



КОНСУЛТАТИВЕН СЪВЕТ ЗА ЧЕРНО
МОРЕ /КСЧМ/

CONSILIUL CONSULTATIV PENTRU
MAREA NEAGRA

Сдружение, вписано в РЮЛНЦ
на Р България
ЕИК 176964109
Седалище и адрес на управление:
гр. Варна, ул. "Охрид" N 24-26, ет.1
office@blsaceu.eu

Asociatie, inregistrata in Registrul
persoanelor juridice fara scop patrimonial
al R Bulgaria, CUI 176964109
Sediu si adresa de conducere:
Mun. Varna, str. "Ohrid" N 24-26, etaj 1
office@blsaceu.eu

Изх.№: 013/07.04.2023г.

На вниманието на:

Генерална дирекция Морско дело и рибарство (DG MARE) на ЕК
Министерство на земеделието, Република България
Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури, Бургас, Република България
Министерство на околната среда и водите, Република България
Министерство на земеделието и развитието на селските райони, Румъния
Министерство на околната среда, водите и горите, Румъния
Национална агенция за рибарство и аквакултури, Румъния

Уважаеми госпожи и господа,

След проведените консултации в рамките на работна група на Консултативния съвет за Черно море беше формулирана следната препоръка за подпомагане на процеса на дигитализация в Румъния и България.

Отново заявяваме готовността си за по-нататъшни консултации или участие в прилагането на посочените по-долу препоръки.

С уважение,
Даниел Бухай
Председател на КСЧМ

¹ КСЧМ, Консултативният съвет за Черно море е юридическо лице с нестопанска цел в обществена полза, създадено на 20.07.2015 г. в съответствие с разпоредбите на Закона за юридическите лица с нестопанска цел, Делегиран регламент (ЕС) 2017/1575 на Комисията от 23 юни 2017 г. за изменение на Делегиран регламент (ЕС) 2015/242 за определяне на подробни правила относно функционирането на консултативните съвети в рамките на общата политика в областта на рибарството.

Препоръка за дигитализация на рибарството в Черно море

Обща информация

В новото публикувано съобщение на Общата политика в областта на рибарството², дигитализацията се счита за стълб на устойчивия потенциал за иновации и инвестиции. Тя предоставя конкурентно предимство, като същевременно подкрепя събирането на данни, контрол, проследимост и информация за потребителите. Наличните нови иновации и технологии като: дистанционно електронно наблюдение (REM), дронове и достъпни и удобни за потребителя приложения спомагат за повишаване на ефективността, събират по-широк набор от данни, които подпомагат научните процеси и процесите на вземане на решения.

Независимо от това, наличните решения все още се нуждаят от тестване, интегриране и разширяване в рамките на рибарския сектор. В Черно море достъпът на рибарите до платформите за интелигентна специализация или Европейския цифров близък на океана все още е ограничен поради липса на информация, съпротива срещу промените и трудности при достъпа до средства.

Въпреки предишното отпускане на средства и повтарящите се препоръки на Консултативния съвет за Черно море³, Румъния и България все още изостават във финализирането на инфраструктурата на рибарските пристанища, която би могла да подпомогне докладването и контрола на разтоварването.

Освен това националните власти не успяха да установят ясно докладване и събиране на улова, достъпно за всички рибари, включително и за дребномащабните и любителските подсектори.

Всички тези аспекти водят до по-големи различия между Черноморския басейн и другите морета на ЕС, създавайки големи разлики по отношение на научно обосновани решения, точни данни за оценка на социално-икономическите критерии на риболова и реално измерение на въздействието върху околната среда. Те допринасят за по-високите разходи и ниската рентабилност на сектора, което води до нарастване на бедността и ниска привлекателност за младите хора по отношение на развитието и иновациите в рибарския сектор.

Препоръки

1. Към ЕК⁴ - да подкрепи технологичния трансфер от доказани решения за цифровизация в други морски басейни към черноморските страни, чрез платформи на заинтересованите страни (включително КСЧМ) и национални органи;

² https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/system/files/2023-02/COM-2023-103_en.pdf,

³ <https://www.blsaceu.eu/ro/doc/recommendation-iuu-fishing-eng.pdf>, <https://www.blsaceu.eu/doc/Letter-026-to-DGMARE-of-recommendation-marine-litter.pdf>, <https://www.blsaceu.eu/doc/letter-004-technical-measures-en.pdf>

⁴ Европейска Комисия

2. Към ЕК и ДЧ⁵ - да отделят средства за инвестиции в модернизиране на рибарството и тестване на нови технологични решения, включително обучение за сините умения, необходими за тяхното прилагане;
3. Към ДЧ да ускорят създаването на инфраструктура с цел улесняване на събирането и контрола на данни;
4. Към ДЧ да създадат цифрови, лесни за използване платформи (с достъп до мобилно приложение) за докладване на улова за всички категории рибари: едромашабни, дребномашабни и любителски;
5. Към ЕК и ДЧ - да подкрепят рибарите в достъпа до средства за ускоряване на технологичните обновления (електрически, хибридни, вятърни, слънчеви) и да създадат необходимата инфраструктура;
6. Към ЕК - да подкрепи черноморските региони да се придържат към Платформата за интелигентна специализация в синя икономика, като се има предвид, че тези региони са единствените в ЕС, които не са включени в нито една от платформите S3;
7. Към ЕК и държавите-членки да подкрепят достъпа до фондовете на ЕС и националните фондове за частния сектор или сдружения в частна полза, като се има предвид, че повечето от фондовете, налични в района на този етап, са труднодостъпни и непривлекателни;
8. Към ДЧ - да поддържат открита, навременна и реална консултация и комуникация с частните заинтересовани страни, като последните са тези, които отговарят за внедряването на иновациите.

⁵ Държавите-членки (в този случай Румъния и България)