



Istungidokument

A9-0215/2022

19.7.2022

RAPORT

edasiste sammude kohta ELi vesiviljeluse kestlikuks ja konkurentsivõimeliseks
muutmisel
(2021/2189(INI))

Kalanduskomisjon

Raportöör: Clara Aguilera

SISUKORD

	Lehekülg
EUROOPA PARLAMENDI RESOLUTSIOONI ETTEPANEK.....	3
SELETUSKIRI.....	20
TEAVE VASTUVÕTMISE KOHTA VASTUTAVAS KOMISJONIS.....	23
NIMELINE LÕPPHÄÄLETUS VASTUTAVAS KOMISJONIS.....	24

EUROOPA PARLAMENDI RESOLUTSIOONI ETTEPANEK

edasiste sammude kohta ELi vesiviljeluse kestlikuks ja konkurentsivõimeliseks muutmisel (2021/2189(INI))

Euroopa Parlament,

- võttes arvesse komisjoni 12. mai 2021. aasta teatist „ELi vesiviljeluse kestlikkuse ja konkurentsivõime suurendamise strateegilised suunised aastateks 2021–2030“ (COM(2021)0236),
- võttes arvesse komisjoni 25. märtsi 2021. aasta teatist mahetootmise arendamise tegevuskava kohta (COM(2021)0141),
- võttes arvesse komisjoni 20. mai 2020. aasta teatist „Strateegia „Talust taldrikule“ õiglase, tervisliku ja keskkonnahoidliku toidusüsteemi edendamiseks“ (COM(2020)0381) ja parlamendi 20. oktoobri 2021. aasta resolutsiooni¹ selle kohta,
- võttes arvesse komisjoni 20. mai 2020. aasta teatist „ELi elurikkuse strateegia aastani 2030. Toome looduse oma ellu tagasi“ (COM(2020)0380) ja parlamendi 9. juuni 2021. aasta resolutsiooni² selle kohta,
- võttes arvesse komisjoni 11. detsembri 2019. aasta teatist „Euroopa roheline kokkulepe“ (COM(2019)0640) ja parlamendi 15. jaanuari 2020. aasta resolutsiooni³ selle kohta,
- võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. detsembri 2013. aasta määrust (EL) nr 1380/2013 ühise kalanduspoliitika kohta, millega muudetakse nõukogu määruseid (EÜ) nr 1954/2003 ja (EÜ) nr 1224/2009 ning tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrused (EÜ) nr 2371/2002 ja (EÜ) nr 639/2004 ning nõukogu otsus 2004/585/EÜ⁴,
- võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 7. juuli 2021. aasta määrust (EL) 2021/1139, millega luuakse Euroopa Merendus-, Kalandus- ja Vesiviljelusfond ja muudetakse määrust (EL) 2017/1004⁵,
- võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. juuli 2014. aasta direktiivi 2014/89/EL, millega kehtestatakse mereruumi planeerimise raamistik⁶,
- võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. novembri 2009. aasta direktiivi 2009/147/EÜ loodusliku linnustiku kaitse kohta⁷ (edaspidi „linnudirektiiv“),

¹ ELT C 184, 5.5.2022, lk 2.

² ELT C 67, 8.2.2022, lk 25.

³ ELT C 270, 7.7.2021, lk 2.

⁴ ELT L 354, 28.12.2013, lk 22.

⁵ ELT L 247, 13.7.2021, lk 1.

⁶ ELT L 257, 28.8.2014, lk 135.

⁷ ELT L 20, 26.1.2010, lk 7.

- võttes arvesse nõukogu 24. septembri määrust (EÜ) nr 1099/2009 loomade kaitse kohta surmamisel⁸,
- võttes arvesse nõukogu 22. detsembri 2004. aasta määrust (EÜ) nr 1/2005, mis käsitleb loomade kaitset vedamise ja sellega seonduvate toimingute ajal⁹,
- võttes arvesse nõukogu 20. juuli 1998. aasta direktiivi 98/58/EÜ, mis käsitleb põllumajandusloomade kaitset¹⁰,
- võttes arvesse Euroopa Majandus- ja Sotsiaalkomitee 22. septembri 2021. aasta arvamust teemal „Strateegilised suunised ELi vesiviljeluse säästvaks arendamiseks“,
- võttes arvesse Regioonide Komitee 1.–3. detsembri 2021. aasta arvamuse eelnõud teemal „Kestlik sinine majandus ja vesiviljelus“,
- võttes arvesse Regioonide Komitee 17. detsembri 2015. aasta arvamust teemal „Euroopa vesiviljeluse tulevik“,
- võttes arvesse ÜRO Toidu- ja Põllumajandusorganisatsiooni (FAO) Vahemere üldise kalanduskomisjoni 2030. aasta Vahemere ja Musta mere säästva kalapüügi ja vesiviljeluse strateegiat,
- võttes arvesse ELi vesiviljeluse avatud koordinatsiooni meetodi vahehindamist¹¹,
- võttes arvesse 2021. aasta Eurobaromeetri eriuuringut nr 515 ELi tarbijate harjumuste kohta kalandus- ja vesiviljelustoodete valdkonnas,
- võttes arvesse kalanduskomisjoni (PECH) tellitud uuringut COVID-19 pandeemia mõju kohta ELi kalandusele ja vesiviljelusele, mis avaldati 7. juulil 2021,
- võttes arvesse oma 12. juuni 2018. aasta resolutsiooni liikumise kohta jätkusuutliku ja konkurentsivõimelise Euroopa vesiviljelussektori suunas: praegune olukord ja tulevased väljakutsed¹²,
- võttes arvesse oma 4. detsembri 2008. aasta resolutsiooni Euroopa kormoranide asurkondade majandamise kava koostamise kohta nende suureneva mõju vähendamiseks kalavarudele, kalandusele ja vesiviljelusele¹³,
- võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingu artikleid 3, 4, 38 ja 43,
- võttes arvesse Euroopa Liidu lepingut (ELi leping),
- võttes arvesse kodukorra artiklit 54,

⁸ ELT L 303, 18.11.2009, lk 1.

⁹ ELT L 3, 5.1.2005, lk 1.

¹⁰ EÜT L 221, 8.8.1998, lk 23.

¹¹ Euroopa Komisjon, merendus- ja kalandusajade peadirektoraat, uuring ELi vesiviljeluse kestliku arengu avatud koordinatsiooni meetodi vahehindamise kohta, 2019.

¹² ELT C 28, 27.1.2020, lk 26.

¹³ ELT C 21E, 28.1.2010, lk 11.

- võttes arvesse kalanduskomisjoni raportit (A9-0215/2022),
- A. arvestades, et ühises kalanduspoliitikas on sätestatud, et vesiviljelus peaks toetama toidutootmise potentsiaali kestlikku säilitamist kogu liidus, et tagada pikaajalist toiduga kindlustatust, sealhulgas toiduga varustatust, samuti majanduskasvu ja tööhõivet liidu kodanikele ning kogu maailmas veeandide üha kasvava nõudluse rahuldamist; arvestades, et ühine kalanduspoliitika peaks pöörama täit tähelepanu loomade tervisele, loomade heaolule ning toidu- ja söödaohutusele; arvestades, et ülioluline on vähendada halduskoormust ja rakendada liidu õigust tõhusamal viisil, mis vastab paremini sidusrühmade vajadustele;
- B. arvestades, et karpide ja vesiviljeluse sektoril on ELis oluline ja väärtuslik roll majanduslikust, sotsiaalsest ja keskkonnaalasest vaatenurgast ning need aitavad parandada elukvaliteeti ELi ranniku-, sise- ja äärepoolseimates piirkondades;
- C. arvestades, et toiduga kindlustatus ja elatusvahendid, mida need tööstusharud pakuvad, on paljudes ranniku-, jõe-, saare-, sisemaa- ja laguunipiirkondades üliolulised;
- D. arvestades, et Euroopa rohelise kokkuleppe, ELi elurikkuse strateegia ja strateegia „Talust taldrikule“ eesmärk on saavutada 2050. aastaks CO₂-neutraalne Euroopa ning muuta kogu liidus toidusüsteemid õiglaseks, tervislikuks ja keskkonnahoidlikuks; arvestades, et vesiviljelus võib pakkuda tervislikku toitu, millel on väiksem kliima- ja keskkonnajalajalg kui toidutootmisel maismaal;
- E. arvestades, et FAO säästva kalapüügi ja vesiviljeluse deklaratsioonis tunnistatakse, et vesiviljelus on viimase viie aastakümne jooksul olnud kõige kiiremini kasvav ülemaailmne toiduainetetööstus, mis on alates 1960. aastast kahekordistanud maailma kalade tarbimist elaniku kohta ja on üha enam andnud toitu ja pakkunud elatise teenimise võimalust kasvavale elanikkonnale;
- F. arvestades, et ELi strateegilistes suunistes kestlikuma ja konkurentsivõimelisema ELi vesiviljeluse kohta, FAO 2021. aasta septembri Shanghai deklaratsioonis vesiviljeluse kohta toidu ja kestliku arengu valdkonnas ning Maailma Loomatervise Organisatsiooni 2021. aasta veeloomade tervise koodeksis on sätestatud loomade heaolu eesmärgid vesiviljeluses, et toetada tootjaid ja tarbijaid;
- G. arvestades, et viimaste andmete kohaselt moodustab ELi vesiviljelustoodang vaid 1,15 % maailma kogutoodangust [2018¹⁴];
- H. arvestades, et vesiviljelusettevõtte rajamine või laiendamine ELis nõuab erinevaid litsentse ja lubasid ning on üldiselt aeglane ja keeruline menetlus, millel puudub mõnikord õiguskindlus ja majanduslik prognoositavus; arvestades, et selline olukord takistab sektori arengut, pärsib ettevõtjate investeeringuid ja tekitab sektorile ülemääraseid kulusid, soodustades samal ajal importi kolmandatest riikidest;
- I. arvestades, et FAO 2020. aasta aruanne maailma kalapüügi ja vesiviljeluse olukorra kohta näitab, et ülemaailmselt töötavad naised rohkem vesiviljelusega seotud

¹⁴ Euroopa Komisjon, merendus- ja kalandusajjade peadirektoraat, ELi kalaturg: 2020. aasta väljaanne, väljaannete talitus, 2021.

valdkonnas (19 %) kui kalapüügiga seotud valdkonnas (12 %) ning üldiselt on naistel kogu kala- ja vesiviljeluse väärtusahelas otsustav roll ning nad töötavad nii kaubanduse kui ka väikesemahulise kalapüügi sektoris; arvestades, et vesiviljelussektor annab ELis üldiselt otse tööd rohkem kui 74 000 inimesele enam kui 12 000 ettevõttes¹⁵;

- J. arvestades, et iga neljas Euroopas tarbitud mereannitoode pärineb vesiviljelusest; arvestades, et aastatel 2018–2019 kasvas põllumajandustoodete näiline tarbimine elaniku kohta 2 %; arvestades, et 2019. aastal oli EL kala ja mereandide osas 41,2 % ulatuses isevarustav, on vaid 10 % ELi mereandide tarbimisest pärit ELi vesiviljelusest, mis moodustab alla 2 % maailma kogutoodangust;
- K. arvestades, et peaaegu 70 % ELi vesiviljelustoodangust on koondunud nelja liikmesriiki (Hispaania, Prantsusmaa, Itaalia ja Kreeka) ning valdava enamuse toodangust moodustavad rannakarbid, forell, merikoger, austrid, ahven, karpkala ja merekarbid; arvestades, et tootmisriikide ja kasvatatavate liikide osas on veel palju potentsiaali edasiseks kasvuks ja mitmekesistamiseks;
- L. arvestades, et kuigi 2021. aastal söi peaaegu kaks kolmandikku eurooplastest kodus kalandus- või vesiviljelustooteid vähemalt kord kuus, on see 2018. aastaga võrreldes langev suundumus; arvestades, et 2021. aastal jagunesid tarbijad looduslike või tehistingimustes kasvatatud toodete eelistamise osas nii, et umbes kolmandik eelistas looduslike tooteid, kolmandik tehistingimustes kasvatatud tooteid ja umbes sama suurel osal eelistus puudus;
- M. arvestades, et mõned esialgsed hinnangud viitavad müüginahu vähenemisele 17 % võrra ja kogutulu vähenemisele 18 % võrra, mis avaldab karpide sektorile eriti ränka mõju;
- N. arvestades, et ELi karpide tootmine koosneb peamiselt molluskitest, eelkõige rannakarpidest, austritest ja karpidest, ning on üldiselt traditsiooniline ja töömahukas vesiviljelustegevus, mida teostavad pereettevõtted ja mis on täielikult kohalikku keskkonda integreeritud;
- O. arvestades, et Vahemere üldise kalanduskomisjoni 2030. aasta Vahemere ja Musta mere säästva kalapüügi ja vesiviljeluse strateegias täpsustatakse, et vesiviljelustoodang peab vastama nõudlusele, kasvama kestlikult, kasutama ära innovatsiooni, digiüleminekut ja teadmiste jagamist ning suurendama atraktiivsust investeeringute jaoks; arvestades, et strateegias märgitakse lisaks, et kestlikkuse saavutamisel on üliolulised sektori keskkonnajalajälje seire ja vähendamine, kliimamuutuste ja saastusega tegelemine ning loomade tervise ja heaolu tagamine;
- P. arvestades, et kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee 2020. aasta majandusaruanne ELi vesiviljelussektori kohta näitab, et peaaegu 80 % kõigist ELi vesiviljelusettevõtetest on mikroettevõtted, millel on vähem kui kümme töötajat;
- Q. arvestades, et avatud koordineerimise meetodi vahehindamise käigus jõuti järeldusele, et liikmesriigid peaksid tegema suuremaid jõupingutusi ELi vesiviljelussektori

¹⁵ Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) – ELi vesiviljelussektor – Majandusaruanne 2020 (STECF-20–12). EUR 28359 EN, Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2021.

laiendamiseks, suurendades selle vastupanu- ja konkurentsivõimet ning tagades eelkõige juurdepääsu ruumile ja veele ning läbipaistva ja tõhusa õigus- ja haldusraamistiku;

- R. arvestades, et vaatamata sektori potentsiaalile on vesiviljeluse areng äärepoolseimates piirkondades endiselt väga mahajäänud;
- S. arvestades, et vastavalt Euroopa kalandus- ja vesiviljelustoodete turu seirekeskuse poolt 2021. aasta septembris avaldatud aruandele, mis käsitleb kalajahu ja kalaõli, tarbitakse enamik vesiviljeluses kasutatavatest söodatoodetes kalajahu Aasias ning 2019. aastal kasutati Hiinas 34 % kalajahu, teistes Aasia riikides 35 % ja Euroopas kasutati 9 % kalajahu; arvestades, et 20 miljonit tonni looduslikku kala püütakse igal aastal muuks kui inimtoiduks; arvestades, et loomasööda maailmaturgudel on vesiviljeluse ja põllumajandusloomakasvatavate vaheline kasvav konkurents kalajahu pärast; arvestades, et kõrgemad söodahinnad suurendavad alternatiivsete söodatoodete edasiarendamise vajadust ja söödaväärindust, et tagada kõrge väärtusega vesiviljelustoodete kasumlikkus;
- T. arvestades, et 19. veebruari 2019. aasta FAO kalandus ja vesiviljeluse aruandes „Ülemaailmse merekalapüügi tagasiheite kolmas hinnang“ on näidatud, et tagasiheide on kokku 9,1 miljonit tonni, mis moodustab 10,8 % aastasest keskmisest püügitasemest ajavahemikul 2010–2014;
- U. arvestades, et vastavalt Euroopa kalandus- ja vesiviljelustoodete turu seirekeskuse poolt 2017. aasta mais avaldatud aruandele, mis käsitleb ELi mahevesiviljelust, suureneb mahevesiviljelustoodang mõnes liikmesriigis märkimisväärselt, samas kui teistes liikmesriikides on selle tootmismeetodi väljatöötamine alles algusjärgus;
- V. arvestades, et vesiviljelus on eriti tundlik äärmuslike ilmastikunähtuste suhtes jõesängides ja rannikualadel, mida globaalse soojenemise tõttu üha enam esineb, sealhulgas põua, üleujutuste, tormide ja lainete suhtes, mis põhjustavad tõsist kahju vesiviljeluse taristule ja kasvatatavatele liikidele;
- W. arvestades, et Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. juuli 2014. aasta direktiivis 2014/89/EL, millega kehtestatakse mereruumi planeerimise raamistik, nõutakse, et kõik rannikuäärsed liikmesriigid esitaksid komisjonile riiklikud mereruumi planeeringud „nii kiiresti kui võimalik ning hiljemalt 31. märtsiks 2021“;
- X. arvestades, et äärepoolseimad piirkonnad puutuvad eriti kokku ebastabiilse kliima ja raskete ilmastikunähtustega, mis võivad ohustada sektori potentsiaali nendes piirkondades;
- Y. arvestades, et kormoranlaste populatsioon on väga oluliselt suurenenud; arvestades, et see kasv põhjustab tõsist kahju paljudele merendussektoritele, sealhulgas vesiviljelusele;
- Z. arvestades, et 13 aastat tagasi vastu võetud resolutsioonis Euroopa kormoranide asurkondade majandamise kava koostamise kohta nende suureneva mõju vähendamiseks kalavarudele, kalandusele ja vesiviljelusele, tehti ettepanek mitmete võimalike meetmete kohta, et lahendada kormoranlaste tekitatud probleeme;

- AA. arvestades, et oma resolutsioonis „Liikumine jätkusuutliku ja konkurentsivõimelises Euroopa vesiviljelussektori suunas“ rõhutatakse muu hulgas, kui tähtis on minimeerida kormoranlaste kasvavat mõju vesiviljelusele;
- AB. arvestades, et vesiviljelus- ja kalandusettevõtjatel on võimalik saada rahalist hüvitist kahjude eest, mis tulenevad kormoranlaste kokkupuudetest kalandusega;
- AC. arvestades, et kogu Euroopa vesiviljelussektor peab kandma kasvavate elektri- ja gaasikulude koormat, kusjuures väljavaade on veelgi halvem tootmiskulude kasvu ja turustamise ebakindluse tõttu, mida põhjustab ka COVID-19 pandeemia kriis;
- AD. arvestades, et suurtel kala- ja kalatoodete tootjatel ELi naabruses on kavas kahekordistada 2030. aastaks oma vesiviljelustoodangut võrreldes 2020. aasta tasemega, mis võib suurendada survet ELi tootmisele;
- AE. arvestades, et kõik liikmesriigid ei võta piisavalt arvesse vesiviljeluse arendamise potentsiaali ega selle võimalikke sotsiaalmajanduslikke ja keskkonnamõjusid;
- AF. arvestades, et kalatoodete aastane tarbimine elaniku kohta on ELis väga erinev, ligikaudu 6 kg-st ligikaudu 60 kg-ni; arvestades, et nõudlus vesiviljelustoodete järele võib ELis seetõttu lähitulevikus suurenedä;
- AG. arvestades, et paljudel ettevõtetel on raske säilitada oma turuosa nii kodu- kui ka välismaal;
- AH. arvestades, et Eurostati ja FAO viimaste andmete kohaselt oli 2019. aastal umbes 76 % ELis tarbitud kalast looduslik ja 24 % tehistingimustes kasvatatud;
- AI. arvestades, et kokku 1382 kaitstud geograafilise tähisega tootest on klassis 1.7. registreeritud ainult 62 kaitstud geograafilise tähisega toodet — värske kala, molluskid ja koorikloomad ning neist valmistatud tooted; arvestades, et 14 muu toote puhul on käimas kaitsemenetlus; arvestades, et garanteeritud traditsiooniliste toodete register sisaldab ainult nelja selle klassi toodet; arvestades, et mõned edukad registreerimised on olnud vesiviljelustoodete puhul;
- AJ. arvestades, et ELi kalandusfondid (Euroopa Kalandusfond (EKF), Euroopa Merendus- ja Kalandusfond (EMKF) ning Euroopa Merendus-, Kalandus- ja Vesiviljelusfond (EMKVF)) on andnud rahalist toetust ELi vesiviljelussektorile;
- AK. arvestades, et vesiviljelusettevõtetest väljapääsenud võivad looduslikes populatsioonides põhjustada geneetilisi muutusi;

Vesiviljeluse panus Euroopa rohelisse kokkuleppesse

1. väljendab heameelt komisjoni teatise üle ELi vesiviljeluse kestlikkuse ja konkurentsivõime suurendamise strateegiliste suuniste kohta aastateks 2021–2030; on seisukohal, et need suunised on kõikehõlmavad, usaldusväärsed ning sobivad ELi kestliku ja konkurentsivõimelise vesiviljeluse edendamiseks, keskendudes vesiviljelussektori kestlikkusele ja panusele Euroopa rohelise kokkuleppe elluviimisel; peab siiski kahetsusväärseks asjaolu, et need on suuresti keskendunud

keskkonnaaspektidele ning vajavad suuremat ambitsiooni, et edendada kestlikku tootmist ning arendada tõeliselt edukat ja konkurentsivõimelist ELi vesiviljelussektorit; on seisukohal, et suuniste raames on oluline seada selle sektori kasvu kvantitatiivsed eesmärgid, nii nagu elurikkuse strateegias, strateegias „Talust taldrikule“ ja muudes roheline kokkuleppe strateegiates on seatud keskkonnavalased eesmärgid; nõuab tungivalt, et liikmesriigid ja vesiviljeluse nõuandekomisjon rakendaksid suunistes soovitatud meetmeid; kutsub komisjoni üles jälgima korrapäraselt nende soovitude täitmist ja teavitama parlamenti;

2. rõhutab suuniste nõuetekohase ja kooskõlastatud rakendamise tähtsust liikmesriikides, et nad saavutaksid oma eesmärgid; juhib tähelepanu sellele, kui oluline on komisjoni roll rakendamise toetamisel ja koordineerimisel liikmesriikide vahel, et tagada ELi vesiviljelusettevõtjatele võrdsed tingimused; julgustab komisjoni pidevalt jälgima nende suuniste ja muude vesiviljelust mõjutavate õigusaktide, näiteks mahepõllumajanduslikku tootmist ja mahepõllumajanduslike toodete märgistamist käsitleva määruse¹⁶ rakendamist, ning vajaduse korral esitama selle ja ka võimalike muude määruste muudatusettepanekuid, et kõrvaldada takistused, mis ei lase saavutada ELi mahepõllumajandusliku tootmise eesmärke, näiteks neid, mis on sätestatud strateegias „Talust taldrikule“;
3. rõhutab vesiviljelussektori võimalikku panust Euroopa roheline kokkuleppe eesmärkide saavutamisel ning rõhutab vajadust tagada sektori pikaajaline kestlikkus ja vastupanuvõime, eelkõige seoses COVID-19 kriisiga; on seisukohal, et Euroopas kestlikule toidusüsteemile üleminekul tuleb ära kasutada vesiviljelussektori kasutamata potentsiaali, kuna sellel võib olla oluline ja veelgi suurem osa ringmajanduses ja liigsete toitainete kvaliteetseks valguks muundamise netopanustajana;
4. rõhutab, et ELi vesiviljelus vastab kõrgetele standarditele toodete kvaliteedi ja loomade tervise osas, kuid mitmekesistamise, konkurentsivõime ja keskkonnatoime osas on veel arenguruumi; märgib, et vähese mõjuga vesiviljelus (nt vähetroofne, multitroofne ja mahevesiviljelus) ja vesiviljeluse keskkonnateenused võivad edasise arendamise korral oluliselt kaasa aidata Euroopa roheline kokkuleppele, strateegiale „Talust taldrikule“ ja kestlikule sinisele majandusele¹⁷;
5. juhib tähelepanu sellele, et vesiviljelus peaks aitama kaasa toiduga varustatusele ja toiduga kindlustatusele, tasakaalustades kalade puudujääki, kuna EL impordib 70 % kogu tarbitavatest veeandidest ja see põhjustab 21 miljardi euro suuruse aastase kaubavahetusbilansi puudujäägi (2019. aastal); on seisukohal, et vesiviljelusel on märkimisväärne arengu- ja kasvupotentsiaal, mida tuleb suurendada, jäädes samas ökoloogilistesse piiridesse, et see saaks pakkuda kestlikke ja kvaliteetseid toiduaineid, vähendada meie sõltuvust veeandide impordist ning luua rohkem töökohti ja muid sotsiaalmajanduslikke võimalusi, eelkõige rannikualadel, aga ka maapiirkondades; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles tagama kindla, usaldusväärse, prognoositava, ühtlustatud ja ettevõtjasõbraliku õigusraamistiku ning kasutama täielikult ära EMKVF-i olemasolevaid rahastamisvahendeid, kuna see on spetsiaalselt ELi kalavarude ja

¹⁶ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. mai 2018. aasta määrus (EL) 2018/848, mis käsitleb mahepõllumajanduslikku tootmist ja mahepõllumajanduslike toodete märgistamist. ELT L 150, 14.6.2018, lk 1.

¹⁷ ELi meremajanduse ümberkujundamine kestliku tuleviku nimel (2021) – <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ET/TXT/HTML/?uri=CELEX:52021DC0240&from=ET>.

vesiviljeluse majandamise eesmärkidele suunatud rahastamisvahend; nõuab tungival, et liikmesriigid eraldaksid taaste- ja vastupidavusraha piisavalt rahalisi vahendeid, et toetada ELi vesiviljelussektori innovatsiooni, kestlikkust ja vastupanuvõimet;

6. rõhutab, et vesiviljelus töötati välja sotsiaalse vajadusena, et tagada pidev värskete veeandidega varustatus aastaegadel ja piirkondades, kus kalapüük ei suutnud seda pakkuda, täites seega ühiskonna jaoks üht kõige olulisemat rolli: tervisliku värsket toidu pakkumine peamiselt kohalikul või piirkondlikul turul; rõhutab seetõttu, et vesiviljeluse laiendamine Euroopas on tugevalt seotud traditsiooniliste kultuuritavadega, mis on enam või vähem omased enda konkreetsele mandriosale;
7. juhib tähelepanu vesiviljelustoodete täpsete andmete ja statistika tähtsusele, eriti seoses tarbimise, impordi ja ekspordiga, et tagada nende eesmärkide ja sihtide saavutamine, mida sektorile seame; nõuab, et sellega seoses tehtaks kättesaadavaks ja ligipääsetavaks rohkem andmeid;
8. juhib tähelepanu sellele, et liidus toodetud vesiviljelustoodete väliskaubanduse tasakaalustamatus on vastuvõetamatu nii majanduslikust seisukohast, arvestades sellega kaasnevat kaubanduspuudujääki, kui ka sotsiaalsest seisukohast, arvestades kasutamata jäänud tööhõivevõimalusi;
9. rõhutab, et edusammud Euroopa roheline kokkuleppe eesmärkide saavutamisel peavad olema kooskõlas kolmandate riikide toiduga kindlustatuse tagamisega;
10. toetab uue ELi vesiviljeluse abimehhanismi kui uuendusliku vahendi loomist, mis aitab komisjonil, liikmesriikidel, piirkondlikel omavalitsustel, tööstusel ja teistel sidusrühmadel töötada välja täiendavaid suuniseid ja koondada parimaid tavasid erinevates asjakohastes valdkondades; on seisukohal, et selle mehhanismi loomiseks tuleks kaasata kõik asjaomased sidusrühmad, sealhulgas parlament, ja eelkõige kõik vesiviljeluse nõuandekomisjoni liikmed, vastavalt Euroopa Liidu lepingu artiklile 11, mis tunnustab osalusdemokraatiat kui demokraatia aluspõhimõtet; nõuab sisulise dialoogi loomist kodanikuühiskonnaga;
11. rõhutab, et ELi vesiviljelussektori kasvupotentsiaali tuleb arendada kestlikul viisil, arvestades kõiki kolme kestlikkuse sammast (majanduslikku, sotsiaalset ja keskkonnaval); juhib tähelepanu vajadusele luua atraktiivne ja turule orienteeritud sektor, ka uutele kalakasvatajatele, millel on õigusraamistik ettevõtete investeringute ligimeelitamiseks, heade töötingimuste loomiseks ja säilitamiseks ja keskkonna kaitsmiseks, kasutades kestlikke söödaallikaid, parandades veekeskkonna tervist, loomade heaolu ja bioturvalisust ning vähendades mikroobivastaste ainete kasutamist kooskõlas parimate kättesaadavate teaduslike nõuannetega, soodustades vastutustundlikke ja mõistlikke tavasid kooskõlas strateegiaga „Talust taldrikule“;
12. on seisukohal, et vesiviljelussektor suudab anda järjepideva panuse ühiskonna ökosüsteemi teenustesse, ning et vesiviljelus tiikides, vetikate ja karpide kasvatamine, võib aidata kaasa ELi majanduse CO₂ heite vähendamisele ning kliimamuutuste leevendamisele; rõhutab siiski, et süsiniku sidumine vetikate ja karpide kasvatamisega on piiratud sõltuvalt tootmismeetodist ja kasutusest saagi koristamisel; toetab kavandatud kliimamuutusi käsitlevaid meetmeid, kuid rõhutab vajadust ühise meetoodika järele, et mõõta vesiviljelusettevõtete CO₂-jalajälge ning nõuab kõigi kavandatavate

meetmete mõjuhinnangut, sealhulgas nende mõju üksikutele vesiviljelussektoritele; kutsub liikmesriike üles edendama vajaduse korral tõhusaid lühikesi tarneahelaid, et aidata kaasa võitlusele kliimamuutuste vastu;

13. usub, et on vaja ulatuslikke investeeringuid leevendamise- ja kohanemismeetmete kaudu, et ennetada ja vähendada katastroofide ja äärmuslike ilmastikunähtuste mõju kalandus- ja vesiviljelussektorile, et tugevdada tootlikke ja vastupanuvõimelisi veeökosüsteeme ning säilitada kasu tarbijatele ja loomade heaolule;
14. juhib tähelepanu sellele, et strateegiliste suuniste rakendamisel tuleks pöörata rohkem tähelepanu mikro- ja väikestele vesiviljelusettevõtjatele ning nende erivajadustele;
15. nõuab tungivalt, et komisjon toetaks vesiviljelussektori kutseõppekursuste loomist, pakkudes tehnilisi ja rahalisi vahendeid, et meelitada ligi noori ja võimaldada kaluritel ümberõpet, mis aitab luua töökohti ranniku- ja saarepiirkondades, mis sõltuvad traditsiooniliselt rohkem kalandustegevusest;
16. kutsub komisjoni ja liikmesriike üles hõlbustama, julgustama ja pakkuma piisavat toetust keskkonnahoidlikule vesiviljelusele, nagu mahetootmine, suletud vesiviljelussüsteemid, vetikate, karpide, tiigikalakasvatus ja integreeritud multitroofsed ja akvapoonilised vesiviljelussüsteemid;
17. on seisukohal, et tuleks toetada akvapooniliste süsteemide arendamist, mis on suletud tootmissüsteemid maal, mis ühendavad vesiviljelustoodangu põllukultuuride tootmisega, kusjuures viimane kasutab vees leiduvat orgaanilist ainet, vähendades sellega liigest orgaanilisest ainest põhjustatud reostuse mõju;
18. on seisukohal, et magevee vesiviljelus on paljudes Euroopa maapiirkondades väga oluline ning pakub lisaks kvaliteetsele toidule ja tööhõivele ka huvitavaid ökosüsteemi teenuseid; kutsub komisjoni üles üldistama mõiste „veeannid” kasutamist, mis on kõikehõlmavam ja kaasavam väljend ega jäta mageveeandide kasvatajaid kõrvale;
19. juhib tähelepanu sellele, et eelkõige magevee vesiviljeluse puhul kujutavad ka röövloomad ja põud endast probleemi, mis väljendub tehistingimustes kasvatatavate kalade koguses, suuruses ja kvaliteedis, ning neil on lõppkokkuvõttes negatiivne mõju sektori kasumlikkusele;
20. kinnitab, et ELis on vaja toiduainete jälgitavuse süsteemi, mis suurendab vesiviljelussektori kestlikkust ja vastab tarbijate nõudmistele, andes teavet selle kohta, kus, millal, kuidas ja milliseid kalu või veeande on kasvatatud, eelkõige selleks, et parandada toiduohutust, aga ka selleks, et võimaldada kontrollida kogu ELi toodete ja ELi imporditavate toodete ahelat ning võidelda pettuste vastu; usub, et see süsteem peaks hõlmama kõiki väärtusahelas osalejaid, et nad saaksid üksteisega koostööd teha digisüsteemide, tehisintellekti ja muu uuendusliku tehnoloogia abil;
21. rõhutab väärtust, mida Euroopa tarbijad omistavad kvaliteedinimetustele, sealhulgas nii päritolunimetustele kui ka kaitstud geograafilistele tähistele; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles edendama nende kasutamist vesiviljelustoodetes, millel on vajalikud omadused ja mis vastavad Euroopa kvaliteedimääruses sätestatud nõuetele, näiteks kaitstud päritolunimetus „Mexillón de Galicia“;

22. kiidab heaks komisjoni kavatsuse toetada keskkonnahoidlikke ärimudeleid, näiteks süsiniku sidumisel põhinevaid mudeleid, et muuta tarneahelad kestlikumaks; rõhutab sellega seoses, et teatud vesiviljelustavad, näiteks rannakarpide või austrite kasvatamine ja segakultuurid tiikides, võivad ELi kliimaalaste õigusaktide kontekstis olla edukad mudelid tulevaste heitkoguste arvestusühikute süsteemide jaoks; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles toetama seda tüüpi ökoettevõtjaid arvestades strateegia eesmärke;
23. rõhutab, et oluline on kohaldada tõendus põhiseid standardeid ja sekkumisi kalade heaolu parandamiseks nende pidamise, vedamise ja tapmise ajal, sealhulgas veekvaliteedi säilitamisel heaolu ja keskkonna seisukohast olulistest piiridest, et vähendada haiguste levimust ja levikut ning vähendada veelgi vajadust antibiootikumide kasutamise järele, mida tuleks igal juhul veelgi vähendada; kutsub üles pöörama erilist tähelepanu söötmismeetoditele, et kontrollida orgaanilise aine sisaldust avatud või suletud ahelas, et säilitada ja parandada häid keskkonnatavasid; rõhutab, et oluline on jätkata tootmismeetodite täiustamist kooskõlas kõige ajakohasemate teaduslike teadmistega, et saavutada loomade heaolu, mis aitab kaasa parematele keskkonnatulemustele, vastupidavusele kliimamuutustele ja ressursside kasutamise optimeerimisele;
24. kordab, et mitmesuguseid loomade heaolu käsitlevaid soovitusi ei kohaldata kalandus- ja vesiviljelussektori suhtes nende olemuse tõttu;
25. kutsub liikmesriike üles jätkama vetikakasvatuse edendamist ja hõlbustama vetikate kasutamist ja arendamist toidu ja söödana, sealhulgas võimaldades lihtsamaid loamenetlusi, ning pöörama tähelepanu ka tavapärasematele vesiviljeluses kasvatatavatele liikidele; rõhutab, et vetikakasvatuses on kasutamata potentsiaali uute töökohtade loomiseks ning ökosüsteemi teenuste ning keskkonnahoidlikuma toidu ja sööda pakkumiseks; on seisukohal, et vetikapopulatsioonide parem majandamine võiks teatud määral olla tõhus viis lisaks nende kasvatamisele, et aidata võidelda eutrofeerumisega ning eemaldada veest liigne lämmastik ja fosfor, samuti liigne süsinik, kui vetikad jäävad vette ja jäetakse merepõhja ladestuma; kiidab heaks komisjoni kavatsuse esitada konkreetne algatus vetikate tarbimise toetamiseks ELis; juhib tähelepanu sellele, et merevetikate populatsioonide parem kaitse võib pakkuda ökosüsteemi teenuseid, toimida süsiniku sidujana ja aidata kaasa elurikkuse suurendamisele;
26. väljendab heameelt naiste rolli üle vesiviljeluse väärtusahelates ning nõuab seetõttu tungivalt, et neile tagataks inimväärset tööttingimused ning et järgitaks võrdse või võrdväärse töö eest võrdse tasu maksmise põhimõtet; on lisaks seisukohal, et nende nähtavust ja esindatust otsustusstruktuurides ja -protsessides tuleks suurendada;

Liidu vesiviljeluse peamised takistused ja võimalikud lahendused

27. nõuab tungivalt, et komisjon ja liikmesriigid tagaksid, et vesiviljeluse kestliku arengu kavades võetaks arvesse peamisi tõkkeid sektori potentsiaali arengule, ning tunnustaks vajadust eraldada vesiviljelusele ruum asjakohase ruumilise planeerimise kaudu; rõhutab kooskõlas mereruumi planeerimise direktiiviga 2014/89/EL läbipaistva ja kaasava mehhanismi olulisust, et eraldada ruum, sealhulgas olemasolevatele ja uutele püügipiirkondadele ning vesiviljeluskasvandustele, merekaitsealadele ja

püügikeelualadele, võrdselt kõigile sidusrühmadele; peab kahetsusväärseks, et mõned liikmesriigid ei ole vaatamata direktiivis sätestatud tähtajale veel esitanud komisjonile oma riiklikke mereruumi planeeringuid, ning nõuab tungivalt, et nad esitaksid oma planeeringud võimalikult kiiresti;

28. toetab komisjoni eesmärki algatada edenduskampaaniaid, et julgustada ELi vesiviljelustoodete tarbimist ja tõsta esile ELi vesiviljelust ning toetada veelgi selle kestlikku arengut; rõhutab sellega seoses vajadust igakülgse ja hõlpsasti juurdepääsetava tarbijateabe järele, sealhulgas tervisliku toitumise, keskkonnakasu ja muude kestlikkuse parameetrite, näiteks kliimamõju kohta;
29. on seisukohal, et avavette kavandatud ja rajatud vesiviljeluse tootmiskohad ei tohiks kattuda ega olla vastuolus kalapüügipiirkondadega; on lisaks seisukohal, et kalandussektor ning selle ettevõtjad ja esindajad peaksid olema sellesse protsessi täielikult kaasatud;
30. juhib tähelepanu asjaolule, et ELi vesiviljelustoodang on endiselt väga kontsentreeritud nii liikmesriikides kui ka kasvatatavate liikide seas, mistõttu on mitmekesistamise potentsiaal märkimisväärne;
31. juhib tähelepanu sellele, et ruumiline planeerimine on üks peamisi vahendeid eelduste loomisel vesiviljeluse pikaajaliseks arenguks ning peaks tagama vesiviljeluse jaoks sobivad planeerimiskohad, võttes arvesse ka muid tegevusi asjaomastes piirkondades;
32. rõhutab, et vesiviljeluse arendamine nõuab ruumi ja litsentside kasutamiseks kindlat, usaldusväärset, selget ja halduslikult lihtsat õigusraamistikku, mis annab kindlus- ja turvatunnet selles sektoris tehtavate investeeringute jaoks; rõhutab, et ruumilise planeerimise tulemuseks peaks olema tõhus ja paindlik kava, milles võetakse arvesse pidevalt muutuvat mere- ja mageveekeskkonda, milles vesiviljelus toimib, ning et liiga piirav üldplaneering võib pärssida investeeringuid ja arengut;
33. rõhutab õiguskindluse ja investeeringute prognoositavuse tähtsust liidu vesiviljelussektori kestliku kasvu jaoks; rõhutab, et kõik liikmesriikide erinevate ametiasutuste võetud meetmed peavad aitama lihtsustada haldustähtaegu ja -menetlusi, nii et haldusasutused täidavad oma nõuded, lahendavad probleemid õigeaegselt ja väldivad loa- või litsentsimenetluste tarbetuid viivitusi; lükkab tagasi tagasiulatava tegevuse, mis vähendab litsentside või nende pikenduste kehtivusaega, ning kutsub liikmesriike üles kaitsma litsentside omajate usaldust ja õiguspäraseid ootusi;
34. juhib tähelepanu sellele, et litsentsimise ja planeerimise osas põhjustavad olemasolev bürokraatlik keerukus ja viivitused võimalikele investoritele lisakulusid; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles tagama selged ja läbipaistvad litsentsimismenetlused, et julgustada investoreid;
35. rõhutab, et avatud koordineerimise meetodit tuleks veelgi rakendada, et saavutada koordineerimine riiklike, piirkondlike ja kohalike haldusasutustega, kellel on pädevus vesiviljelussektoris; on seisukohal, et selline kooskõlastamine on väga vajalik liikmesriikide õigusaktide ühtlustamiseks ja sektorile kohaldatava õigusraamistiku kohta suuniste andmiseks; kutsub komisjoni üles avaldama riigipõhiseid soovitusi, et anda liikmesriikidele juhiseid ELi vesiviljeluse arendamiseks;

36. kutsub komisjoni ja liikmesriike üles tagama paremat koordineerimist ELi jagatud pädevuste asjus ning koordineerimist riiklike, piirkondlike ja kohalike ametiasutuste vahel;
37. rõhutab kestliku sööda koostisosade tähtsust liidu vesiviljeluses; on seisukohal, et vesiviljelus suudab täita kalade puudujääki ainult siis, kui kõik kasvatatud liigid annavad puhaskasumit kalavalguna, mis tähendab, et vesiviljelus ei võta merest ja muudest veekogudest söödavajaduseks rohkem looduslikke kalu, kui ta ise toodab; rõhutab, et maailmas püütakse suur osa kalajahu ja kalaõli tootmiseks kasutatavast kalast arengumaade majandusvöönditest; rõhutab vajadust edendada ökoloogiliselt kestlikke mereproteiini ja -õlised, et kasutada neid söödana kõrvalsaaduste ja trimmingujääkidenä, muid valke ja uuenduslikke lahendusi, nagu putukajahu ja mikrovetikad, ning mereproteiini ja -õlide osalist asendamist kestlikult toodetud mitteemeriiliste alternatiividega; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles investeerima teadusuuringutesse ja innovatsiooni, et edendada üleminekut kestlikele ja uutele valgullikatele, ning palub komisjonil hinnata, kas sellega seoses on vaja mingeid seadusandlike muudatusi; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles edendama vastutustundlike ja kestlike tavasid ning suurendama sõltumatult sertifitseeritud kalajahu ja kalaõli osakaalu söödas, kusjuures sertifitseerimine toimuks usaldusväärse ja sõltumatu keskkonna- ja sotsiaalse sertifitseerimissüsteemi abil, mis kasutab madala troofse indeksi hindamiskriteeriumeid ja FAO tegevusjuhendit;
38. tunnistab, et praegu ei ole võimalik pakkuda vesiviljelusele piisavalt kalajahu ja kalaõli, kasutades ainult tagasiheiteid ja kalandussektori kõrvalsaadusi, osaliselt seoses nõudluse suurenemisega kalajahu turul; kutsub komisjoni ja liikmesriike üles tagama kestlikku kalajahu ja kalaõli tootmist ning suurendama ühiselt jõupingutusi teadusuuringute ja innovatsiooni vallas, et lahendada kalajahuturul kasvava nõudluse probleem kestlike alternatiivide väljatöötamise kaudu;
39. tunneb muret kalajahu ja kalaõli tehaste kasvava arvu pärast Lääne-Aafrika rannikul, mida haldavad peamiselt Hiina äriühingud, kelle jätkusuutmatu tootmine põhjustab piirkondlikule ja mittetööstuslikule kalapüügile eksistentsiaalseid probleeme, ning kutsub seetõttu komisjoni üles tagama, et sellisest tootmisest pärit sööta ei kasutataks ELi vesiviljelusrajatistes;
40. kutsub komisjoni üles kasutama digisüsteeme ja tehisintellekti, et parandada vesiviljelustoodete jälgitavust ja kestlikkust ning laiendada jälgitavust kasutatud söödale;
41. kutsub komisjoni üles tunnistama ELi kestliku vesiviljeluse kohta kogu ELis korraldatavate teavituskampaaniade tähtsust ning otseselt hallatavate vahenditega tootmise tähtsust kooskõlas strateegiliste suuniste eesmärkidega; kutsub liikmesriike ja komisjoni üles lisama kõikidesse rakenduskavadesse ELi vesiviljelussektori konkreetsetes allsektorites teabe- ja teavituskampaaniade korraldamise, mis on kooskõlas strateegiliste suuniste eesmärkidega;
42. nõuab tungival, et komisjon edendaks ELi põllumajanduse edendamise poliitika raames programme, mille kaudu saab vesiviljelustooteid edendada konkreetset ja individuaalselt; rõhutab, et oluline on kasutada põllumajanduse edendamise poliitika

praegust läbivaatamist, et paremini positsioneerida kestlike vesiviljelustoodete edendamist, ning julgustab komisjoni kasutama põllumajanduse edendamise poliitikat, et toetada sektoreid ja ettevõtjaid, kes loomupäraselt aitavad kaasa rohelise kokkuleppe eesmärkide saavutamisele või juhivad sellele üleminekut;

43. tunneb heameelt Euroopa kalandus- ja vesiviljelustoodete turu seirekeskuse (EUMOFA) töö kvaliteedi üle; kutsub komisjoni üles eraldama EUMOFAlle täiendavaid sihtotstarbelisi vahendeid, et tõlkida seirekeskuse aruanded kõigisse ELi ametlikesse keeltesse, kuna need on sageli kättesaadavad ainult ühes või kuni viies ELi ametlikus keeles; leiab, et selline teave aitab vesiviljelussektoril saada ajakohast ja kvaliteetset teavet, et parandada oma turundustulemusi;
44. nõuab tungival, et komisjon ja liikmesriigid suurendaksid oluliselt teadusuuringute ja innovatsiooni rahastamist (nii mere- kui magevee) vesiviljelussektoris, eelkõige uutes teadmistevaldkondades, nagu metagenoomi uurimine või vesiviljeluse keskkonnateenuste teaduslik seire; kutsub liikmesriike üles eraldama või suurendama vesiviljelussektori teadus- ja arendustegevuse rahastamist ning edendama teaduspõhiste teadmiste edasiandmist sektorile ja teistele sidusrühmadele;
45. kutsub liikmesriike ja nende haldusasutusi üles tagama, et põllumajandustoodete ja toidu kvaliteedikavade potentsiaali kasutatakse vesiviljelustoodete puhul laialdasemalt; tuletab meelde võimalust luua piirkondlikud või riiklikud kvaliteedikavad, mis võivad aidata tootjatel suurendada nende nähtavust ja seega nende turundustulemusi ja sissetulekut;
46. rõhutab, et teadmised ja innovatsioon (sealhulgas digitehnoloogia kasutamine) on keskse tähtsusega ELi vesiviljelussektori muude eesmärkide saavutamiseks ning et ELi teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogramm „Euroopa horisont“ pakub märkimisväärset võimalust selles valdkonnas edasi liikuda;
47. nõuab tungival, et komisjon parandaks ja koguks teavet äärepoolseimate piirkondade vesiviljelussektori võimaluste kohta elujõulisuse uuringute ja tagasiside kaudu ning annaks konkreetset toetust iduettevõtjatele, kes soovivad selles sektoris nendes piirkondades töötada;
48. väljendab oma tugevat toetust uuendustele ja edusammudele uute vesiviljelusliikide aretamisel;
49. võtab teadmiseks asjaolu, et uuenduslik vesiviljelussektor nõuab ka asjakohaste oskuste arendamist, mis saavutatakse spetsiaalsete õppekavade ja vesiviljelust käsitlevate teadmiste edendamise kaudu (nt spetsialiseeritud veterinaaruuringud kalade kohta ja kalatervise alane koolitus vesiviljelusettevõtjatele), samuti põllumajandustootjate elukestvat koolitust vesiviljelussektori uuenduslike lähenemisviiside kohta;
50. kutsub komisjoni üles jätkama tööd ELi vesiviljeluse jaoks võrdsete võimaluste loomiseks kolmandate riikide tootjatega võrreldes rahvusvaheliste kaubanduslepingute läbivaatamise ja tulevikus uute lepingute võimaliku allkirjastamise kaudu seoses selliste toodete impordiga, millel ei ole samasugust turulepääsu, keskkonnaalast ja sotsiaalset kestlikkust või kalade heaolu standardeid kui ELis toodetud toodete puhul, sealhulgas ajakohastades eeskirju veeandide märgistamise paremaks rakendamiseks; on seisukohal,

et konkreetsetel juhtudel, nagu kaaviari märgistamisel, tuleks läbi vaadata tarbijate teavitamise õigusraamistik; kutsub komisjoni üles analüüsima mõjuhinnangu abil kestlike vesiviljelussektorite kaasamist ELi piiril kohaldatava süsinikdioksiidi kohandusmehhanismi, et luua stiimuleid Euroopa sektoritele ja ELi kaubanduspartneritele oma sektorite CO₂ heite vähendamiseks, et rakendada meetmeid, mis aitavad positiivselt vähendada kasvuhoonegaase, eesmärgiga saavutada kliimaneutraalsus, ning seega toetada nii ELi kui ka ülemaailmset kliimapoliitikat kliimaneutraalsuse suunas, ilma et see oleks diskrimineeriv ega kitsendaks varjatult rahvusvahelist kaubandust;

51. tuletab meelde sektori võimalusi suurendada vesiviljelustoodetega kauplemist, eriti riikides ja piirkondades, kus nende toodete tarbimine on väike;
52. kutsub komisjoni ja liikmesriike üles toetama teaduslikke teadmisi kalade heaolu kohta, edendama kalade heaolu käsitlevaid parimaid vesiviljelustavasid ning kalade heaolu alaste ELi referentskeskuste loomist; rõhutab, et loomade heaolu head tavad on parim ennetav samm ravimite vajaduse vähendamiseks ning kalade tervise ja heaolu tagamiseks; julgustab rohkem kasutama tehnoloogiaid ja innovatsiooni, et tegeleda haigustega sihipärasemalt, vähendades vajalikku ravimite hulka; rõhutab vajadust parandada veterinaarravimite kättesaadavust, kui see on vesiviljelussektori jaoks vajalik;
53. soovib komisjonil töötada välja seadusandlikud ettepanekud, tuginedes uusimatele teadusandmetele kalade ja muude veeloomade vajaduste ning veomeetodite kohta, et vähendada nende kannatusi vedamise ajal; rõhutab, et uued sätted peaksid sisaldama üksikasjalikku kontrollnimekirja veoelse planeerimise ja ettevalmistuste kohta, konkreetseid sätteid vee kvaliteedi parameetrite, loomade paigutustiheduse, peale- ja mahalaadimise ajal käitlemise ning transpordijärgse loomade heaolu kontrolli kohta; kutsub komisjoni üles tagama, et tema avaldatavaid suuniseid ajakohastatakse uusimate teaduslike tõendite alusel ja need on kooskõlas määrusega (EÜ) nr 1/2005, ning nõuab erinõuete kehtestamist kalade kaubanduslikule veole; rõhutab lisaks, et kalade vedamise kohta tuleks pakkuda erikoolitust ja sertifitseerimist;
54. toetab Copernicuse programmi ning Euroopa merevaatlus- ja andmevõrgu võimsuse suurendamist, et jälgida, modelleerida ja prognoosida ning seetõttu paremini ennustada äärmuslike ilmastikutingimuste mõju nii maal kui ka merel, millele vesiviljelusrajatised on eriti tundlikud;
55. rõhutab nii pädevate asutuste kui ka põllumajandustootjate piisava koolituse tähtsust selle kohta, kuidas piirata vesiviljelustavade keskkonnamõju ning tagada loomade heaolu ja tervishoiu kõrgete standardite järgimine;
56. kutsub komisjoni üles koostama ettepanekut ELi harilike kormoranide majandamiskava kohta, mis võiks nõuetekohaselt ja lõplikult lahendada probleemi, millega vesiviljelussektor on aastaid silmitsi seisnud, tuginedes parimatele kättesaadavatele teaduslikele nõuannetele ning liikmesriikides juba katsetatud kogemustele ja tavadele; nõuab tungival, et kava töötataks välja vesiviljelusettevõtetele avalduva mõju tõhusaks leevendamiseks ja kontrollimiseks, et vähendada nende majanduslikku, keskkonnaalast ja sotsiaalset mõju tootmisele ja elurikkusele; rõhutab, et kava peaks sisaldama loetelu

rahastamiskõlblikest meetmetest, mis käsitlevad ennetavaid samaaegse viljelemise lahendusi ning piisavat kahju hüvitamist ja meetmeid, mida rahastatakse ELi või riiklikest vahenditest; rõhutab, et esmatähtis on rahaline toetus konkreetsetele vajadustele kohandatud uuringutele, mille eesmärk on leida ja katsetada ennetavaid meetmeid, kuid ka nõuetekohase järelevalve võimaldamine, sealhulgas võetud meetmete mõju registreerimine ja analüüsimine; kutsub liikmesriike üles rakendama neid meetmeid kohalikul tasandil igal üksikjuhul eraldi ja esitama komisjonile igal aastal aruande kava rakendamise, sealhulgas valitud meetmete tõhususe kohta; kutsub komisjoni üles hindama ELi harilike kormoranide majandamiskava iga viie aasta järel ja esitama parlamendile aruande; nõuab tungivalt, et komisjon koostaks kohese meetmena juhenddokumendi selle kohta, kuidas kohaldada linnudirektiivi artiklis 9 sätestatud erandeid, ning hinnata vajadust muuta kehtivaid õigusakte, kui ennetusmeetmed on osutunud ebapiisavaks ning finants- ja sotsiaalne mõju ei võimalda parimate teaduslike nõuannete kohaselt samaaegse viljelemise lahendusi;

57. kutsub komisjoni ja liikmesriike üles lihtsustama litsentsimismenetlusi ning tegema täiendavaid jõupingutusi ja pakkuma täiendavat abi, mis on vajalik selleks, et võimaldada EMKVFi kasutajatel saada juurdepääs rahastamisele;

Mahevesiviljelus

58. väljendab heameelt komisjoni teatise üle mahevesiviljeluse tootmise arendamise tegevuskava kohta ja selle lisas loetletud 23 meetme üle; juhib tähelepanu asjaolule, et mahevesiviljelusel peab olema oluline roll vesiviljelussektori kavandatud kasvus (arvestades selle ulatuslikku kasutamata arengupotentsiaali), mis on kooskõlas üleminekuga kestlikule toidusüsteemile Euroopas, ning seda tuleks EMKVFi kaudu toetada;
59. nõustub, et mahevesiviljelusel on potentsiaali, kuid rõhutab mahevesiviljeluse tootmise erinevusi liikmesriikides;
60. nõustub eesmärgiga suurendada 2030. aastaks oluliselt mahevesiviljelust ilma konkreetset protsenti määramata, kuna tegemist on suhteliselt uue sektoriga ja selle kasvu ei ole lihtne prognoosida; julgustab liikmesriike siiski seadma vajaduse korral eesmärgid, võttes arvesse nende teadmisi kohalikest ja piirkondlikest eripäradest ning turusuundumustest; juhib tähelepanu asjaolule, et kuigi ELi mahevesiviljelus on viimastel aastatel teatud liikide ja riikide (sealhulgas lõhe Iirimaaal ning rannakarbid Taanis ja Iirimaaal) põllumajanduses suurenenud, siis nõudlus ELi mahevesiviljeluse toodangu järele ei ole teada ja lisaks on mahevesiviljeluse majanduslik suutlikkus mõnes piirkonnas puudulik;
61. on seisukohal, et kestlik vesiviljelus üldiselt ja eelkõige mahevesiviljelus aitavad oluliselt kaasa ELi eesmärgile saavutada 2050. aastaks CO₂-neutraalne Euroopa, vähendades kasvuhoonegaaside heidet ja aidates kaasa kliimamuutuste leevendamisele, pakkudes samal ajal täiendavat kasu keskkonnale ja elurikkusele;
62. juhib tähelepanu sellele, et kestlik vesiviljelus üldiselt ja eelkõige mahevesiviljelus võivad aidata rahuldada tarbijate nõudlust mitmekesise ja kvaliteetse toidu järele, mis on toodetud arvestades keskkonda ja tagades kalade heaolu, täites seega ELi kalandustoodete nõudluse ja pakkumise vahe ning leevendades survet looduslike

kalavarude suhtes;

63. kutsub komisjoni ja liikmesriike üles analüüsima vesiviljeluse kestliku arengu riiklike kavade raames peamisi takistusi mahevesiviljeluse arendamisel ja tegema ettepanekuid asjakohaste meetmete kohta; kutsub liikmesriike üles lisama mõju eelhindamisele tuginedes oma läbivaadatud mitmeaastaste vesiviljeluse riiklike strateegiliste kavade eesmärkide hulka mahevesiviljeluse suurendamise; on seisukohal, et EMKVF-i tuleks kasutada kestlike vesiviljelustavade, sealhulgas mahevesiviljeluse tootmise, edendamiseks ja üleminekuperioodil toetamiseks, mis annaks võrdsed võimalused võrreldes teiste mahetootjatega;
64. rõhutab vajadust rohkem toetada teadusuuringuid ja innovatsiooni vesiviljeluse alternatiivsete toitainete allikate, rikastamise, aretuse ja loomade heaolu valdkonnas; on seisukohal, et on vaja edendada investeringuid kohandatud segakultuuride kasvatamisse ja multitroofsesse vesiviljelussüsteemi ning propageerida mahepõllumajanduslike noorkalade haudemaju ja noorkalade kasvuala; väljendab heameelt avatud koordineerimise meetodi üle parimate tavade ja innovatsiooni vahetamiseks mahevesiviljeluse valdkonnas;
65. rõhutab, et innovatsioon, sealhulgas eri liiki vesiviljelus, on pärast mahepõllumajanduslikku tootmist ja mahepõllumajanduslike toodete märgistamist käsitleva määruse vastuvõtmist arenenud; juhib sellega seoses tähelepanu asjaolule, et teatavad sätted, näiteks paljunemist käsitlevad sätted, ei sobi hästi arenenud uute uuenduslike ja kestlike vesiviljeluse meetoditega; nõuab tungivalt, et komisjon hindaks seda määrust vastavalt ja esitaks vajalikud muudatused;
66. kutsub komisjoni üles analüüsima, kuidas mahevesiviljeluse eeskirju igas liikmesriigis tõlgendatakse, rakendatakse ja kontrollitakse; nõuab tungivalt, et komisjon avaldaks selle analüüsi järeldustel põhinevad suunised liikmesriikidele, sertifitseerimisasutustele ja kalakasvatajatele, mille eesmärk on vähendada mahepõllumajandusmääruse rakendamise ebaühtlust;
67. nõuab tungivalt, et komisjon kaaluks viieaastase üleminekuperioodi jooksul kõikidele mahevesiviljelussektori uutele tulijatele uuesti loa andmist, et nad võivad kasutada päevaratsioonist 30 % kalajahu ja kalaõli, mis on saadud mitterahevesiviljelusest pärinevatest trimmingujääkidest või ELi kestlikest kalandustoodetest pärit inimtoiduks püütud kalade trimmingujääkidest, arvestades selle positiivset mõju ringmajandusele ja kui vajalikku toetusmeedet mahepõllumajandusliku sööda vähese kättesaadavuse ja kõrgete hindade tõttu; kutsub komisjoni üles kaaluma ka selliste liikide (mis ei pruugi Euroopas looduslikult kudedada), mille puhul esilekutsutud paljunemine toimub hüpofüüsiekspektide abil, ja segakultuuri kasvatuskeskkonna muude troofiliste nišside kasutamiseks kasutatavate liikide kasutamist, aidates nii kaasa süsiniku sidumisele, eutrofeerumise leevendamisele, tiigi üldise tootlikkuse suurendamisele ja kalakasvatuse toitainesisalduse vähendamisele;
68. rõhutab vajadust tagada ELi mahetootjatele kogu liidus ning imporditud mahepõllumajanduslike toodetega võrdsed võimalused, nõudes samade eeskirjade järgimist, toetades ja ühtlustades mahevesiviljeluses ja maheloomakasvatuses kasutatavate haiguste ravi;

69. tuletab meelde, et parlamendi resolutsioonis „Liikumine jätkusuutliku ja konkurentsivõimelise Euroopa vesiviljelussektori suunas: praegune olukord ja tulevased väljakutsed“ pakutakse välja 92 meetet ELi vesiviljeluse potentsiaali ärakasutamiseks järgmise kaudu: haldusmenetluste lihtsustamine; võrdsuse tagamine kokkupuutes teiste sektoritega; ELi vesiviljeluse konkurentsivõime suurendamine liidus ja väljaspool liitu; tarbijale suunatud teabe parandamine; loomade heaolu ja veterinaartoodete kättesaadavuse tagamine; paremate reklaamikampaaniate ja teabevahetuse saavutamine; teadusuuringute ja innovatsiooni toetamine; koolituse ja tööhõive ergutamine; ELi vesiviljelussektori jätkusuutlikkuse suurendamine; piisava rahastamise tagamine EMKFi ja teiste struktuurifondide abil ning harmoonilise sümbioosi saavutamine kalandusega; nõuab tungival, et komisjon teeks nende meetmete rakendamiseks tihedat koostööd liikmesriikidega;
70. juhib tähelepanu sellele, et väljapüügi ja vesiviljeluse vahelisel konfliktil ei ole mõtet praeguses olukorras, kus nõudlus meresaaduste järele kasvab, samas kui surve looduslike kalade populatsioonidele hakkab liidus järk-järgult vähenema, ning rõhutab, et need kaks tegevust täiendavad üksteist;
71. rõhutab, et koostöö ühelt poolt vesiviljeluse ning teiselt poolt konserveerimis- ja töötlemissektori vahel võib luua vesiviljelustoodetele märkimisväärset lisaväärtust, kui koostöö toimub sünergias ja edendab mõlemat tegevust;
- o
- o o
72. teeb presidendile ülesandeks edastada käesolev resolutsioon nõukogule, komisjonile, liikmesriikide valitsustele ja parlamentidele ning ühise kalanduspoliitika nõuandekomisjonidele.

SELETUSKIRI

Vastavalt FAO uuringule „*State of World Aquaculture 2020*“ (Maaailma vesiviljeluse olukord aastal 2020) oli 2018. aastal ülemaailmne vesiviljelustoodang, sealhulgas veetaimed, 114,5 miljonit tonni ja hinnanguline väärtus 263 miljardit USA dollarit. Toodang koosnes tehistingimustes kasvatatud veeloomadest, veetaimedest ja toiduks mittekasutatavatest toodetest. Aasia ja Vaikse ookeani piirkond on jätkuvalt suurim tootja. Väljaspool seda piirkonda asuvad 15 suurimast tootjariigist ainult neli riiki (Brasiilia, Tšiili, Egiptus ja Norra). Maaailmas annab vesiviljelus praegu üle 50 % inimtoiduks kasutatavast kalast. Ülemaailmne toiduga varustus ning kala ja kalatoodete tarbimine elaniku kohta kasvab jätkuvalt kiiremini kui rahvastiku kasv.

2018. aastal oli ELi vesiviljelustoodang 1,32 miljonit tonni koguväärtusega 4,80 miljardit eurot. See tähendas mahu vähenemist 4 % ehk 50 330 tonni võrra ja väärtuse vähenemist 5 % ehk 348 miljoni euro võrra võrreldes 2017. aastaga – see on nelja eelneva aasta jooksul täheldatud tõusutrendi pöördumine. Võrreldes kümne aasta taguse perioodiga kasvas tootmine 3 %, mis tähendas kasvu vähem kui 40 000 tonni, samas kui väärtus kasvas realselt märkimisväärsed 36 %, mis tähendas peaaegu 1,30 miljardi euro suurust kasvu.

ELi vesiviljeluse väärtuse kasv aastatel 2009–2018 tulenes kõrge väärtusega liikide, nagu lõhe, ahven ja harilik tuun, tootmise suurenemisest koos osade peamiste liikide, nagu lõhe, ahven, kuld-merikoger, auster ja merekarp, hinnatõusuga vastavalt Euroopa kalandus- ja vesiviljelustoodete turu seirekeskuse (EUMOFA) 2020. aasta publikatsioonile „*The EU fish market*“ (ELi kalaturg). Hinnatõus võis olla seotud nõudluse kasvuga, lisaks muudele teguritele, nagu toodete, sh mahetoodete kõrgem kvaliteet, samuti pakkumise vähenemine, mis on tingitud mõne liigi, näiteks austrite kõrgest suremusest. Samuti tuleb arvestada, et kümnendi 3 % mahukasv oli väike erinevus, mis oli tingitud litsentsiprobleemidest ja ruumilise planeerimise huvide konfliktist. See väike mahukasv koos nõudluse suurenemisega aitas kaasa hinnatõusule.

ELi poliitilise tegevuskava keskmes on Euroopa roheline kokkulepe. Selle peamine eesmärk on saavutada 2050. aastaks kestlik ja kliimanutraalne Euroopa, mis edendaks ka investeringuid ja majanduskasvu. ELi elurikkuse strateegias aastani 2030 ja strateegias „Talustaldrikule“ on rõhutatud, et otsustava tähtsusega on juhtida üleminekut kestlikumale toidusüsteemile ning eelkõige tugevdada jõupingutusi kliimamuutustega võitlemisel, keskkonnakaitsel ja elurikkuse säilitamisel. Neid eesmärke peaksid aitama saavutada eelkõige vesiviljeluskasvanduse ringkonnad.

Komisjon avaldas 12. mail 2021. aastal teatise „ELi vesiviljeluse kestlikkuse ja konkurentsivõime suurendamise strateegilised suunised aastateks 2021–2030“ (COM(2021) 236 final); Käesolevas dokumendis esitatakse ELi vesiviljeluse kestliku kasvu strateegiline ja pikaajaline lähenemisviis, mis on eriti oluline pärast COVID-19 kriisi. Strateegiliste suuniste alusel vaatavad ELi liikmesriigid Euroopa Merendus-, Kalandus- ja Vesiviljelusfondi (EMKVF) toel läbi oma mitmeaastased riiklikud strateegilised kavad.

Raportöör on veendunud, et need suunised on kõikehõlmavad, usaldusväärsed ning sobivad ELi kestliku ja konkurentsivõimelise vesiviljeluse edendamiseks, keskendudes pikaajaliselt

vesiviljelussektori kestlikkusele ja panusele Euroopa rohelise kokkuleppe elluviimisel. Euroopa üleminek kestlikule toidusüsteemile peab hõlmama vesiviljelussektorit kui ringmajanduse olulist osa ja kui netopanustajat, mis aitab kaasa liigsete toitainete muundamisele kvaliteetseks valguks.

Vaatamata ühise kalanduspoliitika määruses sätestatud avatud koordineerimise meetodi ja ELi rahastamisega saavutatud edusammudele on vesiviljelussektor veel kaugel oma täieliku kasvupotentsiaali saavutamisest ja kestlikemate mereandide kasvavast nõudlusest. EL impordib üle 70 % tarbitavatest mereandidest. Vesiviljelustooted üldiselt (kaasa arvatud import) moodustavad 25 % ELi mereandide tarbimisest, samas kui ELi vesiviljelustooted moodustavad vaid 10 % ELi tarbimisest. ELi vesiviljelus moodustab alla 2 % ülemaailmsest vesiviljelustoodangust.

Sektori kasvupotentsiaali arendatakse ainult prognoositavas, ühtlustatud ja ettevõtjasõbralikus õigusraamistikus, arvestades kõiki kolme kestlikkuse sammast: majanduslikku, sotsiaalset ja keskkonnaalast, mis võimaldab raportööri sõnul pakkuda kestlikke ja kvaliteetseid toiduaineid, vähendada meie sõltuvust veendide impordist ja luua rohkem töökohti, eelkõige rannikualadel.

Uus ELi vesiviljeluse abimehhanism on uuenduslik vahend, mis aitab komisjonil, liikmesriikidel, tööstusel ja teistel sidusrühmadel töötada välja täiendavaid suuniseid ja koondada parimaid tavasid erinevates valdkondades; Raportöör on seisukohal, et selle töövahendi edu sõltub kõigi asjaomaste sidusrühmade, eelkõige kõikide vesiviljeluse nõuandekomisjoni liikmete kaasamisest selle loomisesse.

Raportöör on veendunud, et vesiviljelussektor suudab anda järjepideva panuse ühiskonna ökosüsteemi teenustesse, ning eelkõige vetikate ja karpide kasvatamine võib aidata kaasa ELi majanduse CO₂ heite vähendamisele ning kliimamuutuste leevendamisele. Magevee vesiviljelus on paljudes Euroopa maapiirkondades väga oluline. Sellega seoses on olulised tegurid ka toiduainete jälgitavus, keskkonnahoidlikud ärimudelid ja kalade heaolu.

Mereruumide planeerimisel tuleks arvesse võtta sektori potentsiaali arendamise peamisi takistusi ja tunnistama vajadust eraldada vesiviljelusele ruumi asjakohase ruumilise planeerimise kaudu, mille tulemuseks on tõhus ja paindlik kava, milles võetakse arvesse pidevalt muutuvat mere- ja mageveekeskkonda, milles vesiviljelus toimib, ning arvestatakse, et liiga piirav üldplaneering võib pärssida investeeringuid ja arengut. Raportöör on seisukohal, et koordineerimine riiklike, piirkondlike ja kohalike haldusasutustega, kellel on pädevus vesiviljeluse arendamise valdkonnas, on väga vajalik riiklike õigusaktide ühtlustamiseks ja sektorile kohaldatava õigusraamistiku kohta suuniste andmiseks.

Raportööri arvates on säästvate sööda koostisosade olemasolu liidus vesiviljeluse jaoks üks peamisi elemente selle täieliku panuse andmisel Euroopa rohelisse kokkuleppesse. Vesiviljeluses tuleb kasutada ökoloogiliselt kestlikke mereproteiine ja -õlisid, kõrvalsaaduseid ja trimmingujääke, maismaalooma valke ja uuenduslikke lahendusi, nagu putukajahu ja mikrovetikad, ning mereproteiin ja -õlid tuleb osaliselt asendada mittemereliste alternatiividega;

Raportööri arvates on teine oluline element vesiviljelussektori laienemiseks üleeuroopaliste teavituskampaaniate korraldamine ELi vesiviljelussektori kohta ning otseselt hallatavate vahenditega tootmine, lisaks rakenduskavas olevatele muudele teabe- ja

teavituskampaaniatele, mis on kooskõlas strateegiliste suuniste eesmärkidega ELi vesiviljelussektori konkreetsete sektorite kohta.

Aastaid on kormoranlased avaldanud vesiviljelusele majanduslikku ja sotsiaalset mõju. On aeg kehtestada selle probleemi lahendamiseks püsivad meetmed. Raportöör usub, et lahenduseks võiks olla, kui lisada harilik kormoran (*Phalacrocorax carbo sinensis*) linnudirektiivi 2009/147/EÜ II lisa A osasse, mis sisaldab loetelu liikidest, millele võib siseriiklike õigusaktide alusel jahti pidada.

Komisjon võttis 25. märtsil 2021. aastal vastu teatise mahetootmise arendamise tegevuskava kohta (COM(2021) 141 final), milles on sätestatud 23 meetet, mille eesmärk on stimuleerida nõudlust ja tagada tarbijate usaldus, stimuleerida üleminekut, tugevdada kogu väärtusahelat ning parandada põllumajanduse panust kestlikkusesse.

Raportöör on seisukohal, et liikmesriikide poolt esitatavates uutes tegevuskavades (2021–2027) tuleks arvesse võtta probleemid, millega mahevesiviljelussektor kokku puutub. Mahevesiviljelusel peab olema oluline roll vesiviljelussektori prognoositavas kasvus (arvestades selle ulatuslikku kasutamata arengupotentsiaali), mis on kooskõlas üleminekuga kestlikule toidusüsteemile Euroopas, ning mida tuleks Euroopa Merendus-, Kalandus- ja Vesiviljelusfondi (EMKVF) kaudu toetada.

Kuigi ELi mahevesiviljelus on viimastel aastatel teatud liikide osas ja teatud riikides (lõhe Iirimaal ning rannakarbid Taanis ja Iirimaal) suurenenud, on see sektor suhteliselt uus ja nõudlus mahevesiviljeluse toodangu järele on ei ole teada. ELi tarbijad peavad looduslikku kala looduslikumaks ja tervislikumaks kui mahevesiviljelustooteid. Veelgi olulisem on see, et mahevesiviljeluse majanduslik suutlikkus on mõnes piirkonnas puudulik.

Teadusuuringud ja innovatsioon on oluline samm, et pakkuda teadmispõhiseid lahendusi sektori peamistele takistustele. Peamised valdkonnad, millele raportöör soovib keskenduda on vesiviljeluse alternatiivsete toitainete allikad, ravi, aretus ja loomade heaolu. Pealegi on vaja edendada investeringuid kohandatud segakultuuride kasvatamisse ja multiroofsesse vesiviljelussüsteemi ning propageerida mahepõllumajanduslike noorkalade haudemaju ja noorkalade kasvualasid. Sellega seoses võiks komisjoni kavandatav avatud koordineerimise meetod parimate tavade ja innovatsiooni vahetamiseks mahevesiviljeluse valdkonnas olla platvorm lahenduste leidmiseks.

Raportöör usub, et kõikidele mahevesiviljelusega seotud osalistele (liikmesriigid, sertifitseerimisasutused ja kalakasvatajad) mõeldud suuniste avaldamine võib aidata ühtlustada mahepõllumajanduslike eeskirjade rakendamist ELis. Võrdsete tingimuste tagamiseks peaksid meetmed ja kontrollid olema kõikides liikmesriikides ühesugused.

Võttes arvesse mahesööda puudumist teeb raportöör ettepaneku lubada viieaastase üleminekuperioodi jooksul kõikidele mahevesiviljelussektori uutele tulijatele uuesti loa andmist, et nad võivad kasutada päevaratsioonist 30 % kalajahu ja kalaõli, mis on saadud mittemahevesiviljelusest pärinevatest trimmingujääkidest või ELi kestlikest kalandustoodetest pärit inimtoiduks püütud kalade trimmingujääkidest, arvestades selle positiivset mõju ringmajandusele ja kui vajalikku toetusmeetet.

TEAVE VASTUVÕTMISE KOHTA VASTUTAVAS KOMISJONIS

Vastuvõtmise kuupäev	12.7.2022
Lõpphääletuse tulemus	+: 20 -: 5 0 1
Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed	Clara Aguilera, Pietro Bartolo, Izaskun Bilbao Barandica, Isabel Carvalhais, Rosanna Conte, Rosa D'Amato, Søren Gade, Anja Hazekamp, Niclas Herbst, Jan Huitema, Ladislav Ilčić, France Jamet, Pierre Karleskind, Predrag Fred Matic, Francisco José Millán Mon, João Pimenta Lopes, Manuel Pizarro, Caroline Roose, Bert-Jan Ruissen, Annie Schreijer-Pierik, Peter van Dalen, Theodoros Zagorakis
Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed	Benoît Biteau, Cláudia Monteiro de Aguiar
Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed (art 209 lg 7)	Agnès Evren, Claude Gruffat

NIMELINE LÖPPHÄÄLETUS VASTUTAVAS KOMISJONIS

20	+
ECR	Ladislav Ilčić, Bert-Jan Ruissen
ID	Rosanna Conte, France Jamet
PPE	Agnès Evren, Niclas Herbst, Francisco José Millán Mon, Cláudia Monteiro de Aguiar, Annie Schreijer-Pierik, Theodoros Zagorakis, Peter van Dalen
Renew	Izaskun Bilbao Barandica, Søren Gade, Jan Huitema, Pierre Karleskind
S&D	Clara Aguilera, Pietro Bartolo, Isabel Carvalhais, Predrag Fred Matic, Manuel Pizarro

5	-
The Left	Anja Hazekamp
Verts/ALE	Benoît Biteau, Rosa D'Amato, Claude Gruffat, Caroline Roose

1	0
The Left	João Pimenta Lopes

Kasutatud tähised:

+ : poolt

- : vastu

0 : erapooletu