



Bruxelles, 1. srpnja 2022.
(OR. en)

10725/22

LIMITE

PECHE 234

NAPOMENA

Od:	Predsjedništvo
Za:	Odbor stalnih predstavnika / Vijeće
Predmet:	Nacrt zaključaka Vijeća o novim strateškim smjernicama EU-a za akvakulturu

1. Francusko predsjedništvo i predstojeće češko predsjedništvo zajednički su predstavili Nacrt zaključaka Vijeća o novim strateškim smjernicama EU-a za akvakulturu¹ na sastanku Radne skupine za ribarstvenu politiku 2. lipnja 2022. Dokument je pripremljen na inicijativu budućeg češkog predsjedništva i rezultat je suradnje trija predsjedništava. Cilj mu je osigurati odgovarajuće daljnje postupanje u vezi s komunikacijom Komisije od 12. svibnja 2021. naslovljenom „Strateške smjernice za održiviju i konkurentniju akvakulturu EU-a za razdoblje od 2021. do 2030.” (COM(2021)0236). Jačanje uloge akvakulture jedan je od glavnih prioriteta češkog predsjedanja, a navedeni su zaključci Vijeća odraz glavnih izazova za akvakulturu u EU-u koje treba riješiti i njezinih glavnih sastavnica koje treba razviti u budućnosti.

¹ Dokument ST 9485/22.

2. Radna skupina za ribarstvenu politiku održala je raspravu o prvom nacrtu, a neke su delegacije u danima koji su uslijedili dostavile pisane primjedbe. Objavljene su dodatne dvije verzije teksta², o kojima se raspravljalo na sastancima Radne skupine 23. i 30. lipnja. Konačan nacrt³ podnesen je na pisano savjetovanje i odobren 1. srpnja.
3. S obzirom na navedeno Odbor stalnih predstavnika poziva se da:
- održi raspravu o zaključcima Vijeća navedenima u prilogu ovoj napomeni,
 - potvrdi svoj dogovor o tekstu i
 - predloži da Vijeće za poljoprivredu i ribarstvo na sastanku 18. srpnja 2022. održi razmjenu mišljenja i usvoji zaključke Vijeća kako su navedeni u Prilogu ovoj napomeni.

² Dokumenti ST 9485/1/22 REV 1 i ST 9485/2/22 REV 2.

³ Dokument ST 9485/3/22 REV 3.

**NACRT ZAKLJUČAKA VIJEĆA O NOVIM STRATEŠKIM SMJERNICAMA EU-a ZA
AKVAKULTURU**

VIJEĆE EUROPSKE UNIJE,

- A. uzimajući u obzir komunikaciju Komisije od 12. svibnja 2021. naslovljenu „Strateške smjernice za održiviju i konkurentniju akvakulturu EU-a za razdoblje od 2021. do 2030.” (COM(2021)0236),
 - B. uzimajući u obzir komunikaciju Komisije od 25. ožujka 2021. naslovljenu „Aksijski plan za razvoj ekološkog sektora“ (COM(2021)141),
 - C. uzimajući u obzir zaključke Vijeća od 19. srpnja 2021. o akcijskom planu za razvoj ekološke proizvodnje,
 - D. uzimajući u obzir komunikaciju Komisije od 11. prosinca 2019. naslovljenu „Europski zeleni plan” (COM(2019)0640),
 - E. uzimajući u obzir komunikaciju Komisije od 20. svibnja 2020. naslovljenu „Strategija ‚od polja do stola’ za pravedan, zdrav i ekološki prihvatljiv prehrambeni sustav” (COM(2020)0381),
 - F. uzimajući u obzir zaključke Vijeća od 19. listopada 2020. o strategiji „od polja do stola”,
 - G. uzimajući u obzir komunikaciju Komisije od 20. svibnja 2020. naslovljenu „Strategija EU-a za bioraznolikost do 2030. – vraćanje prirode u naše živote” (COM(2020)0380),
 - H. uzimajući u obzir zaključke Vijeća od 23. listopada 2020. o bioraznolikosti – potreba za hitnim djelovanjem,
- 1) **POZDRAVLJA** dokument Europske komisije „Strateške smjernice za održiviju i konkurentniju akvakulturu EU-a za razdoblje od 2021. do 2030.” (dalje u tekstu „smjernice za akvakulturu”) i **PRIDRUŽUJE SE** zajedničkoj viziji daljnjeg razvoja akvakulture u EU-u;

- 2) **PODRŽAVA** cilj izgradnje održivog, otpornog i konkurentnog sektora morske i slatkovodne akvakulture te **NAGLAŠAVA** da mu za postizanje tog cilja treba dati odgovarajući visoki prioritet. To je ključno kako bi se osigurala opskrba hranjivom, zdravom i sigurnom hranom te smanjila velika ovisnost EU-a o uvozu proizvoda ribarstva i akvakulture. To istodobno stvara gospodarske prilike i radna mjesta te predstavlja odličan model za globalni prijelaz na održive prehrambene sustave;
- 3) **ISTIČE** da će za provedbu smjernica za akvakulturu biti potrebna intenzivna suradnja svih relevantnih dionika, **PODUPIRE** predviđene mjere Komisije u područjima koordinacije, tehničke potpore i smjernica te **PODSJEĆA** na potrebu da se uvijek uzimaju u obzir posebnosti svake vrste sustava akvakulture, kako morske tako i slatkovodne;
- 4) **PODRŽAVA I NAGLAŠAVA** potrebu za primjenom znanosti u praksi s pomoću primijenjenih istraživanja i inovacija, kako na nacionalnoj tako i na međunarodnoj razini, u svim dijelovima sektora akvakulture;
- 5) **PRIMA NA ZNANJE** činjenicu da je potrebno osigurati pristup prostoru, posebno za uzgoj školjkaša i morske ribe, te kvalitetnu vodu kako bi se osigurali rast, otpornost i konkurentnost sektora akvakulture. **SLAŽE SE** s pozivom Komisije da se preispita i racionalizira regulatorni i administrativni okvir, ako je to relevantno, uključujući razmjenu primjera najbolje prakse o administrativnim postupcima, kako je predviđeno u prilogu smjernicama za akvakulturu;
- 6) **SMATRA** da bi trebalo dodatno istražiti koegzistenciju morske akvakulture i drugih aktivnosti, kao što je proizvodnja energije iz obnovljivih izvora (npr. odobalne vjetroelektrane), i razmijeniti primjere najbolje prakse među državama članicama;
- 7) **NAPOMINJE** da su pristup vodi i mogućnost uklanjanja iskorištene vode, u skladu s primjenjivim pravom, temeljni zahtjevi za svaku gospodarski održivu aktivnost akvakulture. **ISTIČE** u isto vrijeme da se velik dio sektora akvakulture suočava s izazovom da se čak ni najboljim raspoloživim tehnikama ne može u potpunosti izbjeći emisija određenih količina hranjivih tvari, kao što su dušik ili fosfor, u vodu;

- 8) **POZIVA** Komisiju da predstavi prijedlog za unapređenje usklađenosti između cilja rastućeg održivog sektora akvakulture u EU-u, s jedne strane, i zakonodavstva EU-a u području okoliša, posebice Okvirne direktive o vodama, s druge strane;
- 9) **ISTIČE** da se biogene tvari koje potječu iz sektora akvakulture mogu upotrebljavati kao gnojiva ili za proizvodnju bioplina ako su ispunjeni drugi zakonski uvjeti. Međutim, potrebna su dodatna istraživanja i njihova inovativna provedba;
- 10) sa zabrinutošću **PRIMJEĆUJE** da su posljednjih godina sve veće populacije grabežljivaca, posebice zaštićenih vrsta kao što su kormorani i vidre, postale velik izazov za subjekte u akvakulturi. **NAGLAŠAVA** činjenicu da su štete u mnogim regijama toliko velike da poslovanje više nije isplativo i da naknada za gubitke zbog grabežljivaca sama po sebi nije ekonomski održiva. **NAGLAŠAVA** da je to pitanje još jedna prepreka rastu sektora akvakulture, što ga čini manje održivim i isplativim te u mnogim regijama uništava sredstva za život osobama koje ovise o aktivnostima u akvakulturi. **ODLUČNO POZIVA** Komisiju da pravodobno utvrdi djelotvorne i učinkovite mjere upravljanja na razini EU-a kako bi se spriječila ili smanjila šteta koju uzrokuju grabežljivci koji imaju negativan učinak na akvakulturu;
- 11) **NAGLAŠAVA** da je, osim povećanja uspješnosti akvakulture u pogledu okoliša i dobrobiti životinja te postavljanja ambicioznih ciljeva, potrebno osigurati i gospodarsku i socijalnu stabilnost i razvoj akvakulturnih poduzeća te zajamčiti sigurnost proizvoda koji se stavljaju na tržište;
- 12) **PODUPIRE** razvoj novih metoda slatkovodne i morske akvakulture, posebno onih s malim utjecajem na okoliš kao što su integrirana multitrofička akvakultura, recirkulacijski sustavi akvakulture, algakultura i akvaponika;
- 13) **PODRŽAVA** jačanje okolišne, društveno-gospodarske i povijesne uloge akvakulture, koja je jedan od najučinkovitijih izvora životinjskih bjelančevina, uključujući njezin doprinos ublažavanju klimatskih promjena;

- 14) **NAGLAŠAVA** da daljnji koraci u povećanju okolišne uspješnosti akvakulture EU-a uključuju rast ekološke akvakulture, kako je predviđeno strategijom „od polja do stola” i akcijskim planom za razvoj ekološkog sektora. **ISTIČE**, međutim, da je potrebna detaljna analiza trenutnog stanja i procjena prepreka razvoju ekološke akvakulture kako bi se poduzele mjere potrebne za postizanje tog cilja. Nadalje, **POZIVA** Komisiju da razmotri predlaganje izmjene Uredbe (EU) 2018/848 o ekološkoj proizvodnji i označivanju ekoloških proizvoda, kojom se trenutno omogućuje certificiranje uzgoja školjkaša i ribe kao ekoloških samo pod vrlo strogim uvjetima;
- 15) **ISTIČE** da neki sustavi slatkovodne, morske i drugih akvakultura postižu veću okolišnu uspješnost. Međutim, trenutno ne postoji sustav označivanja ili certificiranja održivih proizvoda na razini EU-a niti su utvrđeni uvjeti kojima bi se prednost dala tim vrstama akvakulture, čak i ako je njihova okolišna uspješnost znatna. U tom pogledu **POZIVA** Komisiju da predloži uspostavu transparentnog sustava EU-a kojim bi se proizvođači priznavali i nagrađivali za upravljanje akvakulturom na okolišno prihvatljiv način i/ili na način kojim se omogućuju dodatne usluge ekosustava. Od ključne je važnosti motivirati proizvođače da postignu veću okolišnu i društveno-gospodarsku uspješnost akvakulture. Ključno je osigurati dugoročni program poticaja za te aktivnosti;
- 16) **PODUPIRE** izradu strategija prilagodbe klimatskim promjenama za taj sektor na nacionalnoj razini, na temelju najboljih znanstvenih savjeta;
- 17) **ISTIČE** da je pri utvrđivanju i praćenju pokazatelja kvalitete okoliša i dobrobiti riba ključno iskoristiti postojeće podatke; To je potrebno kako bi se izbjeglo prekomjerno povećanje administrativnog opterećenja prikupljanja podataka;
- 18) **PODUPIRE** planove Komisije za promicanje akvakulture EU-a, čime će se doprinijeti informiranom izboru potrošača o održivim europskim proizvodima akvakulture te **NAGLAŠAVA** da države članice imaju važnu ulogu u osiguravanju opsežnog širenja kampanje o akvakulturi u EU-u diljem EU-a. **PREPORUČUJE** podizanje svijesti potrošača o svim koristima morske i slatkovodne akvakulture, posebno u pogledu koristi za okoliš, društvo i klimu;

- 19) **POZIVA NA** racionalizaciju i utvrđivanje posebnih uvjeta za prikupljanje podataka u sektoru akvakulture, posebno usklađivanjem okvira EU-a za prikupljanje podataka i statističkog zakonodavstva EU-a, uzimajući u obzir različite sustave akvakulture. **POZDRAVLJA** pojednostavnjenje administrativnih procesa za prijenos i razmjenu tih podataka;
- 20) **SVJESNO JE** opasnosti od zaraznih bolesti, koje predstavljaju vrlo ozbiljno ograničenje proizvodnje u akvakulturi. Stoga **POZDRAVLJA** razvoj najbolje prakse za upravljanje bolestima, u skladu sa strategijom za jačanje djelovanja EU-a i država članica protiv antimikrobne otpornosti (pristup „Jedno zdravlje”), kao i dobre uzgojne prakse, u kojima bi dobrobit životinja trebala imati ključnu ulogu. **PODUPIRE** održavanje i racionalizaciju nadzora bolesti i izvješćivanja o bolestima u državama članicama EU-a. **ISTIČE** važnost istraživanja postojećih i novih patogena i odgovarajućih djelotvornih lijekova i liječenja kako bi se osiguralo zdravlje i dobrobit organizama koji se uzgajaju. Ujedno **NAGLAŠAVA** da je potrebno istražiti intenziviranje uzgoja ribljih vrsta koje su otporne na bolesti i općenito snažnije.
-