



2015/2225(INI)

2.2.2016

ÆNDRINGSFORSLAG 1 - 304

Udkast til betænkning
Anthea McIntyre
(PE571.716v01-00)

Teknologiske løsninger for bæredygtigt landbrug i EU
(2015/2225(INI))

Ændringsforslag 1
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Henvisning -1 (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-1 der henviser til artikel 11, Art. 114, stk. 3, artikel 168, stk. 1, og artikel 191 i TEUF^{1a},

^{1a} *EUT C 326 af 26.10.2012, s. 47-390.*

Or. en

Ændringsforslag 2
Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Henvisning 2 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 1305/2013 af 17. december 2013 om støtte til udvikling af landdistrikterne fra Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (ELFUL) og om ophævelse af Rådets forordning (EF) nr. 1698/2000^{1a} ;

^{1a} *EUT L 347, 20.12.2013, s. 487.*

Or. en

Ændringsforslag 3
Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Henvisning 2 b (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2001/18/EF af 12. marts 2001 om udsætning i miljøet af genetisk modificerede organismer og om ophævelse af Rådets direktiv 90/200/EØF^{1a} ;

^{1a} *EFT L 106 af 17.4.2001, s. 1*

Or. en

Ændringsforslag 4
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Henvisning 6 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2001/18/EF om udsætning i miljøet af genetisk modificerede organismer og om ophævelse af Rådets direktiv 90/200/EØF^{6a};

^{6a} *EFT L 106 af 17.4.2001, s. 1 - 39.*

Or. en

Ændringsforslag 5
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Henvisning 8 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til FN's Landbrugspanel ((IAASTD), der er sammensat af FAO, GEF, UNDP, UNEP, UNESCO, Verdensbanken og WHO,

Or. en

Ændringsforslag 6
Mairead McGuinness

Forslag til beslutning
Henvisning 10 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til STOA's undersøgelse fra 2013 med titlen "Technology options for feeding 10 billion people";

Or. en

Ændringsforslag 7
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Henvisning 14 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til den videnskabelige udtalelse ^{8a} om sikkerhedsevaluering af planter, der er udviklet gennem cisgenese og intragenese;

Or. en

Ændringsforslag 8
Norbert Lins

Forslag til beslutning
Henvisning 16 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

- – der henviser til sit beslutningsforslag af 14. december 2015 om patenter og planteforædleres rettigheder (2015/2981 (RSP)),

Or. en

Ændringsforslag 9
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Betragtning –A (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-A. der henviser til, at et bæredygtigt landbrug er karakteriseret ved at være miljø- og klimavenligt og ved at tage hensyn til naturen og dyrs velfærd; der henviser til, at økologisk landbrug er det, som er tættest på denne landbrugsmodel;

Or. de

Ændringsforslag 10
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Betragtning –A a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-Aa. der henviser til, at det intensive landbrug er en af hovedårsagerne til udledning i miljøet af forskellige stoffer såsom kvælstof, fosfor, tungmetaller og plantebeskyttelsesmidler og dermed forårsager langsigtede skader på grundvandet, jordbunden, klimaet og biodiversiteten;

Or. de

Ændringsforslag 11
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning A

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

A. der henviser til, at den globale

udgår

befolkning forventes at nå 9,6 milliarder i 2050, hvilket betyder, at der vil være 2,4 mia. flere mennesker, der skal ernæres;

Or. es

Ændringsforslag 12
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning A

Forslag til beslutning

A. der henviser til, at den globale befolkning *forventes* at nå 9,6 milliarder i 2050, hvilket betyder, at der vil være 2,4 mia. flere mennesker, *der skal ernæres;*

Ændringsforslag

A. der henviser til, at den globale befolkning *skønnes* at nå 9,6 milliarder i 2050, hvilket betyder, at der vil være *omkring* 2,4 mia. flere mennesker *end i dag;*

Or. en

Ændringsforslag 13
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Betragtning A

Forslag til beslutning

A. der henviser til, at *den globale befolkning forventes at nå 9,6 milliarder i 2050, hvilket betyder, at der vil være 2,4 mia. flere mennesker, der skal ernæres;*

Ændringsforslag

A. der henviser til, at *vore samfund står over for en række udfordringer, som landbruget er involveret i og skal bidrage til at løse; disse udfordringer er:*

Fødevaremæssig udfordring: Den globale fødevarerikthed skal sikres med hensyn til både kvantitet og kvalitet (fødevarekvalitet kædes i stigende grad sammen med løsningen af sundhedsproblemer såsom fejler næring, fedme, hjerte-kar-sygdomme osv.)

Miljømæssig udfordring: Vi er nødt til at forholde os til udpiningen og forringelsen

af naturressourcerne (jord, vand, luft, biodiversitet, naturlige miner osv.) og forvalte dem bedre

Klimamæssig udfordring: den globale opvarmning forårsager ekstreme vejrphenomener, der fører til tørke eller oversvømmelser, som igen forvolder betydelig skade på de berørte befolkningsgrupper og udgør en alvorlig trussel mod deres fødevarer sikkerhed

Energimæssig udfordring: De fossile brændstoffer vil slippe op, og vi må nu seriøst overveje at opfylde vores fremtidige energibehov ved hjælp af vedvarende energikilder og forbedre vores energieffektivitet;

Or. fr

Ændringsforslag 14
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning A a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

A a. der henviser til, at EU's befolkning formentlig vil forblive stabil;

Or. en

Ændringsforslag 15
Luke Ming Flanagan

Forslag til beslutning
Betragtning B

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

B. der henviser til, at den globale fødevarerproduktion skal stige med 60-110 % for at opfylde dette behov;

B. der henviser til, at den globale fødevarerproduktion skal stige med 60-110 % for at opfylde dette behov, *og at en af de mest effektive måder at opfylde det på uden at udtømme de knappe ressourcer*

består i at udnytte teknologiløsninger til at bekæmpe madspild, som for øjeblikket anslås at ligge på ca. 100 mio. tons i EU og ifølge FAO på ca. 33 % på verdensplan;

Or. en

Ændringsforslag 16
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Betragtning B

Forslag til beslutning

B. der henviser til, at *den globale fødevareproduktion skal stige med 60-110 %* for at opfylde dette behov;

Ændringsforslag

B. der henviser til, at *problemet med distribution af fødevarer skal løses på globalt plan og fødevaerspildet skal bekæmpes* for at opfylde dette behov;

Or. de

Ændringsforslag 17
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning B

Forslag til beslutning

B. der henviser til, at *den globale fødevareproduktion skal stige med 60-110 % for at opfylde dette behov;*

Ændringsforslag

B. der henviser til, at *FN's Fødevare- og Landbrugsorganisation (FAO) har skønnet, at den forventede stigning i verdens befolkning til 9 milliarder i 2050 vil gøre det nødvendigt at øge fødevareproduktionen og -forsyningen med ca. 60 %, og at gennemsnitligt en tredjedel af af al den mad, der produceres, går til spilde, i nogle sektorer op imod halvdelen;*

Or. en

Ændringsforslag 18
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning B

Forslag til beslutning

B. der *henviser til*, at *den globale fødevarerproduktion skal stige med 60-110 % for at opfylde dette behov*;

Ændringsforslag

B. der *finder*, at *det må sikres, at landbrugerne i de enkelte lande kan brødføde deres befolkning*;

Or. es

Ændringsforslag 19
Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Betragtning B

Forslag til beslutning

B. der henviser til, at den globale fødevarerproduktion skal *stige med 60-110 % for at opfylde* dette behov;

Ændringsforslag

B. der henviser til, at den globale fødevarerproduktion skal *tilpasses til* dette behov;

Or. en

Ændringsforslag 20
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Betragtning B

Forslag til beslutning

B. der henviser til, at *den globale fødevarerproduktion skal* stige med 60-110 % *for at opfylde dette behov*;

Ændringsforslag

B. der henviser til, at *de globale fødevarerbehov kan* stige med 60-110 % *som reaktion på denne forøgelse*;

Or. it

Ændringsforslag 21
Paul Brannen, Maria Noichl

**Forslag til beslutning
Betragtning B a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

B a. der påpeger, at EU bliver nødt til at arbejde målrettet for at nedbringe madspildet, hvis behovet hos verdens voksende befolkning skal opfyldes;

Or. en

**Ændringsforslag 22
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen**

**Forslag til beslutning
Betragtning C**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere samt sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden;

udgår

Or. en

**Ændringsforslag 23
Lidia Senra Rodríguez**

**Forslag til beslutning
Betragtning C**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere samt sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden;

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere sikre, sunde og nærende fødevarer;

Or. es

**Ændringsforslag 24
Michel Dantin, Angélique Delahaye**

Forslag til beslutning
Betragtning C

Forslag til beslutning

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere samt sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden;

Ændringsforslag

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere samt sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden ***gennem mere mådeholden anvendelse af naturressourcerne;***

Or. fr

Ændringsforslag 25

Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Betragtning C

Forslag til beslutning

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere samt sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden;

Ændringsforslag

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere samt sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden, ***hvilket skal afvejes med bekymringerne over den hastige forringelse af naturressourcerne;***

Or. en

Ændringsforslag 26

Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Betragtning C

Forslag til beslutning

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere ***samt*** sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden;

Ændringsforslag

C. der henviser til, at der er et presserende behov for at producere flere, sikre og ernæringsrigtige fødevarer til EU og resten af verden;

Or. it

Ændringsforslag 27
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Betragtning C a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C a. der påpeger, at der er mange alternative anvendelser af landarealer, herunder urbanisering, industri, turisme og rekreative formål, som konkurrerer med landbruget;

Or. en

Ændringsforslag 28
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning C a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C a. der påpeger, at eftersom korte fødekæder er mere modstandsdygtige, har de fremherskende strategier for fødevarer sikkerhed udviklet sig i retning af at sætte de forskellige regioner i verden i stand til at brødføde sig selv;

Or. en

Ændringsforslag 29
Michel Dantin, Angélique Delahaye

Forslag til beslutning
Betragtning C a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C a. der henviser til, at landbrugsråvarer giver vækstudsigter inden for grøn kemi;

Or. fr

Ændringsforslag 30
Daniel Buda, Viorica Dăncilă

Forslag til beslutning
Betragtning C a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

B a. der henviser til, at EU's høje standarder for fødevarekvalitet er anerkendt på verdensplan;

Or. ro

Ændringsforslag 31
Ricardo Serrão Santos, Paolo De Castro, Tibor Szanyi, Nicola Caputo, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Betragtning C a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C a. der påpeger, at bæredygtigt landbrug kræver en kombination af miljørelaterede, sociale og økonomiske kriterier, som bl.a. teknologiske løsninger kan yde et vigtigt bidrag til;

Or. en

Ændringsforslag 32
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Betragtning C b (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

C b. der påpeger, at landbrug omfatter en række forskellige måder at bruge arealet på, herunder smålandbrug, græsning og jorddyrkning, frugt- eller træplantager, etårlige mark- og gartneriafgrøder samt staldbygninger og drivhuse;

Ændringsforslag 33
Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp

Forslag til beslutning
Betragtning D

Forslag til beslutning

D. der henviser til, at landbruget tegner sig for 70 % af *verdens brug af ferskvand*, og at vand allerede nu sætter en væsentlig begrænsning på landbrugsproduktionen i nogle regioner i EU og på globalt plan;

Ændringsforslag

D. der henviser til, at landbruget tegner sig for 70 % af *ferskvandsforbruget i verden*, og at vand allerede nu sætter en væsentlig begrænsning på landbrugsproduktionen i nogle regioner i EU og på globalt plan; *påpeger samtidig, at tekniske løsninger som følge af konkurrencepresset på markedet ikke i sig selv vil lette presset på naturressourcerne, men blot øge det økonomiske incitament til at producere mere;*

Ændringsforslag 34
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Betragtning D

Forslag til beslutning

D. der henviser til, at *landbruget* tegner sig for 70 % af verdens brug af ferskvand, og at vand allerede nu sætter en væsentlig begrænsning på landbrugsproduktionen i nogle regioner i EU og på globalt plan;

Ændringsforslag

D. der henviser til, at *det industrielle landbrug* tegner sig for 70 % af verdens brug af ferskvand, og at vand allerede nu sætter en væsentlig begrænsning på landbrugsproduktionen i nogle regioner i EU og på globalt plan;

Ændringsforslag 35
Momchil Nekov, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Betragtning D

Forslag til beslutning

D. der henviser til, at landbruget tegner sig for 70 % af verdens brug af ferskvand, og at **vand** allerede nu sætter en væsentlig begrænsning på landbrugsproduktionen i nogle regioner i EU og på globalt plan;

Ændringsforslag

D. der henviser til, at landbruget tegner sig for 70 % af verdens brug af ferskvand, og at **den effektive brug af kunstvandingssystemer** allerede nu sætter en væsentlig begrænsning på landbrugsproduktionen i nogle regioner i EU og på globalt plan;

Or. en

Ændringsforslag 36 **Maria Noichl, Paul Brannen**

Forslag til beslutning **Betragtning D a (ny)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

Da. der henviser til, at forbruget af drikkevand i landbruget kan mindskes betydeligt ved hjælp af moderne vandingsteknikker og dyrkning af afgrøder, som er tilpasset de klimatiske forhold;

Or. de

Ændringsforslag 37 **Nicola Caputo, Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Ricardo Serrão Santos, Michela Giuffrida**

Forslag til beslutning **Betragtning D a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

D a. der henviser til, at bestræbelserne på at gøre landbruget mere bæredygtigt bliver et stadig vigtigere mål for operatørerne i betragtning af behovet for at kontrollere omkostningerne for dels at sikre indtægterne og dels at øge beskyttelsen af miljøressourcerne;

Ændringsforslag 38

Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Tibor Szanyi, Momchil Nekov

Forslag til beslutning

Betragtning D a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

D a. der henviser til, at landbrugsdrift indvirker på jordbundens biologiske, kemiske og fysiske kvalitet med konsekvenser for jorderosion og jordens frugtbarhed;

Or. en

Ændringsforslag 39

Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning

Betragtning E

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

E. der henviser til, at kvælstofgødning fører til høje udbytter, men fremstillingen heraf tegner sig for ca. 50 % af de fossile brændstoffer, der forbruges af landbrugsproduktionssystemerne;

E. der henviser til, at den industrielle model for landbrugsproduktion, der promoveres af den fælles landbrugspolitik, er stærkt afhængig af energi baseret på fossile brændstoffer, af import af foder, pesticider og herbicider og af banker, og at de hidtil fundne løsninger kun har gjort bedrifterne mere og mere afhængige;

Or. es

Ændringsforslag 40

Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp

Forslag til beslutning

Betragtning F

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

F. der henviser til, at den globale efterspørgsel efter energi forventes at stige med 40 % inden 2030;

F. der henviser til, at den globale efterspørgsel efter energi forventes at stige med 40 % inden 2030, **og at forskning har vist, at kortere agrofødekæder kan føre til mindsket energiinput til gavn for omkostninger og miljø;**

Or. en

Ændringsforslag 41
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Betragtning F

Forslag til beslutning

F. der henviser til, at den globale efterspørgsel efter energi **forventes at** stige med 40 % inden 2030;

Ændringsforslag

F. der henviser til, at **hvis det globale energiforbrug fortsatte med den nuværende fart, ville** den globale efterspørgsel efter energi stige med 40 % inden 2030;

Or. it

Ændringsforslag 42
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning F a (nyt)

Forslag til beslutning

F. der henviser til, at den globale efterspørgsel efter energi forventes at stige med 40 % inden 2030;

Ændringsforslag

Fa. der henviser til, at olien allerede har toppet;

Or. es

Ændringsforslag 43
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning F b (nyt)

F. der henviser til, at den globale efterspørgsel efter energi forventes at stige med 40 % inden 2030;

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

Fb. der endvidere henviser til, at denne udvikling i produktionsmodellen har ført til nedlæggelse af mange direkte arbejdspladser i landbruget samt indirekte arbejdspladser, og at det præcisionslandbrug eller intelligente landbrug, der nu er planer om, vil forværre afhængighedssituationen og ødelæggelsen af arbejdspladser yderligere;

Or. es

Ændringsforslag 44
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning F c (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

Fc. der henviser til, at de alvorlige problemer, der plager landbruget og landdistrikterne, og den indvirkning, som den industrielle model har på miljøet, kun kan afhjælpes ved at udvikle agroøkologisk landbrug;

Or. es

Ændringsforslag 45
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning G

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

G. der henviser til, at op til 40 % af de globale høstudbytter går tabt hvert år på grund af planteskadegørere og -sygdomme, og denne procentdel forventes at stige betydeligt i de kommende år;

G. der henviser til, at klimænderingerne påvirker høstudbytterne og fører til fremkomst af nye planteskadegørere og -sygdomme;

Or. es

Ændringsforslag 46
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Betragtning G

Forslag til beslutning

G. der henviser til, at op til 40 % af de globale høstudbytter går tabt hvert år på grund af planteskadegørere og -sygdomme, og *denne procentdel forventes at stige betydeligt i de kommende år;*

Ændringsforslag

G. der henviser til, at op til 40 % af de globale høstudbytter går tabt hvert år på grund af planteskadegørere og -sygdomme, og *at der bør træffes foranstaltninger for at forhindre, at dette tal stiger yderligere;*

Or. de

Ændringsforslag 47
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot

Forslag til beslutning
Betragtning G

Forslag til beslutning

G. der henviser til, at *op til 40 % af de globale høstudbytter går tabt hvert år på grund af planteskadegørere og -sygdomme, og denne procentdel forventes at stige betydeligt i de kommende år;*

Ændringsforslag

G. der henviser til, at *vi som følge af intensive landbrugsmetoder hvert år ser et tab af udbytte, som kan skyldes skadegørere og sygdomme, men også mange andre faktorer, herunder dem der er knyttet til forringelse af jordbundens struktur og kvalitet og de manglende systemiske tilgange til produktion og en passende tilpasning af eksisterende produktionsmodeller;*

Or. fr

Ændringsforslag 48
Bronis Ropé

Forslag til beslutning
Betragtning G

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

G. der henviser til, at op til 40 % af de globale høstudbytter går tabt hvert år på grund af planteskadegørere og -sygdomme, og *denne procentdel forventes at stige betydeligt i de kommende år*;

G. der henviser til, at op til 40 % af de globale høstudbytter går tabt hvert år på grund af planteskadegørere og -sygdomme, og *at der satses for lidt på at lede efter økologiske og mere miljømæssigt forsvarlige former for landbrug, der kan hjælpe med at bekæmpe planteskadegørere og -sygdomme på en måde, der er bæredygtig og i harmoni med naturen*;

Or. lt

Ændringsforslag 49
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning G a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

G a. der henviser til, at almindeligt forekommende tab af høstudbytte hovedsagelig skyldes klimatiske faktorer, hvoraf nogle kan påvirke populationsdynamikken hos skadegørere; der henviser til, at skadegørere tiltrækkes af og bliver problematiske på store arealer med monokulturer, og at vedvarende afgrøder opbygger populationer af skadegørere i jordbunden og vegetationen år efter år; der henviser til, at der derfor er et akut behov for biologisk og strukturelt diversificerede agroøkosystemer med modstandsdygtighed over for klimæændringer for at sprede risikoen;

Or. en

Ændringsforslag 50
Ricardo Serrão Santos, Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Betragtning G a (nyt)

AM\1083911DA.doc

21/137

PE575.300v01-00

DA

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

G a. der henviser til, at utilstrækkelige løsninger til beskyttelse af specialafgrøder udgør en trussel for kvaliteten, mangfoldigheden og den bæredygtige produktion af fødevarer i EU, med alvorlige konsekvenser for beskæftigelsen og biodiversiteten og en direkte indvirkning, som anslås at repræsentere en værdi på mere end 1 mia. EUR, herunder i form af produktionstab og øgede omkostninger for landbrugerne;

Or. en

Ændringsforslag 51
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning H

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

H. der henviser til, at EU's potentiale vedrørende genetiske afgrøder ikke er blevet konsekvent udnyttet i Europas bedrifter, hvor udbyttet er stagneret de seneste år;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 52
Philippe Loiseau, Laurențiu Rebege, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Betragtning H

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

H. der henviser til, at EU's potentiale vedrørende genetiske afgrøder ikke er blevet konsekvent udnyttet i Europas bedrifter, hvor udbyttet er stagneret de seneste år;

udgår

Ændringsforslag 53
Bronis Ropé

Forslag til beslutning
Betragtning H

Forslag til beslutning

H. der henviser til, at EU's potentiale vedrørende genetiske afgrøder ikke er blevet konsekvent udnyttet i Europas bedrifter, hvor udbyttet er stagneret de seneste år;

Ændringsforslag

udgår

(Derlius ES nėra nustojės augti. Jis auga kasmė.)

Or. It

Ændringsforslag 54
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Betragtning H a (nyt)

Forslag til beslutning

H a. der henviser til, at Europa-Parlamentet forkastede Kommissionens forslag om at give medlemsstaterne mulighed for at forbyde salg og anvendelse af genmodificeret foder, navnlig i lyset af det faktum, at husdyrsektoren i EU er stærkt afhængig af importen af genmodificeret vegetabilsk protein, hovedsagelig soja og sojamel, til fodring af køer, svin og fjerkræ;

Ændringsforslag

Or. en

Ændringsforslag 55
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

**Forslag til beslutning
Betragtning H a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

H a. der henviser til, at den naturlige produktivitet og frugtbarhed i EU er begyndt at stagnere og falde som følge af jordforringelse og tab af økosystemfunktioner som f.eks. muldlags- og humusdannelse, bestøvning, vandbinding og næringsstofkredsløb;

der henviser til, at der er bred enighed om, at det for at løse dette problem og bevare og forbedre produktiviteten er nødvendigt at forbedre leveringen af sådanne økosystemfunktioner, bl.a. for at sikre modstandskraften over for klimacændringer;

Or. en

Ændringsforslag 56

Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

**Forslag til beslutning
Betragtning H a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

H a. der henviser til, at mangfoldigheden og kvaliteten af de plantegenetiske ressourcer spiller en afgørende rolle for landbrugets modstandsdygtighed og produktivitet og er dermed en afgørende faktor for landbruget og fødevareresikkerheden på lang sigt;

Or. en

Ændringsforslag 57

Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

**Forslag til beslutning
Betragtning I**

PE575.300v01-00

24/137

AM\1083911DA.doc

Forslag til beslutning

I. der henviser til, at lukningen af **dette** "udbyttegab" udgør et særligt problem for forskningsdagsordenen for bæredygtigt landbrug;

Ændringsforslag

I. der henviser til, at lukningen af **EU's** "udbyttegab" udgør et særligt problem for forskningsdagsordenen for bæredygtigt landbrug **i EU**;

Or. en

Ændringsforslag 58
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning I

Forslag til beslutning

I. der henviser til, **at lukningen af dette "udbyttegab" udgør et særligt problem for forskningsdagsordenen for bæredygtigt landbrug;**

Ændringsforslag

I. der henviser til **nødvendigheden af at forske i** bæredygtigt landbrug;

Or. es

Ændringsforslag 59
Viorica Dăncilă

Forslag til beslutning
Betragtning I

Forslag til beslutning

I. der henviser til, at lukningen af dette "udbyttegab" udgør et særligt problem for forskningsdagsordenen for bæredygtigt landbrug;

Ændringsforslag

I. der henviser til, at lukningen af dette "udbyttegab" udgør et særligt problem for forskningsdagsordenen for bæredygtigt landbrug, **og at der blandt producenter kan ses en manglende interesse samtidig med manglende uddannelse i bæredygtige fremgangsmåder i landbruget;**

Or. ro

Ændringsforslag 60
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

**Forslag til beslutning
Betragtning I a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

I a. der henviser til, at teknologiske løsninger skal anvendes til at fremme en model for udvikling af landbruget og en bæredygtig fælles landbrugspolitik, der kombinerer økonomiske, miljømæssige og sociale resultater; der henviser til, at der findes løsninger og alternativer til den nuværende udviklingsmodel, som i dag dominerer i landbruget, og at de er baseret på teknologiske ændringer og ændringer i produktionen orienteret af agro-økologi (jordbundsbevarende landbrug, økologisk landbrug, integreret landbrug, skovlandbrug osv.); der henviser til, at disse teknologiske innovationer bør styrkes for at muliggøre udviklingen af landbrugsressourcer i alle områder og skal være tilgængelige for alle landmænd;

Or. fr

**Ændringsforslag 61
Lidia Senra Rodríguez**

**Forslag til beslutning
Betragtning J**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

J. der henviser til, at præcisionslandbrug indebærer anvendelse af automatisering og andre teknologier til at forbedre nøjagtigheden og effektiviteten af centrale landbrugsforvaltningsmetoder, hvortil der følges systembaserede fremgangsmåder til indsamling og analyse af data og optimering af samspillet mellem vejrforhold, jordbund, vand og afgrøder, og at formålet i sidste ende er at reducere forbruget af pesticider, vand og gødning, samtidig med at det forbedrer jordens frugtbarhed og optimerer udbyttet;

udgår

Ændringsforslag 62
Philippe Loiseau, Laurentiu Rebeaga, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Betragtning J

Forslag til beslutning

J. der henviser til, at **præcisionslandbrug indebærer** anvendelse af automatisering og andre teknologier til at forbedre nøjagtigheden og effektiviteten af centrale landbrugsforvaltningsmetoder, hvortil der følges systembaserede fremgangsmåder til indsamling og analyse af data og optimering af samspillet mellem vejrforhold, jordbund, vand og afgrøder, og at formålet i sidste ende er at reducere forbruget af pesticider, vand og gødning, samtidig med at det forbedrer jordens frugtbarhed og optimerer udbyttet;

Ændringsforslag

J. der henviser til, at anvendelse af automatisering og andre teknologier **er en af vejene** til at forbedre nøjagtigheden og effektiviteten af centrale landbrugsforvaltningsmetoder, hvortil der følges systembaserede fremgangsmåder til indsamling og analyse af data og optimering af samspillet mellem vejrforhold, jordbund, vand og afgrøder, og at formålet i sidste ende er at reducere forbruget af pesticider, vand og gødning, samtidig med at det forbedrer jordens frugtbarhed og optimerer udbyttet;

Or. fr

Ændringsforslag 63
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Betragtning J

Forslag til beslutning

J. der henviser til, at præcisionslandbrug indebærer anvendelse af automatisering og andre teknologier til at forbedre nøjagtigheden og effektiviteten af centrale landbrugsforvaltningsmetoder, hvortil der følges systembaserede fremgangsmåder til indsamling og analyse af data og optimering af samspillet mellem vejrforhold, jordbund, vand og afgrøder, og at formålet i sidste ende er at reducere forbruget af pesticider, vand og gødning, **samtidig med at det forbedrer jordens frugtbarhed og optimerer udbyttet;**

Ændringsforslag

J. der henviser til, at præcisionslandbrug indebærer anvendelse af automatisering og andre teknologier til at forbedre nøjagtigheden og effektiviteten af centrale landbrugsforvaltningsmetoder, hvortil der følges systembaserede fremgangsmåder til indsamling og analyse af data og optimering af samspillet mellem vejrforhold, jordbund, vand og afgrøder, og at formålet i sidste ende er at reducere forbruget af pesticider, vand og gødning; **der henviser til, at disse reduktioner i tilførsler skal være en del af en bredere,**

*mere omfattende omlægning af
landbrugssystemerne tilpasset hvert
økosystem og hver enkelt
produktionsregion;*

Or. fr

Ændringsforslag 64
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Betragtning J a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

*J a. der henviser til, at fordelene ved
innovative teknologier ikke bør begrænses
til én type af landbrugspraksis, men skal
kunne anvendes på alle typer landbrug,
uanset om de er konventionelle eller
økologiske, husdyr- eller afgrødebaserede,
små eller store;*

Or. en

Ændringsforslag 65
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning J a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

*J a. der henviser til, at
præcisionslandbrug kan være et alternativ
til den konventionelle brug af
ukrudtsmidler, men forudsætter ret stabile
jordbundsforhold, stærkt udpinte
samfund af interagerende arter eller
ekstrem stabilitet og ensartethed, navnlig i
afgrøder; der henviser til, at en
agroøkologisk strategi bygger på en
levende jordbund, stor artsdiversitet og
naturlige selvregulerende processer, der
gør det muligt at beskytte sig mod og
tilpasse sig ændringer, dvs. et sundt ,*

biologisk mangfoldigt agrosøkosystem er i stand til at absorbere chok såsom klima- og næringsstofudsving eller vækst af populationer af skadegørere;

Or. en

Ændringsforslag 66
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Betragtning K

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere aktive stoffer, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 67
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Betragtning K

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder *kriterierne* for *at definere aktive stoffer*, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder for *aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler*, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;

Or. en

Ændringsforslag 68
Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Nicola Caputo

Forslag til beslutning
Betragtning K

Forslag til beslutning

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere aktive stoffer, bliver stadig mere *udfordrende* for EU's landbrug;

Ændringsforslag

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere *nye og eksisterende* aktive stoffer, bliver stadig mere *krævende* for EU's landbrug, *til dels på grund af mangelen på ensartede vurderingskriterier i EU som helhed og den alt for store administrative byrde, der er forbundet hermed, både på EU-plan og internt i de enkelte medlemsstater;*

Or. es

Ændringsforslag 69
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning K

Forslag til beslutning

K. der henviser til, at *godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere aktive stoffer, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;*

Ændringsforslag

K. der henviser til, at *den inputafhængige, intensive landbrugsmodel udgør en stadig større udfordring i betragtning af, at godkendelsesprocesserne for pesticiders aktive ingredienser og produkter skal sikre menneskers, dyrs og miljøets sundhed;*

Or. en

Ændringsforslag 70
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Betragtning K

Forslag til beslutning

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere *aktive stoffer, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;*

Ændringsforslag

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere *aktivstoffer, kræver en omhyggelig videnskabelig vurdering, bl.a. med hensyn til deres*

mulige miljøvirkninger;

Or. en

Ændringsforslag 71

Bronis Ropè

Forslag til beslutning

Betragtning K

Forslag til beslutning

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere **aktive stoffer**, **bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;**

Ændringsforslag

K. der henviser til, at **det er afgørende at sikre gennemsigtheden af godkendelsesprocesserne i EU**, herunder kriterierne for at definere **sikre mængder af aktive stoffer;**

Or. It

Ændringsforslag 72

Esther Herranz García, Pilar Ayuso, Ramón Luis Valcárcel Siso, Anthea McIntyre

Forslag til beslutning

Betragtning K

Forslag til beslutning

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere **aktive stoffer**, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;

Ændringsforslag

K. der henviser til, at **antallet af aktivstoffer i pesticider er blevet reduceret med 70 procent mellem 1993 og 2009, mens forekomsten af skadegørere er øget i Den Europæiske Union, og at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere aktivstoffer, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug; set i lyset af det presserende behov for at løse problemet med mangelen på aktivstoffer til "anvendelser af mindre betydning";**

Or. en

Ændringsforslag 73

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

**Forslag til beslutning
Betragtning K**

Forslag til beslutning

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere aktive stoffer, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug;

Ændringsforslag

K. der henviser til, at godkendelsesprocesserne, herunder kriterierne for at definere aktive stoffer **og nye stoffer, der udgør et alternativ til plantebeskyttelsesmidler**, bliver stadig mere udfordrende for EU's landbrug **og borgere**;

Or. fr

**Ændringsforslag 74
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot**

**Forslag til beslutning
Betragtning L**

Forslag til beslutning

L. der henviser til, at kortvarige udsving i politikkerne og prioriteterne for forskningsstøtte kan være til skade for kvalifikationer, infrastruktur og innovation inden for landbruget;

Ændringsforslag

L. der henviser til, at kortvarige udsving i politikkerne og prioriteterne for forskningsstøtte kan være til skade for kvalifikationer, infrastruktur og innovation inden for landbruget; **der henviser til, at der bør gives prioritet til alle forskningsprogrammer med sigte på at forbedre en bæredygtig udvikling af landbruget**;

Or. fr

**Ændringsforslag 75
Michel Dantin, Angélique Delahaye**

**Forslag til beslutning
Betragtning L a (nyt)**

Forslag til beslutning

konkurrenceevnen;

Or. fr

Ændringsforslag 76
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning L a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

L a. der henviser til, at økologisk landbrug og andre agroøkologiske metoder udgør en fusion mellem velafprøvede, traditionelle metoder og innovative teknikker, baseret på levende, selv-regenererende og selvforstærkende biologisk mangfoldige systemer;

Or. en

Ændringsforslag 77
Ricardo Serrão Santos, Paolo De Castro, Clara Eugenia Aguilera García, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Jean-Paul Denanot, Tibor Szanyi, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Betragtning L a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

L a. der henviser til, at det haster med at sikre en effektiv overførsel af videnskabens forskningsresultater til landbrugerne;

Or. en

Ændringsforslag 78
John Stuart Agnew

Forslag til beslutning
Betragtning L a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

L a. der henviser til, at der er et presserende behov for både at mindske den administrative byrde for landbruget og at respektere medlemsstaternes suveræne rettigheder, således at yderligere regulering til fremme af tekniske løsninger bør undgås for enhver pris;

Or. en

Ændringsforslag 79
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning L b (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

L b. der henviser til, at jordbundsforskningen har vist os, at en sund, levende jordbund fremmer og beskytter afgrøderne med nyttige arter, som forsvarer dem mod patogener og skadegørere og endvidere forsyner dem med næringsstoffer og vand i bytte for sukkeret i planternes rodesudater;

der henviser til, at biologisk mangfoldige agroøkosystemer fremmer naturlige prædatorer, som regulerer populationerne af skadegørere;

Or. en

Ændringsforslag 80
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning L c (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

L c. der henviser til, at syntetiske gødningsstoffer vil fremkalde en vækstreaktion, hvis de anvendes på en forringet jordbund i dårlig sundhedstilstand; hvorimod kunstgødning ikke fremkalder nogen vækstreaktion i en sund, levende jordbund med egne næringsstoffer, som allerede befinder sig i et optimalt kredsløb;

der henviser til, at syntetiske gødningstoffer, såsom salte, indvirker på jordbundens mikroorganismer, navnlig ved at hæmme dens kvælstofbindende bakterier;

Or. en

Ændringsforslag 81
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Betragtning L d (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

L d. der henviser til, at størstedelen af den tilførte syntetiske gødning går til spilde i vandet og dermed via eutrofiering forårsager forurening af ferskvandsområder og fremvækst af giftige alger i havvand, som påvirker kystsamfundene på grund af fiskedød;

Or. en

Ændringsforslag 82
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Underoverskrift 1

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

Præcisionslandbrug

Agroøkologisk landbrug

Ændringsforslag 83
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt -1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-1. bemærker, at lavteknologiske metoder kan være mindre kapitalintensive på kort og lang sigt, mere veletablerede, mindre risikable og mere pålidelige og samtidig opnå de samme mål med færre ressourcer end højteknologiske metoder; finder, at i betragtning af den høje gældssætning og usikre markedssituation i landbruget, hvor producentpriserne undertiden end ikke dækker produktionsomkostningerne, bør mere lavteknologiske, effektive løsninger ligeledes fremmes og støttes;

Or. en

Ændringsforslag 84
Norbert Lins

Forslag til beslutning
Punkt -1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-1. tilskynder til udbredelse af præcisionslandbrug, som giver mulighed for nye helhedsstrategier for landbrugsdriften såsom GPS/GNSS-teknikbaserede maskiner, der i kombination med fjernstyrede luftfartøjssystemer (RPAS'er) kan bearbejde agerjord med centimeters nøjagtighed; er enig i, at disse teknikker i væsentlig grad vil kunne reducere både anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler og gødning og vandforbruget samt bekæmpe jorderosion; opfordrer

Kommissionen og medlemsstaterne til at fjerne hindringerne for anvendelse af præcisionslandbrug, især hindringer i forbindelse med komplekse og fragmenterede IKT-systemer, spørgsmål om investeringsniveau, omkostninger og træning i forbindelse med implementeringen heraf; tilskynder medlemsstaterne til at støtte denne praksis, navnlig ved at udnytte mulighederne i de nye regler om udvikling af landdistrikter i henhold til forordning (EU) Nr. 1305/2013; tilskynder Kommissionen til at kvantificere fordelene for miljø og produktion og til at sikre bevidstgørelse, viden og teknologioverførsel;

Or. en

Ændringsforslag 85
Norbert Lins

Forslag til beslutning
Punkt -1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-1. bemærker, at landbrugssektoren altid har udviklet og brugt nye modeller og praksisser for landbrugsdrift, herunder nye teknikker og produktionsmetoder, som har øget udbyttet og forbedret driftsmetodernes tilpasningsevne til nye og skiftende omstændigheder; bemærker endvidere, at landbruget er en vigtig del af vores naturlige verden, der således leverer tjenesteydelser – såsom økosystemtjenester i form af næringsstofkredsløb og kulstofbinding – der går videre end at producere fødevarer og kan forstærkes ved at fremme nye udviklinger; er overbevist om, at innovation er en forudsætning for at opretholde dette fremskridt;

Or. en

Ændringsforslag 86
Norbert Lins

Forslag til beslutning
Punkt -1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

-1. er overbevist om, at økonomisk udvikling og bæredygtig produktion ikke gensidigt udelukker hinanden, og at begge dele kan opnås ved hjælp af innovation; understreger, at det er nødvendigt at støtte innovation i teknologi og forvaltning ved at tilvejebringe sammenhængende regler, klarhed og mulighed for iværksætterånd, og opfordrer Kommissionen til at sikre, at der udtrykkeligt tages hensyn til innovation ved kommende revisioner og reformer af relevant lovgivning; påpeger, at europæisk landbrug er i stand til at producere produkter af høj kvalitet og stor merværdi sammen med rentable vidensbaserede løsninger med henblik på at brødføde en voksende og mere krævende verdensbefolkning;

Or. fr

Ændringsforslag 87
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 1

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

1. mener, at *præcisionslandbrug* er afgørende for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, *men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og forvaltning af denne teknologi og dens tilpasningsevne til mindre og uregelmæssige landbrugsområder;*

1. mener, at *agroøkologisk landbrug* er afgørende for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU;

Or. es

Ændringsforslag 88
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Punkt 1

Forslag til beslutning

1. mener, at præcisionslandbrug *er afgørende for opnåelsen af* et bæredygtigt landbrug i EU, *men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og forvaltning af denne teknologi og dens tilpasningsevne til mindre og uregelmæssige landbrugsområder;*

Ændringsforslag

1. mener, at præcisionslandbrug *i visse tilfælde kan bidrage til* et bæredygtigt landbrug i EU;

Or. de

Ændringsforslag 89
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 1

Forslag til beslutning

1. mener, at præcisionslandbrug er afgørende for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og forvaltning af denne teknologi og dens tilpasningsevne til *mindre og uregelmæssige landbrugsområder;*

Ændringsforslag

1. mener, at præcisionslandbrug er afgørende for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og forvaltning af denne teknologi og dens tilpasningsevne til *alle landbrugstyper, uanset deres størrelse, og deres produktion, uanset om der er tale om afgrøder og/eller husdyr;*

Or. fr

Ændringsforslag 90
Annie Schreijer-Pierik

Forslag til beslutning

Punkt 1

Forslag til beslutning

1. mener, at præcisionslandbrug er **afgørende** for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og **forvaltning af** denne teknologi og dens tilpasningsevne til mindre og uregelmæssige landbrugsområder;

Ændringsforslag

1. mener, at præcisionslandbrug er **vigtigt** for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed, forvaltning af **og begræset kendskab til** denne teknologi og dens tilpasningsevne til mindre og uregelmæssige landbrugsområder;

Or. nl

Ændringsforslag 91 **Norbert Lins, Albert Deß**

Forslag til beslutning **Punkt 1**

Forslag til beslutning

1. mener, at præcisionslandbrug er afgørende for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og forvaltning af denne teknologi og dens tilpasningsevne til mindre og uregelmæssige landbrugsområder;

Ændringsforslag

1. mener, at præcisionslandbrug er afgørende for opnåelsen af et bæredygtigt landbrug i EU, men erkender, at der er begrænsninger forbundet med dets udbredelse, herunder med hensyn til pålidelighed og forvaltning af denne teknologi og dens tilpasningsevne til mindre og uregelmæssige landbrugsområder; **opfordrer derfor Europa-Kommissionen til at udvikle politikker for at stimulere udbredelsen af præcisionslandbrugsteknologier til landbrug i alle størrelser for at udnytte disse teknologiers potentiale fuldt ud;**

Or. en

Ændringsforslag 92 **Nicola Caputo, Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Michela Giuffrida**

Forslag til beslutning **Punkt 1 – afsnit -1 (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

mener, at de principper, der understøtter præcisionslandbrug, vil kunne indebære væsentlige fordele for miljøet, øge landbrugernes indtægter og rationalisere brugen af landbrugsmaskiner, hvis de anvendes på konventionelt landbrug;

Or. it

Ændringsforslag 93
Peter Jahr, Albert Deß, Norbert Lins

Forslag til beslutning
Punkt 11 – afsnit 1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

understreger, at præcisionslandbrug bidrager til et mere ressourceeffektivt landbrug og derfor skal gøres tilgængeligt for alle landbrugsbedrifter uanset deres størrelse;

Or. de

Ændringsforslag 94
Nicola Caputo, Paolo De Castro, Ricardo Serrão Santos, Michela Giuffrida

Forslag til beslutning
Punkt 1 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

Ia. understreger, at præcisionsvanding kan rationalisere brugen af vand til vanning, idet det skaber en 20 % besparelse i sammenligning med traditionelle metoder og gør vanding væsentlig mere effektivt;

Or. it

Ændringsforslag 95

Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning

Punkt 2

Forslag til beslutning

2. fremhæver, *at der er et særligt* behov for, at innovationsprocessen i *præcisionslandbrug løser problemet med høje omkostninger i forbindelse med udviklingen og anvendelsen af visse præcisionslandbrugsteknologier, og landbrugerne bør deltage* aktivt i udviklingen af *disse teknologier med henblik på* at sikre *klare fordele på bedriftsniveau*;

Ændringsforslag

2. fremhæver *det særlige* behov for, at innovationsprocessen i *det agroøkologiske landbrug hjælper med til at løse beskæftigelsesproblemerne, mindske afhængigheden af olie og vende klimacændringerne; fremhæver samtidig behovet for, at* landbrugerne *deltager* aktivt i udviklingen af *denne type landbrug for at sikre, at bedrifterne bliver mindre afhængige og opnår lønsomme priser*;

Or. es

Ændringsforslag 96

John Stuart Agnew

Forslag til beslutning

Punkt 2

Forslag til beslutning

2. fremhæver, at der er et særligt behov for, at innovationsprocessen i præcisionslandbrug løser problemet med høje omkostninger i forbindelse med udviklingen og anvendelsen af visse præcisionslandbrugsteknologier, og *landbrugerne* bør *deltage* aktivt i udviklingen af disse teknologier med henblik på at sikre klare fordele på bedriftsniveau;

Ændringsforslag

2. fremhæver, at der er et særligt behov for, at innovationsprocessen i præcisionslandbrug løser problemet med høje omkostninger i forbindelse med udviklingen og anvendelsen af visse præcisionslandbrugsteknologier, og *at forsyningskæden* bør *involveres* aktivt i udviklingen af disse teknologier med henblik på at sikre klare fordele på bedriftsniveau;

Or. en

Ændringsforslag 97

Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning

Punkt 3

PE575.300v01-00

42/137

AM\1083911DA.doc

Forslag til beslutning

3. opfordrer industrien, Kommissionen og medlemsstaterne til at arbejde sammen *for* at *forbedre resultaterne og tilpasningsevnen, hvad angår robotteknik og præcisionslandbrugsteknikker, således at landbrugernes efterspørgsel og investeringer øges;*

Ændringsforslag

3. opfordrer industrien, Kommissionen og medlemsstaterne til at arbejde sammen *om* at *gøre fremskridt med teknikker, der kan gøre det muligt at udvikle agroøkologien og fremme omstillingen til en anden produktionsmodel;*

Or. es

Ændringsforslag 98
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Punkt 3

Forslag til beslutning

3. opfordrer industrien, Kommissionen og medlemsstaterne til at arbejde sammen for at forbedre resultaterne og tilpasningsevnen, hvad angår robotteknik og præcisionslandbrugsteknikker, *således at landbrugernes efterspørgsel og investeringer øges;*

Ændringsforslag

3. opfordrer industrien, Kommissionen og medlemsstaterne til at arbejde sammen for at forbedre resultaterne og tilpasningsevnen, hvad angår robotteknik og præcisionslandbrugsteknikker;

Or. de

Ændringsforslag 99
Annie Schreijer-Pierik

Forslag til beslutning
Punkt 3

Forslag til beslutning

3. opfordrer industrien, Kommissionen og medlemsstaterne til at arbejde sammen for at forbedre resultaterne og tilpasningsevnen, hvad angår robotteknik og præcisionslandbrugsteknikker, således at landbrugernes efterspørgsel og investeringer øges;

Ændringsforslag

3. opfordrer industrien, Kommissionen og medlemsstaterne til at arbejde sammen for at forbedre resultaterne og tilpasningsevnen, hvad angår robotteknik og præcisionslandbrugsteknikker, således at landbrugernes efterspørgsel og investeringer øges, *og således at forskningsmidler anvendes effektivt i*

landbrugets og gartnerbrugets interesse;

Or. nl

Ændringsforslag 100

Anthea McIntyre

Forslag til beslutning

Punkt 3 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

3 a. opfordrer industrien til at udnytte de muligheder, som innovationen giver for at udvikle præcisionslandbrugskapaciteter, der er tilgængelige for alle, og derigennem give mennesker med handicap nye muligheder, fremme ligestillingen mellem kønnene samt udvide kvalifikationsgrundlaget og beskæftigelsesmulighederne i landdistrikterne;

Or. en

Ændringsforslag 101

Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning

Punkt 4

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

4. glæder sig over medtagelsen af præcisionslandbrugsrobotteknologi i det nyligt offentliggjorte Horisont 2020-arbejdsprogram for 2016-2017, men beklager, at forslag under denne indkaldelse ikke kræver en mangesidet tilgang og således ikke vil få adgang til de innovative tilgange, som landbrugere udvikler;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 102
Michel Dantin, Angélique Delahaye

Forslag til beslutning
Punkt 4

Forslag til beslutning

4. glæder sig over medtagelsen af præcisionslandbrugsrobotteknologi i det nyligt offentliggjorte Horisont 2020-arbejdsprogram for 2016-2017, **men beklager, at forslag under denne indkaldelse ikke kræver en mangesidet tilgang og således ikke vil få adgang til de innovative tilgange, som landbrugere udvikler;**

Ændringsforslag

4. glæder sig over medtagelsen af præcisionslandbrugsrobotteknologi i det nyligt offentliggjorte Horisont 2020-arbejdsprogram for 2016-2017;

Or. fr

Ændringsforslag 103
Peter Jahr, Albert Deß

Forslag til beslutning
Punkt 4 – afsnit 1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag 104
Nicola Caputo, Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Ricardo Serrão Santos, Michela Giuffrida

Forslag til beslutning
Punkt 4 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

understreger, at præcisionslandbrug mindsker ressourceforbruget med mindst 15 %;

Or. de

Ændringsforslag

4 a. glæder sig over det fremskridt, som Den Europæiske Rumorganisation (ESA) har gjort med at udvikle præcisionslandbrug; mener, at ESA's

Sentinel 2B-satellit, der skal sættes i omløb sidst i 2016, vil give et meget klart billede af det jordareal, der er dækket af afgrøder og skove, med det resultat at landbrugspolitikker kan overvåges og gennemføres mere effektivt, og brugen af vand og gødning kan rationaliseres, og de optimale høstperioder kan identificeres; opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at understøtte brugen af satellitbaserede systemer, der i forbindelse med landbrug kan optimere brugen af ressourcer, nedbringe energiomkostningerne og lette landbrugernes arbejde, idet produktiviteten optimeres, og der skabes fordele for miljøet;

Or. it

Ændringsforslag 105
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Underoverskrift 2

Forslag til beslutning

Big dataogit

Ændringsforslag

Præcisionslandbrugsteknologier og deres bidrag til jordbunds-, vand- og næringsstofforvaltningen

Or. en

Ændringsforslag 106
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 5

Forslag til beslutning

5. understreger, at indsamling og analyse af store integrerede datasæt har potentiale til at fremme innovation i landbruget, og at det er navnlig er nyttigt med hensyn til at håndtere og udvikle en effektiv fødekæde,

PE575.300v01-00

Ændringsforslag

5. understreger, at indsamling og analyse af store integrerede datasæt har potentiale til at fremme innovation i landbruget, og at det er navnlig er nyttigt med hensyn til at håndtere og udvikle en effektiv fødekæde,

46/137

AM\1083911DA.doc

der er til gavn for landbrugerne,
økonomien og *forbrugerne*;

der er til gavn for landbrugerne,
økonomien, *forbrugerne* og *miljøet*;

Or. en

Ændringsforslag 107 **Daniel Buda**

Forslag til beslutning **Punkt 5**

Forslag til beslutning

5. understreger, at indsamling og analyse af store integrerede datasæt har potentiale til at fremme innovation i landbruget, og at det er navnlig er nyttigt med hensyn til at håndtere og udvikle en effektiv fødekæde, der er til gavn for landbrugerne, økonomien og forbrugerne;

Ændringsforslag

5. understreger, at indsamling og analyse af store integrerede datasæt har potentiale til at fremme innovation i landbruget, og at det er navnlig er nyttigt med hensyn til at håndtere og udvikle en effektiv fødekæde, der er til gavn for landbrugerne, økonomien og forbrugerne; ***understreger nødvendigheden af at samle integrerede datasæt i en fælles database, der er tilgængelig for alle interesserede parter i landbruget;***

Or. ro

Ændringsforslag 108 **Marco Zullo, Rosa D'Amato**

Forslag til beslutning **Punkt 5**

Forslag til beslutning

5. understreger, at indsamling og analyse af store integrerede datasæt har potentiale til at fremme innovation i landbruget, og at det er navnlig er nyttigt med hensyn til at håndtere og udvikle en effektiv fødekæde, der er til gavn for landbrugerne, økonomien og forbrugerne;

Ændringsforslag

5. understreger, at indsamling og analyse af store integrerede datasæt har potentiale til at fremme innovation i landbruget, og at det er navnlig er nyttigt med hensyn til at håndtere og udvikle en effektiv ***og bæredygtig*** fødekæde, der er til gavn for landbrugerne, økonomien og forbrugerne;

Or. it

Ændringsforslag 109
Peter Jahr, Norbert Lins, Albert Deß

Forslag til beslutning
Punkt 5 – afsnit 1 (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

påpeger, at landbrugssektoren, præcist lige som andre sektorer, forandrer sig; gør opmærksom på, at det moderne landbrug kun er blevet muligt, fordi man har accepteret det videnskabelige, tekniske fremskridt, og at Digital 4.0 også er en sådan mulighed for yderligere udvikling i landbrugssektoren;

Or. de

Ændringsforslag 110
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 5 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

5a. konstaterer, at jordbundsforringelse er et stort problem i landbrugsproduktionen, og opfordrer til større ambitioner og bestræbelser for at forbedre metoderne til forvaltning af jordbundens indhold af næringsstoffer og vandf, især i lyset af klimaændringerne; fremhæver betydningen af nye teknologier, kombineret med traditionelle metoder, til at optimere udbyttet samt bevare og forbedre jordens frugtbarhed;

Or. en

Ændringsforslag 111
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 5 b (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

5 b. glæder sig over udviklingen af CTF-teknologier med faste kørespor, der mindsker beskadigelsen af jorden som følge af, at landbrugsmaskiner gentagne gange kører hen over den;

Or. en

Ændringsforslag 112
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 5 c (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

5 c. glæder sig over de seneste bestræbelser på at integrere højopløsnings-fjernovervågningsteknologier i økologisk landbrug;

Or. en

Ændringsforslag 113
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 5 d (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

5 d. opfordrer virksomhederne i det offentlige forskningsgrundlag til at inddrage landbrugere i udformningen, afprøvningen og udbredelsen af teknologierne for kortlægning af jordbundens næringsstoffer som et bidrag til at forbedre deres effektivitet;

Or. en

Ændringsforslag 114

Anthea McIntyre

**Forslag til beslutning
Punkt 5 e (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

5 e. beklager, at effektiviteten i brugen af næringsstoffer i EU er meget lav, og finder, at der er behov for at forbedre effektiviteten af brugen af kvælstof (N), fosfor (P) og kalium (K), så den påvirker miljøet mindre, samtidig med at fødevare- og energiproduktionen forbedres; efterlyser målrettet forskning (og anvendelse heraf) i forbedring af overvågningen af næringsstoffeffektiviteten og yderligere optimering af teknologierne for variabel rateapplikation;

Or. en

**Ændringsforslag 115
Jasenko Selimovic**

**Forslag til beslutning
Punkt 6**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer; **er derfor betænkelig ved de nuværende administrative og lovmæssige byrder, såsom vanskeligheden ved at have en teknikbaseret frem for en udbyttebaseret lovgivning, hvilket fører til forældede regler og skaber betragtelige hindringer**

Ændringsforslag 116
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 6

Forslag til beslutning

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og *tilpasningsstrategierne til* klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og *strategierne for modvirkning af* klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Ændringsforslag 117
Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp

Forslag til beslutning
Punkt 6

Forslag til beslutning

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at *overgangen til monokulturer og mangelen på omdrift er den vigtigste enkeltfaktor i dette tab; mener, at* alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres

tilstrækkelige fødevarer;

vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Or. en

Ændringsforslag 118 **Norbert Lins**

Forslag til beslutning **Punkt 6**

Forslag til beslutning

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer; **er af den opfattelse, at EU-reguleringen bør gøre det muligt for landbrugere og planteforædlere at gøre bedst mulig brug af sådanne genetiske ressourcer med henblik på at sikre biodiversitet og innovation i forbindelse med udvikling af nye sorter, og at den derfor altid bør sigte på ikke at undergrave sådanne innovative processer ved at pålægge planteforædlere og landbrugere unødige administrative byrder ;**

Or. en

Ændringsforslag 119 **Momchil Nekov, Ricardo Serrão Santos**

Forslag til beslutning **Punkt 6**

Forslag til beslutning

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres **vilde** slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres **helt og delvis vildtlevende** slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Or. en

Ændringsforslag 120

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 6

Forslag til beslutning

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle plante- og dyrearter, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer **af tilstrækkelig kvalitet (sundheds- og ernæringsmæssige) og forbundet med sundhedsområdet**;

Or. fr

Ændringsforslag 121

Norbert Lins, Albert Deß

Forslag til beslutning

AM\1083911DA.doc

53/137

PE575.300v01-00

DA

Punkt 6

Forslag til beslutning

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle **plante-** og **dyrearter**, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Ændringsforslag

6. er af den opfattelse, at tabet af genetisk mangfoldighed i det seneste århundrede truer fødevare-/fodersikkerheden, undergraver EU's politik for bæredygtigt landbrug, beskyttelsen af den biologiske mangfoldighed og tilpasningsstrategierne til klimaændringerne; mener, at alle **plantesorter** og **dyreracer**, herunder landracer og deres vilde slægtninge, er afgørende for at bevare den genetiske diversitet, avlsprogrammer og produktionen af ernæringsrigtige og tilstrækkelige fødevarer;

Or. de

Ændringsforslag 122

Michel Dantin, Angélique Delahaye

Forslag til beslutning

Punkt 6 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag 123

Maria Noichl

Forslag til beslutning

Punkt 7

Forslag til beslutning

7. understreger behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker og slutbrugere for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig

Ændringsforslag

6 a. understreger, at det er vigtigt for EU at fremme oplagring og bevaring af gamle eller pionersorter til bevarelse af den genetiske diversitet;

Or. fr

Ændringsforslag

udgår

fødevarerproduktion i hele Europa;

Or. de

Ændringsforslag 124

Bronis Ropé

Forslag til beslutning

Punkt 7

Forslag til beslutning

7. understreger *behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker og slutbrugere for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig fødevarerproduktion i hele Europa;*

Ændringsforslag

7. understreger, *at EU's forbrugere i stigende grad appellerer til landbrugerne om at drive økologisk og miljømæssigt forsvarligt landbrug, at drive landbrug i harmoni med naturen og miljøet og således bevare den høje merværdi af EU's produktion på verdensmarkedet og den unikke karakter af produkter fra EU, mens genmanipulationsteknologier afvises;*

Or. lt

Ændringsforslag 125

Ricardo Serrão Santos, Paolo De Castro, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning

Punkt 7

Forslag til beslutning

7. understreger behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker og slutbrugere for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig fødevarerproduktion i hele Europa;

Ændringsforslag

7. understreger behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker, *forskere, avlere* og slutbrugere for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig fødevarerproduktion i hele Europa;

Or. en

Ændringsforslag 126

Norbert Lins, Albert Deß

Forslag til beslutning
Punkt 7

Forslag til beslutning

7. understreger behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker og slutbrugere for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig fødevareproduktion i hele Europa;

Ændringsforslag

7. understreger behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker, *private og offentlige planteforskere og -forældre*, slutbrugere *og alle andre aktører inden for bevaring og brug af genetiske ressourcer* for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig fødevareproduktion i hele Europa

Or. en

Ændringsforslag 127

Nicola Caputo, Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Ricardo Serrão Santos, Michela Giuffrida

Forslag til beslutning
Punkt 7 a (nyt)

Forslag til beslutning

7a. understreger behovet for en mere omfattende dialog mellem genbanker og slutbrugere for at opbygge modstandsdygtighed og støtte bæredygtig fødevareproduktion i hele Europa;

Ændringsforslag

7a. påpeger, at EU's frøbanker indeholder en betragtelig mængde genetisk materiale, der kan bruges til planteforskning og til at frembringe nye arter for at imødegå udfordringerne i forbindelse med bæredygtigt landbrug;

Or. it

Ændringsforslag 128

Michel Dantin, Angélique Delahaye

Forslag til beslutning
Punkt 8

Forslag til beslutning

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til

Ændringsforslag

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til

foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, *f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET)*, men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, **og** opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

Or. fr

Ændringsforslag 129

Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning

Punkt 8

Forslag til beslutning

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

Ændringsforslag

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse, **herunder anvendelse af genetiske ressourcer via landbrugsforanstaltninger**, for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

Or. en

Ændringsforslag 130

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 8

Forslag til beslutning

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD
AM\1083911DA.doc

Ændringsforslag

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD
57/137

PE575.300v01-00

for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt; ***understreger vigtigheden af at åbne bevarelsen af genressourcer til en større mangfoldighed af plante- og dyrearter;***

Or. fr

Ændringsforslag 131 Annie Schreijer-Pierik

Forslag til beslutning Punkt 8

Forslag til beslutning

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk ***genetiske*** bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

Ændringsforslag

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk ***genetisk*** bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt, ***og for at sikre, at ydelse af støtte til forskning virkelig resulterer i teknologiske forbedringer for landbruget og gartnerbruget;***

Or. nl

Ændringsforslag 132 Norbert Lins, Albert Deß

PE575.300v01-00

58/137

AM\1083911DA.doc

**Forslag til beslutning
Punkt 8**

Forslag til beslutning

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt;

Ændringsforslag

8. fremhæver den tidligere støtte fra GD for Landbrug og Udvikling af Landdistrikter (AGRI) og GD for Forskning og Innovation (RTD) til foranstaltninger til bevarelse af genetiske ressourcer, f.eks. det europæiske netværk for bevarelse af oprindelige frø (ENSCONET), men opfordrer til efterfølgende programmer for at fortsætte støtten til vegetabilsk og animalsk genetiske bevarelse for ikke at miste den omfattende EU-dialog og den fremdrift, der er blevet skabt; **opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om den europæiske strategi for bevaring af den genetiske mangfoldighed i landbruget, som blev bebudet som aktion 10 i EU's biodiversitetstrategi frem til 2020;**

Or. de

**Ændringsforslag 133
Maria Noichl, Paul Brannen**

**Forslag til beslutning
Punkt 9**

Forslag til beslutning

9. anerkender nødvendigheden af at benytte kimplasma til at identificere og karakterisere træk for ressourceanvendelse, skadedyr og modstandsdygtigheden mod sygdom og andre egenskaber, der giver bedre kvalitet og større modstandsdygtighed; ***mener, at dette kræver, at der lægges større vægt på fænotypebestemmelse, hvilket er en særlig flaskehals for mange afgrøder;***

Ændringsforslag

9. anerkender nødvendigheden af at benytte kimplasma til at identificere og karakterisere træk for ressourceanvendelse, skadedyr og modstandsdygtigheden mod sygdom og andre egenskaber, der giver bedre kvalitet og større modstandsdygtighed;

Or. de

Ændringsforslag 134
Bronis Ropé

Forslag til beslutning
Punkt 9

Forslag til beslutning

9. anerkender nødvendigheden af at benytte kimplasma til at identificere og karakterisere træk for ressourceanvendelse, skadedyr og modstandsdygtigheden mod sygdom og andre egenskaber, der giver bedre kvalitet og større modstandsdygtighed; mener, at dette kræver, at der lægges større vægt på fænotypebestemmelse, hvilket er en særlig flaskehals for mange afgrøder;

Ændringsforslag

9. anerkender nødvendigheden af **på en ansvarlig måde** at benytte kimplasma til at identificere og karakterisere træk for ressourceanvendelse, skadedyr og modstandsdygtigheden mod sygdom og andre egenskaber, der giver bedre kvalitet og større modstandsdygtighed; mener, at dette kræver, at der lægges større vægt på fænotypebestemmelse, hvilket er en særlig flaskehals for mange afgrøder;

Or. It

Ændringsforslag 135
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 9 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

9 a. bemærker, at den mest effektive måde at bevare den genetiske mangfoldighed i landbruget på er at bruge den in vivo. påpeger, at af de tre DUS-kriterier (selvstændighed, ensartethed og stabilitet), som anvendes i EU 's officielle frøkataloger, er ensartethed og stabilitet ikke naturlige egenskaber i genetisk varierede planter; bemærker, at tilpasning til klimaændringen er afhængig af en høj genetisk variation; bemærker de stadig mere koncentrerede frømarkeder og den faldende variation inden for de enkelte sorter; går ind for, at den rolle, som spilles af systemerne for udveksling af frø i landbruget, skal styrke landbrugerne, og anerkender den

Ændringsforslag 136
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 10

Forslag til beslutning

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer for fødevarerens sikkerhed på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, således at *opdrætterne* ikke afskrækkes af udviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende *vildt* materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft;

Ændringsforslag

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer for fødevarerens sikkerhed på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, *uden at udnytte eller svække de landbosamfund, som igennem årene har forvaltet arter og forædlet sorter, og* således at *avlerne* ikke afskrækkes af udviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende *vildtlevende* materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft;

Ændringsforslag 137
Daniel Buda

Forslag til beslutning
Punkt 10

Forslag til beslutning

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer
AM\1083911DA.doc

Ændringsforslag

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer
61/137 PE575.300v01-00

for fødevarer sikkerheden på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, således at opdrætterne ikke afskrækkes af indviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende vildt materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft;

for fødevarer sikkerheden på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, således at opdrætterne ikke afskrækkes af indviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende vildt materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft; ***insisterer på behovet for at bevare og udvikle de lokale racers ydeevne på baggrund af deres evne til at tilpasse sig deres egne omgivelser karakteristika;***

Or. ro

Ændringsforslag 138 **Lidia Senra Rodríguez**

Forslag til beslutning **Punkt 10**

Forslag til beslutning

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer for fødevarer sikkerheden på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, ***således at opdrætterne ikke afskrækkes af indviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende vildt materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft;***

Ændringsforslag

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer for fødevarer sikkerheden på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866;

Ændringsforslag 139
Bronis Ropé

Forslag til beslutning
Punkt 10

Forslag til beslutning

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer for fødevarerens sikkerhed på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, således at opdrætterne ikke afskrækkes af udviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende vildt materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft;

Ændringsforslag

10. anerkender nødvendigheden af at opretholde og udnytte genetiske ressourcer for fødevarerens sikkerhed på lang sigt og til at udvide den genetiske base i moderne plante- og dyreavl; **anerkender, at økologiske bedrifter står over for mangel på nye arter, der er resistente over for skadedyr og plantesygdomme, og som kan dyrkes uden brug af giftige plantebeskyttelsesprodukter**; støtter idéen om deling af adgang og fordele, men opfordrer indtrængende til en pragmatisk gennemførelse af forordning (EU) nr. 511/2014 og forordning (EU) nr. 2015/1866, således at opdrætterne ikke afskrækkes af udviklede forhold og omkostningerne forbundet med at anvende vildt materiale til at indføre nye egenskaber, såsom modstandsdygtighed over for sygdomme og skadedyr, ernæringsmæssig kvalitet samt miljømæssig modstandskraft;

Or. It

Ændringsforslag 140
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 10 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

10 a. anerkender også nødvendigheden af, at afgrødediversiteten i europæisk landbrug sikres gennem en hensigtsmæssig omdrift, der stadig er

lønsom for landbrugerne; fremhæver ud over de genetiske ressourcer også behovet for at opretholde en række af egnede plantebeskyttelsesværktøjer for en bred vifte af afgrøder; påpeger, at uden sådanne værktøjer vil antallet af forskellige afgrøder, som kan produceres rentabelt, blive stærkt begrænset;

Or. en

Ændringsforslag 141
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 10 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

10 a. understreger, at landbrugernes ret til at avle planter selvstændigt, lagre og udveksle såsæd af forskellige arter og sorter, skal respekteres med henblik på at sikre den genetiske mangfoldighed i europæisk landbrug;

Or. en

Ændringsforslag 142
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Punkt 10 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

10a. mener, at indførelse af genetisk modificerede organismer i det europæiske økosystem ville udgøre et alvorligt og uigenkaldeligt skridt i retning af forarmelse af den genetiske diversitet og ville undergrave den biologiske mangfoldighed;

Or. it

Ændringsforslag 143
Maria Noichl

Forslag til beslutning
Underoverskrift 4

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

Præcisionsavl

udgår

Or. de

Ændringsforslag 144
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 11

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

udgår

Or. en

Ændringsforslag 145
Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 11

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

udgår

Or. de

**Ændringsforslag 146
Lidia Senra Rodríguez**

**Forslag til beslutning
Punkt 11**

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 147
Marijana Petir

Forslag til beslutning
Punkt 11

Forslag til beslutning

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; **anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;**

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl **gennem anvendelse af sikre og gennemprøvede teknikker** for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet;

Or. hr

Ændringsforslag 148
Philippe Loiseau, Laurențiu Rebege, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Punkt 11

Forslag til beslutning

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender **betydningen** af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, **men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer**, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender **eksistensen** af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, **og tager samtidig højde for fremkomsten af præcisionsavl**, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af

CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Or. fr

Ændringsforslag 149

Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning

Punkt 11

Forslag til beslutning

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i **præcisionsavl til afgrødeforbedringer**, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i **afgrødeforbedringsteknikker**, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Or. en

Ændringsforslag 150

Bronis Ropé

Forslag til beslutning

Punkt 11

Forslag til beslutning

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender, **at præcisionsavl er af særlig**

udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

betydning på bedrifter, der driver økologisk og miljømæssigt forsvarligt landbrug; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Or. It

Ændringsforslag 151 **Annie Schreijer-Pierik**

Forslag til beslutning **Punkt 11**

Forslag til beslutning

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser **og CRISPR i genombearbejdning**, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Or. nl

Ændringsforslag 152 **Norbert Lins, Albert Deß**

Forslag til beslutning **Punkt 11**

AM\1083911DA.doc

69/137

PE575.300v01-00

DA

Forslag til beslutning

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

Ændringsforslag

11. støtter behovet for fortsat fremskridt i plante- og dyreavl for ikke kun at øge viften af parasit- og sygdomsresistente træk inden for afgrøder, men også for at få flere råvarer med ernæringsmæssige og sundhedsmæssige egenskaber på markedet; anerkender betydningen af markørassisteret udvælgelse og intelligent avl, som nu er velintegreret i mange avlsprogrammer, men også potentialet i præcisionsavl til afgrødeforbedringer, f.eks. anvendelse af zinkfingernucleaser og CRISPR i genombearbejdning, DNA-synthesizerbestemt mutagenese og brug af CMS-hybrider i protoplastfusions- eller vævskulturbaserede metoder;

mener, at det er vigtigt også at sikre vedvarende støtte til udvikling og anvendelse af fremtidige teknologiske værktøjer, der kan muliggøre avl for med held at løfte de samfundsmæssige udfordringer;

Or. en

Ændringsforslag 153
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 11 a (nyt)

Forslag til beslutning

11a. anerkender, at nye GMO'er afledt af teknikker såsom zinkfingernucleaser, CRISPR/Cas og DNA-synthesizerbestemt mutagenese endnu ikke har en lang tradition for sikker anvendelse, og at der bør tages behørigt hensyn hertil i godkendelsesprocedurer for anlæg, der anvender dem;

Or. en

Ændringsforslag 154
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 11 b (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

11b. bemærker, at de såkaldte "nye forædlingsteknikker" endnu ikke er så pålidelige som konventionel avl med hensyn til at opnå de ønskede varige fænotype ændringer på grund af utilsigtede ændringer i genotypen efter indførelsen af genetisk materiale, der kan resultere i ustabilitet under betingelser med intens stress eller uønskede bivirkninger for proteiner og metabolitter baseret på bl.a. manglende viden om planters reparationsmekanismer;

Or. en

Ændringsforslag 155
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 11 c (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

11c. noterer sig bekymringerne over såvel ikke-tilsigtede og også tilsigtede ændringer med utilsigtede virkninger på hele genomet, bl.a. hvad angår planters reparationsmekanismer og betydelige huller i vores viden;

Or. en

Ændringsforslag 156
Maria Noichl

**Forslag til beslutning
Punkt 12**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem unødvendige reguleringsmæssige tilsyn; **udgår**

Or. de

**Ændringsforslag 157
Lidia Senra Rodríguez**

**Forslag til beslutning
Punkt 12**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem unødvendige reguleringsmæssige tilsyn; **udgår**

Or. es

**Ændringsforslag 158
Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp**

**Forslag til beslutning
Punkt 12**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem unødvendige reguleringsmæssige tilsyn; **udgår**

Or. en

Ændringsforslag 159
Philippe Loiseau, Laurentiu Rebeaga, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Punkt 12

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem unødvendige reguleringsmæssige tilsyn; **udgår**

Or. fr

Ændringsforslag 160
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 12

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem unødvendige reguleringsmæssige tilsyn; **udgår**

Or. en

Ændringsforslag 161
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 12

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af **udgår**

højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem unødvendige reguleringsmæssige tilsyn;

Or. fr

Ændringsforslag 162
Marijana Petir

Forslag til beslutning
Punkt 12

Forslag til beslutning

12. understreger, at det er vigtigt *ikke* at *hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem* unødvendige reguleringsmæssige tilsyn;

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt *og i tråd med forsigtighedsprincippet at undersøge og på passende vis regulere* højpræcisionsavlsmetoder, *uden de anvendes, i betragtning af deres mulige indvirkning på den menneskelige sundhed og dyrenes trivsel samt på miljøet og den biologiske mangfoldighed, eftersom den udbredte brug heraf ikke efterfølgende kan hæmmes eller underlægges* unødvendige reguleringsmæssige tilsyn;

Or. hr

Ændringsforslag 163
Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 12

Forslag til beslutning

12. understreger, at *det er vigtigt ikke at hindre anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse — ved at underkaste dem* unødvendige reguleringsmæssige tilsyn;

Ændringsforslag

12. understreger, at *anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder kræver en politisk evaluering og afgørelse vedrørende dens reguleringsmæssige tilsyn, baseret på et forsvarligt videnskabeligt grundlag;*

Or. en

Ændringsforslag 164
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Punkt 12

Forslag til beslutning

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre *anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder — uden videnskabelig begrundelse* — ved at underkaste dem *unødvendige* reguleringsmæssige tilsyn;

Ændringsforslag

12. understreger, at det er vigtigt ikke at hindre *eksperimenter, der involverer* højpræcisionsavlsmetoder, ved at underkaste dem *overdrevne* reguleringsmæssige tilsyn;

Or. it

Ændringsforslag 165
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 12 a (nyt)

Forslag til beslutning

12a. anerkender muligheder for nye teknologier for målrettet egenskabsudvikling og udvælgelse af dyr, herunder dem med sociale og sundhedsmæssige fordele, såsom kvæg uden horn eller resistens over for prionsygdomme;

Ændringsforslag

Or. en

Ændringsforslag 166
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 12 a (nyt)

Forslag til beslutning

12a. understreger, at organismer som følge af anvendelsen af højpræcisionsavlsmetoder er underlagt

Ændringsforslag

Ændringsforslag 167

Maria Noichl

Forslag til beslutning

Punkt 13

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

13. mener, at det er det rette tidspunkt for Kommissionen til at offentliggøre den endelige rapport fra arbejdsgruppen om "Nye teknikker" og til at bruge dennes videnskabelige resultater som grundlag til at afklare den retlige status for de avlsmetoder, der i øjeblikket er ved at blive undersøgt;

udgår

Ændringsforslag 168

Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning

Punkt 13

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

13. mener, at det er det rette tidspunkt for Kommissionen til at offentliggøre den endelige rapport fra arbejdsgruppen om "Nye teknikker" og til at bruge dennes videnskabelige resultater som grundlag til at afklare den retlige status for de avlsmetoder, der i øjeblikket er ved at blive undersøgt;

udgår

Ændringsforslag 169

Molly Scott Cato

for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 13

Forslag til beslutning

13. mener, at det er det rette tidspunkt for Kommissionen til at offentliggøre den endelige rapport fra arbejdsgruppen om "Nye teknikker" og til at bruge **dennes** videnskabelige resultater som grundlag til at afklare den retlige status for de avlsmetoder, der i øjeblikket er ved at blive undersøgt;

Ændringsforslag

13. mener, at det er det rette tidspunkt for Kommissionen til at offentliggøre den endelige rapport fra arbejdsgruppen om "Nye teknikker" og til at bruge videnskabelige resultater som grundlag til **bl.a.** at afklare den retlige status for de avlsmetoder, der i øjeblikket er ved at blive undersøgt;

Or. en

Ændringsforslag 170
Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot

Forslag til beslutning
Punkt 13

Forslag til beslutning

13. mener, at det er det rette tidspunkt for Kommissionen til at offentliggøre den endelige rapport fra arbejdsgruppen om "Nye teknikker" og til at bruge **dennes** videnskabelige resultater som grundlag til at afklare den retlige status for de avlsmetoder, der i øjeblikket er ved at blive undersøgt;

Ændringsforslag

13. mener, at det er det rette tidspunkt for Kommissionen til at offentliggøre den endelige rapport fra arbejdsgruppen om "Nye teknikker" og til at bruge videnskabelige resultater, **samt forsvarlig juridisk analyse**, som grundlag til at afklare den retlige status for de avlsmetoder, der i øjeblikket er ved at blive undersøgt;

Or. en

Ændringsforslag 171
Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 14

Forslag til beslutning

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og

Ændringsforslag

udgår

offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer;

Or. de

Ændringsforslag 172
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 14

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 173
Daniel Buda

Forslag til beslutning
Punkt 14

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer;

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer; *tilskynder avlere til i deres bestræbelser på at konsolidere og diversificere de eksisterende arter og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at skabe fleksible lovgivningsrammer, der vil lette avlsprogrammerne;*

Or. ro

Ændringsforslag 174
Philippe Loiseau, Laurențiu Rebege, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Punkt 14

Forslag til beslutning

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative **højpræcisionsløsninger** til avlsprogrammer;

Ændringsforslag

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative **løsninger** til avlsprogrammer;

Or. fr

Ændringsforslag 175
Norbert Lins

Forslag til beslutning
Punkt 14

Forslag til beslutning

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer;

Ændringsforslag

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer; **tager derfor afstand fra den nuværende afgørelse fra det udvidede appelkammer ved Den Europæiske Patentmyndighed (EPO) af 25. marts 2015 i sag G2/12 og G2/13;**

Or. en

Ændringsforslag 176
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 14

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer;

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer, **herunder dem, der er omfattet af direktiv 2001/18/EF;**

Or. en

Ændringsforslag 177 **Mairead McGuinness**

Forslag til beslutning **Punkt 14**

Forslag til beslutning

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer;

Ændringsforslag

14. opfordrer til en åben og gennemsigtig dialog mellem alle interessenter og offentligheden for at tilvejebringe en ansvarlig udvikling af innovative højpræcisionsløsninger til avlsprogrammer, **hvilket vil kræve en indsats for at udbrede kendskabet til og forståelsen af nye teknikker blandt landbrugerne og offentligheden generelt; opfordrer Kommissionen til at sikre, at forbrugere og landbrugere er tilstrækkeligt uddannet i nye og fremvoksende avlsmetoder for at sikre, at en åben og velinformeret offentlig debat kan finde sted;**

Or. en

Ændringsforslag 178 **Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos**

Forslag til beslutning **Punkt 14 a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

14a. opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om produktion og salg af frø for at muliggøre en bredere udnyttelse af alle genetiske ressourcer,

især dem, der omfatter heterogent materiale; mener, at alle bør have adgang til disse ressourcer, der er offentligt tilgængelige;

Or. fr

Ændringsforslag 179
Norbert Lins

Forslag til beslutning
Underoverskrift 5 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

opfordrer til, at der gøres en større indsats for at udvikle mere omkostningseffektive alternativer til et integreret system til skadedyrsbekæmpelse ved at støtte feltundersøgelser i og mere demonstration af ikke-kemiske alternativer og lavrisikoforanstaltninger samt mere miljøvenlige pesticider; opfordrer Kommissionen til at udarbejde en handlingsplan og nedsætte en ekspertgruppe med henblik på at arbejde på et mere bæredygtigt system til skadedyrsbekæmpelse; understreger, at landbrugerne bør have større redskaber til at beskytte deres høst og beslutte, hvilken foranstaltning der bedst kan beskytte deres afgrøder; påpeger potentialet ved en skadedyrsbekæmpelse, der forbedrer samspillet mellem planteavl, naturlige bekæmpelsessystemer og anvendelse af pesticider; bemærker, at biologiske kontrolmekanismer i forbindelse med skadedyr og sygdomme kan reducere anvendelsen af pesticider og bidrager til at forbedre planternes modstandskraft;

Or. en

Ændringsforslag 180
Norbert Lins

Forslag til beslutning
AM\1083911DA.doc

81/137

PE575.300v01-00

DA

Underoverskrift 5 b (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

understreger behovet for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og til at udvikle en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning; understreger, at det er nødvendigt at harmonisere systemet for godkendelse inden for zoner som fastsat i EU's forordning nr. 1107/2009;

Or. en

Ændringsforslag 181

Anthea McIntyre

Forslag til beslutning

Punkt 15

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

15. understreger det presserende behov for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og til at udvikle en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning.

15. understreger det presserende behov for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og til at udvikle en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning, *idet det konstateres, at produktionen af fødevarer og foder fungerer inden for et konkurrencebaseret internationalt miljø, og at overdreven regulering vil øge importen til Europa;*

Or. en

Ændringsforslag 182

Molly Scott Cato

for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning

Punkt 15

Forslag til beslutning

15. understreger det presserende behov for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og *til at udvikle* en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning.

Ændringsforslag

15. understreger det presserende behov for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og *anvende de nuværende forordninger efter lovgivernes intentioner for at sikre* en sammenhængende, *fair, gennemsigtig og uafhængig*, effektiv, forudsigelig, *fare- og* risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning;

understreger behovet for at harmonisere vejledninger som dem vedrørende ubetydelig eksponering med samme intention og forsigtige tilgang som i forordningen som vedtaget af Parlamentet og Rådet;

Or. en

Ændringsforslag 183

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot

Forslag til beslutning Punkt 15

Forslag til beslutning

15. *understreger* det *presserende behov* for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og *til at* udvikle en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning.

Ændringsforslag

15. *mener, at det er nødvendigt at reducere forbruget af plantebeskyttelsesmidler i Europa ved at begrænse deres anvendelse og udvikle alternativer til brugen af dem; bemærker dog, at deres anvendelse i mange tilfælde er den eneste løsning til rådighed for landbrugere, hvorfor det synes hensigtsmæssigt* at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og udvikle en *styrket*, sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet *evaluerings- og* godkendelsesordning;

Or. fr

Ændringsforslag 184

Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning

Punkt 15

Forslag til beslutning

15. understreger det presserende behov for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og til at udvikle en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning.

Ændringsforslag

15. understreger det presserende behov for at gennemgå gennemførelsen af de reguleringsmæssige rammer for PPP'er og til at udvikle en sammenhængende, effektiv, forudsigelig, risikobaseret og videnskabeligt velfunderet godkendelsesordning, **der vurderer de eventuelle skader for sundheden og miljøet.**

Or. it

Ændringsforslag 185

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 15 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

15a. opfordrer Kommissionen til at fremme biokontroller, som er metoder til beskyttelse af afgrøder, der er baseret på brug af levende organismer eller naturlige stoffer (makroorganismer: insekter, nematoder; mikroorganismer: vira, bakterier, svampe; kemiske agenter: feromoner; naturlige stoffer af animalsk, vegetabilsk eller mineralisk oprindelse) med henblik på at reducere landbrugets afhængighed af pesticider;

Or. fr

Ændringsforslag 186

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 15 b (nyt)

15b. mener, at det er vigtigt at mindske landbrugernes afhængighed af pesticider så meget som muligt og at udvikle andre alternativer af sundhedshensyn (landbrugere er ofte de første ofre for dem) og miljøhensyn (jord, vand og luftforurening) eller af økonomiske årsager; bemærker, at disse plantebeskyttelsesmidler, der er markedsført af stadig mere koncentrerede private virksomheder bliver dyrere og dyrere på grund af den stigende betydning af investeringer i forskning i stadig mere komplekse molekyler, hvilket tilskynder virksomheder, der producerer disse stoffer, til at opgive forskningen i visse sektorer, hvilket skaber teknisk dødvande for landbrugerne;

Or. fr

Ændringsforslag 187
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 16

16. glæder sig over Kommissionens arbejdsprogram for 2016 vedrørende REFIT-programmet, der forpligter EU til at foretage en evaluering af forordning (EF) nr. 1107/2009 og forordning (EF) nr. 396/2005;

16. glæder sig over Kommissionens arbejdsprogram for 2016 vedrørende REFIT-programmet, der forpligter EU til at foretage en evaluering af forordning (EF) nr. 1107/2009 og forordning (EF) nr. 396/2005; **understreger imidlertid, at REFIT-processen ikke må føre til en forringelse af de relevante standarder for fødevarer sikkerhed og miljøbeskyttelse;**

Or. en

Ændringsforslag 188
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 16

Forslag til beslutning

16. glæder sig over Kommissionens arbejdsprogram for 2016 vedrørende REFIT-programmet, der forpligter EU til at foretage en evaluering af forordning (EF) nr. 1107/2009 og forordning (EF) nr. 396/2005;

Ændringsforslag

16. glæder sig over Kommissionens arbejdsprogram for 2016 vedrørende REFIT-programmet, der forpligter EU til at foretage en evaluering af forordning (EF) nr. 1107/2009 og forordning (EF) nr. 396/2005, **som i højere grad vil tage højde for sundheds- og miljøhensyn;**

Or. fr

Ændringsforslag 189 **Lidia Senra Rodríguez**

Forslag til beslutning **Punkt 17**

Forslag til beslutning

17. opfordrer Kommissionen til i sin rapport til Europa-Parlamentet og Rådet at omhandle mulighederne for at ændre og forbedre den nuværende lovgivning, **og navnlig bestemmelserne vedrørende gensidig anerkendelse af godkendelser og den zonomæssige evalueringsproces;**

Ændringsforslag

17. opfordrer Kommissionen til i sin rapport til Europa-Parlamentet og Rådet at omhandle mulighederne for at ændre og forbedre den nuværende lovgivning;

Or. es

Ændringsforslag 190 **Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Nicola Caputo, Ricardo Serrão Santos**

Forslag til beslutning **Punkt 17**

Forslag til beslutning

17. opfordrer Kommissionen til i sin rapport til Europa-Parlamentet og Rådet at omhandle mulighederne for at ændre og forbedre den nuværende lovgivning, og navnlig bestemmelserne vedrørende gensidig anerkendelse af godkendelser **og** den zonomæssige evalueringsproces;

Ændringsforslag

17. opfordrer Kommissionen til i sin rapport til Europa-Parlamentet og Rådet at omhandle mulighederne for at ændre og forbedre den nuværende lovgivning, og navnlig bestemmelserne vedrørende gensidig anerkendelse af godkendelser, den zonomæssige evalueringsproces **samt**

godkendelser til anvendelser og afgrøder af mindre betydning;

Or. es

Ændringsforslag 191
Bronis Ropé

Forslag til beslutning
Punkt 17

Forslag til beslutning

17. opfordrer Kommissionen *til i sin rapport til Europa-Parlamentet* og Rådet *at omhandle mulighederne for at ændre og forbedre* den nuværende lovgivning, og navnlig bestemmelserne vedrørende gensidig anerkendelse af godkendelser og den zonemæssige evalueringsproces;

Ændringsforslag

17. opfordrer Kommissionen, *Parlamentet og Rådet* til *systematisk at overholde forsigtighedsprincippet, når de gennemfører* den nuværende lovgivning, og navnlig bestemmelserne vedrørende gensidig anerkendelse af godkendelser og den zonemæssige evalueringsproces;

Or. lt

Ændringsforslag 192
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 17 a (nyt)

Forslag til beslutning

17a. understreger den bekymring, at zoneopdelte godkendelser system ikke fungerer på grund af den fortsatte anvendelse af forældede nationale godkendelsesmetoder og opfordrer Kommissionen til at fremme anvendelsen af fælles procedurer for at sikre gensidig anerkendelse af produkter i alle medlemsstaterne i de områder, der er omhandlet i forordning 1107/2009;

Ændringsforslag

17a. understreger den bekymring, at zoneopdelte godkendelser system ikke fungerer på grund af den fortsatte anvendelse af forældede nationale godkendelsesmetoder og opfordrer Kommissionen til at fremme anvendelsen af fælles procedurer for at sikre gensidig anerkendelse af produkter i alle medlemsstaterne i de områder, der er omhandlet i forordning 1107/2009;

Or. en

Ændringsforslag 193

Esther Herranz García, Pilar Ayuso, Ramón Luis Valcárcel Siso, Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 17 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

17a. beklager, at den nye fond for "anvendelser af mindre betydning" ikke udnyttes som forventet, da den ikke omfatter projekter for forskning og innovation, men kun arbejde for samordning mellem medlemsstaterne, hvorved den mister sin tiltrækningskraft; anmoder Kommissionen om at finde løsninger på de problemer, der er opstået for "anvendelser af mindre betydning" og at udbedre manglerne i den nye fond;

Or. en

Ændringsforslag 194
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 18

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

18. fremhæver betydningen af at vurdere *fordelene ved* aktive stoffer *i forbindelse med* bæredygtigt landbrug *samt* de risici og farer, der er forbundet med brugen af produkterne;

18. fremhæver betydningen af *på en retfærdig og åben måde* at vurdere *virkningerne af* aktive stoffer *med henblik på at sikre et bæredygtigt landbrug, der er i overensstemmelse med EU-retten, og grundigt at evaluere* de risici og farer, der er forbundet med brugen af produkterne, *herunder alle negative virkninger fastsat i offentliggjort, fagfællebedømt videnskabelig litteratur;*

Or. en

Ændringsforslag 195
Ricardo Serrão Santos, Clara Eugenia Aguilera García, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

**Forslag til beslutning
Punkt 18**

Forslag til beslutning

18. fremhæver betydningen af at vurdere fordelene ved aktive stoffer i forbindelse med bæredygtigt landbrug samt de risici og farer, der er forbundet med brugen af produkterne;

Ændringsforslag

18. fremhæver betydningen af at vurdere fordelene ved aktive stoffer i forbindelse med bæredygtigt landbrug samt de risici og farer, der er forbundet med brugen af produkterne, *og minder om, at forsigtighedsprincippet bør anvendes, når graden af usikkerhed er for høj til at sikre den offentlige sundhed og gode landbrugs- og miljøvilkår;*

Or. en

**Ændringsforslag 196
Marco Zullo, Rosa D'Amato**

**Forslag til beslutning
Punkt 18**

Forslag til beslutning

18. fremhæver betydningen af at vurdere fordelene ved aktive stoffer i forbindelse med bæredygtigt landbrug samt de risici og farer, der er forbundet med brugen af produkterne;

Ændringsforslag

18. fremhæver betydningen af at vurdere fordelene ved aktive stoffer i forbindelse med bæredygtigt landbrug samt de risici og farer, der er forbundet med brugen af produkterne; *opfordrer navnlig til vurderinger, der ikke kun omfatter virkningen af de enkelte produkter, men også de samlede virkninger af alle de produkter, der anvendes i et givent område;*

Or. it

**Ændringsforslag 197
Ricardo Serrão Santos, Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Eric Andrieu, Tibor Szanyi, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov**

**Forslag til beslutning
Punkt 18 a (nyt)**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

18a. understreger det presserende behov for tilstrækkelig finansiering og koordinering med henblik på at afhjælpe manglen på løsninger til beskyttelse af afgrøder for anvendelser af mindre betydning og specialafgrøder og glæder sig over pakke 3 fra den integrerede bekæmpelse af skadegørere (ipm-eranet forskningsnetværket);

Or. en

Ændringsforslag 198
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 19

Forslag til beslutning

19. opfordrer Generaldirektoratet for Sundhed og Fødevarer (SANTE) til at fastsætte klare kriterier for definitionen af *lavrisikostoffer med henblik på udvikling og anvendelse af pesticider med lav risiko og samtidig se nærmere på en række eksisterende stoffer, der muligvis også kan betragtes som lavrisikoprodukter;*

Ændringsforslag

19. opfordrer Generaldirektoratet for Sundhed og Fødevarer (SANTE) til at fastsætte klare kriterier for definitionen af *aktivstoffer, der ikke er til skade for sundheden, biodiversiteten eller vandet, i forbindelse med udviklingen af produkter til den agroøkologiske produktion;*

Or. es

Ændringsforslag 199
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 19

Forslag til beslutning

19. opfordrer Generaldirektoratet for Sundhed og Fødevarer (SANTE) til at fastsætte klare kriterier for definitionen af lavrisikostoffer med henblik på udvikling og anvendelse af pesticider med lav risiko og samtidig se nærmere på

PE575.300v01-00

Ændringsforslag

19. opfordrer Generaldirektoratet for Sundhed og Fødevarer (SANTE) til at fastsætte klare kriterier for definitionen af lavrisikostoffer med henblik på udvikling og anvendelse af pesticider med lav risiko og samtidig se nærmere på

90/137

AM\1083911DA.doc

en række eksisterende stoffer, der muligvis også kan betragtes som lavrisikoprodukter;

udviklingen på det videnskabelige område og sikre, at målene for sundheds- og miljøbeskyttelse opfyldes, samt sikre, at sikkerhedsdata er medtaget for de kriterier, der anvendes for alle potentielle lavrisikostoffer;

Or. en

Ændringsforslag 200 Bronis Ropé

Forslag til beslutning Punkt 19

Forslag til beslutning

19. opfordrer Generaldirektoratet for Sundhed og Fødevarer (SANTE) til at *fastsætte klare kriterier for definitionen af lavrisikostoffer* med henblik på udvikling og anvendelse af pesticider *med lav risiko og samtidig se nærmere på en række eksisterende stoffer, der muligvis også kan betragtes som lavrisikoprodukter;*

Ændringsforslag

19. opfordrer Generaldirektoratet for Sundhed og Fødevarer (SANTE) til at *anvende forsigtighedsprincippet systematisk og på en forsvarlig måde ved at fastsætte kriterierne for definition af sikre aktive stoffer* med henblik på udvikling og anvendelse af pesticider, *idet der garanteres en fuldstændig sikkerhed, hvad angår forbrugernes sundhed, miljøet og økosystemerne, og risikoniveauerne for aktive stoffer konstant holdes under observation, idet der tages hensyn til de seneste videnskabelige undersøgelser;*

Or. lt

Ændringsforslag 201 Philippe Loiseau, Laurentiu Rebeaga, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning Punkt 19 a (nyt)

Forslag til beslutning

19a. minder om, at det er vigtigt at sikre bæredygtige retlige rammer til at fremme brugen af naturlige præparater, der giver ringe anledning til bekymring, der har den fordel, at de er billige og ikke forurener;

Ændringsforslag

19a. minder om, at det er vigtigt at sikre bæredygtige retlige rammer til at fremme brugen af naturlige præparater, der giver ringe anledning til bekymring, der har den fordel, at de er billige og ikke forurener;

Ændringsforslag 202
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 20

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør godkendes midlertidigt til anvendelse og evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet (EFSA), således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider kan opfyldes, navnlig for produkter af mindre betydning og specialafgrøder;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 203
Maria Noichl, Paul Brannen

Forslag til beslutning
Punkt 20

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør godkendes midlertidigt til anvendelse og evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet (EFSA), således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider kan opfyldes, navnlig for produkter af mindre betydning og specialafgrøder;

udgår

Or. de

Ændringsforslag 204

Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 20

Forslag til beslutning

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør **godkendes midlertidigt til anvendelse** og evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritet (EFSA), således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider kan opfyldes, navnlig for **produkter** af mindre betydning og specialafgrøder;

Ændringsforslag

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritet (EFSA) **til støtte for gennemførelse af IPM**, således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider kan opfyldes, navnlig for **anvendelse** af mindre betydning og specialafgrøder;

Or. en

Ændringsforslag 205
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 20

Forslag til beslutning

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør godkendes midlertidigt til anvendelse og evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritet (EFSA), således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider kan opfyldes, navnlig for produkter af mindre betydning og specialafgrøder;

Ændringsforslag

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør godkendes midlertidigt til anvendelse og evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritet (EFSA), således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om **IPM og** bæredygtig anvendelse af pesticider kan opfyldes, navnlig for produkter af mindre betydning og specialafgrøder;

Or. en

Ændringsforslag 206
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Punkt 20

Forslag til beslutning

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør **godkendes midlertidigt til anvendelse og evalueres hurtigt af den rapporterende medlemsstat og Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet (EFSA)**, således at målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider **kan opfyldes, navnlig** for produkter af mindre betydning og specialafgrøder;

Ændringsforslag

20. er af den opfattelse, at lavrisikostoffer bør **bidrage til at opnå** målsætningerne i direktiv 2009/128/EF om bæredygtig anvendelse af pesticider, **også for anvendelse af** produkter **på afgrøder** af mindre betydning og specialafgrøder;

Or. it

Ændringsforslag 207
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 20 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag 208
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 20 a (nyt)

Ændringsforslag

20a. beklager, at godkendelsesprocesserne for ikke-kemiske alternativer til plantebeskyttelsesprodukter såsom biologiske kontroller og naturbaserede løsninger er de samme som for konventionelle syntetiske pesticider og biocider; bemærker, at biologisk og naturbaseret skadedyrskontrol har været en kæmpe succes, især i frugtsektoren; opfordrer derfor Kommissionen til en relativ lettelse af disse restriktioner for ikke-kemiske alternativer, men at man ikke desto mindre er behørigt opmærksom på at undgå udslip af fremmede arter;

Or. en

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

20a. opfordrer til en øget anvendelse af forskellige alternativer til traditionelle pesticider, herunder biopesticider, som en del af den integrerede bekæmpelse af skadegørere;

Or. en

**Ændringsforslag 209
Lidia Senra Rodríguez**

**Forslag til beslutning
Punkt 21**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er;

udgår

Or. es

**Ændringsforslag 210
Maria Noichl, Paul Brannen**

**Forslag til beslutning
Punkt 21**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er;

udgår

Ændringsforslag 211
Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot

Forslag til beslutning
Punkt 21

Forslag til beslutning

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er;

Ændringsforslag

udgår

Or. fr

Ændringsforslag 212
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 21

Forslag til beslutning

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er;

Ændringsforslag

21. bemærker, at lavrisikopesticider er en sidste udvej i IPM, og opfordrer til at fremme forskning i udviklingen af alternativer til syntetiske pesticider og gøre det muligt for landbrugerne at skifte hurtigere til bæredygtig skadedyrsbekæmpelse;

Or. en

Ændringsforslag 213
Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Nicola Caputo

Forslag til beslutning

Punkt 21

Forslag til beslutning

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af *lavrisikopesticider* på markedet, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye *lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er*;

Ændringsforslag

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af *lavrisiko-plantebeskyttelsesmidler og -pesticider* på markedet, *reducere risikoen for udvikling af resistens over for aktivstoffer*, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye *aktivstoffer, herunder nye innovative lavrisikostoffer*, og *herigennem sikre, at landbrugere har tilstrækkelige plantebeskyttelsesmidler til rådighed og kan skifte hurtigere til bæredygtige plantebeskyttelsesmidler*;

Or. es

Ændringsforslag 214 Bronis Ropé

Forslag til beslutning Punkt 21

Forslag til beslutning

21. bemærker, at *en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er*;

Ændringsforslag

21. bemærker, at *godkendelsesproceduren for pesticider fortsat skal være fuldstændig gennemsigtig og objektiv og frem for alt skal garantere sikkerhed og sundhed*;

Or. lt

Ændringsforslag 215 Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning Punkt 21

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21. bemærker, at *en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament*er til at *forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give* landbrugerne mulighed for *hurtigt* at skifte *til mere bæredygtig* PPP'er;

21. bemærker, at *der er behov for at udforme strategier og indføre incitament*er, der giver landbrugerne mulighed for *hurtigere* at skifte *over* til *bæredygtige* PPP'er;

Or. it

Ændringsforslag 216 **John Stuart Agnew**

Forslag til beslutning **Punkt 21**

Forslag til beslutning

21. bemærker, at en hurtigere godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, give industrien incitament

er til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er;

Ændringsforslag

21. bemærker, at en hurtigere *og kompetencegivende* godkendelsesprocedure vil øge tilgængeligheden af lavrisikopesticider på markedet, *herunder biopesticider*, give industrien incitament

er til at forske i udviklingen af nye lavrisikostoffer og give landbrugerne mulighed for hurtigt at skifte til mere bæredygtig PPP'er;

Or. en

Ændringsforslag 217 **Molly Scott Cato** for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning **Punkt 21 a (nyt)**

Forslag til beslutning

21a bemærker, at de naturlige forsvar og ernæringsmekanismer, der er nyttige for landbrugsafgrøder, risikerer at blive bragt i alvorlig fare på grund af utilsigtede bivirkninger af pesticider på bakterier, svampe, arthropoda, nematoder og andre grupper af arter i landbrugsøkosystemer;

Ændringsforslag

konstaterer endvidere, at dette fører til begrænset effektivitet af IPM, og også øget modtagelighed over for fremtidige angreb af skadegørere;

Or. en

Ændringsforslag 218
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 21 b (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21b. bemærker nedskæringerne i effektiviteten af aktive stoffer på grund af udviklingen af biologisk uundgåelig resistens i forbindelse med overforbrug af almindeligt anvendte pesticider, herunder nye såkaldte "superweeds";

advarer derfor mod profylaktisk anvendelse af pesticider og slår snarere til lyd for en trinvis tilgang via IPM, hvor pesticider er en sidste udvej efter fysiske, ikke-kemiske og biologiske bekæmpelsesmetoder;

Or. en

Ændringsforslag 219
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 21 c (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21c. beklager de langsomme fremskridt i medlemsstaterne og Kommissionen med hensyn til at gennemføre og evaluere gennemførelsen af henholdsvis IPM og direktiv 2009/128/EF;

Ændringsforslag 220
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 21 d (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21d. opfordrer EFSA til at sikre streng og uafhængig risikovurdering i overensstemmelse med gældende retningslinjer og bestemmelser;

opfordrer til, at et uafhængigt panel bestående af videnskabsfolk, reviderer EFSA's risikovurdering af glyphosat med henblik på at indkredse årsagerne til de modsatrettede konklusioner, for så vidt angår dets kræftfremkaldende egenskaber, fra IARC og EFSA, således at EFSA kan genvinde offentlighedens tillid i dens bestræbelser på at sikre den offentlige sundhed;

Or. en

Ændringsforslag 221
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 21 e (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

21e. sætter spørgsmålstegn ved det ressourceeffektive i at anvende glyphosat som et modnings- og tørringsmiddel til kernebaserede afgrøder på grund af de ikkemålrettede følger af denne praksis, især følger for mikroorganismer i jorden og for skadedyrsresistens;

Or. en

Ændringsforslag 222
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 22

Forslag til beslutning

22. anerkender, at udviklingen af landbrugsrelaterede teknologier kræver en lang række færdigheder, både specialiserede og tværfaglige — disse omfatter, men er ikke begrænset til, generel plante-, dyre- og miljøvidenskab, fysiologi og teknik;

Ændringsforslag

22. anerkender, at udviklingen af landbrugsrelaterede teknologier kræver en lang række færdigheder **og kundskaber**, både specialiserede og tværfaglige — disse omfatter, men er ikke begrænset til, generel plante-, dyre- og miljøvidenskab, fysiologi og teknik;

Or. en

Ændringsforslag 223
Momchil Nekov, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 22

Forslag til beslutning

22. anerkender, at udviklingen af landbrugsrelaterede teknologier kræver en lang række færdigheder, både specialiserede og tværfaglige — disse omfatter, men er ikke begrænset til, generel plante-, dyre- og miljøvidenskab, fysiologi og teknik;

Ændringsforslag

22. anerkender, at udviklingen af landbrugsrelaterede teknologier kræver en lang række færdigheder, både specialiserede og tværfaglige — disse omfatter, men er ikke begrænset til, generel plante-, dyre- og miljøvidenskab, fysiologi og teknik **såvel som oceanologi, som har potentiale som leverandør af ressourcer til landbruget;**

Or. en

Ændringsforslag 224
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 23

Forslag til beslutning

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med erhvervslivet og andre relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder;

Ændringsforslag

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med erhvervslivet og andre relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne, **herunder europæiske innovationspartnerskaber (EIP'er)**, med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder;

Or. en

Ændringsforslag 225
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 23

Forslag til beslutning

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med **erhvervslivet og andre** relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder;

Ændringsforslag

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder;

Or. en

Ændringsforslag 226
Paul Brannen, Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 23

Forslag til beslutning

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med erhvervslivet og andre relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder;

Ændringsforslag

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med erhvervslivet, **forskningsinstitutioner** og andre relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder, **herunder ved hjælp af yderligere uddannelse og lærepladser til unge landbrugere og nytilkomne**;

Or. en

Ændringsforslag 227
Annie Schreijer-Pierik

Forslag til beslutning
Punkt 23

Forslag til beslutning

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med erhvervslivet og andre relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel på disse områder;

Ændringsforslag

23. beklager den stigende mangel på kvalificeret arbejdskraft i mange af disse erhverv og opfordrer medlemsstaterne til at arbejde sammen med erhvervslivet og andre relevante interessenter i udformningen af de kommende programmer til udvikling af landdistrikterne med henblik på at indkredse muligheder for at støtte kompetenceudvikling og videnoverførsel **til landbrugere og erhvervsgartnere** på disse områder;

Or. nl

Ændringsforslag 228
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 23 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

23a. efterlyser en offentligt finansieret udvidelse af rådgivningstjenester til landbruget uafhængigt af inputbrancher, som kan tilbyde rådgivning om alle til rådighed værende muligheder for landbrugere, og som respekterer principperne for integreret bekæmpelse af skadegørere i forbindelse med rådgivning om en vifte af foranstaltninger, hvor pesticider anvendes som sidste udvej;

Or. en

Ændringsforslag 229
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 24

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

24. opfordrer *landbrugsteknologisektoren til at forbedre koordineringen og integrationen af fremvisninger på bedrifterne og til at anvende fremvisninger og overvåge bedrifter med henblik på at udveksle bedste praksis;*

24. opfordrer *Kommissionen og medlemsstaterne til at iværksætte et offentligt forskningsprogram for udvikling af agroøkologi baseret på den traditionelle viden og knowhow hos landbrugere;*

Or. es

Ændringsforslag 230
Momchil Nekov, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 24

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

24. opfordrer landbrugsteknologisektoren til at forbedre koordineringen og integrationen af fremvisninger på bedrifterne og til at anvende fremvisninger og overvåge bedrifter med henblik på at udveksle bedste praksis;

24. opfordrer landbrugsteknologisektoren til at forbedre koordineringen og integrationen af fremvisninger på bedrifterne og til at anvende fremvisninger og overvåge bedrifter med henblik på at udveksle bedste praksis *på regionalt,*

nationalt og europæisk plan ved hjælp af allerede eksisterende eller nye programmer, initiativer og ressourcer;

Or. en

Ændringsforslag 231
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Punkt 24 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

24a. mener, at investering i udvikling af landbrugsteknologier kan tiltrække yngre mennesker til landbruget og således fremme generationsskifte;

Or. it

Ændringsforslag 232
Norbert Lins, Albert Deß

Forslag til beslutning
Underoverskrift 7 a (ny)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

anerkender det potentiale, som præcisionslandbrug og integration af digital teknologi kan have med hensyn til at gøre landbruget mere attraktivt for unge landbrugere og skabe nye muligheder for vækst og beskæftigelse i landdistrikterne;

Or. en

Ændringsforslag 233
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 25

Forslag til beslutning

25. anerkender de langsigtede udfordringer, der er forbundet med bæredygtig landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, **hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning;**

Ændringsforslag

25. anerkender de langsigtede udfordringer, der er forbundet med bæredygtig landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan **for udvikling af agroøkologi og af de nødvendige infrastrukturer for forarbejdning og afsætning i korte forsyningskæder;**

Or. es

Ændringsforslag 234
Viorica Dăncilă

Forslag til beslutning
Punkt 25

Forslag til beslutning

25. anerkender de langsigtede udfordringer, der er forbundet med **bæredygtig** landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning;

Ændringsforslag

25. anerkender de langsigtede udfordringer, der er forbundet med **bæredygtigt** landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning, **og anmoder Kommissionen og medlemsstaterne til at samarbejde om yderligere at forbedre uddannelsen for specialister og arbejdstagere inden for bæredygtigt landbrug og til at sikre, at der er mulighed for at få ekspertrådgivning;**

Or. ro

Ændringsforslag 235
Annie Schreijer-Pierik

Forslag til beslutning
Punkt 25

Forslag til beslutning

25. anerkender de langsigtede

PE575.300v01-00

Ændringsforslag

25. anerkender de langsigtede

106/137

AM\1083911DA.doc

udfordringer, der er forbundet med bæredygtig landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning;

udfordringer, der er forbundet med bæredygtig landbrug **og gartneribrug**, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, **hvor man prioriterer en sektorbaseret tilgang, og** hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning;

Or. nl

Ændringsforslag 236
Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning
Punkt 25

Forslag til beslutning

25. anerkender de langsigtede udfordringer, der er forbundet med bæredygtig landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning;

Ændringsforslag

25. anerkender de langsigtede udfordringer, der er forbundet med bæredygtig landbrug, og opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udarbejde en langsigtet investeringsplan, hvor der er kontinuitet i finansieringen af grundforskning og anvendt forskning; **mener, at planen desuden bør være sådan, at den kan anvendes på små producenter, landdistrikter, regionerne i den yderste periferi og bergregioner;**

Or. pt

Ændringsforslag 237
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 25 a (nyt)

Forslag til beslutning

samtidig beskytte miljøet for de kommende generationer og øge den biologiske mangfoldighed og økosystemtjenesterne;

Or. en

Ændringsforslag 238
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 25 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

25a. opfordrer landbrugssektoren til at diversificere sig væk fra omkostningstunge løsninger og over til omkostningslette, effektive praksisser for at sikre bæredygtige løsninger, som er mindre kapitalintensive, mere omkostningseffektive og når de samme bæredygtighedsmål;

Or. en

Ændringsforslag 239
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 26

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til, at der gøres en større indsats for at inddrage landbrugere og andre brugere af teknologier og produkter; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber fremmes, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 240

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 26

Forslag til beslutning

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til, **at der gøres en større indsats for at inddrage landbrugere og andre brugere af teknologier og produkter**; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber fremmes, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

Ændringsforslag

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til **en styrkelse af det europæiske innovationspartnerskab for et konkurrencedygtigt og bæredygtigt landbrug i anden søjle af den fælles landbrugspolitik, hvilket vil gøre det muligt at etablere partnerskaber af innovative aktører, herunder landbrugere**; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber fremmes, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

Or. fr

Ændringsforslag 241

Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning

Punkt 26

Forslag til beslutning

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til, at der gøres en større indsats for at inddrage landbrugere og andre brugere af teknologier og produkter; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber fremmes, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

Ændringsforslag

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til, at der gøres en større indsats for at inddrage landbrugere og andre brugere af teknologier og produkter, **idet der især lægges vægt på dem, der har mindre bedrifter, der ligger længere væk fra de europæiske beslutningscentre**; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber fremmes, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

Ændringsforslag 242
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Punkt 26

Forslag til beslutning

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til, at der gøres en større indsats for at inddrage landbrugere og andre brugere af teknologier og produkter; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber *fremmes*, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

Ændringsforslag

26. glæder sig over de fremskridt, der er gjort inden for anvendt forskning i de seneste år, men opfordrer til, at der gøres en større indsats for at inddrage landbrugere og andre brugere af teknologier og produkter; bemærker, at i de medlemsstater, hvor offentlig-private partnerskaber *bruges på intelligent vis*, er der sket et større skifte hen imod anvendt forskning og en større inddragelse af slutbrugerne;

Or. it

Ændringsforslag 243
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 26 a (nyt)

Forslag til beslutning

26a. konstaterer, at der i det 7. rammeprogram for forskning støttet af EU til agro-bioteknologi, som hovedsageligt er baseret på kemiske stoffer, er afsat 426,7 mio. EUR svarende til 67 % af de samlede udgifter til landbrugsmæssig forskning, mens der til forskning i økologiske landbrugsteknikker kun er afsat 44,6 mio. EUR eller 7 % af udgifterne til landbrugsmæssig forskning;

Or. en

Ændringsforslag 244
Maria Noichl

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der **udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter**, navnlig i **betragtning af** den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der **giver fremadskuende svar**, navnlig **med hensyn til** den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Or. de

Ændringsforslag 245
Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der **udelukkende fokuserer** på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der **både sigter** på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter **og fokuserer på jordforbedrende afgrødesystemer**, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Or. en

Ændringsforslag 246
Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Nicola Caputo, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter *i overensstemmelse med begrebet "jordbundsbevarende landbrug"*, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter *samt bevarelse og forbedring af jordbundsstrukturen*, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Or. es

Ændringsforslag 247
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere *ressourceeffektive afgrødesorter*, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere *ressourceeffektiv næringsstofudveksling*, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat; *mener, at forskningen i tilgange til næringsstofftilførsel til afgrøder bør fokusere på f.eks. lukkede næringsstofkredsløb og jordfrugtbarhed baseret på naturlige processer i sund levende jord i stedet for, at der er en afhængighed af tilførsel af ineffektive kunstige stoffer, hvoraf størstedelen ikke optages af planterne og går tabt i jorden og vandet;*

Or. en

Ændringsforslag 248
Daniel Buda, Viorica Dăncilă

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat; **opfordrer Kommissionen til i særlig grad at prioritere investeringer i en cirkulær økonomi med henblik på at gøre effektiv brug af de eksisterende ressourcer;**

Or. ro

Ændringsforslag 249
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af **mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;**

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af **lokale afgrødesorter og planteavlsteknikker, der forbedrer jordbundens kvalitet, med henblik på at forbedre vandbindingen og mindske afhængigheden af tilført gødning;**

Or. es

Ændringsforslag 250
Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der **udelukkende** fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som **fosfat**;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger **såsom fosfat, samt på klimavenlige landbrugsmetoder med tilstrækkelige finansielle incitamer til forskning og ibrugtagning blandt landbrugerne; finder, at fordelene ved akvaponi som et system for optimal forvaltning af vand, energi og næringsstoffer bør evalueres, udbredes og støttes;**

Or. en

Ændringsforslag 251

Eric Andrieu, Jean-Paul Denanot, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, **der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;**

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler **innovative projekter til at producere fødevarer og nonfoodprodukter (bioøkonomi, vedvarende energi osv.) og tjenester med henblik på at udvikle et mere ressourceeffektivt landbrug (bedre anvendelse af vand, energi, fødevarer til afgrøder og dyr osv.), som er mere selvstændigt;**

Or. fr

Ændringsforslag 252

Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning

Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter **i gødninger som fosfat**;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at Kommissionen og medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter, **der kan gøre jorden frugtbar**;

Or. it

Ændringsforslag 253

John Stuart Agnew

Forslag til beslutning

Punkt 27

Forslag til beslutning

27. anser det for absolut nødvendigt, at **Kommissionen og** medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Ændringsforslag

27. anser det for absolut nødvendigt, at medlemsstaterne udvikler projekter, der udelukkende fokuserer på udvikling af mere ressourceeffektive **og lokalt specialiserede** afgrødesorter, navnlig i betragtning af den stigende knaphed på vandressourcer og visse nøglekomponenter i gødninger som fosfat;

Or. en

Ændringsforslag 254

Molly Scott Cato

for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning

Punkt 27 a (nyt)

Forslag til beslutning

27 a. opfordrer til mere forskning i bæredygtige produktionssystemer, herunder genanvendelse af næringsstoffer i lukkede kredsløb, korte foderkæder, græsning på

Ændringsforslag

*græsland, lavinput-produktion og og
forøget input-uafhængighed for at
reducere produktionsomkostningerne,
jordbundsvidenskab og ikke-kemiske og
biologiske metoder til plantebeskyttelse;*

Or. en

Ændringsforslag 255
Paul Brannen

Forslag til beslutning
Punkt 27 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

*27 a. anbefaler, at der afsættes flere
forsknings- og støttemidler til udvikling af
forskellige agroøkologiske metoder,
herunder agroskovbrug, der kan give
landbrugerne et væsentligt højere udbytte,
samtidig med at det er betydeligt billigere
og mere ressourceeffektivt end
konventionelle landbrugsmetoder;*

Or. en

Ændringsforslag 256
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 28

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

28. bemærker, at *centre* for uddannelse, erhvervsuddannelse og innovation i landbruget i en stor del af EU er gået tilbage eller ikke i tilstrækkeligt omfang omfatter tværfaglige tilgange på nye områder såsom landbrugsteknik;

28. bemærker, at *de uafhængige eller offentligt finansierede centre* for uddannelse, erhvervsuddannelse og innovation i landbruget i en stor del af EU er gået tilbage eller ikke i tilstrækkeligt omfang omfatter tværfaglige tilgange på nye områder såsom landbrugsteknik;

Or. en

Ændringsforslag 257
Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning
Punkt 28

Forslag til beslutning

28. bemærker, at centrene for uddannelse, erhvervsuddannelse og innovation i landbruget i en stor del af EU er gået tilbage eller ikke i tilstrækkeligt omfang omfatter tværfaglige tilgange på nye områder såsom landbrugsteknik;

Ændringsforslag

28. bemærker, at centrene for uddannelse, erhvervsuddannelse og innovation i landbruget i en stor del af EU er gået tilbage eller ikke i tilstrækkeligt omfang omfatter tværfaglige tilgange på nye områder såsom landbrugsteknik;
anerkender, at landbrugernes kvalifikationer i visse medlemsstater endnu er begrænsede, hvilket vanskeliggør adgangen til og anvendelsen af nye teknologier, hvorfor Kommissionen opfordres til at udarbejde en europæisk plan for en indsats på landbrugsuddannelsesområdet på både teknisk og teoretisk plan;

Or. pt

Ændringsforslag 258

Ricardo Serrão Santos, Eric Andrieu, Paolo De Castro, Jean-Paul Denanot, Nicola Caputo, Tibor Szanyi, Momchil Nekov

Forslag til beslutning
Punkt 28 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

28 a. glæder sig over det nyligt lancerede europæiske innovationspartnerskab om et produktivt og bæredygtigt landbrug (EIP-AGRI), der har til formål at sammenknytte forskning og praktisk landbrug, og opfordrer Kommissionen til at spille en aktiv rolle med hensyn til at fremme koordineringen på nationalt og tværnationalt plan og skabe en eksplicit innovationsdagsorden i forbindelse med Horisont 2020 samt sikre en tilstrækkelig formidling af viden til slutbrugerne;

Ændringsforslag 259

Maria Noichl

Forslag til beslutning

Punkt 29

Forslag til beslutning

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Ændringsforslag

udgår

Ændringsforslag 260

Clara Eugenia Aguilera García, Paolo De Castro, Nicola Caputo, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning

Punkt 29

Forslag til beslutning

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan **sikre de yderst** tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Ændringsforslag

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at **gøre mere for at øge samfundets bevidsthed om værdien af landbruget i EU samt** udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan **påvise og gennemføre projekter med henblik på at opnå hårdt** tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og **-suveræniteten** samt bæredygtighed;

Ændringsforslag 261

Philippe Loiseau, Laurențiu Rebege, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning

Punkt 29

Forslag til beslutning

29. opfordrer **Kommissionen og** medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Ændringsforslag

29. opfordrer medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Or. fr

Ændringsforslag 262
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 29

Forslag til beslutning

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Ændringsforslag

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;
finder, at disse centres aktiviteter bør være gennemsigtige og åbne for den brede offentlighed samt landbrugere, ligesom de bør have en tværsektoriel tilgang, der fremmer dialogen mellem sektorer, som kan blive påvirket forskelligt af innovation, f.eks. ved at afbøde konfrontationen mellem sektorerne for henholdsvis markafgrøder og biavl;

Or. en

Ændringsforslag 263
Bronis Ropé

Forslag til beslutning
Punkt 29

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

29. opfordrer Kommissionen og medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed; *fastholder, at en større andel af EU-investeringerne bør kanaliseres i retning af forskning på områder, der har forbindelse med bæredygtigt økologisk landbrug;*

Or. It

Ændringsforslag 264
John Stuart Agnew

Forslag til beslutning
Punkt 29

Forslag til beslutning

29. opfordrer **Kommissionen og** medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Ændringsforslag

29. opfordrer medlemsstaterne til at udvikle transeuropæiske centre for landbrugsinnovation, der kan sikre de yderst tiltrængte fremskridt i retning af fødevarer sikkerhed og bæredygtighed;

Or. en

Ændringsforslag 265
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 29 a (nyt)

Forslag til beslutning

29 a. finder, at der bør gives passende adgang til innovative nye teknologier, ikke kun for bæredygtigt landbrug, men også for bæredygtig landdistriktsudvikling i lokalsamfundsregi, landdistrikts-SMV'er, andelsforetagender og producentorganisationer;

Ændringsforslag

Ændringsforslag 266
Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning
Punkt 29 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

29a. opfordrer indtrængende Kommissionen om at sikre, at traditionelle teknikker og bedrifter, hvor det er berettiget, fortsat kan overleve - samtidig med teknologiske og videnskabelige innovationer - i betragtning af, at de udgør et enormt aktiv, idet de er en kilde af kulturel, landlig og historisk mangfoldighed samt for turisme, og de er livsgrundlag for adskillige europæiske smålandbrugere i vidt forskellige regioner;

Or. pt

Ændringsforslag 267
Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp

Forslag til beslutning
Punkt 30

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

30. opfordrer medlemsstaterne til at gøre bedre brug af de finansielle instrumenter, der er udarbejdet under den fælles aftalememorandum mellem EU og EIB med hensyn til landbruget og udviklingen af landdistrikter for perioden 2014-2020;

30. opfordrer medlemsstaterne til at gøre bedre brug af de finansielle instrumenter, der er udarbejdet under den fælles aftalememorandum mellem EU og EIB med hensyn til landbruget og udviklingen af landdistrikter for perioden 2014-2020, **men mener dog, at dette ikke bør være en erstatning for at sikre en tilstrækkelig indtjening fra markedet, og opfordrer Kommissionen til at afhjælpe ubalancen i fødevarekæden;**

Or. en

Ændringsforslag 268
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 31

Forslag til beslutning

31. understreger den merværdi, der er forbundet med disse instrumenter, især for så vidt angår deres løftestangeffekt og lånegarantier, der tager sigte på at fremme gennemførelsen af en forskningsdagsorden for bæredygtigt landbrug og skovbrug, herunder samfundsmæssig udfordring 2 i Horisont 2020; **henviser særligt til deres nytteværdi med hensyn til at begrænse investeringsbehovet og risiciene for landbrugere, der ønsker at anvende de omkostningstunge teknologier og metoder, der er forbundet med præcisionslandbrug;**

Ændringsforslag

31. understreger den merværdi, der er forbundet med disse instrumenter, især for så vidt angår deres løftestangeffekt og lånegarantier, der tager sigte på at fremme gennemførelsen af en forskningsdagsorden for bæredygtigt landbrug og skovbrug, herunder samfundsmæssig udfordring 2 i Horisont 2020;

Or. es

Ændringsforslag 269
Paul Brannen

Forslag til beslutning
Punkt 32

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger; **bemærker, at anvendelse af moderne teknologier i landbruget og den bredere arealanvendelsessektor kan hjælpe disse med at yde et rimeligt bidrag til den globale indsats mod klimaændringer;**

Or. en

Ændringsforslag 270
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 32

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle *tilgængelige* teknologiske løsninger;

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle *de sikre* teknologiske løsninger, *der er tilgængelige*;

Or. en

Ændringsforslag 271
Luke Ming Flanagan, Stefan Eck, Anja Hazekamp

Forslag til beslutning
Punkt 32

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger, *og at dette understreger behovet for at udvide definitionen af "produktivt landbrug" og fuldt ud at støtte og respektere de landbrugsområder, som leverer offentlige goder i form af modvirkning af klimaforandringer og kulstofbinding*;

Or. en

Ændringsforslag 272

Lidia Senra Rodríguez

**Forslag til beslutning
Punkt 32**

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at **landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger**;

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at **det agroøkologiske landbrug kan yde et meget vigtigt bidrag til modvirkningen af klimaændringerne**;

Or. es

**Ændringsforslag 273
Momchil Nekov, Ricardo Serrão Santos**

**Forslag til beslutning
Punkt 32**

Forslag til beslutning

32. bemærker, at **landområderne**, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

Ændringsforslag

32. bemærker, at **landdistrikterne**, herunder navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer, **som gør dem mindre attraktive og mere udsatte for tendenser som f.eks. affolkning og aldring af befolkningen**; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

Or. en

**Ændringsforslag 274
Viorica Dăncilă**

**Forslag til beslutning
Punkt 32**

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, herunder
PE575.300v01-00

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne, herunder

navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

navnlig landbruget, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger **med henblik på at sikre, at landbrugsjord bruges på mere bæredygtig vis**;

Or. ro

Ændringsforslag 275 Bronis Ropé

Forslag til beslutning Punkt 32

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, **herunder navnlig landbruget**, er **mest udsat** for de nuværende og potentielle klimaændringer; **anerkender**, at **landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger**;

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne **og landbrugssektoren ikke er immune over** for de nuværende og potentielle klimaændringer, **og slår derfor til lyd for, at der gøres bestræbelser på at finde bæredygtige, miljøvenlige måde at drive landbrug på, som opfylder forbrugernes og samfundets forventninger, og til at der gøres de nødvendige investeringer til dette formål, idet man dog systematisk overholder forsigtighedsprincippet, hvor der er tale om genetisk manipulerede organismer**;

Or. lt

Ændringsforslag 276 Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning Punkt 32

Forslag til beslutning

32. bemærker, at landområderne, **herunder navnlig landbruget**, er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer; anerkender, at landbruget skal have

Ændringsforslag

32. bemærker, at landområderne, **regionerne i den yderste periferi og navnlig landbruget** er mest udsat for de nuværende og potentielle klimaændringer;

mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

anerkender, at landbruget skal have mulighed for at tilpasse sig til ændrede forhold ved hjælp af alle tilgængelige teknologiske løsninger;

Or. pt

Ændringsforslag 277
Herbert Dorfmann

Forslag til beslutning
Punkt 32 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

32a. anser det for uomgængeligt også at bevare landbrugsjord i problemområder såsom bjergegne og afsidesliggende egne i Unionen og støtter derfor enhver indsats for at sikre, at de hovedsagelig små landbrugsbedrifter, der findes der, også har adgang til højteknologi, som er skræddersyet til deres særlige behov;

Or. de

Ændringsforslag 278
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 33

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

33. anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, før de har en chance for at vise deres nytte;

udgår

Or. en

Ændringsforslag 279
Lidia Senra Rodríguez

**Forslag til beslutning
Punkt 33**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

33. anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, før de har en chance for at vise deres nytte; **udgår**

Or. es

**Ændringsforslag 280
Philippe Loiseau, Laurentiu Rebeca, Edouard Ferrand**

**Forslag til beslutning
Punkt 33**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

33. anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, før de har en chance for at vise deres nytte; **udgår**

Or. fr

**Ændringsforslag 281
Marco Zullo, Rosa D'Amato**

**Forslag til beslutning
Punkt 33**

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

33. anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, før de har en chance for at vise deres nytte; **udgår**

Or. it

**Ændringsforslag 282
Marijana Petir**

**Forslag til beslutning
Punkt 33**

Forslag til beslutning

33. anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, *før de har en chance for at vise deres nytte;*

Ændringsforslag

33. anser det for vigtigt, at nye teknologier, *inden de tages i brug i vid udstrækning, undersøges i tilstrækkeligt omfang og i overensstemmelse med forsigtighedsprincippet, hvad angår de mulige risici, som de kan medføre for den menneskelige sundhed og dyresundheden, og deres virkninger for miljøet og den biologiske mangfoldighed, så de ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, når de først er blevet taget i brug;*

Or. hr

**Ændringsforslag 283
Anthea McIntyre**

**Forslag til beslutning
Punkt 33**

Forslag til beslutning

33. anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, *før de har en chance for at vise deres nytte;*

Ændringsforslag

33. anser det for vigtigt at nye teknologier *forbliver i EU*, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering *og får mulighed* for at *bevise deres værdi og fordele i praksis;*

Or. en

**Ændringsforslag 284
Bronis Ropé**

**Forslag til beslutning
Punkt 33**

Forslag til beslutning

33. *anser det for vigtigt at nye teknologier, ikke bliver kvalt af unødigt og byrdefuld regulering, før de har en chance* for at

Ændringsforslag

33. *mener, at restriktiv men fornuftig EU-regulering, der er rettet mod forbrugersikkerhed og sundhed samt*

vise deres nytte;

miljøbeskyttelse, vil gøre det muligt for EU's landbrugsproduktion at være konkurrencedygtig og attraktiv på det interne marked og på verdensmarkedet, og opfordrer til, at dette princip fortsat overholdes;

Or. It

Ændringsforslag 285
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 33 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

33 a. mener, at det i overensstemmelse med EU's lovgivning og traktatens forpligtelser er afgørende, at man beskytter borgernes helbred og miljøet og samtidig overvejer de potentielle fordele ved nye teknologier på en retfærdig, åben og afbalanceret måde, der tager hensyn til de langsigtede virkninger og eksterne omkostninger, ved hjælp af evalueringssystemer baseret på uafhængig, peer-reviewed forskning;

Or. en

Ændringsforslag 286
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 34

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

34. bemærker navnlig de store udgifter, de lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og produkter på markedet under de nuværende bestemmelser;

udgår

Ændringsforslag 287

Philippe Loiseau, Laurentiu Rebeca, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning

Punkt 34

Forslag til beslutning

34. bemærker navnlig de store udgifter, de lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og produkter på markedet under de nuværende bestemmelser;

Ændringsforslag

udgår

Or. fr

Ændringsforslag 288

Molly Scott Cato

for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning

Punkt 34

Forslag til beslutning

34. bemærker navnlig **de store udgifter, de lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og produkter** på markedet **under de nuværende bestemmelser;**

Ændringsforslag

34. bemærker navnlig, **at nye teknologier og produkter, der kan have indflydelse på menneskers eller dyrs sundhed og/eller forårsage miljøskader, bør underkastes en grundig vurdering, inden de bringes på markedet i EU eller frigives i miljøet;**

Or. en

Ændringsforslag 289

Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning

Punkt 34

Forslag til beslutning

34. bemærker navnlig de store udgifter, de PE575.300v01-00

Ændringsforslag

34. bemærker navnlig de store udgifter, de 130/137 AM\1083911DA.doc

lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og produkter på markedet under de nuværende bestemmelser;

lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og produkter på markedet under de nuværende bestemmelser;
bemærker, at disse forhold endda fremgår mere klart i regionerne i den yderste periferi, landdistrikterne, de ugunstigt stillede områder og bjergegne;

Or. pt

Ændringsforslag 290
Marco Zullo, Rosa D'Amato

Forslag til beslutning
Punkt 34

Forslag til beslutning

34. bemærker navnlig de store udgifter, de lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og produkter på markedet under de nuværende bestemmelser;

Ændringsforslag

34. bemærker navnlig de store udgifter, de lange frister og den kommercielle usikkerhed, der er forbundet med at bringe nye teknologier og **bæredygtige** produkter på markedet under de nuværende bestemmelser;

Or. it

Ændringsforslag 291
Momchil Nekov, Ricardo Serrão Santos

Forslag til beslutning
Punkt 35

Forslag til beslutning

35. opfordrer Kommissionen til at forbedre sine reguleringsmæssige rammer i overensstemmelse med principperne for bedre regulering for at sikre rettidige og effektive beslutningsprocedurer;

Ændringsforslag

35. opfordrer Kommissionen til at forbedre sine reguleringsmæssige rammer i overensstemmelse med principperne for bedre regulering for at sikre rettidige og effektive beslutningsprocedurer, **der kan bidrage til en geografisk afbalanceret teknologisk udvikling i EU;**

Or. en

Ændringsforslag 292
Paul Brannen

Forslag til beslutning
Punkt 35 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

35 a. opfordrer Kommissionen til at udføre en kvalitetskontrol af den fælles landbrugspolitik med henblik på at fastslå, om den giver resultater, herunder en vurdering af, hvordan teknologien bedst kan bidrage til at nå de opstillede mål for den fælles landbrugspolitik;

Or. en

Ændringsforslag 293
Philippe Loiseau, Laurențiu Rebege, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Punkt 36

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

36. opfordrer Kommissionen til at anvende sin nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på risikobaseret og videnskabelig dokumentation i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici i indførelsen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;

udgår

Or. fr

Ændringsforslag 294
Anthea McIntyre

Forslag til beslutning
Punkt 36

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

36. opfordrer Kommissionen til at anvende **sin** nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på risikobaseret og videnskabelig dokumentation i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici **i indførelsen af** nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;

36. opfordrer Kommissionen til at anvende **sine** nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på risikobaseret og videnskabelig dokumentation i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici **ved at indføre, eller undlade at indføre,** nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;

Or. en

Ændringsforslag 295 **Maria Noichl**

Forslag til beslutning **Punkt 36**

Forslag til beslutning

36. opfordrer Kommissionen til at anvende sin nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på **risikobaseret og videnskabelig dokumentation** i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici i indførelsen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;

Ændringsforslag

36. opfordrer Kommissionen til at anvende sin nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på **forsigtighedsprincippet** i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici i indførelsen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;

Or. de

Ændringsforslag 296 **Molly Scott Cato** for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning **Punkt 36**

Forslag til beslutning

36. opfordrer Kommissionen til at anvende **sin** nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at **udarbejde** en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på **risikobaseret og** videnskabelig

Ændringsforslag

36. opfordrer Kommissionen til at anvende **sine** nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at **videreudvikle** en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på **uafhængig** videnskabelig dokumentation i

dokumentation i forbindelse med *fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici i indførelsen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;*

forbindelse med *vurderingen af risici ved indførelse af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;*

opfordrer Kommissionen til planlægge en in situ-baseret overvågning med henblik på at kontrollere kvaliteten af risikovurderingen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder efter godkendelsen heraf;

Or. en

Ændringsforslag 297 **Bronis Ropé**

Forslag til beslutning **Punkt 36**

Forslag til beslutning

36. opfordrer Kommissionen til at *anvende sin nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på risikobaseret og videnskabelig dokumentation i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici i indførelsen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;*

Ændringsforslag

36. opfordrer Kommissionen til *fortsat at holde fast ved en restriktiv ramme, der er orienteret efter forbrugernes og skatteydernes forventninger, og som overholder princippet om rimelig forsigtighed ved at gøre det muligt for nye produkter at komme ind på markedet, når deres virkninger for forbrugersundheden og -sikkerheden samt miljøet er blevet taget i øjesyn og vurderet;*

Or. It

Ændringsforslag 298 **Marco Zullo, Rosa D'Amato**

Forslag til beslutning **Punkt 36**

Forslag til beslutning

36. opfordrer Kommissionen til at anvende sin nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en *lovgivningsmæssig ramme, der lægger større vægt på risikobaseret og videnskabelig*
PE575.300v01-00

Ændringsforslag

36. opfordrer Kommissionen til at anvende sin nye videnskabelige rådgivning (SAM) til at udarbejde en risikobaseret, videnskabelig *lovgivningsmæssig ramme for* indførelsen af nye teknologier,
AM\1083911DA.doc

134/137

dokumentation i forbindelse med fastlæggelsen af balancen mellem fordele og risici i indførelsen af nye teknologier, produkter og fremgangsmåder;

produkter og fremgangsmåder;

Or. it

Ændringsforslag 299
Lidia Senra Rodríguez

Forslag til beslutning
Punkt 37

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

37. noterer sig, at der er bred støtte til vedtagelse af innovationsprincippet, ifølge hvilket EU's lovgivningsmæssige forslag skal vurderes fuldt ud, hvad angår deres virkninger for innovation;

udgår

Or. es

Ændringsforslag 300
Philippe Loiseau, Laurențiu Rebege, Edouard Ferrand

Forslag til beslutning
Punkt 37

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

37. noterer sig, at der er bred støtte til vedtagelse af innovationsprincippet, ifølge hvilket EU's lovgivningsmæssige forslag skal vurderes fuldt ud, hvad angår deres virkninger for innovation;

udgår

Or. fr

Ændringsforslag 301
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 37

Forslag til beslutning

37. noterer sig, at der er bred støtte til vedtagelse af innovationsprincippet, ifølge hvilket EU's lovgivningsmæssige forslag skal vurderes fuldt ud, hvad angår deres virkninger for innovation;

Ændringsforslag

37. opfordrer til vedtagelse af innovationsprincippet, ifølge hvilket EU's lovgivningsmæssige forslag skal vurderes fuldt ud, hvad angår deres virkninger for innovation **,under hensyntagen til de indirekte omkostninger for samfundet samt potentielle fordele og under respekt for den traktatfæstede forpligtelse til at beskytte borgernes helbred og miljøet;**

Or. en

Ændringsforslag 302
Molly Scott Cato
for Verts/ALE-Gruppen

Forslag til beslutning
Punkt 37 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag 303
Daniel Buda, Viorica Dăncilă

Forslag til beslutning
Punkt 37 a (nyt)

Ændringsforslag

37 a. opfordrer til at tage hensyn til de bredere økonomiske virkninger ved vurderingen af nye landbrugsteknologier, herunder de langsigtede eksterne omkostninger såsom omkostningerne ved forurening, navnlig vandforurening, nedsatte økosystemfunktioner, indvirkningen på de fornybare, men finite naturressourcer, som landbrugets produktivitet er baseret på, såsom biodiversitet og jordbund, og indvirkningen på andre primærsektorer, navnlig fiskeriet;

Or. en

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

37a. opfordrer Kommissionen til at gøre mere vidtspændende bestræbelser på området for videnskabeligt samarbejde på internationalt plan, også med henblik på udveksling af oplysninger og for at finde frem til udviklingsmuligheder;

Or. ro

Ændringsforslag 304
Sofia Ribeiro

Forslag til beslutning
Punkt 37 a (nyt)

Forslag til beslutning

Ændringsforslag

37a. opfordrer indtrængende Kommissionen til at bruge og udnytte potentialet af alle de afsidesliggende regioners særpræg, idet de gennemfører pilotprojekter for teknologisk og videnskabelig innovation med henblik på at reducere deres naturlige ulemper og de vanskeligheder, de på grund af deres lille målestok har med at udnytte den seneste videnskabelige og teknologiske udvikling;

Or. pt