilă, a capacității solurilor de a furniza alte servicii ecosistemice (furnizarea de alimente și biomasă, circuitul apei și al nutrienților, o bază pentru biodiversitate și stocarea carbonului). În special, ocuparea terenurilor afectează adesea cele mai fertile soluri agricole, punând în pericol securitatea alimentară. De asemenea, solul impermeabilizat expune așezările umane la inundații mai severe și la efecte mai intense de insulă termică. Prin urmare, este necesar să se monitorizeze ocuparea terenurilor și impermeabilizarea solului, precum și efectele acestora asupra capacității solului de a furniza servicii ecosistemice. De asemenea, este oportun să se stabilească anumite principii care să atenueze impactul ocupării terenurilor ca parte a gestionării durabile a solului. ***În sfârșit, trebuie realizat obiectivul de zero ocupare netă a***

Amendamentul 130
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 31

Textul propus de Comisie

(31) Evaluarea sănătății solului pe baza rețelei de monitorizare ar trebui să fie precisă, menținând în același timp costurile de monitorizare la un nivel rezonabil. Prin urmare, este oportun să se stabilească criterii pentru stabilirea punctelor de prelevare care sunt reprezentative pentru starea solului ținând cont de diferitele tipuri de sol, de condițiile climatice și de utilizarea terenurilor. Grila punctelor de prelevare ar trebui să fie stabilită prin utilizarea metodelor geostatistice și să fie suficient de densă încât să ofere o estimare a suprafeței solurilor sănătoase, la nivel național, cu o marjă de incertitudine de cel mult 5 %. În general, se consideră că această valoare oferă o estimare solidă din punct de vedere statistic și o asigurare rezonabilă că obiectivul a fost îndeplinit.

Amendamentul

(31) Evaluarea sănătății solului pe baza rețelei de monitorizare ar trebui să fie precisă, menținând în același timp costurile de monitorizare la un nivel rezonabil. Prin urmare, este oportun să se stabilească criterii pentru stabilirea punctelor de prelevare care sunt reprezentative pentru starea solului ținând cont de diferitele tipuri de sol, de condițiile climatice și de utilizarea terenurilor. Grila punctelor de prelevare ar trebui să fie stabilită prin utilizarea metodelor geostatistice și să fie suficient de densă încât să ofere o estimare a suprafeței solurilor sănătoase, la nivel național, cu o marjă de incertitudine de cel mult 5 %. În general, se consideră că această valoare oferă o estimare solidă din punct de vedere statistic și o asigurare rezonabilă că obiectivul a fost îndeplinit.
Punctele de prelevare și de măsurare existente deja ale statelor membre vor fi luate în considerare.

Amendamentul 131
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Considerentul 31

Textul propus de Comisie

(31) Evaluarea sănătății solului pe baza rețelei de monitorizare ar trebui să fie precisă, menținând în același timp costurile de monitorizare la un nivel rezonabil. Prin urmare, este oportun să se stabilească criterii pentru stabilirea punctelor de prelevare care sunt reprezentative pentru starea solului ținând cont de diferitele tipuri de sol, de condițiile climatice și de utilizarea terenurilor. Grila punctelor de prelevare ar trebui să fie stabilită prin utilizarea metodelor geostatistice și să fie suficient de densă încât să ofere o estimare a suprafeței solurilor sănătoase, la nivel național, cu o marjă de incertitudine de cel mult 5 %. În general, se consideră că această valoare oferă o estimare solidă din punct de vedere statistic și o asigurare rezonabilă că obiectivul a fost îndeplinit.

Amendamentul

(31) Evaluarea sănătății solului pe baza rețelei de monitorizare ar trebui să fie precisă, menținând în același timp costurile de monitorizare la un nivel rezonabil **și nu poate fi suportată de administratorii de terenuri**. Prin urmare, este oportun să se stabilească criterii pentru stabilirea punctelor de prelevare care sunt reprezentative pentru starea solului ținând cont de diferitele tipuri de sol, de condițiile climatice și de utilizarea terenurilor. Grila punctelor de prelevare ar trebui să fie stabilită prin utilizarea metodelor geostatistice și să fie suficient de densă încât să ofere o estimare a suprafeței solurilor sănătoase, la nivel național, cu o marjă de incertitudine de cel mult 5 %. În general, se consideră că această valoare oferă o estimare solidă din punct de vedere statistic și o asigurare rezonabilă că obiectivul a fost îndeplinit.

Or. it

Amendamentul 132
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 32

Textul propus de Comisie

(32) Comisia ar trebui să ofere asistență statelor membre și să sprijine monitorizarea de către acestea a sănătății solului, continuând să efectueze și să îmbunătățească prelevarea la intervale regulate de probe de sol in situ și măsurătorile conexe ale solului (programul LUCAS privind solul) ca parte a programului LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor). În acest scop, programul LUCAS trebuie îmbunătățit și modernizat pentru a-l alinia

Amendamentul

(32) Comisia ar trebui să ofere asistență statelor membre și să sprijine monitorizarea de către acestea a sănătății solului, continuând să efectueze și să îmbunătățească prelevarea la intervale regulate de probe de sol in situ și măsurătorile conexe ale solului (programul LUCAS privind solul) ca parte a programului LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor). În acest scop, programul LUCAS trebuie îmbunătățit și modernizat pentru a-l alinia

pe deplin la cerințele de calitate specifice care trebuie îndeplinite în scopul prezentei directive. Pentru a reduce povara *asupra* statelor membre, *acestora* ar trebui să li se permită să ia în considerare datele privind sănătatea solului analizate în cadrul versiunii îmbunătățite a programului LUCAS privind solul. ***Statele membre care beneficiază de sprijin în acest mod ar trebui să ia măsurile juridice necesare pentru a oferi posibilitatea Comisiei de a efectua o astfel de prelevare de probe de sol in situ, inclusiv pe terenurile aflate în proprietate privată, în conformitate cu legislația națională sau a Uniunii aplicabilă.***

pe deplin la cerințele de calitate specifice care trebuie îndeplinite în scopul prezentei directive. Pentru a reduce povara, ***vor fi luate în considerare punctele de prelevare a probelor de sol existente și sistemele de monitorizare și de măsurare naționale, iar*** statelor membre ar trebui să li se permită să ia în considerare datele privind sănătatea solului analizate în cadrul versiunii îmbunătățite a programului LUCAS privind solul.

Or. en

Amendamentul 133

Maria Noichl

Propunere de directivă

Considerentul 32

Textul propus de Comisie

(32) Comisia ar trebui să ofere asistență statelor membre și să sprijine monitorizarea de către acestea a sănătății solului, continuând să efectueze și să îmbunătățească prelevarea la intervale regulate de probe de sol in situ și măsurătorile conexe ale solului (programul LUCAS privind solul) ca parte a programului LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor). În acest scop, programul LUCAS trebuie îmbunătățit și modernizat pentru a-l alinia pe deplin la cerințele de calitate specifice care trebuie îndeplinite în scopul prezentei directive. Pentru a reduce povara asupra statelor membre, acestora ar trebui să li se permită să ia în considerare datele privind sănătatea solului analizate în cadrul versiunii îmbunătățite a programului LUCAS privind solul. Statele membre care

Amendamentul

(32) Comisia ar trebui să ofere asistență statelor membre și să sprijine monitorizarea de către acestea a sănătății solului, continuând să efectueze și să îmbunătățească prelevarea la intervale regulate de probe de sol in situ și măsurătorile conexe ale solului (programul LUCAS privind solul) ca parte a programului LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor). În acest scop, programul LUCAS trebuie îmbunătățit și modernizat pentru a-l alinia pe deplin la cerințele de calitate specifice care trebuie îndeplinite în scopul prezentei directive. Pentru a reduce povara asupra statelor membre, acestora ar trebui să li se permită să ia în considerare datele privind sănătatea solului analizate în cadrul versiunii îmbunătățite a programului LUCAS privind solul. Statele membre care

beneficiază de sprijin în acest mod **ar trebui să ia** măsurile juridice necesare pentru a oferi posibilitatea Comisiei de a efectua o astfel de prelevare de probe de sol in situ, inclusiv pe terenurile aflate în proprietate privată, în conformitate cu legislația națională sau a Uniunii aplicabilă.

beneficiază de sprijin în acest mod **iau** măsurile juridice necesare pentru a oferi posibilitatea Comisiei de a efectua o astfel de prelevare de probe de sol in situ, inclusiv pe terenurile aflate în proprietate privată, în conformitate cu legislația națională sau a Uniunii aplicabilă.

Or. en

Amendamentul 134

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 34

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(34) Comisia ar trebui să creeze, pe baza versiunii existente a Observatorului UE al solului și în urma modernizării acestuia, un portal digital de date privind sănătatea solului care ar trebui să fie compatibil cu Strategia UE privind datele și cu spațiile de date ale UE⁵¹ și care ar trebui să fie un nod de acces la datele privind solul provenite din diverse surse. Portalul respectiv ar trebui să conțină, în primul rând, toate datele colectate de statele membre și de Comisie în conformitate cu prezenta directivă. De asemenea, ar trebui să fie posibilă integrarea voluntară în portal a altor date relevante privind solul, colectate de statele membre sau de orice altă parte (în special a datelor care rezultă din proiectele din cadrul programului Orizont Europa și al misiunii „Un pact al solului pentru Europa”), cu condiția ca datele respective să îndeplinească anumite cerințe legate de format și de specificații. Aceste cerințe ar trebui precizate de Comisie prin intermediul unor acte de punere în aplicare.

eliminat

⁵¹ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: O strategie europeană privind datele, COM(2020) 66 final.

Or. de

Amendamentul 135
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 35

Textul propus de Comisie

(35) De asemenea, este necesar să se îmbunătățească armonizarea sistemelor de monitorizare a solului utilizate în statele membre și să se valorifice sinergiile dintre sistemele de monitorizare ale Uniunii și cele naționale pentru a se obține date mai comparabile la nivelul Uniunii.

Amendamentul

(35) De asemenea, este necesar ***să se evalueze, mai întâi, și, dacă se dovedește că este nevoie***, să se îmbunătățească armonizarea sistemelor de monitorizare a solului utilizate în statele membre și să se valorifice sinergiile dintre sistemele de monitorizare ale Uniunii și cele naționale pentru a se obține date mai comparabile la nivelul Uniunii.

Or. en

Amendamentul 136
Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă
Considerentul 36

Textul propus de Comisie

(36) Pentru a utiliza cât mai mult posibil datele privind sănătatea solului generate de monitorizarea efectuată în temeiul prezentei directive, statele membre ar trebui să aibă obligația de a facilita accesul părților interesate relevante la astfel de date, de exemplu accesul fermierilor, al silvicultorilor, al

Amendamentul

eliminat

*proprietarilor de terenuri și al
autorităților locale.*

Or. de

Amendamentul 137

Petros Kokkalis

Propunere de directivă

Considerentul 36

Textul propus de Comisie

(36) Pentru a utiliza cât mai mult posibil datele privind sănătatea solului generate de monitorizarea efectuată în temeiul prezentei directive, statele membre ar trebui să aibă obligația de a facilita accesul părților interesate relevante la astfel de date, de exemplu accesul fermierilor, al silvicultorilor, al proprietarilor de terenuri și al autorităților locale.

Amendamentul

(36) Pentru a utiliza cât mai mult posibil datele privind sănătatea solului generate de monitorizarea efectuată în temeiul prezentei directive, statele membre ar trebui să aibă obligația de a facilita accesul părților interesate relevante la astfel de date, de exemplu accesul fermierilor, al silvicultorilor, al proprietarilor de terenuri, **al administratorilor de terenuri, al cercetătorilor, al cetățenilor** și al autorităților locale.

Or. en

Amendamentul 138

Isabel Carvalhais

Propunere de directivă

Considerentul 36

Textul propus de Comisie

(36) Pentru a utiliza cât mai mult posibil datele privind sănătatea solului generate de monitorizarea efectuată în temeiul prezentei directive, statele membre ar trebui să aibă obligația de a facilita accesul părților interesate relevante la astfel de date, de exemplu accesul fermierilor, al silvicultorilor, al proprietarilor de terenuri și al autorităților locale.

Amendamentul

(36) Pentru a utiliza cât mai mult posibil datele privind sănătatea solului generate de monitorizarea efectuată în temeiul prezentei directive, statele membre ar trebui să aibă obligația de a facilita accesul părților interesate relevante la astfel de date, de exemplu accesul fermierilor, al silvicultorilor, al proprietarilor de terenuri, al autorităților locale și **al comunităților**

Amendamentul 139

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 37

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil.

eliminat

Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei și securitatea alimentară. Prin urmare, este oportun să se stabilească principii de gestionare durabilă a solului care să ghideze practicile de gestionare a solului.

Or. de

Amendamentul 140

Petros Kokkalis

Propunere de directivă

Considerentul 37

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil. Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei și securitatea alimentară. Prin urmare, este oportun să se stabilească principii de gestionare durabilă a solului care să

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil. Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei, **conservarea biodiversității, atenuarea schimbărilor climatice și adaptarea la acestea și securitatea alimentară. Prin**

ghideze practicile de gestionare a solului.

urmare, este oportun să se stabilească principii de gestionare durabilă a solului care să ghideze practicile de gestionare a solului.

Or. en

Amendamentul 141

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă Considerentul 37

Textul propus de Comisie

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil. Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei și securitatea alimentară. Prin urmare, este oportun să se stabilească **principii** de gestionare durabilă a solului care să ghideze practicile de gestionare a solului.

Amendamentul

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil. Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei și securitatea alimentară. Prin urmare, este oportun să se stabilească **o listă orientativă a principiilor** de gestionare durabilă a solului care să ghideze practicile de gestionare a solului.

Or. en

Amendamentul 142

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă Considerentul 37

Textul propus de Comisie

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil. Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor

Amendamentul

(37) Pentru a menține sau a îmbunătăți sănătatea solului, este necesar ca solurile să fie gestionate în mod durabil. Gestionarea durabilă a solului va face posibilă furnizarea pe termen lung a serviciilor

furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei și securitatea alimentară. Prin urmare, este oportun să se stabilească principii de gestionare durabilă a solului care să ghideze practicile de gestionare a solului.

furnizate de sol, printre care se numără îmbunătățirea calității aerului și a apei și securitatea alimentară. Prin urmare, este oportun să se stabilească **și să se pună în aplicare** principii de gestionare durabilă a solului care să ghideze practicile de gestionare a solului.

Or. en

Amendamentul 143
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Considerentul 37 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(37a) Agricultura ecologică are o abordare unică de îmbunătățire activă a sănătății solului. Aceasta dezvoltă fertilitatea solului într-o manieră sistemică, ceea ce permite beneficii multiple pentru mediu. Agricultura ecologică favorizează solurile sănătoase, contribuind în același timp în mod semnificativ la protejarea biodiversității, la prevenirea poluării prin evitarea utilizării pesticidelor sintetice și a îngrășămintelor anorganice și contribuind la atenuarea schimbărilor climatice și adaptarea la acestea prin creșterea stocurilor de carbon organic conținut în sol și prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră. Dezvoltarea sistemului de agricultură ecologică este un factor important pentru realizarea obiectivelor prezentei directive și ar trebui stimulată.

Or. en

Amendamentul 144
Elsi Katainen, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Considerentul 38

Textul propus de Comisie

(38) Instrumentele economice, inclusiv cele care oferă sprijin fermierilor în cadrul politicii agricole comune (PAC), au un rol esențial în tranziția către gestionarea durabilă a solurilor agricole și, într-o mai mică măsură, a solurilor forestiere. PAC urmărește să sprijine sănătatea solului prin implementarea unui sistem de condiționalitate, a unor programe ecologice și a unor măsuri de dezvoltare rurală. Poate fi oferit sprijin financiar pentru fermierii și silvicultorii care aplică practici de gestionare durabilă a solului și din partea sectorului privat. ***De exemplu, introducerea etichetelor voluntare de durabilitate în industria alimentară, a lemnului, a bioproduselor și a energiei de către părțile interesate din sectorul privat poate ține seama de principiile gestionării durabile a solului prevăzute în prezenta directivă. Acest lucru poate permite producătorilor de alimente, de lemn și de biomasă care aplică aceste principii în producția lor să reflecte respectarea acestor principii în valoarea produselor lor.*** Prin intermediul laboratoarelor vii și al proiectelor-far din cadrul misiunii privind solul se va acorda finanțare suplimentară pentru o rețea de situri reale de încercare, demonstrare și extindere a soluțiilor, inclusiv a celor legate de agricultura carbonului. Fără a aduce atingere principiului „poluatorul plătește”, statele membre ar trebui să ofere sprijin și consiliere proprietarilor și utilizatorilor de terenuri afectați de măsurile luate în temeiul prezentei directive, ținând seama în special de nevoile și capacitățile reduse ale întreprinderilor mici și mijlocii.

Amendamentul

(38) Instrumentele economice, inclusiv cele care oferă sprijin fermierilor în cadrul politicii agricole comune (PAC), au un rol esențial în tranziția către gestionarea durabilă a solurilor agricole și, într-o mai mică măsură, a solurilor forestiere. PAC urmărește să sprijine sănătatea solului prin implementarea unui sistem de condiționalitate, a unor programe ecologice și a unor măsuri de dezvoltare rurală. Poate fi oferit sprijin financiar pentru fermierii și silvicultorii care aplică practici de gestionare durabilă a solului și din partea sectorului privat. Prin intermediul laboratoarelor vii și al proiectelor-far din cadrul misiunii privind solul se va acorda finanțare suplimentară pentru o rețea de situri reale de încercare, demonstrare și extindere a soluțiilor, inclusiv a celor legate de agricultura carbonului. Fără a aduce atingere principiului „poluatorul plătește”, statele membre ar trebui să ofere sprijin și consiliere proprietarilor și utilizatorilor de terenuri afectați de măsurile luate în temeiul prezentei directive, ținând seama în special de nevoile și capacitățile reduse ale întreprinderilor mici și mijlocii.

Or. en

Amendamentul 145
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Considerentul 38

Textul propus de Comisie

(38) Instrumentele economice, inclusiv cele care oferă sprijin fermierilor în cadrul politicii agricole comune (PAC), au un rol esențial în tranziția către gestionarea durabilă a solurilor agricole și, într-o mai mică măsură, a solurilor forestiere. PAC urmărește să sprijine sănătatea solului prin implementarea unui sistem de condiționalitate, a unor programe ecologice și a unor măsuri de dezvoltare rurală. Poate fi oferit sprijin financiar pentru fermierii și silvicultorii care aplică practici de gestionare durabilă a solului și din partea sectorului privat. ***De exemplu, introducerea etichetelor voluntare de durabilitate în industria alimentară, a lemnului, a bioproduselor și a energiei de către părțile interesate din sectorul privat poate ține seama de principiile gestionării durabile a solului prevăzute în prezenta directivă. Acest lucru poate permite producătorilor de alimente, de lemn și de biomasă care aplică aceste principii în producția lor să reflecte respectarea acestor principii în valoarea produselor lor.*** Prin intermediul laboratoarelor vii și al proiectelor-far din cadrul misiunii privind solul se va acorda finanțare suplimentară pentru o rețea de situri reale de încercare, demonstrare și extindere a soluțiilor, inclusiv a celor legate de agricultura carbonului. Fără a aduce atingere principiului „poluatorul plătește”, statele membre ar trebui să ofere sprijin și consiliere proprietarilor și utilizatorilor de terenuri afectați de măsurile luate în temeiul prezentei directive, ținând seama în special de nevoile și capacitățile reduse ale întreprinderilor mici și mijlocii.

Amendamentul

(38) Instrumentele economice, inclusiv cele care oferă sprijin fermierilor în cadrul politicii agricole comune (PAC), au un rol esențial în tranziția către gestionarea durabilă a solurilor agricole și, într-o mai mică măsură, a solurilor forestiere. PAC urmărește să sprijine sănătatea solului prin implementarea unui sistem de condiționalitate, a unor programe ecologice și a unor măsuri de dezvoltare rurală. ***Angajamentele în materie de ecocondiționalitate, consolidate în cadrul PAC 2023-2027, sunt deopotrivă importante și suficiente pentru îndeplinirea obiectivelor ambițioase de gestionare durabilă a solului. Orice angajamente suplimentare ale fermierilor vor trebui să fie asigurate prin resurse suplimentare adecvate.*** Poate fi oferit sprijin financiar pentru fermierii și silvicultorii care aplică practici de gestionare durabilă a solului și din partea sectorului privat. Prin intermediul laboratoarelor vii și al proiectelor-far din cadrul misiunii privind solul se va acorda finanțare suplimentară pentru o rețea de situri reale de încercare, demonstrare și extindere a soluțiilor, inclusiv a celor legate de agricultura carbonului. Fără a aduce atingere principiului „poluatorul plătește”, statele membre ar trebui să ofere sprijin și consiliere proprietarilor și utilizatorilor de terenuri afectați de măsurile luate în temeiul prezentei directive, ținând seama în special de nevoile și capacitățile reduse ale întreprinderilor mici și mijlocii.

Or. it

Justificare

Certificările voluntare pot reprezenta un factor de denaturare a pieței interne.

Amendamentul 146

José Manuel Fernandes

Propunere de directivă Considerentul 38

Textul propus de Comisie

(38) Instrumentele economice, inclusiv cele care oferă sprijin fermierilor în cadrul politicii agricole comune (PAC), au un rol esențial în tranziția către gestionarea durabilă a solurilor agricole și, într-o mai mică măsură, a solurilor forestiere. PAC urmărește să sprijine sănătatea solului prin implementarea unui sistem de condiționalitate, a unor programe ecologice și a unor măsuri de dezvoltare rurală. Poate fi oferit sprijin financiar pentru fermierii și silvicultorii care aplică practici de gestionare durabilă a solului și din partea sectorului privat. De exemplu, introducerea etichetelor voluntare de durabilitate în industria alimentară, a lemnului, a bioproduselor și a energiei de către părțile interesate din sectorul privat poate ține seama de principiile gestionării durabile a solului prevăzute în prezenta directivă. Acest lucru poate permite producătorilor de alimente, de lemn și de biomasă care aplică aceste principii în producția lor să reflecte respectarea acestor principii în valoarea produselor lor. Prin intermediul laboratoarelor vii și al proiectelor-far din cadrul misiunii privind solul se va acorda finanțare suplimentară pentru o rețea de situri reale de încercare, demonstrare și extindere a soluțiilor, inclusiv a celor legate de agricultura carbonului. Fără a aduce atingere principiului „poluatorul plătește”, statele membre ar trebui să ofere sprijin și consiliere proprietarilor și utilizatorilor de terenuri afectați de

Amendamentul

(38) Instrumentele economice, inclusiv cele care oferă sprijin fermierilor în cadrul politicii agricole comune (PAC), au un rol esențial în tranziția către gestionarea durabilă a solurilor agricole și, într-o mai mică măsură, a solurilor forestiere. PAC urmărește să sprijine sănătatea solului prin implementarea unui sistem de condiționalitate, a unor programe ecologice și a unor măsuri de dezvoltare rurală. Poate fi oferit sprijin financiar pentru fermierii și silvicultorii care aplică practici de gestionare durabilă a solului și din partea sectorului privat. De exemplu, introducerea etichetelor voluntare de durabilitate în industria alimentară, a lemnului, a bioproduselor și a energiei de către părțile interesate din sectorul privat poate ține seama de principiile gestionării durabile a solului prevăzute în prezenta directivă. Acest lucru poate permite producătorilor de alimente, de lemn și de biomasă care aplică aceste principii în producția lor să reflecte respectarea acestor principii în valoarea produselor lor. Prin intermediul laboratoarelor vii și al proiectelor-far din cadrul misiunii privind solul se va acorda finanțare suplimentară pentru o rețea de situri reale de încercare, demonstrare și extindere a soluțiilor, inclusiv a celor legate de agricultura carbonului. Fără a aduce atingere principiului „poluatorul plătește”, statele membre ar trebui să ofere sprijin și consiliere proprietarilor și utilizatorilor de terenuri afectați de

măsurile luate în temeiul prezentei directive, ținând seama în special de nevoile și capacitățile reduse ale întreprinderilor mici și mijlocii.

măsurile luate în temeiul prezentei directive, ***asigurându-se că sprijinul și consilierea ajung în întregul teritoriu, inclusiv în regiunile îndepărtate, și*** ținând seama în special de nevoile și capacitățile reduse ale întreprinderilor mici și mijlocii.

Or. en

Amendamentul 147
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Considerentul 39

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(39) În temeiul Regulamentului (UE) 2021/2115 al Parlamentului European și al Consiliului⁵², statele membre trebuie să descrie în planurile lor strategice PAC modul în care arhitectura verde a planurilor respective este menită să contribuie la realizarea obiectivelor naționale pe termen lung prevăzute în actele legislative enumerate în anexa XIII la regulamentul respectiv ori care decurg din acestea și să fie coerentă cu obiectivele menționate.

eliminat

⁵² ***Regulamentul (UE) 2021/2115 al Parlamentului European și al Consiliului din 2 decembrie 2021 de stabilire a normelor privind sprijinul pentru planurile strategice care urmează a fi elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune (planurile strategice PAC) și finanțate de Fondul european de garantare agricolă (FEGA) și de Fondul european agricol pentru dezvoltare rurală (FEADR) și de abrogare a Regulamentelor (UE) nr. 1305/2013 și (UE) nr. 1307/2013 (JO L 435, 6.12.2021, p. 1).***

Or. en

Amendamentul 148
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Considerentul 39

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(39) În temeiul Regulamentului (UE) 2021/2115 al Parlamentului European și al Consiliului⁵², statele membre trebuie să descrie în planurile lor strategice PAC modul în care arhitectura verde a planurilor respective este menită să contribuie la realizarea obiectivelor naționale pe termen lung prevăzute în actele legislative enumerate în anexa XIII la regulamentul respectiv ori care decurg din acestea și să fie coerentă cu obiectivele menționate.

eliminat

⁵² *Regulamentul (UE) 2021/2115 al Parlamentului European și al Consiliului din 2 decembrie 2021 de stabilire a normelor privind sprijinul pentru planurile strategice care urmează a fi elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune (planurile strategice PAC) și finanțate de Fondul european de garantare agricolă (FEGA) și de Fondul european agricol pentru dezvoltare rurală (FEADR) și de abrogare a Regulamentelor (UE) nr. 1305/2013 și (UE) nr. 1307/2013 (JO L 435, 6.12.2021, p. 1).*

Or. it

Justificare

Acordul privind PAC 2023-2027 a fost obținut în urma unei negocieri îndelungate și complexe. Planurile strategice, care au fost deja elaborate și sunt în curs de punere în aplicare, sunt rezultatul unui parcurs la fel de lung și de complex. Modificarea regulilor în timpul jocului nu poate conduce decât la insecuritate financiară și juridică în rândul fermierilor, fără îndeplinirea obiectivelor stabilite.

Amendamentul 149

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Considerentul 39 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(39a) GAEC 5, 6 și 7, astfel cum sunt stabilite în Regulamentul (UE) 2021/2115, includ obligații de îmbunătățire a gestionării lucrărilor solului, pentru a reduce riscul de degradare a solului și eroziune, inclusiv prin luarea în considerare a unghiului pantei, precum și obligații de gestionare minimă a terenului pentru a reflecta condițiile specifice ale locului în scopul limitării eroziunii, de acoperire minimă a solului pentru a evita solul descoperit, de protejare a solurilor în perioadele și în zonele cele mai sensibile, precum și de rotație a culturilor pe terenuri arabile. În plus, GAEC 1 privind protejarea pajiștilor permanente și GAEC 2 privind protejarea zonelor umede și a turbăriilor și a solurilor bogate în materie organică sunt relevante pentru protecția solurilor.

Or. en

Amendamentul 150

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă

Considerentul 40

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(40) Pentru a asigura punerea în aplicare a celor mai bune practici de gestionare durabilă a solului, statele membre ar trebui să aibă obligația de a monitoriza îndeaproape impactul practicilor de

(40) Pentru a asigura punerea în aplicare a celor mai bune practici de gestionare durabilă a solului, **dacă nu fac deja acest lucru**, statele membre ar trebui să aibă obligația de a monitoriza îndeaproape

gestionare a solului și de a adapta practicile și recomandările în funcție de nevoi, ținând seama de noile cunoștințe obținute din cercetare și inovare. Se așteaptă contribuții valoroase în acest sens din partea misiunii Orizont Europa intitulată „Un pact al solului pentru Europa” și, în special, din partea laboratoarelor vii și a activităților sale de sprijinire a monitorizării solului, a educației în domeniul solului și a implicării cetățenilor.

impactul practicilor de gestionare a solului și de a adapta practicile și recomandările în funcție de nevoi, ținând seama de noile cunoștințe obținute din cercetare și inovare. Se așteaptă contribuții valoroase în acest sens din partea misiunii Orizont Europa intitulată „Un pact al solului pentru Europa” și, în special, din partea laboratoarelor vii și a activităților sale de sprijinire a monitorizării solului, a educației în domeniul solului și a implicării cetățenilor.

Or. en

Amendamentul 151 **Petros Kokkalis**

Propunere de directivă **Considerentul 41**

Textul propus de Comisie

(41) Regenerarea readuce solurile degradate la o stare de sănătate bună. Atunci când definesc măsuri de regenerare a solului, statele membre ar trebui să aibă obligația de a ține cont de rezultatul evaluării stării de sănătate a solului și de a adapta măsurile de regenerare în cauză la caracteristicile specifice ale situației, la tipul, utilizarea și starea solului, precum și la condițiile locale, climatice și de mediu.

Amendamentul

(41) Regenerarea readuce solurile degradate la o stare de sănătate bună. Atunci când definesc măsuri de regenerare a solului, statele membre ar trebui să aibă obligația de a ține cont de rezultatul evaluării stării de sănătate a solului și de a adapta măsurile de regenerare în cauză la caracteristicile specifice ale situației, la tipul, utilizarea și starea solului, precum și la condițiile locale, climatice și de mediu. ***Este important ca statele membre să elaboreze planuri naționale detaliate privind sănătatea solului pe baza măsurilor de regenerare a solului definite și a celor mai bune dovezi științifice disponibile.***

Or. en

Amendamentul 152 **Petros Kokkalis**

Propunere de directivă Considerentul 42

Textul propus de Comisie

(42) Pentru a asigura sinergii între diferitele măsuri adoptate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii care ar putea avea un impact asupra sănătății solului și măsurile care urmează să fie puse în aplicare pentru gestionarea durabilă și regenerarea solurilor din Uniune, statele membre ar trebui să se asigure că practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului sunt coerente cu planurile de refacere naționale adoptate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁵³⁺, cu planurile strategice care urmează să fie elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune în conformitate cu Regulamentul (UE) 2021/2115, cu codurile de bune practici agricole și programele de acțiune pentru zonele vulnerabile desemnate adoptate în conformitate cu Directiva 91/676/CEE a Consiliului⁵⁴, cu măsurile de conservare și cadrul de acțiune prioritară stabilite pentru siturile Natura 2000 în conformitate cu Directiva 92/43/CEE a Consiliului⁵⁵, cu măsurile pentru atingerea unei stări ecologice și chimice bune a corpurilor de apă incluse în planurile de gestionare a bazinelor hidrografice elaborate în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁶, cu măsurile de gestionare a riscului de inundații instituite în conformitate cu Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁷, cu planurile de gestionare a secetei promovate în Strategia Uniunii privind adaptarea la schimbările climatice⁵⁸, cu programele naționale de acțiune instituite în conformitate cu articolul 10 din Convenția Organizației Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării, cu obiectivele stabilite în temeiul Regulamentului (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului⁵⁹

Amendamentul

(42) Pentru a asigura sinergii între diferitele măsuri adoptate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii care ar putea avea un impact asupra sănătății solului și măsurile care urmează să fie puse în aplicare **în cadrul planurilor naționale privind sănătatea solului** pentru gestionarea durabilă și regenerarea solurilor din Uniune, statele membre ar trebui să se asigure că practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului sunt coerente cu planurile de refacere naționale adoptate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁵³⁺, **cu strategiile și planurile de acțiune naționale privind biodiversitatea stabilite în conformitate cu articolul 6 din Convenția Națiunilor Unite privind diversitatea biologică**, cu planurile strategice care urmează să fie elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune în conformitate cu Regulamentul (UE) 2021/2115, cu codurile de bune practici agricole și programele de acțiune pentru zonele vulnerabile desemnate adoptate în conformitate cu Directiva 91/676/CEE a Consiliului⁵⁴, cu măsurile de conservare și cadrul de acțiune prioritară stabilite pentru siturile Natura 2000 în conformitate cu Directiva 92/43/CEE a Consiliului⁵⁵, cu măsurile pentru atingerea unei stări ecologice și chimice bune a corpurilor de apă incluse în planurile de gestionare a bazinelor hidrografice elaborate în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁶, cu măsurile de gestionare a riscului de inundații instituite în conformitate cu Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁷, cu planurile de gestionare a secetei promovate în Strategia Uniunii privind adaptarea la schimbările climatice⁵⁸, cu

și al Regulamentului (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁰, cu planurile naționale integrate privind energia și clima instituite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului⁶¹, cu programele naționale de control al poluării atmosferice elaborate în temeiul Directivei (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului⁶², cu evaluările riscurilor și planificarea gestionării riscurilor de dezastre realizate în conformitate cu Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶³, precum și cu planurile naționale de acțiune elaborate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁴⁺. În măsura posibilului, practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului ar trebui să fie integrate în aceste programe, planuri și măsuri, în măsura în care contribuie la realizarea obiectivelor aferente. În consecință, indicatorii și datele relevante, cum ar fi indicatorii de rezultat referitori la sol prevăzuți în Regulamentul PAC și datele statistice privind factorii de producție și producția agricolă raportate în temeiul Regulamentului (UE) 2022/2379 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁵, ar trebui să fie accesibile autorităților competente responsabile cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului și cu evaluarea sănătății solului, pentru a se realiza legături încrucișate între aceste date și indicatori și a se putea realiza astfel o evaluare cât mai precisă a eficacității măsurilor alese.

⁵³ OP: a se introduce în text numărul

programele naționale de acțiune instituite în conformitate cu articolul 10 din Convenția Organizației Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării, cu obiectivele stabilite în temeiul Regulamentului (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului⁵⁹ și al Regulamentului (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁰, cu planurile naționale integrate privind energia și clima instituite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului⁶¹, cu programele naționale de control al poluării atmosferice elaborate în temeiul Directivei (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului⁶², cu evaluările riscurilor și planificarea gestionării riscurilor de dezastre realizate în conformitate cu Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶³, precum și cu planurile naționale de acțiune elaborate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁴⁺. În măsura posibilului, practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului ar trebui să fie integrate în aceste programe, planuri și măsuri, în măsura în care contribuie la realizarea obiectivelor aferente. În consecință, indicatorii și datele relevante, cum ar fi indicatorii de rezultat referitori la sol prevăzuți în Regulamentul PAC și datele statistice privind factorii de producție și producția agricolă raportate în temeiul Regulamentului (UE) 2022/2379 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁵, ar trebui să fie accesibile autorităților competente responsabile cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului și cu evaluarea sănătății solului, pentru a se realiza legături încrucișate între aceste date și indicatori și a se putea realiza astfel o evaluare cât mai precisă a eficacității măsurilor alese.

⁵³ OP: a se introduce în text numărul

Regulamentului privind refacerea naturii din documentul COM(2022) 304 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv. Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului privind refacerea naturii.

⁵⁴ Directiva 91/676/CEE a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (JO L 375, 31.12.1991, p. 1).

⁵⁵ Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7).

⁵⁶ Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei (JO L 327, 22.12.2000, p. 1).

⁵⁷ Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații (JO L 288, 6.11.2007, p. 27).

⁵⁸ Comunicarea Comisiei Europene către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

⁵⁹ Regulamentul (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 cu privire la includerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a absorbțiilor rezultate din activități legate de exploatarea terenurilor, schimbarea destinației terenurilor și silvicultură în cadrul de politici privind clima și energia pentru 2030 și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 și a Deciziei nr. 529/2013/UE (JO L 156, 19.6.2018, p. 1).

Regulamentului privind refacerea naturii din documentul COM(2022) 304 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv. Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului privind refacerea naturii.

⁵⁴ Directiva 91/676/CEE a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (JO L 375, 31.12.1991, p. 1).

⁵⁵ Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7).

⁵⁶ Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei (JO L 327, 22.12.2000, p. 1).

⁵⁷ Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații (JO L 288, 6.11.2007, p. 27).

⁵⁸ Comunicarea Comisiei Europene către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

⁵⁹ Regulamentul (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 cu privire la includerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a absorbțiilor rezultate din activități legate de exploatarea terenurilor, schimbarea destinației terenurilor și silvicultură în cadrul de politici privind clima și energia pentru 2030 și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 și a Deciziei nr. 529/2013/UE (JO L 156, 19.6.2018, p. 1).

⁶⁰ Regulamentul (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 privind reducerea anuală obligatorie a emisiilor de gaze cu efect de seră de către statele membre în perioada 2021-2030 în vederea unei contribuții la acțiunile climatice de respectare a angajamentelor asumate în temeiul Acordului de la Paris și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 (JO L 156, 19.6.2018, p. 26).

⁶¹ Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind guvernanta uniunii energetice și a acțiunilor climatice, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 663/2009 și (CE) nr. 715/2009 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 94/22/CE, 98/70/CE, 2009/31/CE, 2009/73/CE, 2010/31/UE, 2012/27/UE și 2013/30/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 2009/119/CE și (UE) 2015/652 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 328, 21.12.2018, p. 1).

⁶² Directiva (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului din 14 decembrie 2016 privind reducerea emisiilor naționale de anumiți poluanți atmosferici, de modificare a Directivei 2003/35/CE și de abrogare a Directivei 2001/81/CE (JO L 344, 17.12.2016, p. 1).

⁶³ Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 decembrie 2013 privind un mecanism de protecție civilă al Uniunii (JO L 347, 20.12.2013, p. 924).

⁶⁴ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor și de modificare a Regulamentului (UE) 2021/2115 conținut în documentul COM(2022) 305 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁶⁰ Regulamentul (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 privind reducerea anuală obligatorie a emisiilor de gaze cu efect de seră de către statele membre în perioada 2021-2030 în vederea unei contribuții la acțiunile climatice de respectare a angajamentelor asumate în temeiul Acordului de la Paris și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 (JO L 156, 19.6.2018, p. 26).

⁶¹ Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind guvernanta uniunii energetice și a acțiunilor climatice, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 663/2009 și (CE) nr. 715/2009 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 94/22/CE, 98/70/CE, 2009/31/CE, 2009/73/CE, 2010/31/UE, 2012/27/UE și 2013/30/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 2009/119/CE și (UE) 2015/652 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 328, 21.12.2018, p. 1).

⁶² Directiva (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului din 14 decembrie 2016 privind reducerea emisiilor naționale de anumiți poluanți atmosferici, de modificare a Directivei 2003/35/CE și de abrogare a Directivei 2001/81/CE (JO L 344, 17.12.2016, p. 1).

⁶³ Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 decembrie 2013 privind un mecanism de protecție civilă al Uniunii (JO L 347, 20.12.2013, p. 924).

⁶⁴ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor și de modificare a Regulamentului (UE) 2021/2115 conținut în documentul COM(2022) 305 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁶⁵ Regulamentul (UE) 2022/2379 privind statisticile referitoare la factorii de producție și la producția agricolă.

⁶⁵ Regulamentul (UE) 2022/2379 privind statisticile referitoare la factorii de producție și la producția agricolă.

Or. en

Amendamentul 153

José Manuel Fernandes

Propunere de directivă Considerentul 42

Textul propus de Comisie

(42) Pentru a asigura sinergii între diferitele măsuri adoptate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii care ar putea avea un impact asupra sănătății solului și măsurile care urmează să fie puse în aplicare pentru gestionarea durabilă și regenerarea solurilor din Uniune, statele membre ar trebui să se asigure că practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului sunt coerente cu planurile de refacere naționale adoptate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁵³⁺, cu planurile strategice care urmează să fie elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune în conformitate cu Regulamentul (UE) 2021/2115, cu codurile de bune practici agricole și programele de acțiune pentru zonele vulnerabile desemnate adoptate în conformitate cu Directiva 91/676/CEE a Consiliului⁵⁴, cu măsurile de conservare și cadrul de acțiune prioritară stabilite pentru siturile Natura 2000 în conformitate cu Directiva 92/43/CEE a Consiliului⁵⁵, cu măsurile pentru atingerea unei stări ecologice și chimice bune a corpurilor de apă incluse în planurile de gestionare a bazinelor hidrografice elaborate în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁶, cu măsurile de gestionare a riscului de inundații instituite în conformitate cu

Amendamentul

(42) Pentru a asigura sinergii între diferitele măsuri adoptate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii care ar putea avea un impact asupra sănătății solului și măsurile care urmează să fie puse în aplicare pentru gestionarea durabilă și regenerarea solurilor din Uniune, statele membre ar trebui să se asigure că **planurile naționale cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului, concepute împreună cu autoritățile regionale, după caz**, sunt coerente cu planurile de refacere naționale adoptate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁵³⁺, cu planurile strategice care urmează să fie elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune în conformitate cu Regulamentul (UE) 2021/2115, cu codurile de bune practici agricole și programele de acțiune pentru zonele vulnerabile desemnate adoptate în conformitate cu Directiva 91/676/CEE a Consiliului⁵⁴, cu măsurile de conservare și cadrul de acțiune prioritară stabilite pentru siturile Natura 2000 în conformitate cu Directiva 92/43/CEE a Consiliului⁵⁵, cu măsurile pentru atingerea unei stări ecologice și chimice bune a corpurilor de apă incluse în planurile de gestionare a bazinelor hidrografice elaborate în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁶,

Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁷, cu planurile de gestionare a secetei promovate în Strategia Uniunii privind adaptarea la schimbările climatice⁵⁸, cu programele naționale de acțiune instituite în conformitate cu articolul 10 din Convenția Organizației Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării, cu obiectivele stabilite în temeiul Regulamentului (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului⁵⁹ și al Regulamentului (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁰, cu planurile naționale integrate privind energia și clima instituite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului⁶¹, cu programele naționale de control al poluării atmosferice elaborate în temeiul Directivei (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului⁶², cu evaluările riscurilor și planificarea gestionării riscurilor de dezastre realizate în conformitate cu Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶³, precum și cu planurile naționale de acțiune elaborate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁴⁺. În măsura posibilului, practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului ar trebui să fie integrate în aceste programe, planuri și măsuri, în măsura în care contribuie la realizarea obiectivelor aferente. În consecință, indicatorii și datele relevante, cum ar fi indicatorii de rezultat referitori la sol prevăzuți în Regulamentul PAC și datele statistice privind factorii de producție și producția agricolă raportate în temeiul Regulamentului (UE) 2022/2379 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁵, ar trebui să fie accesibile autorităților competente responsabile cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului și cu evaluarea sănătății solului, pentru a se realiza legături încrucișate între aceste date și indicatori și a se putea realiza astfel o evaluare cât mai precisă a

cu măsurile de gestionare a riscului de inundații instituite în conformitate cu Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁷, cu planurile de gestionare a secetei promovate în Strategia Uniunii privind adaptarea la schimbările climatice⁵⁸, cu programele naționale de acțiune instituite în conformitate cu articolul 10 din Convenția Organizației Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării, cu obiectivele stabilite în temeiul Regulamentului (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului⁵⁹ și al Regulamentului (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁰, cu planurile naționale integrate privind energia și clima instituite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului⁶¹, cu programele naționale de control al poluării atmosferice elaborate în temeiul Directivei (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului⁶², cu evaluările riscurilor și planificarea gestionării riscurilor de dezastre realizate în conformitate cu Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶³, precum și cu planurile naționale de acțiune elaborate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁴⁺. În măsura posibilului, practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului ar trebui să fie integrate în aceste programe, planuri și măsuri, în măsura în care contribuie la realizarea obiectivelor aferente. În consecință, indicatorii și datele relevante, cum ar fi indicatorii de rezultat referitori la sol prevăzuți în Regulamentul PAC și datele statistice privind factorii de producție și producția agricolă raportate în temeiul Regulamentului (UE) 2022/2379 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁵, ar trebui să fie accesibile autorităților competente responsabile cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului și cu evaluarea sănătății solului, pentru a se realiza legături încrucișate între

eficacității măsurilor alese.

⁵³ OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind refacerea naturii din documentul COM(2022) 304 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv. Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului privind refacerea naturii.

⁵⁴ Directiva 91/676/CEE a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (JO L 375, 31.12.1991, p. 1).

⁵⁵ Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7).

⁵⁶ Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei (JO L 327, 22.12.2000, p. 1).

⁵⁷ Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații (JO L 288, 6.11.2007, p. 27).

⁵⁸ Comunicarea Comisiei Europene către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

⁵⁹ Regulamentul (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 cu privire la includerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a absorbțiilor rezultate din activități legate de exploatarea terenurilor, schimbarea

aceste date și indicatori și a se putea realiza astfel o evaluare cât mai precisă a eficacității măsurilor alese.

⁵³ OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind refacerea naturii din documentul COM(2022) 304 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv. Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului privind refacerea naturii.

⁵⁴ Directiva 91/676/CEE a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (JO L 375, 31.12.1991, p. 1).

⁵⁵ Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7).

⁵⁶ Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei (JO L 327, 22.12.2000, p. 1).

⁵⁷ Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații (JO L 288, 6.11.2007, p. 27).

⁵⁸ Comunicarea Comisiei Europene către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

⁵⁹ Regulamentul (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 cu privire la includerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a absorbțiilor rezultate din activități legate de exploatarea terenurilor, schimbarea

destinației terenurilor și silvicultură în cadrul de politici privind clima și energia pentru 2030 și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 și a Deciziei nr. 529/2013/UE (JO L 156, 19.6.2018, p. 1).

⁶⁰ Regulamentul (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 privind reducerea anuală obligatorie a emisiilor de gaze cu efect de seră de către statele membre în perioada 2021-2030 în vederea unei contribuții la acțiunile climatice de respectare a angajamentelor asumate în temeiul Acordului de la Paris și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 (JO L 156, 19.6.2018, p. 26).

⁶¹ Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind guvernarea uniunii energetice și a acțiunilor climatice, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 663/2009 și (CE) nr. 715/2009 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 94/22/CE, 98/70/CE, 2009/31/CE, 2009/73/CE, 2010/31/UE, 2012/27/UE și 2013/30/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 2009/119/CE și (UE) 2015/652 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 328, 21.12.2018, p. 1).

⁶² Directiva (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului din 14 decembrie 2016 privind reducerea emisiilor naționale de anumiți poluanți atmosferici, de modificare a Directivei 2003/35/CE și de abrogare a Directivei 2001/81/CE (JO L 344, 17.12.2016, p. 1).

⁶³ Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 decembrie 2013 privind un mecanism de protecție civilă al Uniunii (JO L 347, 20.12.2013, p. 924).

⁶⁴ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind utilizarea durabilă

destinației terenurilor și silvicultură în cadrul de politici privind clima și energia pentru 2030 și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 și a Deciziei nr. 529/2013/UE (JO L 156, 19.6.2018, p. 1).

⁶⁰ Regulamentul (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 privind reducerea anuală obligatorie a emisiilor de gaze cu efect de seră de către statele membre în perioada 2021-2030 în vederea unei contribuții la acțiunile climatice de respectare a angajamentelor asumate în temeiul Acordului de la Paris și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 (JO L 156, 19.6.2018, p. 26).

⁶¹ Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind guvernarea uniunii energetice și a acțiunilor climatice, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 663/2009 și (CE) nr. 715/2009 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 94/22/CE, 98/70/CE, 2009/31/CE, 2009/73/CE, 2010/31/UE, 2012/27/UE și 2013/30/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 2009/119/CE și (UE) 2015/652 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 328, 21.12.2018, p. 1).

⁶² Directiva (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului din 14 decembrie 2016 privind reducerea emisiilor naționale de anumiți poluanți atmosferici, de modificare a Directivei 2003/35/CE și de abrogare a Directivei 2001/81/CE (JO L 344, 17.12.2016, p. 1).

⁶³ Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 decembrie 2013 privind un mecanism de protecție civilă al Uniunii (JO L 347, 20.12.2013, p. 924).

⁶⁴ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind utilizarea durabilă

a produselor de protecție a plantelor și de modificare a Regulamentului (UE) 2021/2115 conținut în documentul COM(2022) 305 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁶⁵ Regulamentul (UE) 2022/2379 privind statisticile referitoare la factorii de producție și la producția agricolă.

a produselor de protecție a plantelor și de modificare a Regulamentului (UE) 2021/2115 conținut în documentul COM(2022) 305 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁶⁵ Regulamentul (UE) 2022/2379 privind statisticile referitoare la factorii de producție și la producția agricolă.

Or. en

Amendamentul 154 **Daniela Rondinelli**

Propunere de directivă **Considerentul 42**

Textul propus de Comisie

(42) Pentru a asigura sinergii între diferitele măsuri adoptate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii care ar putea avea un impact asupra sănătății solului și măsurile care urmează să fie puse în aplicare pentru gestionarea durabilă și regenerarea solurilor din Uniune, statele membre ar trebui să se asigure că practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului sunt coerente cu planurile de refacere naționale adoptate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁵³⁺, cu planurile strategice care urmează să fie elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune în conformitate cu Regulamentul (UE) 2021/2115, cu codurile de bune practici agricole și programele de acțiune pentru zonele vulnerabile desemnate adoptate în conformitate cu Directiva 91/676/CEE a Consiliului⁵⁴, cu măsurile de conservare și cadrul de acțiune prioritară stabilite pentru siturile Natura 2000 în conformitate cu Directiva 92/43/CEE a Consiliului⁵⁵, cu măsurile pentru atingerea unei stări

Amendamentul

(42) Pentru a asigura sinergii între diferitele măsuri adoptate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii care ar putea avea un impact asupra sănătății solului și măsurile care urmează să fie puse în aplicare pentru gestionarea durabilă și regenerarea solurilor din Uniune, statele membre ar trebui să se asigure că practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului sunt coerente cu planurile de refacere naționale adoptate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁵³⁺, cu planurile strategice care urmează să fie elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune în conformitate cu Regulamentul (UE) 2021/2115, cu codurile de bune practici agricole și programele de acțiune pentru zonele vulnerabile desemnate adoptate în conformitate cu Directiva 91/676/CEE a Consiliului⁵⁴, cu măsurile de conservare și cadrul de acțiune prioritară stabilite pentru siturile Natura 2000 în conformitate cu Directiva 92/43/CEE a Consiliului⁵⁵, cu măsurile pentru atingerea unei stări

ecologice și chimice bune a corpurilor de apă incluse în planurile de gestionare a bazinelor hidrografice elaborate în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁶, cu măsurile de gestionare a riscului de inundații instituite în conformitate cu Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁷, cu planurile de gestionare a secetei promovate în Strategia Uniunii privind adaptarea la schimbările climatice⁵⁸, cu programele naționale de acțiune instituite în conformitate cu articolul 10 din Convenția Organizației Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării, **cu obiectivele stabilite în temeiul Regulamentului (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului⁵⁹ și al Regulamentului (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁰**, cu planurile naționale integrate privind energia și clima instituite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului⁶¹, cu programele naționale de control al poluării atmosferice elaborate în temeiul Directivei (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului⁶², cu evaluările riscurilor și planificarea gestionării riscurilor de dezastre realizate în conformitate cu Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶³, precum și cu planurile naționale de acțiune elaborate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁴⁺. În măsura posibilului, practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului ar trebui să fie integrate în aceste programe, planuri și măsuri, în măsura în care contribuie la realizarea obiectivelor aferente. În consecință, indicatorii și datele relevante, cum ar fi indicatorii de rezultat referitori la sol prevăzuți în Regulamentul PAC și datele statistice privind factorii de producție și producția agricolă raportate în temeiul Regulamentului (UE) 2022/2379 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁵,

ecologice și chimice bune a corpurilor de apă incluse în planurile de gestionare a bazinelor hidrografice elaborate în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁶, cu măsurile de gestionare a riscului de inundații instituite în conformitate cu Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁵⁷, cu planurile de gestionare a secetei promovate în Strategia Uniunii privind adaptarea la schimbările climatice⁵⁸, cu programele naționale de acțiune instituite în conformitate cu articolul 10 din Convenția Organizației Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării, cu planurile naționale integrate privind energia și clima instituite în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului⁶¹, cu programele naționale de control al poluării atmosferice elaborate în temeiul Directivei (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului⁶², cu evaluările riscurilor și planificarea gestionării riscurilor de dezastre realizate în conformitate cu Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶³, precum și cu planurile naționale de acțiune elaborate în conformitate cu Regulamentul (UE) .../... al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁴⁺. În măsura posibilului, practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului ar trebui să fie integrate în aceste programe, planuri și măsuri, în măsura în care contribuie la realizarea obiectivelor aferente. În consecință, indicatorii și datele relevante, cum ar fi indicatorii de rezultat referitori la sol prevăzuți în Regulamentul PAC și datele statistice privind factorii de producție și producția agricolă raportate în temeiul Regulamentului (UE) 2022/2379 al Parlamentului European și al Consiliului⁶⁵, ar trebui să fie accesibile autorităților competente responsabile cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului și cu evaluarea sănătății solului, pentru a se realiza legături încrucișate între

ar trebui să fie accesibile autorităților competente responsabile cu practicile de gestionare durabilă și de regenerare a solului și cu evaluarea sănătății solului, pentru a se realiza legături încrucișate între aceste date și indicatori și a se putea realiza astfel o evaluare cât mai precisă a eficacității măsurilor alese.

⁵³ OP : a se introduce în text numărul Regulamentului privind refacerea naturii din documentul COM(2022) 304 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁵⁴ Directiva 91/676/CEE a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (JO L 375, 31.12.1991, p. 1).

⁵⁵ Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7).

⁵⁶ Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei (JO L 327, 22.12.2000, p. 1).

⁵⁷ Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații (JO L 288, 6.11.2007, p. 27).

⁵⁸ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

⁵⁹ ***Regulamentul (UE) 2018/841 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 cu privire la includerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a***

aceste date și indicatori și a se putea realiza astfel o evaluare cât mai precisă a eficacității măsurilor alese.

⁵³ OP : a se introduce în text numărul Regulamentului privind refacerea naturii din documentul COM(2022) 304 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁵⁴ Directiva 91/676/CEE a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (JO L 375, 31.12.1991, p. 1).

⁵⁵ Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7).

⁵⁶ Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei (JO L 327, 22.12.2000, p. 1).

⁵⁷ Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații (JO L 288, 6.11.2007, p. 27).

⁵⁸ Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor: Construirea unei Europe reziliente la schimbările climatice – Noua Strategie a UE privind adaptarea la schimbările climatice, COM(2021) 82 final.

absorbțiilor rezultate din activități legate de exploatarea terenurilor, schimbarea destinației terenurilor și silvicultură în cadrul de politici privind clima și energia pentru 2030 și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 și a Deciziei nr. 529/2013/UE (JO L 156, 19.6.2018, p. 1).

⁶⁰ Regulamentul (UE) 2018/842 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 privind reducerea anuală obligatorie a emisiilor de gaze cu efect de seră de către statele membre în perioada 2021-2030 în vederea unei contribuții la acțiunile climatice de respectare a angajamentelor asumate în temeiul Acordului de la Paris și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 (JO L 156, 19.6.2018, p. 26).

⁶¹ Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind guvernanta uniunii energetice și a acțiunilor climatice, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 663/2009 și (CE) nr. 715/2009 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 94/22/CE, 98/70/CE, 2009/31/CE, 2009/73/CE, 2010/31/UE, 2012/27/UE și 2013/30/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 2009/119/CE și (UE) 2015/652 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 328, 21.12.2018, p. 1).

⁶² Directiva (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului din 14 decembrie 2016 privind reducerea emisiilor naționale de anumiți poluanți atmosferici, de modificare a Directivei 2003/35/CE și de abrogare a Directivei 2001/81/CE (JO L 344, 17.12.2016, p. 1).

⁶³ Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 decembrie 2013 privind un mecanism de protecție civilă al Uniunii (JO L 347, 20.12.2013, p. 924).

⁶¹ Regulamentul (UE) 2018/1999 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind guvernanta uniunii energetice și a acțiunilor climatice, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 663/2009 și (CE) nr. 715/2009 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 94/22/CE, 98/70/CE, 2009/31/CE, 2009/73/CE, 2010/31/UE, 2012/27/UE și 2013/30/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Directivelor 2009/119/CE și (UE) 2015/652 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 328, 21.12.2018, p. 1).

⁶² Directiva (UE) 2016/2284 a Parlamentului European și a Consiliului din 14 decembrie 2016 privind reducerea emisiilor naționale de anumiți poluanți atmosferici, de modificare a Directivei 2003/35/CE și de abrogare a Directivei 2001/81/CE (JO L 344, 17.12.2016, p. 1).

⁶³ Decizia nr. 1313/2013/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 decembrie 2013 privind un mecanism de protecție civilă al Uniunii (JO L 347, 20.12.2013, p. 924).

⁶⁴ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor și de modificare a Regulamentului (UE) 2021/2115 conținut în documentul COM(2022) 305 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁶⁵ Regulamentul (UE) 2022/2379 privind statisticile referitoare la factorii de producție și la producția agricolă.

⁶⁴ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor și de modificare a Regulamentului (UE) 2021/2115 conținut în documentul COM(2022) 305 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

⁶⁵ Regulamentul (UE) 2022/2379 privind statisticile referitoare la factorii de producție și la producția agricolă.

Or. it

Amendamentul 155 **Maria Noichl**

Propunere de directivă **Considerentul 43**

Textul propus de Comisie

(43) Siturile contaminate reprezintă moștenirea mai multor decenii de activitate industrială în UE și pot genera riscuri pentru sănătatea umană și pentru mediu în prezent și în viitor. Prin urmare, este necesar ca mai întâi să se identifice și să se investigheze siturile potențial contaminate, iar apoi, în cazul unei contaminări confirmate, să se evalueze riscurile și să se ia măsuri pentru contracararea riscurilor inacceptabile. Investigarea solului poate duce la concluzia că un sit potențial contaminat este de fapt necontaminat. În acest caz, situl nu ar mai trebui să fie etichetat de statul membru ca fiind potențial contaminat, cu excepția cazului în care se suspectează existența unei contaminări pe baza unor noi dovezi.

Amendamentul

(43) Siturile contaminate reprezintă moștenirea mai multor decenii de activitate industrială **și agricolă** în UE și pot genera riscuri pentru sănătatea umană și pentru mediu în prezent și în viitor. Prin urmare, este necesar ca mai întâi să se identifice și să se investigheze siturile potențial contaminate, iar apoi, în cazul unei contaminări confirmate, să se evalueze riscurile și să se ia măsuri pentru contracararea riscurilor inacceptabile. ***Prin urmare, este important să se clarifice responsabilitățile diverselor părți interesate și modul în care vor fi acoperite costurile. Acest lucru ar trebui realizat în conformitate cu principiul „poluatorul plătește”, pentru a nu impune autorității publice sau noului proprietar consecințele acțiunilor anterioare.*** Investigarea solului poate duce la concluzia că un sit potențial contaminat este de fapt necontaminat. În acest caz, situl nu ar mai trebui să fie etichetat de statul membru ca fiind potențial contaminat, cu excepția cazului în

care se suspectează existența unei
contaminări pe baza unor noi dovezi.

Or. en

Amendamentul 156

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Considerentul 43

Textul propus de Comisie

(43) Siturile contaminate reprezintă moștenirea mai multor decenii de activitate industrială în UE și pot genera riscuri pentru sănătatea umană și pentru mediu în prezent și în viitor. Prin urmare, este necesar ca mai întâi să se identifice și să se investigheze siturile potențial contaminate, iar apoi, în cazul unei contaminări confirmate, să se evalueze riscurile și să se ia măsuri pentru contracararea riscurilor inacceptabile. Investigarea solului poate duce la concluzia că un sit potențial contaminat este de fapt necontaminat. În acest caz, situl nu ar mai trebui să fie etichetat de statul membru ca fiind potențial contaminat, cu excepția cazului în care se suspectează existența unei contaminări pe baza unor noi dovezi.

Amendamentul

(43) Siturile contaminate reprezintă moștenirea mai multor decenii de activitate industrială în UE și pot genera riscuri pentru sănătatea umană **și animală** și pentru mediu în prezent și în viitor. Prin urmare, este necesar ca mai întâi să se identifice și să se investigheze siturile potențial contaminate, iar apoi, în cazul unei contaminări confirmate, să se evalueze riscurile și să se ia măsuri pentru contracararea riscurilor inacceptabile. Investigarea solului poate duce la concluzia că un sit potențial contaminat este de fapt necontaminat. În acest caz, situl nu ar mai trebui să fie etichetat de statul membru ca fiind potențial contaminat, cu excepția cazului în care se suspectează existența unei contaminări pe baza unor noi dovezi.

Or. en

Amendamentul 157

Maria Noichl

Propunere de directivă

Considerentul 44

Textul propus de Comisie

(44) Pentru a identifica siturile potențial contaminate, statele membre **ar trebui să**

Amendamentul

(44) Pentru a identifica siturile potențial contaminate, statele membre **colectează**

colecteze dovezi, printre altele, prin cercetări istorice, ale incidentelor și accidentelor industriale din trecut, ale autorizațiilor de mediu și ale notificărilor din partea publicului sau a autorităților.

dovezi, printre altele, prin cercetări istorice, ale incidentelor și accidentelor industriale din trecut, ale autorizațiilor de mediu și ale notificărilor din partea publicului sau a autorităților.

Or. en

Amendamentul 158

Maria Noichl

Propunere de directivă

Considerentul 45

Textul propus de Comisie

(45) Pentru a se asigura faptul că investigațiile asupra solului în siturile potențial contaminate sunt efectuate în timp util și în mod eficace, statele membre **ar trebui**, pe lângă obligația de a stabili termenul până la care trebuie efectuate aceste investigații, **să aibă** obligația de a stabili **și** evenimentele specifice care fac necesară o astfel de investigație. Printre aceste evenimente declanșatoare se pot număra solicitarea sau revizuirea unei autorizații de mediu sau de construire ori a unei autorizații necesare în temeiul legislației Uniunii sau al legislației naționale, activitățile de excavare a solului, modificarea destinației terenului sau tranzacțiile funciare ori imobiliare. Investigațiile asupra solului se pot derula în mai multe etape, cum ar fi un studiu documentar, o vizită la fața locului, o investigație preliminară sau exploratorie, o investigație mai detaliată sau mai descriptivă și analize efectuate pe teren sau în laborator. După caz, rapoartele privind situația de referință și măsurile de monitorizare puse în aplicare în conformitate cu Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶⁶ s-ar putea califica de asemenea drept investigații asupra solului.

Amendamentul

(45) Pentru a se asigura faptul că investigațiile asupra solului în siturile potențial contaminate sunt efectuate în timp util și în mod eficace, statele membre **au**, pe lângă obligația de a stabili termenul până la care trebuie efectuate aceste investigații, **și** obligația de a stabili evenimentele specifice care fac necesară, **de asemenea**, o astfel de investigație. Printre aceste evenimente declanșatoare se pot număra solicitarea sau revizuirea unei autorizații de mediu sau de construire ori a unei autorizații necesare în temeiul legislației Uniunii sau al legislației naționale, activitățile de excavare a solului, modificarea destinației terenului sau tranzacțiile funciare ori imobiliare. Investigațiile asupra solului se pot derula în mai multe etape, cum ar fi un studiu documentar, o vizită la fața locului, o investigație preliminară sau exploratorie, o investigație mai detaliată sau mai descriptivă și analize efectuate pe teren sau în laborator. După caz, rapoartele privind situația de referință și măsurile de monitorizare puse în aplicare în conformitate cu Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului⁶⁶ s-ar putea califica de asemenea drept investigații asupra solului.

⁶⁶ Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (JO L 334, 17.12.2010, p. 17).

⁶⁶ Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (JO L 334, 17.12.2010, p. 17).

Or. en

Amendamentul 159

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Considerentul 46

Textul propus de Comisie

(46) Pentru a ține seama de costuri, de beneficii și de particularitățile locale, gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate cere o anumită flexibilitate. Prin urmare, statele membre ar trebui cel puțin să adopte o abordare bazată pe riscuri pentru gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate, ținând seama de diferența dintre aceste două categorii, în care să fie posibilă alocarea resurselor în funcție de contextul economic, social și de mediu specific. Deciziile ar trebui luate în funcție de natura și amploarea riscurilor potențiale pentru sănătatea umană și pentru mediu care rezultă din expunerea la contaminanții din sol (de exemplu, expunerea unor populații vulnerabile cum ar fi femeile însărcinate, persoanele cu handicap, persoanele în vârstă și copiii). Analiza costuri-beneficii a întreprinderii unor acțiuni de remediere ar trebui să fie pozitivă. Soluția optimă de remediere ar trebui să fie una durabilă, selectată printr-un proces decizional echilibrat, care să țină seama de impactul economic, social și asupra mediului. Gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate ar trebui să respecte principiul „poluatorul plătește”, principiul

Amendamentul

(46) Pentru a ține seama de costuri, de beneficii și de particularitățile locale, gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate cere o anumită flexibilitate. Prin urmare, statele membre ar trebui cel puțin să adopte o abordare bazată pe riscuri pentru gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate, ținând seama de diferența dintre aceste două categorii, în care să fie posibilă alocarea resurselor în funcție de contextul economic, social și de mediu specific. Deciziile ar trebui luate în funcție de natura și amploarea riscurilor potențiale pentru sănătatea umană și pentru mediu care rezultă din expunerea la contaminanții din sol (de exemplu, expunerea unor populații vulnerabile cum ar fi femeile însărcinate, persoanele cu handicap, persoanele în vârstă și copiii). Analiza costuri-beneficii a întreprinderii unor acțiuni de remediere ar trebui să fie pozitivă. Soluția optimă de remediere ar trebui să fie una durabilă, selectată printr-un proces decizional echilibrat, care să țină seama de impactul economic, social și asupra mediului. Gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate ar trebui să respecte principiul „poluatorul plătește”, principiul

precauției și principiul proporționalității. Statele membre ar trebui să stabilească o metodologie specifică pentru a determina riscurile specifice pentru fiecare sit contaminat. De asemenea, statele membre ar trebui să definească ce constituie un risc inacceptabil asociat unui sit contaminat pe baza cunoștințelor științifice, a principiului precauției, a particularităților locale și a utilizării actuale și viitoare a terenului. Pentru a reduce riscurile pe care le prezintă siturile contaminate la un nivel acceptabil pentru sănătatea umană și pentru mediu, statele membre ar trebui să ia măsuri adecvate de reducere a riscurilor, inclusiv măsuri de remediere. Măsurile luate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii ar trebui să poată fi calificate drept măsuri de reducere a riscurilor în sensul prezentei directive atunci când reduc în mod real riscurile asociate siturilor contaminate.

precauției și principiul proporționalității. Statele membre ar trebui să stabilească o metodologie specifică pentru a determina riscurile specifice pentru fiecare sit contaminat. De asemenea, statele membre ar trebui să definească ce constituie un risc inacceptabil asociat unui sit contaminat pe baza cunoștințelor științifice, a principiului precauției, a particularităților locale și a utilizării actuale și viitoare a terenului. Pentru a reduce riscurile pe care le prezintă siturile contaminate la un nivel acceptabil pentru sănătatea umană și **și animală** și pentru mediu, statele membre ar trebui să ia măsuri adecvate de reducere a riscurilor, inclusiv măsuri de remediere. Măsurile luate în temeiul altor acte legislative ale Uniunii ar trebui să poată fi calificate drept măsuri de reducere a riscurilor în sensul prezentei directive atunci când reduc în mod real riscurile asociate siturilor contaminate.

Or. en

Amendamentul 160

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Considerentul 47

Textul propus de Comisie

(47) Măsurile luate în temeiul prezentei directive ar trebui să țină seama și de alte obiective de politică ale UE, ***cum ar fi obiectivele urmărite de [Regulamentul (UE) xxxx/xxxx⁶⁷], care vizează asigurarea aprovizionării sigure și durabile cu materii prime critice pentru industria europeană.***

⁶⁷ + OP: a se introduce în text numărul Regulamentului de instituire a unui cadru pentru asigurarea aprovizionării sigure și

Amendamentul

(47) Măsurile luate în temeiul prezentei directive ar trebui să țină seama și de alte obiective de politică ale UE.

durabile cu materii prime critice și de modificare a Regulamentelor (UE) nr. 168/2013, (UE) 2018/858, (UE) 2018/1724 și (UE) 2019/1020 conținut în documentul COM(2023) 160 final, iar în nota de subsol – numărul, data, titlul și referința de publicare în JO a regulamentului respectiv.

Or. en

Amendamentul 161

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 48

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(48) *Transparența este o componentă esențială a politicii privind solul și asigură responsabilitatea și sensibilizarea publicului, condiții de piață echitabile și monitorizarea progreselor. Prin urmare, statele membre ar trebui să instituie și să mențină un registru național al siturilor contaminate și al siturilor potențial contaminate, care să conțină informații specifice siturilor și care ar trebui să fie pus la dispoziția publicului sub forma unei baze de date spațiale georeferențiate accesibile online. Registrul ar trebui să conțină informațiile necesare pentru a informa publicul cu privire la existența și gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate. Deoarece în cazul siturilor potențial contaminate prezența contaminării solului nu este încă confirmată, ci este doar suspectată, diferența dintre siturile contaminate și siturile potențial contaminate trebuie să fie comunicată și explicată judicios publicului, pentru a nu da naștere unor îngrijorări inutile.*

eliminat

Or. de

Amendamentul 162

Elsi Katainen, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă

Considerentul 48

Textul propus de Comisie

(48) Transparența este o componentă esențială a politicii privind solul și asigură responsabilitatea și sensibilizarea publicului, condiții de piață echitabile și monitorizarea progreselor. Prin urmare, statele membre ar trebui să instituie și să mențină un registru național al siturilor contaminate și al siturilor potențial contaminate, care să conțină informații specifice siturilor și care ar trebui să fie pus la dispoziția publicului sub forma unei baze de date spațiale georeferențiate accesibile online. Registrul ar trebui să conțină informațiile necesare pentru a informa publicul cu privire la existența și gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate. Deoarece în cazul siturilor potențial contaminate prezența contaminării solului nu este încă confirmată, ci este doar suspectată, diferența dintre siturile contaminate și siturile potențial contaminate trebuie să fie comunicată și explicată judicios publicului, pentru a nu da naștere unor îngrijorări inutile.

Amendamentul

(48) Transparența este o componentă esențială a politicii privind solul și asigură responsabilitatea și sensibilizarea publicului, condiții de piață echitabile și monitorizarea progreselor. Prin urmare, statele membre ar trebui să instituie și să mențină un registru național al siturilor contaminate și al siturilor potențial contaminate, care să conțină informații specifice siturilor și care ar trebui să fie pus la dispoziția publicului sub forma unei baze de date spațiale georeferențiate accesibile online, **fără a divulga identitatea proprietarului sitului**. Registrul ar trebui să conțină informațiile necesare pentru a informa publicul cu privire la existența și gestionarea siturilor contaminate și potențial contaminate. Deoarece în cazul siturilor potențial contaminate prezența contaminării solului nu este încă confirmată, ci este doar suspectată, diferența dintre siturile contaminate și siturile potențial contaminate trebuie să fie comunicată și explicată judicios publicului, pentru a nu da naștere unor îngrijorări inutile.

Or. en

Amendamentul 163

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Considerentul 49

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(49) Articolul 19 alineatul (1) din Tratatul privind Uniunea Europeană (TUE) prevede obligația statelor membre de a stabili căile de atac necesare pentru a asigura o protecție jurisdicțională efectivă în domeniile reglementate de dreptul Uniunii. În plus, în conformitate cu Convenția privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu⁶⁸ (Convenția de la Aarhus), reprezentanții publicului interesat ar trebui să aibă acces la justiție pentru a contribui la protejarea dreptului de a trăi într-un mediu adecvat pentru sănătatea și bunăstarea personală.

eliminat

⁶⁸ *Convenția privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu – Declarație (JO L 124, 17.5.2005).*

Or. de

Amendamentul 164
Maria Noichl

Propunere de directivă
Considerentul 49

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(49) Articolul 19 alineatul (1) din Tratatul privind Uniunea Europeană (TUE) prevede obligația statelor membre de a stabili căile de atac necesare pentru a asigura o protecție jurisdicțională efectivă în domeniile reglementate de dreptul Uniunii. În plus, în conformitate cu Convenția privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu⁶⁸

(49) Articolul 19 alineatul (1) din Tratatul privind Uniunea Europeană (TUE) prevede obligația statelor membre de a stabili căile de atac necesare pentru a asigura o protecție jurisdicțională efectivă în domeniile reglementate de dreptul Uniunii. În plus, în conformitate cu Convenția privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu⁶⁸

(Convenția de la Aarhus), reprezentanții publicului *interesat* ar trebui să aibă acces la justiție pentru a contribui la protejarea dreptului de a trăi într-un mediu adecvat pentru sănătatea și bunăstarea personală.

⁶⁸ Convenția privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu – Declarație (JO L 124, 17.5.2005).

(Convenția de la Aarhus), reprezentanții publicului ar trebui să aibă acces la justiție pentru a contribui la protejarea dreptului de a trăi într-un mediu adecvat pentru sănătatea și bunăstarea personală.

⁶⁸ Convenția privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu – Declarație (JO L 124, 17.5.2005).

Or. en

Amendamentul 165

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă Considerentul 50

Textul propus de Comisie

(50) Directiva (UE) 2019/1024 a Parlamentului European și a Consiliului⁶⁹ prevede obligația publicării datelor din sectorul public în formate gratuite și deschise. Obiectivul general este de a consolida în continuare economia datelor în cadrul UE prin asigurarea unui volum mai mare de date din sectorul public care să fie disponibile în vederea reutilizării, prin asigurarea unei concurențe loiale și a unui acces ușor la informațiile din sectorul public, precum și prin consolidarea inovării transfrontaliere bazate pe date. Principiul de bază este acela că datele guvernamentale ar trebui să fie deschise în mod implicit și din faza de proiectare. Directiva 2003/4/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁷⁰ vizează garantarea dreptului de acces la informațiile despre mediu în statele membre, în conformitate cu Convenția de la Aarhus. Convenția de la Aarhus și Directiva 2003/4/CE cuprind obligații ample atât în ceea ce privește

Amendamentul

eliminat

punerea la dispoziție a informațiilor despre mediu la cerere, cât și diseminarea activă a informațiilor de acest tip. Directiva 2007/2/CE a Parlamentului European și a Consiliului⁷¹ are de asemenea un domeniu de aplicare larg, vizând schimbul de informații spațiale, inclusiv de seturi de date privind diferite aspecte legate de mediu. Este important ca dispozițiile prezentei directive referitoare la accesul la informații și la mecanismele de schimb de date să completeze directivele respective și să nu creeze un regim juridic distinct. Prin urmare, dispozițiile prezentei directive referitoare la informarea publicului și furnizarea de informații privind monitorizarea punerii în aplicare nu ar trebui să aducă atingere Directivelor (UE) 2019/1024, 2003/4/CE și 2007/2/CE.

⁶⁹ *Directiva (UE) 2019/1024 a Parlamentului European și a Consiliului din 20 iunie 2019 privind datele deschise și reutilizarea informațiilor din sectorul public (JO L 172, 26.6.2019, p. 56).*

⁷⁰ *Directiva 2003/4/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 28 ianuarie 2003 privind accesul publicului la informațiile despre mediu și de abrogare a Directivei 90/313/CEE a Consiliului (JO L 41, 14.2.2003, p. 26).*

⁷¹ *Directiva 2007/2/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 14 martie 2007 de instituire a unei infrastructuri pentru informații spațiale în Comunitatea Europeană (Inspire) (JO L 108, 25.4.2007, p. 1).*

Or. de

Amendamentul 166

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner

Propunere de directivă
Considerentul 51

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(51) Pentru a asigura adaptarea necesară a normelor privind monitorizarea sănătății solului, gestionarea durabilă a solului și gestionarea siturilor contaminate, ar trebui delegată Comisiei competența de a adopta acte în conformitate cu articolul 290 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene în ceea ce privește modificarea prezentei directive în vederea adaptării la progresele tehnice și științifice a metodologiilor de monitorizare a sănătății solului, a listei de principii privind gestionarea durabilă a solului, a listei orientative de măsuri de reducere a riscurilor, a etapelor și cerințelor pentru evaluarea riscurilor specifice pentru fiecare sit și a conținutului registrului siturilor contaminate și potențial contaminate. Este deosebit de important ca, în cursul lucrărilor sale pregătitoare, Comisia să organizeze consultări adecvate, inclusiv la nivel de experți, iar respectivele consultări să se desfășoare în conformitate cu principiile stabilite în Acordul interinstituțional din 13 aprilie 2016 privind o mai bună legiferare⁷². Concret, pentru a asigura participarea egală la pregătirea actelor delegate, Parlamentul European și Consiliul primesc toate documentele în același timp cu experții statelor membre, iar experții acestor instituții au acces sistematic la reuniunile grupurilor de experți ale Comisiei însărcinate cu întocmirea actelor delegate.

eliminat

⁷² Acord interinstituțional între Parlamentul European, Consiliul Uniunii Europene și Comisia Europeană privind o mai bună legiferare din 13 aprilie 2016 (JO L 123, 12.5.2016, p. 1).

Amendamentul 167
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 51

Textul propus de Comisie

(51) Pentru **a asigura adaptarea necesară a normelor** privind monitorizarea sănătății solului, gestionarea durabilă a solului și gestionarea siturilor contaminate, ar trebui delegată Comisiei competența de a adopta acte în conformitate cu articolul 290 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene în ceea ce privește modificarea prezentei directive în vederea **adaptării** la progresele tehnice și științifice a metodologiilor de monitorizare a sănătății solului, a listei de principii privind gestionarea durabilă a solului, a listei orientative de măsuri de reducere a riscurilor, a etapelor și cerințelor pentru evaluarea riscurilor specifice pentru fiecare sit și a conținutului registrului siturilor contaminate și potențial contaminate. Este deosebit de important ca, în cursul lucrărilor sale pregătitoare, Comisia să organizeze consultări adecvate, inclusiv la nivel de experți, iar respectivele consultări să se desfășoare în conformitate cu principiile stabilite în Acordul interinstituțional din 13 aprilie 2016 privind o mai bună legiferare⁷². Concret, pentru a asigura participarea egală la pregătirea actelor delegate, Parlamentul European și Consiliul primesc toate documentele în același timp cu experții statelor membre, iar experții acestor instituții au acces sistematic la reuniunile grupurilor de experți ale Comisiei însărcinate cu întocmirea actelor delegate.

⁷² Acord interinstituțional între Parlamentul

Amendamentul

(51) Pentru **a promova norme coerente** privind monitorizarea sănătății solului, gestionarea durabilă a solului și gestionarea siturilor contaminate, ar trebui delegată Comisiei competența de a adopta acte în conformitate cu articolul 290 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene în ceea ce privește modificarea prezentei directive în vederea **sprijinirii statelor membre pentru a se adapta** la progresele tehnice și științifice a metodologiilor de monitorizare a sănătății solului, a listei de principii privind gestionarea durabilă a solului, a listei orientative de măsuri de reducere a riscurilor, a etapelor și cerințelor pentru evaluarea riscurilor specifice pentru fiecare sit și a conținutului registrului siturilor contaminate și potențial contaminate. Este deosebit de important ca, în cursul lucrărilor sale pregătitoare, Comisia să organizeze consultări adecvate, inclusiv la nivel de experți, iar respectivele consultări să se desfășoare în conformitate cu principiile stabilite în Acordul interinstituțional din 13 aprilie 2016 privind o mai bună legiferare⁷². Concret, pentru a asigura participarea egală la pregătirea actelor delegate, Parlamentul European și Consiliul primesc toate documentele în același timp cu experții statelor membre, iar experții acestor instituții au acces sistematic la reuniunile grupurilor de experți ale Comisiei însărcinate cu întocmirea actelor delegate.

⁷² Acord interinstituțional între Parlamentul

European, Consiliul Uniunii Europene și Comisia Europeană privind o mai bună legiferare din 13 aprilie 2016 (JO L 123, 12.5.2016, p. 1).

European, Consiliul Uniunii Europene și Comisia Europeană privind o mai bună legiferare din 13 aprilie 2016 (JO L 123, 12.5.2016, p. 1).

Or. en

Amendamentul 168
Daniel Buda

Propunere de directivă
Considerentul 53

Textul propus de Comisie

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la 6 ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor **nesănătoase** și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. ***Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.***

Amendamentul

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la 6 ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor **degradate** și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050.

Or. en

Amendamentul 169
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Considerentul 53

Textul propus de Comisie

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la 6 ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze **în special** necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Amendamentul

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, **să ofere consiliere privind** o revizuire a prezentei directive la 6 ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze necesitatea de a stabili cerințe mai specifice **și/sau un set diferit de cerințe** pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări **mai** bune de sănătate a solurilor până în 2050, **luând în considerare în același timp faptul că procesele de îmbunătățire a solului sunt foarte lente din cauza imobilității acestuia și, așadar, pot necesita mai mult timp**. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Or. en

Amendamentul 170
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Considerentul 53

Textul propus de Comisie

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la 6 ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Amendamentul

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la 6 ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special **progresele înregistrate în vederea atingerii obiectivelor intermediare pentru 2035 și 2040, precum și** necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului **general** de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Or. en

Amendamentul 171
Elsi Katainen, Ulrike Müller, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Considerentul 53

Textul propus de Comisie

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, ***după caz, o revizuire a prezentei directive*** la **6** ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Amendamentul

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și la **10** ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Or. en

Amendamentul 172

José Manuel Fernandes

**Propunere de directivă
Considerentul 53**

Textul propus de Comisie

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la **6** ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special necesitatea de

Amendamentul

(53) Comisia ar trebui să efectueze o evaluare bazată pe dovezi și, după caz, o revizuire a prezentei directive la **15** ani de la intrarea sa în vigoare, pe baza rezultatelor evaluării sănătății solului. Evaluarea ar trebui să analizeze în special

a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

necesitatea de a stabili cerințe mai specifice pentru a asigura regenerarea solurilor nesănătoase și atingerea obiectivului de asigurare a unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050. Evaluarea ar trebui să analizeze, de asemenea, necesitatea de a adapta definiția solurilor sănătoase la progresele științifice și tehnice prin adăugarea de dispoziții privind anumiți descriptori sau anumite criterii bazate pe dovezi științifice noi referitoare la protecția solurilor sau pe baza unei probleme specifice unui stat membru care decurge din noi circumstanțe climatice sau de mediu. În temeiul punctului 22 din Acordul interinstituțional privind o mai bună legiferare, evaluarea ar trebui să se bazeze pe criteriile eficienței, eficacității, relevanței, coerenței și valorii adăugate a UE și ar trebui să constituie punctul de pornire pentru evaluarea impactului eventualelor măsuri viitoare.

Or. en

Amendamentul 173 **Annie Schreijer-Pierik**

Propunere de directivă **Considerentul 54**

Textul propus de Comisie

(54) Sunt necesare măsuri coordonate din partea tuturor statelor membre pentru ca obiectivul asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 să devină realitate și pentru a asigura furnizarea de servicii ecosistemice de către solurile din întreaga Uniune pe termen lung. Acțiunile individuale ale statelor membre *s-au* dovedit *a fi insuficiente, degradarea solului continuând și chiar înregistrând o înrăutățire. Întrucât obiectivele prezentei directive nu pot fi realizate în mod satisfăcător de către statele membre, ci, având în vedere amploarea și efectele*

Amendamentul

(54) Sunt necesare măsuri coordonate din partea tuturor statelor membre pentru ca obiectivul asigurării unei stări *mai* bune de sănătate a solurilor până în 2050 să devină realitate și pentru a asigura furnizarea de servicii ecosistemice de către solurile din întreaga Uniune pe termen lung. Acțiunile individuale ale statelor membre *au* dovedit *că este nevoie de mai mult timp, deoarece solul se îmbunătățește într-un ritm destul de lent din cauza imobilității acestuia. În* conformitate cu principiul proporționalității, prevăzut la același

acțiunii, pot fi realizate mai bine la nivelul Uniunii, aceasta poate adopta măsuri în conformitate cu principiul subsidiarității, astfel cum este definit la articolul 5 din TUE. În conformitate cu principiul proporționalității, prevăzut la același articol, prezenta directivă nu depășește ceea ce este necesar pentru atingerea acestor obiective.

articol, prezenta directivă nu depășește ceea ce este necesar pentru atingerea acestor obiective.

Or. en

Amendamentul 174
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Considerentul 54

Textul propus de Comisie

(54) Sunt necesare măsuri coordonate din partea tuturor statelor membre pentru ca obiectivul asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 să devină realitate și pentru a asigura furnizarea de servicii ecosistemice de către solurile din întreaga Uniune pe termen lung. Acțiunile individuale ale statelor membre s-au dovedit a fi insuficiente, degradarea solului continuând și chiar înregistrând o înrăutățire. Întrucât obiectivele prezentei directive nu pot fi realizate în mod satisfăcător de către statele membre, ci, având în vedere amploarea și efectele acțiunii, pot fi realizate mai bine la nivelul Uniunii, aceasta poate adopta măsuri în conformitate cu principiul subsidiarității, astfel cum este definit la articolul 5 din TUE. În conformitate cu principiul proporționalității, prevăzut la același articol, prezenta directivă nu depășește ceea ce este necesar pentru atingerea acestor obiective.

Amendamentul

(54) Sunt necesare măsuri coordonate din partea tuturor statelor membre pentru ca obiectivul asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 să devină realitate și pentru a asigura furnizarea de servicii ecosistemice de către solurile din întreaga Uniune pe termen lung. Acțiunile individuale ale statelor membre s-au dovedit a fi insuficiente, degradarea solului continuând și chiar înregistrând o înrăutățire. Întrucât obiectivele prezentei directive nu pot fi realizate în mod satisfăcător de către statele membre, ci, având în vedere amploarea și efectele acțiunii, pot fi realizate mai bine la nivelul Uniunii, aceasta poate adopta măsuri, ***însoțite de sprijin tehnic adecvat și de mijloacele financiare necesare***, în conformitate cu principiul subsidiarității, astfel cum este definit la articolul 5 din TUE. În conformitate cu principiul proporționalității, prevăzut la același articol, prezenta directivă nu depășește ceea ce este necesar pentru atingerea acestor obiective.

Amendamentul 175
Elsi Katainen, Jan Huitema, Emma Wiesner

Propunere de directivă
Considerentul 54

Textul propus de Comisie

(54) Sunt **necesare** măsuri coordonate din partea tuturor statelor membre pentru ca obiectivul asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 să devină realitate și pentru a asigura furnizarea de servicii ecosistemice de către solurile din întreaga Uniune pe termen lung. Acțiunile individuale ale statelor membre s-au dovedit a fi insuficiente, degradarea solului continuând și chiar înregistrând o înrăutățire. Întrucât obiectivele prezentei directive nu pot fi realizate în mod satisfăcător de către statele membre, ci, având în vedere amploarea și efectele acțiunii, pot fi realizate mai bine la nivelul Uniunii, aceasta poate adopta măsuri în conformitate cu principiul subsidiarității, astfel cum este definit la articolul 5 din TUE. În conformitate cu principiul proporționalității, prevăzut la același articol, prezenta directivă nu depășește ceea ce este necesar pentru atingerea acestor obiective.

Amendamentul

(54) Sunt **urmărite** măsuri coordonate din partea tuturor statelor membre pentru ca obiectivul asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 să devină realitate și pentru a asigura furnizarea de servicii ecosistemice de către solurile din întreaga Uniune pe termen lung. Acțiunile individuale ale statelor membre s-au dovedit a fi insuficiente, degradarea solului continuând și chiar înregistrând o înrăutățire. Întrucât obiectivele prezentei directive nu pot fi realizate în mod satisfăcător de către statele membre, ci, având în vedere amploarea și efectele acțiunii, pot fi realizate mai bine la nivelul Uniunii, aceasta poate adopta măsuri în conformitate cu principiul subsidiarității, astfel cum este definit la articolul 5 din TUE. În conformitate cu principiul proporționalității, prevăzut la același articol, prezenta directivă nu depășește ceea ce este necesar pentru atingerea acestor obiective.

Or. en

Amendamentul 176
Isabel Carvalhais

Propunere de directivă
Considerentul 55 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(55a) Se preconizează că laboratoarele

vii vor acoperi teritoriul Europei cu o anumită densitate și se poate preconiza că vor avea un rol în eforturile de monitorizare și în diseminarea bunelor practici, precum și în sprijinirea aplicării lor. Laboratoarele vii ar putea avea un rol esențial în special în sprijinirea mării majorității a fermierilor și a administratorilor de terenuri care au acces dificil la cunoștințe și care nu au capacitatea financiară de a introduce practici de regenerare a solurilor.

Or. en

Amendamentul 177
Bert-Jan Ruissen

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru **solid și** coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de **a îmbunătăți** în permanență **sănătatea** solului în Uniune **în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.**

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru **general, coerent și flexibil** de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de **a monitoriza** în permanență **funcționalitatea** solului în Uniune.

Or. en

Amendamentul 178

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune **în vederea asigurării unei stări bune** de sănătate a solurilor până în 2050 și **a menținerii solurilor** într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare, **reziliență, regenerare și remediere** a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune **cu scopul de a asigura soluri vii, sănătoase sau într-o stare îmbunătățită de sănătate până în 2035 în Uniune, în proporție de 75 %, și o stare bună** de sănătate a solurilor **și soluri vii** până **cel târziu** în 2050 și **de a menține solurile** într-o stare de sănătate bună, **de a preveni agravarea deteriorării și de a compensa efectele negative inevitabile**, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității **și să se poată adapta la acestea**, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu. **Prin urmare, prezenta directivă stabilește un obiectiv obligatoriu de 100 % soluri sănătoase în întreaga Uniune până cel târziu în 2050, cu un obiectiv intermediar de 75 % soluri sănătoase până în 2035.**

Or. en

Amendamentul 179
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea **asigurării unei stări bune** de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE, **atunci când acțiunile naționale ale statelor membre s-au dovedit insuficiente și s-a constatat că obiectivul va fi realizat mai bine de către Uniune**, și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea **încercării de a asigura o stare mai bună** de sănătate a solurilor până în 2050 **și a asigurării** și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității **și să se poată adapta mai bine la acestea**, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze **producția de alimente și** securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Or. en

Justificare

Ținând seama de principiul subsidiarității, trebuie pus sub semnul întrebării dacă acțiunile UE în temeiul prezentei directive privind solul ar fi într-adevăr mai benefice decât acțiunile naționale ale statelor membre, având în vedere natura locală și cauzele specifice fiecărei țări ale sănătății solului și, după caz, ale contaminării. Se poate chiar susține că reglementarea la nivelul UE ar putea avea un efect de întârziere.

Amendamentul 180
Peter Jahr, Marlene Mortler, Lena Düpont, Norbert Lins, Christine Schneider

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050, ***ținând seama de fezabilitatea tehnică și de proporționalitatea economică***, și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, ***luând în considerare în același timp toate funcțiile solului***, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple ***și să își poată îndeplini și funcțiile de utilizare*** la o scară suficientă pentru a răspunde ***în mod egal*** nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Or. en

Justificare

Este esențial ca tuturor funcțiilor solului să li se acorde o importanță egală și ca funcțiile de utilizare ale solului să fie echilibrate cu funcțiile sale ecologice. De asemenea, ar putea exista un decalaj între acțiunile puse în aplicare și rezultat. De exemplu, modificările carbonului organic stabil din sol (SOC) au loc, în general, foarte lent (în decursul mai multor decenii) și micile modificări sunt adesea greu de măsurat. Prin urmare, în mod similar cu Directiva-cadru privind apa [articolul 4 alineatul (4)], statele membre ar trebui să fie în măsură să stabilească dacă nu pot fi realizate îmbunătățiri în mod rezonabil în intervalul de timp stabilit.

Amendamentul 181
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale **și să garanteze securitatea alimentară** și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, **să poată asigura furnizarea de alimente suficiente, de înaltă calitate și nutritive pentru a menține securitatea alimentară pentru o populație în creștere**, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale **sau antropice** și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Or. en

Amendamentul 182

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050 și a menține solurile într-o stare de sănătate bună, astfel încât

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune pentru a asigura o stare bună de sănătate a solurilor până în 2050 și a menține solurile într-o stare de sănătate bună, **ținând seama**

acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

de fezabilitatea tehnică și proporționalitatea economică, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Or. de

Amendamentul 183
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru **solid și** coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune **de sănătate** a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru coerent **și flexibil** de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări **ecologice** bune a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul 184**Paola Ghidoni, Angelo Ciocca, Elena Lizzi, Rosanna Conte, Gilles Lebreton****Propunere de directivă****Articolul 1 – alineatul 1***Textul propus de Comisie*

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru **toate** solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor **până în 2050** și a menținerii **solurilor într-o stare de sănătate bună**, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor și a menținerii **acestora**, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu, **evitând sarcinile disproporționate**.

Amendamentul 185**Isabel Carvalhais****Propunere de directivă****Articolul 1 – alineatul 1***Textul propus de Comisie*

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE **și** de a îmbunătăți **în**

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE, **cu scopul principal** de a

permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

îmbunătăți sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru sănătatea umană și pentru mediu.

Or. en

Amendamentul 186

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Emma Wiesner

Propunere de directivă

Articolul 1 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru

Amendamentul

(1) Obiectivul directivei este de a institui un cadru solid și coerent de monitorizare a solului pentru toate solurile din întreaga UE și de a îmbunătăți în permanență sănătatea solului în Uniune în vederea **urmăririi** asigurării unei stări bune de sănătate a solurilor până în 2050 și a menținerii solurilor într-o stare de sănătate bună, astfel încât acestea să poată furniza servicii ecosistemice multiple la o scară suficientă pentru a răspunde nevoilor economice, societale și de mediu, să poată preveni și atenua impactul schimbărilor climatice și al declinului biodiversității, să poată spori reziliența în fața dezastrelor naturale și să garanteze securitatea alimentară și astfel încât contaminarea solului să fie redusă la un nivel care să nu mai fie considerat dăunător pentru

sănătatea umană și pentru mediu.

sănătatea umană și pentru mediu.

Or. en

Amendamentul 187
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(1a) Prezenta directivă contribuie la îndeplinirea angajamentelor internaționale și a angajamentelor Uniunii, printre care:

(a) combaterea deșertificării, refacerea terenurilor și a solurilor degradate, inclusiv a terenurilor afectate de deșertificare, secetă și inundații, precum și depunerea de eforturi pentru a asigura o lume caracterizată de neutralitate din punctul de vedere al degradării terenurilor până în 2030;

(b) reducerea eroziunii, creșterea cantității de carbon organic din sol și avansarea lucrărilor de remediere;

(c) gestionarea durabilă a terenurilor în Uniune, protejarea adecvată a solurilor și asigurarea faptului că reabilitarea siturilor contaminate este într-un stadiu avansat;

(d) consolidarea securității alimentare și îmbunătățirea autonomiei strategice a UE prin garantarea sănătății și a fertilității solului, asigurând accesul constant la alimente nutritive. Solurile sănătoase sprijină ecosistemele reziliente, care sunt esențiale în fața schimbărilor climatice și pentru a asigura surse de hrană sigure și sustenabile pentru cetățenii Uniunii.

Or. en

Amendamentul 188
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 1 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(1a) Prezenta directivă stabilește un cadru în care statele membre îmbunătățesc în permanență sănătatea solului și mențin solurile aflate deja într-o stare bună de sănătate, cu scopul de a garanta că toate solurile din Uniune sunt într-o stare bună de sănătate până cel târziu în 2050.

Or. en

Amendamentul 189
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 2 – litera c

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(c) **siturile** contaminate.

(c) **monitorizarea și evaluarea siturilor** contaminate.

Or. en

Amendamentul 190
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 1 – alineatul 2 – litera c

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(c) **siturile** contaminate.

(c) **monitorizarea și evaluarea siturilor** contaminate.

Or. en

Amendamentul 191
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Articolul 1 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

Articolul 1a

Obiectivele

(1) Pentru a atinge obiectivul privind solurile sănătoase prevăzut la alineatul (1) din prezentul articol, prezenta directivă stabilește o țintă obligatorie de 100 % de soluri sănătoase în întreaga Uniune până în 2050.

(2) Prezenta directivă stabilește, de asemenea, următoarele ținte intermediare în materie de sănătate a solului:

(a) o țintă obligatorie de a atinge 60 % de soluri sănătoase în toată Uniunea până în 2035;

(b) o țintă obligatorie de a atinge 85 % de soluri sănătoase în toată Uniunea până în 2040;

(3) Uniunea și statele sale membre iau măsurile necesare la nivelul Uniunii, respectiv la nivel național și regional, pentru a permite realizarea colectivă a obiectivului privind solurile sănătoase prevăzut la alineatul (1) și a obiectivelor privind sănătatea solului prevăzute la alineatul (2) din prezentul articol.

Or. en

Amendamentul 192
Peter Jahr, Marlene Mortler, Lena Düpont, Norbert Lins, Christine Schneider

Propunere de directivă
Articolul 2 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Prezenta directivă se aplică tuturor solurilor de pe teritoriul statelor membre.

Amendamentul

Prezenta directivă se aplică tuturor solurilor de pe teritoriul statelor membre.
Prezenta directivă nu se aplică activităților sau instalațiilor care fac deja obiectul altor legislații naționale specifice, în măsura în care acestea acoperă deja aspecte legate de protecția, monitorizarea, reziliența sau remedierea solurilor.

Or. en

Justificare

Anumite activități sau instalații fac deja obiectul unor legislații naționale specifice care reglementează și aspecte legate de soluri (și anume, legislația privind construcțiile, legislația privind mineritul). Aceste legislații specifice au prioritate față de dispozițiile generale privind solul. Prin urmare, este necesară o clarificare corespunzătoare în articolul 2.

Amendamentul 193

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Articolul 2 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Prezenta directivă se aplică tuturor solurilor de pe teritoriul statelor membre.

Amendamentul

Prezenta directivă se aplică tuturor solurilor de pe teritoriul statelor membre,
cu excepția solurilor care fac obiectul Regulamentului (UE) 2021/2115, Regulamentului (UE) 2021/2116, Regulamentului (UE) 2021/2117 al Parlamentului European și al Consiliului, respectiv al actelor juridice adoptate în temeiul acestor regulamente.

Or. de

Amendamentul 194

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 2 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Prezenta directivă se aplică tuturor solurilor de pe teritoriul statelor membre.

Amendamentul

Prezenta directivă se aplică tuturor solurilor de pe teritoriul statelor membre, **atunci când acțiunile UE se dovedesc a fi mai benefice decât acțiunile naționale ale statelor membre.**

Or. en

Justificare

Ținând seama de principiul subsidiarității, trebuie pus sub semnul întrebării dacă acțiunile UE în temeiul prezentei directive privind solul ar fi într-adevăr mai benefice decât acțiunile naționale ale statelor membre, având în vedere natura locală și cauzele specifice fiecărei țări ale sănătății solului și, după caz, ale contaminării. Se poate chiar susține că reglementarea la nivelul UE ar putea avea un efect de întârziere.

Amendamentul 195

Peter Jahr, Marlene Mortler, Lena Düpont, Norbert Lins, Christine Schneider

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 1

Textul propus de Comisie

(1) „sol” înseamnă **stratul superior al scoarței terestre, situat** între roca de bază și suprafața terestră, care este **compus** din particule minerale, materii organice, **apă**, aer și organisme vii;

Amendamentul

(1) „sol” înseamnă **zona radiculară a plantelor din scoarța terestră, situată** între roca de bază și suprafața terestră, care este **compusă** din particule minerale, materii organice, **componente lichide**, aer și organisme vii, **excluzând apele subterane, acviferele, straturile de acvifere și depozitele de materii prime;**

Or. en

Justificare

Distanța dintre roca de bază și suprafața terestră poate să fie considerabilă și să ajungă dincolo de adâncimea de interferență umană. Amendamentul leagă solul de zona de interferență umană și a rădăcinilor plantelor. Toate corpurile de apă, acviferele și straturile de acvifere din UE sunt supuse deja unor cadre de reglementare distincte și cuprinzătoare, prevăzute în legislația europeană privind apa. Orice dublă reglementare ar trebui evitată. În

plus, trebuie să fie clar că materiile prime nu constituie sol în sensul prezentei directive, care, în caz contrar, ar coregamenta extracția materiilor prime la nivelul UE.

Amendamentul 196
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 1

Textul propus de Comisie

(1) „sol” înseamnă **stratul superior al scoarței terestre, situat** între roca de bază și suprafața terestră, care este **compus** din particule minerale, materii organice, apă, aer și organisme vii;

Amendamentul

(1) „sol” înseamnă **zona radiculară a plantelor din scoarța terestră, situată** între roca de bază și suprafața terestră, care este **compusă** din particule minerale, materii organice, apă, aer și organisme vii;

Or. en

Amendamentul 197
Bert-Jan Ruissen

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 1

Textul propus de Comisie

(1) „sol” înseamnă **stratul superior al scoarței terestre, situat** între roca de bază și suprafața terestră, care este **compus** din particule minerale, materii organice, apă, aer și organisme vii;

Amendamentul

(1) „sol” înseamnă **zona radiculară a plantelor din scoarța terestră, situată** între roca de bază și suprafața terestră, care este **compusă** din particule minerale, materii organice, apă, aer și organisme vii;

Or. en

Amendamentul 198
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 1 a (nou)

(1a) „stare ecologică a solului”
înseamnă calitatea ecologică a unui sol
evaluată pe baza diversității, a activității
biologice și funcționale, a habitatului și a
prezenței factorilor de degradare a solului
și este stabilită în conformitate cu
următoarea clasificare:

(a) „stare ecologică ridicată a solului”
pentru solurile cu activitate biologică și
productivă funcțională și cu structură
ridicată;

(b) „stare ecologică bună a solului”
pentru solurile aflate în stare ecologică
generală bună, dar care prezintă semne
de efecte negative minore cauzate de unul
sau mai mulți factori de degradare și care
au un impact asupra funcției productive;

(c) „stare ecologică moderată a solului”
pentru soluri care prezintă efecte
dăunătoare minore cauzate de unul sau
mai mulți factori de degradare și care au
avut un impact asupra funcției
productive;

(d) „soluri degradate” pentru soluri care
prezintă efecte dăunătoare vizibile cauzate
de unul sau mai mulți factori de
degradare și care au avut un impact
semnificativ asupra funcției productive;

(e) „soluri degradate în mod critic”
pentru soluri care prezintă efecte
dăunătoare clare cauzate de mai mulți
factori de degradare și care au avut un
impact extrem asupra funcției productive.

Or. it

Amendamentul 199

Paola Ghidoni, Angelo Ciocca, Elena Lizzi, Rosanna Conte, Gilles Lebreton

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 1 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(1a) „funcțiile ecologice ale solului” înseamnă setul de procese și interacțiuni corelate în cadrul ecosistemului solului, care susțin viața, care sprijină producția de alimente și rezultă din biodiversitatea solului și întrețin sănătatea și productivitatea în ansamblu a mediilor terestre, cum ar fi ciclul nutrienților, descompunerea materiei organice, formarea structurii solului, filtrarea și purificarea apei, sechestrarea carbonului și asigurarea habitatelor și resurselor pentru o gamă diversă de organisme.

Or. en

Amendamentul 200

Isabel Carvalhais

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 2 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(2a) „geodiversitate” înseamnă varietatea de elemente ale naturii abiotice, cum ar fi mineralele, rocile, fosilele, solurile, formele de relief și peisajele, care garantează supraviețuirea și bunăstarea oamenilor și a întregii biodiversități, furnizând multiple servicii ecosistemice.

Or. pt

Amendamentul 201

Daniela Rondinelli

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 3

Textul propus de Comisie

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile indirecte ale ecosistemelor la beneficiile economice, sociale, culturale și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

Amendamentul

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile indirecte ale ecosistemelor la beneficiile economice, sociale, culturale și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective, **ținând seama de specificitatea sitului monitorizat, prin raportare la condițiile pedologice și climatice, gestionarea solului și, în cazul siturilor agricole, de tipul de cultură;**

Or. it

Amendamentul 202

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 3

Textul propus de Comisie

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile indirecte ale ecosistemelor la beneficiile economice, sociale, culturale și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

Amendamentul

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile **directe sau** indirecte ale ecosistemelor la **bunăstarea societății în ansamblu, inclusiv la** beneficiile economice, sociale, culturale și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

Or. en

Amendamentul 203

Maria Noichl

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 3

Textul propus de Comisie

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile indirecte ale ecosistemelor la beneficiile **economice**, sociale, culturale și

Amendamentul

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile indirecte ale ecosistemelor la **bunăstarea societății în ansamblu și la**

de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

beneficiile sociale, culturale, *economice* și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

Or. en

Amendamentul 204

Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 3

Textul propus de Comisie

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile *indirecte* ale ecosistemelor la beneficiile economice, sociale, culturale și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

Amendamentul

(3) „servicii ecosistemice” înseamnă contribuțiile *pozitive* ale ecosistemelor la beneficiile economice, sociale, culturale și de altă natură pe care oamenii le obțin din ecosistemele respective;

Or. en

Amendamentul 205

Peter Jahr, Marlene Mortler, Lena Düpont, Norbert Lins, Christine Schneider

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice *și capacitatea acestuia de a produce, luând în considerare utilizarea terenurilor și scopul acesteia*;

Or. en

Amendamentul 206

Elsi Katainen, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină **capacitatea** acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină **luarea în considerare a capacității** acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice, **precum și de a îmbunătăți vitalitatea producției de alimente**;

Or. en

Justificare

Este important ca solurile agricole să își păstreze productivitatea, împreună cu serviciile ecosistemice.

Amendamentul 207

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

4. „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

4. „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice, **ținând seama de utilizarea terenului și scopul preconizat**;

Or. de

Amendamentul 208

Alexander Bernhuber

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice **în funcție de tipul de teren și de funcția pe care o are solul**;

Or. en

Justificare

Prin acest amendament, este luată în considerare utilizarea terenurilor și acest lucru asigură o abordare bazată pe riscuri: punerea accentului pe solul care prezintă riscuri, având în vedere utilizarea preconizată a terenurilor.

Amendamentul 209

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice, **inclusiv toate aspectele biodiversității acestuia**;

Or. en

Amendamentul 210

Anne Sander

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină **fertilitatea, productivitatea și** capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Or. fr

Amendamentul 211
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial, **capacitatea acestuia de a produce alimente** și de a furniza servicii ecosistemice;

Or. en

Amendamentul 212
Bert-Jan Ruissen

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice **și capacitatea acestuia de a produce;**

Amendamentul 213
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a *funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice*;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a furniza servicii ecosistemice, *luând în considerare utilizarea terenurilor și scopul acesteia*;

Or. en

Amendamentul 214
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice *caracteristice*;

Or. en

Amendamentul 215
Isabel Carvalhais

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea

fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

fizică, chimică, **mineralogică** și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice;

Or. pt

Amendamentul 216

Jan Huitema, Emma Wiesner, Asger Christensen

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4

Textul propus de Comisie

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a **funcționa ca sistem viu esențial și de a furniza servicii ecosistemice**;

Amendamentul

(4) „sănătate a solului” înseamnă starea fizică, chimică și biologică a solului care determină capacitatea acestuia de a furniza servicii ecosistemice **care contribuie la funcția preconizată a solului**;

Or. en

Justificare

Serviciile ecosistemice care sunt necesare pentru diversele utilizări ale solului pot fi foarte diferite și uneori chiar contradictorii. Prin urmare, sănătatea solului ar trebui evaluată în conformitate cu utilizarea preconizată a acestuia și nu pe baza tuturor serviciilor ecosistemice posibile.

Amendamentul 217

Peter Jahr, Marlene Mortler, Lena Düpont, Norbert Lins, Christine Schneider

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 4 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(4a) „soluri puternic modificate” înseamnă soluri în care furnizarea serviciilor ecosistemice este împiedicată aproape complet, într-o asemenea măsură încât este aproape imposibil de recuperat.

Or. en

Justificare

Definiția este preluată din raportul însoțitor de evaluare a impactului SWD(2023)0417, partea 3/5.

Amendamentul 218

Nicola Procaccini

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 5

Textul propus de Comisie

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc serviciile ecosistemice **furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a u dauna altor proprietăți ale mediului;**

Amendamentul

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc serviciile ecosistemice **ale solului, contribuind la obiectivele sociale, de mediu și economice;**

Or. en

Amendamentul 219

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 5

Textul propus de Comisie

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc serviciile ecosistemice **furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a u dauna altor proprietăți ale mediului;**

Amendamentul

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc serviciile ecosistemice **ale solului, luând în considerare în mod corespunzător efectele socioeconomice;**

Or. en

Justificare

Este necesar să se ia în considerare toate aspectele sustenabilității, inclusiv cele sociale și

cele economice, pentru realizarea acțiunilor reale pe termen lung.

Amendamentul 220
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 5

Textul propus de Comisie

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc serviciile ecosistemice furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a **u** dauna altor proprietăți ale mediului;

Amendamentul

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului **și a terenurilor** care mențin sau îmbunătățesc **biodiversitatea solului și** serviciile ecosistemice furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a dauna altor proprietăți ale mediului;

Or. en

Amendamentul 221
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 5

Textul propus de Comisie

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc serviciile ecosistemice furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a **u** dauna altor proprietăți ale mediului;

Amendamentul

(5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care mențin sau îmbunătățesc **biodiversitatea solului, precum și** serviciile ecosistemice furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a dauna altor proprietăți ale mediului;

Or. en

Amendamentul 222
Anne Sander

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 5

Textul propus de Comisie

5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care **mențin sau îmbunătățesc** serviciile ecosistemice furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a u dauna altor proprietăți ale mediului;

Amendamentul

5) „gestionare durabilă a solului” înseamnă practici de gestionare a solului care **au scopul de a conserva sau a îmbunătăți** serviciile ecosistemice furnizate de sol fără a afecta funcțiile care fac posibile aceste servicii și fără a u dauna altor proprietăți ale mediului;

Or. fr

Amendamentul 223
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 6

Textul propus de Comisie

(6) „practici de gestionare a solului” înseamnă practici care **au** un impact asupra calităților fizice, chimice sau biologice ale solului;

Amendamentul

(6) „practici de gestionare a solului” înseamnă practici care **vizează** un impact asupra calităților fizice, chimice sau biologice ale solului;

Or. en

Amendamentul 224
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 8

Textul propus de Comisie

(8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru, astfel cum a fost delimitată de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă;

Amendamentul

(8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat **membru și în concordanță cu structura de guvernare politică și administrativă și de administrare teritorială legală stabilită deja în statul** membru **respectiv**, astfel cum a fost delimitată de statul membru

respectiv în conformitate cu prezenta directivă;

Or. en

Amendamentul 225
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 8

Textul propus de Comisie

(8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru, astfel cum *a* fost **delimitată** de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă;

Amendamentul

(8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru ***sau părți ale teritoriilor mai multor state membre, atunci când trece frontierele,*** astfel cum *au* fost **delimitate** de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă ***și în concordanță cu districtele naționale deja existente;***

Or. en

Amendamentul 226
Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 8

Textul propus de Comisie

(8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru, astfel cum a fost **delimitată** de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă;

Amendamentul

(8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru, astfel cum a fost **definită** de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă ***și eventual luând în considerare guvernanta administrativă și teritorială actuală stabilită deja;***

Or. en

Justificare

Evitând suprapunerea administrării, statele membre ar trebui să aibă posibilitatea de a

utiliza cadrele actuale. De asemenea, este necesară raționalizarea în ceea ce privește raportul cost-eficacitate.

Amendamentul 227

Anne Sander

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 8

Textul propus de Comisie

8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru, astfel cum a fost delimitată de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă;

Amendamentul

8) „district pedologic” înseamnă o parte a teritoriului unui stat membru, astfel cum a fost delimitată de statul membru respectiv în conformitate cu prezenta directivă **și în cooperare cu autoritățile locale;**

Or. fr

Amendamentul 228

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 9

Textul propus de Comisie

(9) „evaluare a sănătății solului” înseamnă evaluarea sănătății solului pe baza măsurării sau a estimării **unor** descriptori ai solului;

Amendamentul

(9) „evaluare a sănătății solului” înseamnă evaluarea sănătății solului pe baza măsurării sau a estimării **unui mix de** descriptori ai solului, **luând în considerare circumstanțele naturale și istorice;**

Or. en

Amendamentul 229

Nicola Procaccini

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 9

Textul propus de Comisie

(9) „evaluare a sănătății solului” înseamnă evaluarea **sănătății** solului pe baza măsurării sau a estimării unor descriptori ai solului;

Amendamentul

(9) „evaluare a sănătății solului” înseamnă evaluarea **stării biologice și productive a** solului pe baza măsurării sau a estimării unor descriptori ai solului;

Or. en

Amendamentul 230

Paolo De Castro, Clara Aguilera, Daniela Rondinelli

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 15 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(15a) „teren agricol productiv” înseamnă o zonă în care condițiile solului au fost optimizate pentru a susține sau a spori serviciile ecosistemice pe care le furnizează producția agricolă;

Or. en

Amendamentul 231

Daniel Buda

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 17

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă conversia terenurilor naturale și seminaturale în terenuri artificiale;

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă **creșterea zonelor de așezări umane în timp și consumul de terenuri pentru utilizarea lor viitoare și actuală pentru locuințe și în scopuri industriale și comerciale, pentru asistență medicală, educație, infrastructura de îngrijiri medicale, drumuri și rețele feroviare, recreere (parcuri și terenuri de sport) etc. În amenajarea teritoriului, conversia terenurilor naturale și seminaturale în**

terenuri artificiale *corespunde tuturor utilizărilor terenurilor în afară de agricultură, zone seminaturale, silvicultură și corpuri de apă;*

Or. en

Amendamentul 232
Tom Vandenkendelaere

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 17

Textul propus de Comisie

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă conversia terenurilor naturale și seminaturale în terenuri artificiale;

Amendamentul

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă *creșterea zonelor de așezări umane în timp și consumul de terenuri pentru utilizarea lor viitoare și actuală pentru locuințe și în scopuri industriale și comerciale, pentru asistență medicală, educație, infrastructura de îngrijiri medicale, drumuri și rețele feroviare, recreere (parcuri și terenuri de sport) etc. În amenajarea teritoriului, conversia terenurilor naturale și seminaturale în terenuri artificiale **corespunde tuturor utilizărilor terenurilor în afară de agricultură, zone seminaturale, silvicultură și corpuri de apă;***

Or. en

Amendamentul 233
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 17

Textul propus de Comisie

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă conversia terenurilor naturale și

Amendamentul

(17) „ocupare a terenurilor” și **„impermeabilizare a solului”** înseamnă conversia terenurilor naturale și

seminaturale în terenuri artificiale;

seminaturale în terenuri artificiale ***care nu își mai îndeplinesc funcțiile ecologice, hidrologice și de circuit al nutrienților;***

Or. en

Amendamentul 234

Paolo De Castro, Clara Aguilera, Daniela Rondinelli

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 17

Textul propus de Comisie

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă conversia terenurilor naturale și seminaturale în terenuri artificiale;

Amendamentul

(17) „ocupare a terenurilor” înseamnă conversia terenurilor naturale și seminaturale ***și a terenurilor agricole productive*** în terenuri artificiale;

Or. en

Amendamentul 235

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 17 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(17a) „dezimpermeabilizare a solului” înseamnă reconversia terenurilor care nu își mai îndeplinesc funcțiile naturale de sol, de exemplu infiltrarea, percolarea și funcționalitatea hidrologică, în sol funcțional;

Or. en

Amendamentul 236

Elsi Katainen, Ulrike Müller, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 18

Textul propus de Comisie

(18) „funcție de transfer” înseamnă o regulă **matematică** care permite conversia rezultatului unei măsurători, efectuată utilizând o metodologie diferită de metodologia de referință, în valoarea care ar fi fost obținută dacă măsurătoarea solului ar fi fost efectuată utilizând metodologia de referință;

Amendamentul

(18) „funcție de transfer” înseamnă o regulă care permite conversia rezultatului unei măsurători, efectuată utilizând o metodologie diferită de metodologia de referință, în valoarea care ar fi fost obținută dacă măsurătoarea solului ar fi fost efectuată utilizând metodologia de referință;

Or. en

Justificare

Abordarea matematică ar restrânge prea mult posibilitățile. Ar trebui să fie posibilă și compararea cu alte acțiuni relevante și dovedite științific.

Amendamentul 237

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 19

Textul propus de Comisie

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională.

Amendamentul

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv **toate părțile interesate, printre altele** proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, **populația indigenă**, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane **ori animale** sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională;

Or. en

Amendamentul 238
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 19

Textul propus de Comisie

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională.

Amendamentul

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri, utilizatorii de terenuri, **administratorii de terenuri și furnizorii de servicii funciare**, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională;

Or. en

Amendamentul 239
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 19

Textul propus de Comisie

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională.

Amendamentul

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri, **administratorii de terenuri** și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională;

Amendamentul 240
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 19

Textul propus de Comisie

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională.

Amendamentul

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de degradarea solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv **cetățenii**, proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională;

Amendamentul 241
Elsi Katainen, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 19

Textul propus de Comisie

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de **degradarea** solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională.

Amendamentul

(19) „public interesat” înseamnă publicul afectat sau care ar putea fi afectat de **contaminarea** solului sau care este interesat de procedurile decizionale legate de punerea în aplicare a obligațiilor prevăzute în prezenta directivă, inclusiv proprietarii de terenuri și utilizatorii de terenuri, precum și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția sănătății umane sau a mediului și care îndeplinesc toate cerințele prevăzute de legislația națională;

Justificare

Contaminarea, nu degradarea solului intră în domeniul de aplicare al acestei legislații.

Amendamentul 242

Nicola Procaccini

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 20

Textul propus de Comisie

(20) „contaminare a solului” înseamnă prezența în sol a unei substanțe sau a unui produs chimic într-o concentrație care **poate fi dăunătoare** pentru sănătatea umană sau pentru mediu;

Amendamentul

(20) „contaminare a solului” înseamnă prezența în sol a unei substanțe sau a unui produs chimic într-o concentrație care **generează un risc** pentru sănătatea umană sau **un risc inacceptabil** pentru mediu;

Or. en

Amendamentul 243

Maria Noichl

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 20

Textul propus de Comisie

(20) „contaminare a solului” înseamnă prezența în sol a unei substanțe sau a unui produs chimic într-o concentrație care poate fi dăunătoare pentru sănătatea umană sau pentru mediu;

Amendamentul

(20) „contaminare a solului” înseamnă prezența în sol a unei substanțe sau a unui produs **ori material** chimic într-o concentrație care poate fi dăunătoare pentru sănătatea umană sau pentru mediu;

Or. en

Amendamentul 244

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 20 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(20a) „contaminare a solului” înseamnă prezența în sol a unei substanțe sau a unui material chimic într-o concentrație care poate duce la efecte dăunătoare asupra sănătății umane ori animale sau asupra mediului;

Or. en

Amendamentul 245
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 21

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(21) „contaminant” înseamnă o substanță care poate cauza contaminarea solului;

(21) „contaminant” înseamnă o substanță care, **în anumite concentrații**, poate cauza contaminarea solului;

Or. en

Amendamentul 246
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 23

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(23) „risc” înseamnă posibilitatea apariției unor efecte dăunătoare pentru sănătatea umană sau pentru mediu ca urmare a expunerii la contaminarea solului;

(23) „risc” înseamnă posibilitatea apariției unor efecte dăunătoare pentru sănătatea umană **ori animală** sau pentru mediu ca urmare a expunerii la contaminarea solului;

Or. en

Amendamentul 247
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 23

Textul propus de Comisie

(23) „risc” înseamnă **posibilitatea** apariției unor efecte dăunătoare pentru sănătatea umană sau pentru mediu ca urmare a expunerii la contaminarea solului;

Amendamentul

(23) „risc” înseamnă **probabilitatea** apariției unor efecte dăunătoare pentru sănătatea umană sau pentru mediu ca urmare a expunerii la contaminarea solului **în lumea reală**;

Or. en

Amendamentul 248
Maria Noichl

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 24

Textul propus de Comisie

(24) „investigare a solului” înseamnă un proces de evaluare a prezenței contaminanților în sol și a concentrației acestora, care se efectuează de obicei în mai multe etape;

Amendamentul

(24) „investigare a solului” înseamnă un proces de evaluare a prezenței contaminanților în sol și a concentrației acestora, care se efectuează de obicei în mai multe etape, **cum ar fi un studiu documentar, o vizită la fața locului, o investigație preliminară sau exploratorie, o investigație mai detaliată sau mai descriptivă și analize efectuate pe teren sau în laborator**;

Or. en

Amendamentul 249
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 24

Textul propus de Comisie

(24) „investigare a solului” înseamnă un proces de evaluare a prezenței **contaminanților** în sol și a concentrației acestora, care se efectuează de obicei în mai multe etape;

Amendamentul

(24) „investigare a solului” înseamnă un proces de evaluare a prezenței **elementelor fizice, chimice sau biologice** în sol și a concentrației acestora, care se efectuează de obicei în mai multe etape;

Or. en

Amendamentul 250

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 26

Textul propus de Comisie

(26) „remediere a solului” înseamnă o acțiune de regenerare care reduce, izolează sau imobilizează concentrațiile de contaminanți din sol.

Amendamentul

(26) „remediere a solului” înseamnă o acțiune de regenerare care reduce, izolează sau imobilizează concentrațiile de contaminanți din sol **sub un prag de toxicitate pentru care pot fi excluse pericolele semnificative la adresa organismelor asociate cu solul respectiv sau care intră în contact cu acesta.**

Or. en

Amendamentul 251

Nicola Procaccini

Propunere de directivă

Articolul 3 – paragraful 1 – punctul 26

Textul propus de Comisie

(26) „remediere a solului” înseamnă o acțiune de regenerare care reduce, izolează sau **imobilizează** concentrațiile de contaminanți din sol.

Amendamentul

(26) „remediere a solului” înseamnă o acțiune de regenerare care reduce, izolează sau **limitează** concentrațiile de contaminanți din sol.

Or. en

Amendamentul 252
Bert-Jan Ruissen

Propunere de directivă
Articolul 4

Textul propus de Comisie

Amendamentul

Articolul 4

eliminat

Districte pedologice

(1)

Statele membre înființează districte pedologice pe tot cuprinsul teritoriului lor.

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru corespunde cel puțin numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1059/2003.

(2) La stabilirea întinderii geografice a districtelor pedologice, statele membre pot ține seama de unitățile administrative existente și se străduiesc să asigure omogenitatea fiecărui district pedologic din punctul de vedere al următorilor parametri:

(a) tipul de sol, astfel cum este definit în Baza mondială de referință pentru resursele solului⁷⁵;

(b) condițiile climatice;

(c) zona ecologică, astfel cum este descrisă în raportul Alterra 2281⁷⁶;

(d) utilizarea sau acoperirea terenurilor, astfel cum este utilizată în programul LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor).

⁷⁵ <https://www.fao.org/soils-portal/data-hub/soil-classification/world-reference-base/en/>.

⁷⁶ M.J. Metzger, A.D. Shkaruba, R.H.G. Jongman și R.G.H. Bunce, *Descriptions*

Amendamentul 253
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre înființează districte pedologice pe tot cuprinsul teritoriului lor.

Amendamentul

Statele membre, **în consultare cu autoritățile locale și (inter)regionale**, înființează **sau utilizează** districte pedologice **existente** pe tot cuprinsul teritoriului lor **sau în părți ale teritoriilor mai multor state membre atunci când se depășesc frontierele**.

Amendamentul 254
Bert-Jan Ruissen

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre **înființează** districte pedologice pe tot cuprinsul teritoriului lor.

Amendamentul

Statele membre **pot înființa** districte pedologice pe tot cuprinsul teritoriului lor, **în concordanță cu structurile relevante de guvernare stabilite deja în statul membru respectiv**.

Amendamentul 255
Jan Huitema, Emma Wiesner, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre **înființează** districte pedologice pe tot cuprinsul teritoriului lor.

Amendamentul

Statele membre **pot înființa** districte pedologice pe tot cuprinsul teritoriului lor.

Or. en

Amendamentul 256
Jan Huitema, Emma Wiesner, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru corespunde cel puțin numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1059/2003.

Amendamentul

eliminat

Or. en

Justificare

Cel mai important aspect este că districtele pedologice ar trebui să reflecte diferitele tipuri de soluri, de condiții climatice și de zone ecologice. Dacă acest lucru poate fi realizat de un număr mai mic de districte pedologice decât numărul de unități teritoriale NUTS 1, de exemplu în țările mici, unde condițiile sunt relativ omogene, atunci ar trebui permis.

Amendamentul 257
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru corespunde cel puțin numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE)

Amendamentul

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru corespunde cel puțin numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE)

nr. 1059/2003.

nr. 1059/2003 *și care corespund definiției zonelor geografice stabilită în Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului de instituire a unui cadru de certificare al Uniunii pentru eliminările de dioxid de carbon [Regulamentul XXX – în prezent COM(2022) 672 final].*

Or. it

Amendamentul 258
Nicola Procaccini

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru *corespunde cel puțin numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1059/2003.*

Amendamentul

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru *este în concordanță cu structura de guvernare politică și administrativă și de administrare teritorială legală stabilită deja în statul membru respectiv, încercând în același timp să se coreleze cât mai mult posibil tipul de sol, condițiile climatice, zonele ecologice și zonele de terenuri. Numărul de districte pedologice este limitat, pentru a evita fragmentarea.*

Or. en

Amendamentul 259
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru corespunde *cel puțin* numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE)

Amendamentul

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru *respectă și* corespunde *cât mai bine posibil* numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul

Amendamentul 260

José Manuel Fernandes

Propunere de directivă

Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru *corespunde cel puțin numărului de unități teritoriale NUTS 1 stabilite în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1059/2003.*

Amendamentul

Numărul districtelor pedologice din fiecare stat membru *ia în considerare diversitatea solurilor și condițiile climatice, pentru a evita sarcinile administrative excesive.*

Amendamentul 261

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 4 – alineatul 1 – paragraful 2 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

Comisia emite orientări privind planurile districtelor pedologice, pe baza cărora statele membre și autoritatea competentă relevantă stabilesc planuri ale districtelor pedologice, ținând seama pe deplin de dispozițiile prevăzute în prezenta directivă, în termen de cel mult 3 ani de la intrarea în vigoare a prezentei directive. Statele membre se asigură că procesul de elaborare a acestor planuri este deschis, inclusiv și eficace și că publicul interesat, inclusiv populația din districtul pedologic relevant, proprietarii și administratorii de terenuri, organizațiile neguvernamentale și cercetătorii sunt implicați și că acestora li se oferă oportunități timpurii și efective

de a participa la elaborarea planurilor.

Or. en

Amendamentul 262

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

**Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2**

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(2) La stabilirea întinderii geografice a districtelor pedologice, statele membre pot ține seama de unitățile administrative existente și se străduiesc să asigure omogenitatea fiecărui district pedologic din punctul de vedere al următorilor parametri:

eliminat

(a) tipul de sol, astfel cum este definit în Baza mondială de referință pentru resursele solului⁷⁵;

(b) condițiile climatice;

(c) zona ecologică, astfel cum este descrisă în raportul Alterra 2281⁷⁶;

(d) utilizarea sau acoperirea terenurilor, astfel cum este utilizată în programul LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor).

⁷⁵ <https://www.fao.org/soils-portal/data-hub/soil-classification/world-reference-base/en/>

⁷⁶ Metzger, A.D. Shkaruba, R.H.G. Jongman și R.G.H. Bunce, *Descriptions of the European Environmental Zones and Strata, Raportul Alterra 2281, ISSN 1566-7197.*

Or. de

Justificare

Corelarea unităților administrativ-teritoriale de la alineatul (1) cu criteriile tehnice de la

alineatul (2) este inutilă, având în vedere obiectivele diferite ale acestor abordări și, prin urmare, ar trebui eliminată.

Amendamentul 263

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen

Propunere de directivă

Articolul 4 – alineatul 2 – partea introductivă

Textul propus de Comisie

(2) La stabilirea întinderii geografice a districtelor pedologice, statele membre pot ține seama de unitățile administrative existente și se străduiesc să asigure omogenitatea fiecărui district pedologic din punctul de vedere al **următorilor** parametri:

Amendamentul

(2) La stabilirea întinderii geografice a districtelor pedologice, statele membre pot ține seama de unitățile administrative existente **pentru utilizarea terenurilor** și se străduiesc să asigure omogenitatea fiecărui district pedologic din punctul de vedere al **cel puțin unuia dintre următorii** parametri:

Or. en

Justificare

Deoarece este necesar să se acorde mai multă flexibilitate statelor membre în ceea ce privește definirea districtelor pedologice.

Amendamentul 264

José Manuel Fernandes

Propunere de directivă

Articolul 4 – alineatul 2 – partea introductivă

Textul propus de Comisie

(2) La stabilirea întinderii geografice a districtelor pedologice, statele membre **pot ține seama de unitățile administrative existente și** se străduiesc să asigure omogenitatea fiecărui district pedologic din punctul de vedere al următorilor parametri:

Amendamentul

(2) La stabilirea întinderii geografice a districtelor pedologice, statele membre se străduiesc să asigure omogenitatea fiecărui district pedologic din punctul de vedere al următorilor parametri:

Or. en

Amendamentul 265
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 – litera d

Textul propus de Comisie

(d) utilizarea sau acoperirea terenurilor, astfel cum este utilizată în programul LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor).

Amendamentul

(d) utilizarea sau acoperirea terenurilor, astfel cum este utilizată în programul LUCAS (Studiul-cadru privind utilizarea și ocuparea terenurilor) ***sau astfel cum este utilizată în programul național existent deja.***

Or. en

Amendamentul 266
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 – litera da (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(da) existența regiunilor îndepărtate de arhipelag, cu insule dispersate între ele, fiecare insulă corespunzând unui district pedologic.

Or. en

Amendamentul 267
Sarah Wiener
în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 – litera da (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(da) districte în temeiul Directivei-cadru privind apa (Directiva 2000/60/CE).

Or. en

Amendamentul 268
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 – litera da (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(da) panta solului.

Or. en

Amendamentul 269
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 – litera db (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(db) proximitatea de zonele umede.

Or. en

Amendamentul 270
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 – litera dc (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(dc) utilizarea Copernicus pentru delimitarea districtelor pedologice.

Or. en

Amendamentul 271
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(2a) Comisia furnizează contribuții științifice și asistență statelor membre pentru stabilirea districtelor pedologice pe întreg teritoriul lor, la cerere.

Or. en

Amendamentul 272
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 4 – alineatul 2 b (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(2b) Comisia sprijină activ statele membre în îndeplinirea obligației acestora de a se asigura că se adoptă o abordare transfrontalieră coerentă pentru districtele pedologice și înlesnește armonizarea sistemelor de monitorizare, a funcțiilor de transfer, a modelului de monitorizare și a clasificării stării ecologice la nivelul descriptorilor solului enumerați în anexa I.

Or. en

Amendamentul 273
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 5 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Amendamentul

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Autoritățile competente care aparțin diferitelor state membre asigură cooperarea transfrontalieră eficientă pentru districtele pedologice la frontiera cu un stat membru vecin, pentru a îndeplini sarcinile prevăzute în prezenta directivă.

Or. en

Amendamentul 274

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 5 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Amendamentul

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă, **ținând seama de diviziunile administrative existente și de responsabilitățile care se suprapun, în special în cazul în care districtele pedologice sunt interregionale.**

Or. en

Amendamentul 275

Maria Noichl

Propunere de directivă

Articolul 5 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Amendamentul

Până la ... [OP: a se introduce data = 12 luni de la data intrării în vigoare a prezentei directive], statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în

prezenta directivă.

Or. en

Amendamentul 276
Petros Kokkalis

Propunere de directivă
Articolul 5 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Amendamentul

Până la ... [OP: a se introduce data = 9 luni de la data intrării în vigoare a prezentei directive], statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Or. en

Amendamentul 277
José Manuel Fernandes

Propunere de directivă
Articolul 5 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre ***desemnează*** autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Amendamentul

Statelor membre, ***împreună cu autoritățile lor regionale, după caz, le revine sarcina de a desemna*** autoritățile competente responsabile, la nivelul corespunzător, cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Or. en

Amendamentul 278
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 5 – paragraful 1

Textul propus de Comisie

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Amendamentul

Statele membre desemnează autoritățile competente responsabile la nivelul corespunzător, ***inclusiv la nivel național, interregional sau regional***, cu îndeplinirea sarcinilor prevăzute în prezenta directivă.

Or. en

Amendamentul 279
Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă
Articolul 5 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Statele membre desemnează o autoritate competentă pentru fiecare district pedologic înființat în conformitate cu articolul 4.

Amendamentul

Statele membre desemnează o autoritate competentă ***la nivelul corespunzător, inclusiv la nivel național sau regional***, pentru fiecare district pedologic ***sau pentru mai multe districte pedologice*** înființat (***înființate***) în conformitate cu articolul 4.

Or. en

Amendamentul 280
Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli, Martin Hlaváček

Propunere de directivă
Articolul 5 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Statele membre ***desemnează o autoritate competentă*** pentru ***fiecare district pedologic înființat*** în conformitate cu articolul 4.

Amendamentul

Statele membre ***informează Comisia cu privire la autoritățile competente desemnate*** pentru ***districtele pedologice înființate*** în conformitate cu articolul 4.

Or. en

Justificare

Statul membru ar trebui să dispună de flexibilitate pentru desemnarea autorităților competente. Eficiența din punctul de vedere al costurilor și sarcina administrativă suplimentară ar trebui reduse, înființându-se totodată districte pedologice.

Amendamentul 281

Sarah Wiener

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă

Articolul 5 – paragraful 2

Textul propus de Comisie

Statele membre desemnează o autoritate competentă pentru fiecare district pedologic înființat în conformitate cu articolul 4.

Amendamentul

Statele membre desemnează o autoritate competentă pentru fiecare district pedologic **sau pentru mai multe districte pedologice** înființat (**înființate**) în conformitate cu articolul 4.

Or. en

Amendamentul 282

Maria Noichl

Propunere de directivă

Articolul 5 – paragraful 2 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

Statele membre comunică Comisiei lista de autorități competente menționate la alineatele (1) și (2) din prezentul articol, în conformitate cu articolul 18 alineatul (3) litera (b). Comisia pune lista autorităților competente la dispoziția publicului, pe site-ul său, fără întârzieri nejustificate. Comisia actualizează periodic lista, pe baza actualizărilor primite de la statele membre.

Or. en

Amendamentul 283
Petri Sarvamaa

Propunere de directivă
Articolul 6 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Statele membre instituie un cadru de monitorizare bazat pe districtele pedologice înființate în conformitate cu articolul 4 alineatul (1), pentru a se asigura că se efectuează o monitorizare regulată și precisă a sănătății solului în conformitate cu prezentul articol și cu anexele I și II.

Amendamentul

(1) Statele membre instituie un cadru de monitorizare bazat pe districtele pedologice înființate în conformitate cu articolul 4 alineatul (1) **de către o autoritate națională relevantă**, pentru a se asigura că se efectuează o monitorizare regulată și precisă a sănătății solului în conformitate cu prezentul articol și cu anexele I și II.

Or. en

Amendamentul 284
Jan Huitema, Emma Wiesner, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă
Articolul 6 – alineatul 1

Textul propus de Comisie

(1) Statele membre instituie un cadru de monitorizare bazat pe districtele pedologice înființate în conformitate cu articolul 4 alineatul (1), pentru a se asigura că se efectuează o monitorizare regulată și precisă a sănătății solului în conformitate cu prezentul articol și cu anexele I și II.

Amendamentul

(1) Statele membre instituie un cadru de monitorizare **care poate fi** bazat pe districtele pedologice înființate în conformitate cu articolul 4 alineatul (1), pentru a se asigura că se efectuează o monitorizare regulată și precisă a sănătății solului în conformitate cu prezentul articol și cu anexele I și II.

Or. en

Amendamentul 285
Maria Noichl

Propunere de directivă
Articolul 6 – alineatul 1 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(1a) Autoritățile pentru districtele pedologice au obligația de a elabora aceste planuri ale districtelor pedologice, inclusiv un set de practici de gestionare durabilă a solului din lista stabilită de statele membre, pe baza particularităților teritoriilor lor și a provocărilor legate de soluri, specifice districtelor pedologice, și care trebuie puse în aplicare în termen de trei ani de la intrarea în vigoare a directivei, cu actualizări periodice realizate ulterior o dată la cinci ani. Planurile districtelor pedologice includ și măsuri și obiective la nivel de district pedologic pentru a realiza îmbunătățirea măsurabilă a stării de sănătate a solului, cu scopul de a realiza obiectivele obligatorii.

Or. en

Amendamentul 286

Petros Kokkalis

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 1 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(1a) Statele membre elaborează planuri naționale privind sănătatea solului și efectuează monitorizarea, evaluarea și cercetarea necesare pentru a identifica măsurile de gestionare durabilă a solului de care este nevoie pentru îndeplinirea obiectivelor și a obligațiilor prevăzute la articolul 1a, ținând seama de cele mai recente dovezi științifice.

Or. en

Amendamentul 287
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Articolul 6 – alineatul 2

Textul propus de Comisie

2. Statele membre monitorizează sănătatea solului și ocuparea terenurilor în fiecare district pedologic.

Amendamentul

2. Statele membre monitorizează sănătatea solului și ocuparea terenurilor în fiecare district pedologic. ***Aceste activități de monitorizare nu trebuie să implice nicio sarcină financiară pentru administratorii de terenuri.***

Or. it

Amendamentul 288
Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă
Articolul 6 – alineatul 2

Textul propus de Comisie

(2) Statele membre monitorizează sănătatea solului și ocuparea terenurilor în fiecare district pedologic.

Amendamentul

(2) Statele membre ***evaluatează și*** monitorizează sănătatea solului și ocuparea terenurilor în fiecare district pedologic.

Or. en

Amendamentul 289
Daniela Rondinelli

Propunere de directivă
Articolul 6 – alineatul 2 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(2a) Pentru desfășurarea activității de monitorizare, statul membru poate recurge la actori economici capabili să creeze, să consolideze și să integreze o rețea de monitorizare inteligentă capabilă să măsoare, să analizeze și să ofere

rezultate privind sănătatea solului prin furnizarea de informații utile inclusiv fermierilor pentru gestionarea durabilă și digitală a solurilor. Aceste activități completează măsurile administrative ale AKIS din planurile strategice PAC.

Or. it

Amendamentul 290

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 3 – litera d

Textul propus de Comisie

(d) datele și produsele de teledetecție menționate la alineatul (5) din prezentul articol, dacă este cazul;

Amendamentul

(d) datele și produsele de teledetecție ***relevante, demonstrate științific și*** menționate la alineatul (5) din prezentul articol, dacă este cazul;

Or. en

Justificare

Nu toate datele de teledetecție sunt de încredere. Pot fi utilizate doar datele aprobate științific.

Amendamentul 291

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Emma Wiesner, Atidzhe Alieva-Veli

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 3 – litera ea (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(ea) ***ar trebui să se acorde prioritate cadrelor naționale de monitorizare existente;***

Or. en

Justificare

Dacă statul membru are deja un sistem existent pentru monitorizarea solului, bazat pe activitatea de expertiză a institutelor de cercetare naționale, acesta ar trebui să aibă posibilitatea de a-l utiliza cât mai mult posibil.

Amendamentul 292

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă Articolul 6 – alineatul 4

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(4) Sub rezerva acordului statelor membre vizate, Comisia efectuează la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate în situ, utilizând descriptorii și metodologiile relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol în situ.

eliminat

Or. de

Justificare

Monitorizarea solului intră în responsabilitatea statelor membre și presupune totodată luarea în considerare a drepturilor de proprietate și gestionare. La nivelul statelor membre există abordări de monitorizare ce iau în considerare pe deplin aceste cerințe. Astfel, ar trebui să se evite crearea de structuri paralele cu metode, indicatori și cadre de evaluare diferite. De exemplu, în domeniul forestier există sisteme de monitorizare armonizate de acum 30 de ani (ICP Forest).

Amendamentul 293

Ulrike Müller

Propunere de directivă Articolul 6 – alineatul 4

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(4) Sub rezerva acordului statelor membre vizate, Comisia efectuează la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ.

eliminat

Or. en

Justificare

Efectuarea măsurătorilor solului și a prelevării de probe de sol ar trebui să rămână în responsabilitatea statelor membre.

Amendamentul 294

Elsi Katainen, Jan Huitema, Asger Christensen, Emma Wiesner, Martin Hlaváček

Propunere de directivă Articolul 6 – alineatul 4

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(4) Sub rezerva acordului statelor membre vizate, Comisia **efectuează** la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ.

(4) Sub rezerva acordului statelor membre vizate, **urmat de negocieri pentru a stabili locația adecvată**, Comisia **poate efectua** la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ, **în cooperare cu proprietarii de terenuri și administratorii de terenuri.**

Justificare

Comisia nu ar trebui să aibă dreptul de a intra și a preleva probe de sol fără permisiunea autorităților statelor membre sau a proprietarilor și a administratorilor de terenuri. Toate acțiunile pe teren ar trebui efectuate în cooperare.

Amendamentul 295**Sarah Wiener**

în numele Grupului Verts/ALE

Propunere de directivă**Articolul 6 – alineatul 4***Textul propus de Comisie*

(4) **Sub rezerva acordului statelor membre vizate**, Comisia efectuează la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. **Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta** se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ.

Amendamentul

(4) Comisia efectuează la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. **Statele membre se asigură** că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ.

Amendamentul 296**Peter Jahr, Marlene Mortler, Lena Düpont, Norbert Lins, Christine Schneider****Propunere de directivă****Articolul 6 – alineatul 4***Textul propus de Comisie*

(4) Sub rezerva acordului statelor membre vizate, Comisia efectuează la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile

Amendamentul

(4) Sub rezerva acordului statelor membre vizate, Comisia efectuează la intervale regulate măsurători ale solului pe baza probelor de sol prelevate in situ, utilizând descriptorii și metodologiile

relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ.

relevante menționate la articolele 7 și 8 pentru a sprijini monitorizarea sănătății solului de către statele membre. Atunci când un stat membru își dă acordul în conformitate cu prezentul alineat, acesta se asigură că Comisia poate efectua prelevarea de probe de sol in situ, ***numai cu permisiunea expresă a proprietarului terenului și a administratorului terenului.***

Or. en

Amendamentul 297

Daniel Buda, Dan-Ștefan Motreanu

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 5

Textul propus de Comisie

(5) Comisia și Agenția Europeană de Mediu (AEM) utilizează datele și produsele spațiale existente furnizate în cadrul componentei Copernicus a programului spațial al UE instituit prin Regulamentul (UE) 2021/696 pentru a explora și a dezvolta produse de teledetecție a solului, cu scopul de a sprijini statele membre în monitorizarea descriptorilor relevanți ai solului.

Amendamentul

(5) Comisia și Agenția Europeană de Mediu (AEM) utilizează datele și produsele spațiale existente, ***cum ar fi instrumentul pentru sustenabilitatea fermelor în ceea ce privește utilizarea nutrienților^{1a} (FaST)***, furnizate în cadrul componentei Copernicus a programului spațial al UE instituit prin Regulamentul (UE) 2021/696 pentru a explora și a dezvolta produse de teledetecție a solului, cu scopul de a sprijini statele membre în monitorizarea descriptorilor relevanți ai solului. ***Comisia sprijină statele membre să pună în aplicare platforma de servicii digitale FaST pentru generarea, utilizarea și reutilizarea unor soluții pentru o agricultură competitivă bazate pe date spațiale și practici adecvate de gestionare durabilă a solului, specifice parcelelor.***

^{1a} www.fastplatform.eu

Or. en

Amendamentul 298

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă Articolul 6 – alineatul 6

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(6) *Pe baza datelor existente și în termen de doi ani de la intrarea în vigoare a prezentei directive, Comisia și AEM instituie un portal digital de date privind sănătatea solului care va oferi acces în format spațial georeferențiat cel puțin la datele disponibile privind sănătatea solului care rezultă din:*

eliminat

(a) *măsurătorile asupra solului menționate la articolul 8 alineatul (2);*

(b) *măsurătorile asupra solului menționate la alineatul (4) al prezentului articol;*

(c) *datele și produsele relevante de teledetecție a solului menționate la alineatul (5) al prezentului articol.*

Or. de

Amendamentul 299

Elsi Katainen, Jan Huitema, Ulrike Müller, Asger Christensen, Atidzhe Alieva-Veli, Martin Hlaváček

Propunere de directivă Articolul 6 – alineatul 6 – partea introductivă

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(6) Pe baza datelor existente și în termen de doi ani de la intrarea în vigoare a prezentei directive, Comisia și AEM instituie un portal digital de date privind sănătatea solului care va oferi acces în format spațial georeferențiat *cel puțin* la datele disponibile privind sănătatea solului care rezultă din:

(6) Pe baza datelor existente și în termen de doi ani de la intrarea în vigoare a prezentei directive, Comisia și AEM instituie un portal digital de date privind sănătatea solului care va oferi acces în format spațial georeferențiat *anonimizat, fără a divulga identitatea proprietarului sitului*, la datele disponibile privind sănătatea solului care rezultă din:

Justificare

Proprietarii de terenuri și administratorii de terenuri ar trebui să beneficieze de confidențialitate în privința acestor informații sensibile referitoare la proprietatea lor.

Amendamentul 300

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 6 – partea introductivă

Textul propus de Comisie

(6) Pe baza datelor existente și în termen de doi ani de la intrarea în vigoare a prezentei directive, Comisia și AEM instituie un portal digital de date privind sănătatea solului care va oferi acces în format spațial georeferențiat cel puțin la datele disponibile privind sănătatea solului care rezultă din:

Amendamentul

(6) Pe baza datelor existente și în termen de doi ani de la intrarea în vigoare a prezentei directive, Comisia și AEM instituie un portal digital de date privind sănătatea solului care va oferi acces în format spațial georeferențiat, **anonimizat și agregat**, cel puțin la datele disponibile privind sănătatea solului care rezultă din:

Amendamentul 301

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 7

Textul propus de Comisie

(7) Portalul digital de date privind sănătatea solului menționat la alineatul (6) poate oferi acces și la alte date privind sănătatea solului, pe lângă datele menționate la alineatul respectiv, în cazul în care datele respective au fost partajate sau colectate în conformitate cu formatele sau metodele stabilite de Comisie în temeiul alineatului (8).

Amendamentul

eliminat

Amendamentul 302

Marlene Mortler, Lena Düpont, Peter Jahr, Christine Schneider, Norbert Lins

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 8

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(8) **Comisia adoptă acte de punere în aplicare pentru a stabili formate sau metode de partajare sau colectare a datelor menționate la alineatul (7) sau pentru a integra datele respective în portalul digital de date privind sănătatea solului. Respectivetele acte de punere în aplicare se adoptă în conformitate cu procedura de examinare menționată la articolul 21.**

eliminat

Or. de

Amendamentul 303

Annie Schreijer-Pierik

Propunere de directivă

Articolul 6 – alineatul 8

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(8) Comisia adoptă acte de punere în aplicare pentru a stabili formate sau metode de partajare sau colectare a datelor menționate la alineatul (7) sau pentru a integra datele respective în portalul digital de date privind sănătatea solului. Respectivetele acte de punere în aplicare se adoptă în conformitate cu procedura de examinare menționată la articolul 21.

(8) Comisia adoptă acte de punere în aplicare pentru a stabili formate sau metode de partajare sau colectare a datelor menționate la alineatul (7) sau pentru a integra datele respective în portalul digital de date privind sănătatea solului. **Datele ar trebui să fie agregate și anonimizate.** Respectivetele acte de punere în aplicare se adoptă în conformitate cu procedura de examinare menționată la articolul 21.

Or. en