



Съвет на
Европейския съюз

Брюксел, 18 юли 2022 г.
(OR. en)

11496/22

PECHE 270

БЕЛЕЖКА

От:	Генералния секретариат на Съвета
До:	Делегациите
Относно:	Заключения на Съвета относно новите стратегически насоки на ЕС за сектора на аквакултурите

Приложено се изпраща на делегациите текстът на заключенията на Съвета относно новите стратегически насоки на ЕС за аквакултурите, по които Съветът по селско стопанство и рибарство постигна съгласие на заседанието си от 18 юли 2022 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА СЪВЕТА ОТНОСНО НОВИТЕ СТРАТЕГИЧЕСКИ НАСОКИ НА
ЕС ЗА СЕКТОРА НА АКВАКУЛТУРИТЕ**

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

- А. като взе предвид съобщението на Комисията от 12 май 2021 г., озаглавено „Стратегически насоки за по-устойчив и конкурентоспособен сектор на аквакултурите в ЕС за периода 2021 – 2030 г.“ (COM (2021) 236),
 - Б. като взе предвид Съобщението на Комисията от 25 март 2021 г. относно план за действие за развитието на биологичното производство (COM(2021) 141),
 - В. като взе предвид Заключенията на Съвета от 19 юли 2021 г. относно плана за действие за развитието на биологичното производство,
 - Г. като взе предвид съобщението на Комисията от 11 декември 2019 г., озаглавено „Европейският зелен пакт“ (COM(2019) 640),
 - Д. като взе предвид съобщението на Комисията от 20 май 2020 г., озаглавено „Стратегия „От фермата до трапезата“ за справедлива, здравословна и екологосъобразна продоволствена система“ (COM(2020) 381),
 - Е. като взе предвид заключенията на Съвета от 19 октомври 2020 г. относно стратегията „От фермата до трапезата“,
 - Ж. като взе предвид съобщението на Комисията от 20 май 2020 г., озаглавено „Стратегия на ЕС за биологичното разнообразие за 2030 г. Да осигурим полагащото се място на природата в нашия живот“ (COM(2020) 380),
 - З. като взе предвид заключенията на Съвета „Биологичното разнообразие изисква неотложни действия“ от 23 октомври 2020 г.,
- 1) **ПРИВЕТСТВА** документа на Европейската комисия „Стратегически насоки за по-устойчив и конкурентоспособен сектор на аквакултурите в ЕС за периода 2021 – 2030 г.“(по-нататък „насоки за аквакултурите“) и **СЕ ПРИСЪЕДИНЯВА КЪМ** споделената визия за по-нататъшното развитие на аквакултурите в ЕС.

- 2) **ПОДКРЕПЯ** целта за изграждане на устойчив, стабилен и конкурентоспособен сектор на морските и сладководните аквакултури и **ПОДЧЕРТАВА**, че за постигането на тази цел е необходимо този сектор да бъде третиран с подходящото приоритетно внимание. Това е изключително важно за осигуряването на питателна, здравословна и безопасна храна и за намаляването на силната зависимост на ЕС от вноса на продукти от риболов и аквакултури. Същевременно това създава икономически възможности и работни места и представлява отличен пример за глобалния преход към устойчиви продоволствени системи.
- 3) **ИЗТЪКВА**, че прилагането на насоките за аквакултурите ще изисква интензивно сътрудничество между всички заинтересовани страни, **ПОДКРЕПЯ** действията, планирани от Комисията в областта на координацията, предоставянето на техническата подкрепа и насоките, и **ПРИПОМНЯ**, че е нужно винаги да се отчитат специфичните особености на всеки тип системи за аквакултури – морски и сладководни.
- 4) **ПОДКРЕПЯ И ИЗТЪКВА** необходимостта от прилагане на практика на науката чрез приложни научни изследвания и иновации, както на национално, така и на международно равнище, във всички части на сектора на аквакултурите.
- 5) **ВЗЕМА ПОД ВНИМАНИЕ** факта, че за гарантирането на растеж, устойчивост и конкурентоспособност на сектора на аквакултурите трябва да се осигури достъп до пространство, особено за отглеждане на черупкови организми и морски риби в рибовъдни стопанства, както и до вода с добро качество. **ИЗРАЗЯВА СЪГЛАСИЕ** с призива на Комисията за преразглеждане и рационализиране на регулаторната и административната рамка, когато е уместно, включително споделяне на най-добри практики относно административните процедури, както е предвидено в приложението към насоките относно аквакултурите.
- 6) **СЧИТА**, че съвместното съществуване на морските аквакултури с други дейности, като например производството на енергия от възобновяеми източници (т.е. офшорните инсталации за вятърна енергия), следва да бъде допълнително проучено и че между държавите членки следва да бъдат споделяни най-добрите практики.
- 7) **ОТБЕЛЯЗВА**, че достъпът до вода и възможността, в съответствие с приложимото право, за отвеждане на използваната вода са основни изисквания за всяка икономически устойчива дейност, свързана с аквакултури. Същевременно **ПОДЧЕРТАВА**, че голяма част от сектора на аквакултурите се сблъсква с проблема за отделяне на известно количество хранителни вещества във водата, например азот или фосфор, което не може да се избегне напълно дори при прилагането на най-добрите налични техники.

- 8) **ПРИЗОВАВА** Комисията да представи предложение за постигане на по-добро съгласуване между целта за разрастващ се устойчив сектор на аквакултурите в ЕС, от една страна, и законодателството на ЕС в областта на околната среда, включително по-специално Рамковата директива за водите, от друга.
- 9) **ПОСОЧВА**, че биогенните вещества от сектора на аквакултурите могат да се използват като торове или за производство на биогаз, ако са изпълнени други законодателни условия. Необходими са обаче допълнителни научни изследвания и иновативното им прилагане.
- 10) **ОТБЕЛЯЗВА** със загриженост, че през последните години нарастващите популации на хищници, по-специално защитени видове като корморани и видри, са се превърнали в значително предизвикателство за операторите в сектора на аквакултурите. **ПОДЧЕРТАВА** факта, че в много региони щетите са в такива размери, че стопанската дейност престава да бъде икономически жизнеспособна, а предоставянето само на обезщетение за загуби, дължащи се на хищници, не е икономически устойчиво. **ИЗТЪКВА**, че този проблем поставя още една пречка пред растежа на сектора на аквакултурите, като намалява неговата устойчивост и икономическа жизнеспособност и унищожавя поминъка, зависим от свързаните с аквакултурите дейности в много региони. **НАСТОЙЧИВО ПРИКАНВА** Комисията своевременно да набележи ефективни и ефикасни мерки за управление на равнището на ЕС с цел предотвратяване или намаляване на щетите, причинени от хищници, които засягат негативно аквакултурите.
- 11) **ПОДЧЕРТАВА**, че наред с повишаването на характеристиките на аквакултурите по отношение на околната среда и хуманното отношение към животните и определянето на амбициозни цели, е необходимо да се гарантират също икономическата и социалната стабилност и развитие на предприятията в сектора на аквакултурите и да се осигури безопасността на предлаганите на пазара продукти.
- 12) **ПОДКРЕПЯ** разработването на нови методи за производство на сладководни и морски аквакултури, по-специално със слабо въздействие върху околната среда, като например интегрирани мултитрофични аквакултури, рециркулационни системи за производство на аквакултури, водорасли и аквапоника.
- 13) **ПОДКРЕПЯ** утвърждаването на екологичната, социално-икономическата и историческата роля на аквакултурите, които осигуряват един от най-ефективните източници на животински протеини, включително приноса им за смекчаване на изменението на климата.

- 14) **ПОДЧЕРТАВА**, че по-нататъшните стъпки за повишаване на екологичните характеристики на сектора на аквакултурите в ЕС включват биологичното отглеждане на аквакултури, както е предвидено в стратегията „От фермата до трапезата“ и плана за действие за развитието на биологичното производство. Въпреки това **ИЗТЪКВА**, че е необходим подробен анализ на настоящото положение и оценка на пречките пред развитието на биологичното отглеждане на аквакултури, за да се предприемат необходимите мерки за постигането на тази цел. Освен това **ПРИКАНВА** Комисията да обмисли предложение за изменение на Регламент (ЕС) 2018/848 относно биологичното производство и етикетирането на биологични продукти, който понастоящем позволява биологичното сертифициране за отглеждане на черупкови организми и рибовъдство само при много строги условия.
- 15) **ПОСОЧВА**, че някои системи за производство на сладководни, морски и други аквакултури постигат по-високи екологични характеристики. Понастоящем обаче не съществува схема на равнището на ЕС за етикетиране или сертифициране на устойчиви продукти и няма условия, които да облагодетелстват тези видове аквакултури, дори ако екологичните характеристики са значителни. Във връзка с това **ПРИКАНВА** Комисията да предложи установяването на прозрачна система на ЕС за признаване и възнаграждаване на производителите за управлението на аквакултури, което е екологосъобразно и/или позволява предоставянето на допълнителни екосистемни услуги. Изключително важно е производителите да бъдат мотивирани за постигане на по-високи екологични характеристики и социално-икономически резултати на аквакултурите. От основно значение е да се гарантира дългосрочна схема за подпомагане на тези дейности.
- 16) **ПОДКРЕПЯ** разработването на стратегии за адаптиране на сектора към изменението на климата на национално равнище въз основа на най-добрите научни становища.
- 17) **ПОСОЧВА**, че е изключително важно да се използват съществуващите данни при определянето и мониторинга на показателите за качество на околната среда и за хуманно отношение към рибите. Необходимо е да се избягва прекомерно увеличаване на административната тежест във връзка със събирането на данни.
- 18) **ПОДКРЕПЯ** плановете на Комисията за насърчаване на сектора на аквакултурите в ЕС, които ще допринесат за информирания избор на потребителите по отношение на устойчивите европейски продукти от аквакултури, и **ПОДЧЕРТАВА**, че държавите членки играят важна роля за осигуряване на широкото разпространение на общоевропейската кампания за сектора на ЕС на аквакултурите. **ПРЕПОРЪЧВА** да се повиши осведомеността на потребителите за всички ползи от морските и сладководните аквакултури, особено по отношение на екологичните, социалните и климатичните ползи.

- 19) **ПРИЗОВАВА ЗА** рационализиране и определяне на специфични условия за събирането на данни в сектора на аквакултурите, по-специално чрез синхронизиране на рамката на ЕС за събиране на данни и законодателството на ЕС в областта на статистиката, като се вземат предвид различните системи за аквакултури. **ПРИВЕТСТВА** опростяването на административните процеси за предаване и споделяне на тези данни.
- 20) **ОСЪЗНАВА** опасностите от инфекциозни болести, които представляват много сериозна пречка за производството на аквакултури. Поради това **ПРИВЕТСТВА** разработването на най-добри практики за управление на болестите в съответствие със стратегията за активизиране на действията на ЕС и държавите членки срещу антимикробната резистентност (Европейски план за действие „Едно здраве“ срещу антимикробната резистентност (АМР)), както и на добри животновъдни практики, в които хуманното отношение към животните следва да играе основна роля. **ПОДКРЕПЯ** поддържането и рационализирането на наблюдението и докладването на болестите в държавите – членки на ЕС. **ПОДЧЕРТАВА** значението на научните изследвания в областта на съществуващите и новите патогени и подходящи ефикасни лекарства и лечения, за да се гарантира здравето и благосъстоянието на отглежданите организми. **ИЗТЪКВА** също така необходимостта от научни изследвания за по-интензивното селектиране на устойчиви на болести и по-издръжливи видове риби, отглеждани в рибовъдни стопанства.
-