



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

КОНСУЛТАТИВЕН СЪВЕТ ЗА ЧЕРНО МОРЕ /КСЧМ/
CONSILIUL CONSULTATIV PENTRU MAREA NEAGRA

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

Доклад за дейността на Сдружение Консултативен съвет за Черно море
за 2022 г.

Среща	ДАТА	Място	Резултат
Среща на Консултативните съвети	18.01.2022	Видеовръзка	<p>На срещата бяха обсъдени хоризонталните теми от общ интерес за КС за 2022 г.: Идентифициране на теми и координиране на приоритетите на работната програма; Предложения за организиране на съвместни срещи на КС Назначаване на водещи координатори по всяка тема; Информация от ГД „Морско дело и рибарство“ по тези теми.</p> <p>Също така бяха обсъдени процесите на вземане на решения за съвместни консултации на КС и рационализиране на спешните консултации по бърза процедура.</p> <p>Финансови и административни въпроси с Комисията: Обработка и изплащане на Годишни споразумения за безвъзмездни средства; Формат на срещи между КС и публични/общии консултации; Устен превод по време на координационни срещи между КС и MARE; Последници от новия модел на финансиране (метод на еднократната сума).</p>

<p>Среща Консултативните съвети</p>	<p>на 19.01.2022</p>	<p>Видеовръзка</p>	<p>На срещата присъстваха г-н Даниел Бухай, г-н Йордан Господинов и г-жа Елена Пенева. Д-р Господинов направи изказване за замърсяването на Черно море от притока на реки, както и за еутрофикацията на морето. Той подчерта необходимостта от по-голямо внимание на рибарите като добивачи на суровини и повече административна и финансова подкрепа за риболова и морската аквакултура. Д-р Господинов подчерта, че КСЧМ е участвал активно в инициативи за подпомагане на рибарите, преработвателите и аквакултурите в началото на кризата с COVID-19. Д-р Господинов изказа специални благодарности за експозето на г-жа Чарлина Вичева, главен директор на ГД „Морско дело и рибарство“. Срещата беше организирана от Комисията (ГД „Морско дело и рибарство“; ГД „Околна среда“) с участието на техни представители, наблюдатели от държавите членки и от Европейския парламент.</p> <p>На срещата стана ясно, че фокусът ще бъде основно върху възможностите за риболов. Отправена е молба към всички КС за активно участие в подписването на новите програми на Европейския фонд за мореплаване, рибарство и аквакултури (EMFAF). Необходимо е да се действа иновативно в ситуация на хранителна криза.</p> <p>По темата за нарастващото желание на икономическите оператори да строят ветроенергийни паркове в морето и конфликта, който те ще предизвикат от окупацията на риболовните полета, беше обяснено, че: Навигационните коридори ще останат в зоните на ветроенергийните паркове и няма ограничения за изграждането на акваферми, също и че кораби с дължина до 24 метра ще могат да ловят там без ограничения. От обзорното проучване на ефектите от офшорните вятърни паркове върху правните и социално-икономическите аспекти бяха подчертани: нуждите от количествени проучвания за оценка на паричната стойност на загубата от риболов и аквакултури, договорености за всеки отделен случай между предприемачите и местните организация на риболова, както и ранно ангажиране в дискусии и планиране, на постоянна основа и като се вземат предвид нуждите на рибарството и аквакултурите.</p> <p>По отношение на подводния шум в Решение на ЕК 848/2017, допустимите стойности са посочени в индикатор 11. Д-р Господинов подчерта, че пред България и Румъния се провеждат международни учения с подводни взривове, заради което изчезват проходни риби за известно време и се наблюдава смъртност на млади делфини, за което нямаме доказателства за причината, а само констатираме факта. Същото се случва и след ултразвуково изследване за наличие на нефтени или газови находища. Господинов попита дали проектът на ГД „Околна среда“ за опазване на морската среда, ръководен от г-жа Мод Касиер, е включил това изследване и как то се отразява на рибите и бозайниците.</p> <p>Сериозно внимание беше отделено на финансирането на КС, както и на устойчивостта на хранителната система. Това ще има широк обхват и оценката на въздействието ще бъде задължителна.</p> <p>В края на срещата бяха подчертани следващите срещи, планирани за 2022 г.</p> <p>Дневният ред и темите са в прикачения файл. Дискусиите, свързани с „Устойчива синя икономика“ и „Директива за пластмаси за еднократна употреба и оперативни аспекти на схемата за риболов за отпадъци“, бяха отложени за следващото заседание.</p>
---	--------------------------	--------------------	--

РГ 6 - Условия на труд в рибарския сектор	23.02.2022	Видеовръзка	<p>На срещата присъстваха г-жа. Пинелипи Белеку от ЕК, г-жа Йорданка Чобанова от ЕК, доц. д-р Виолин Райков от Института по океанология Варна, г-н. Михаил Леонов Държавен секретар Министерство на земеделието в областта на рибарството, Румъния, г-н. Георге Вакару Генерален директор в Управляващия орган на Оперативната програма за рибарство и морско дело - DGP AMPOAM, г-н. Eduard Diaconeasa- DGP AMPOAM, г-жа Андреа Йонаску - Национален център за морски програми в Черно море, г-н. Габриел Попеску Директор на Националната агенция по рибарство и аквакултури / NAFA / Констанца, г-н. Мадар Чиприян инспектор по труда от Дирекция по труда и заетостта, област Тулча.</p> <p>Г-н Даниел Бухай отбеляза, че условията за работа в рибарството както в България, така и в Румъния са много трудни. Дребномащабният риболов (SSF) използва много остарели и лошо оборудвани плавателни съдове, с които е опасно да се работи. Условията за риболов в Черно море са тежки, рибарите са с риск за живота си, а през последните три години в Румъния има много нещастни инциденти с фатален край. Преди всичко трябва да се намерят начини за подобряване на съдовете. Риболовните съоръжения за дребномащабните рибари също се нуждаят от подобрене, както и от осигуряване на по-модерни радары и средства за локализиране. Освен това много от тях не са добре подготвени за тази професия, с изключение на опитните рибари, има много млади, които понякога не се съобразяват с полошите условия в морето, а това е предпоставка за инциденти. В Румъния голямо предизвикателство за целия сектор е липсата на места за разтоварване.</p> <p>Г-н Йордан Господинов каза, че България има по-голям брой дребни рибари на базата на 370 км брегова линия. От общия риболовен флот от 1 846 кораба, около 600 от тях рядко ловят риба - това са най-малките лодки, които обикновено са семейни и нямат интерес да преминават обучение, тъй като според тях риболовните умения са наследствени и се предават от поколение на поколение. С изключение на корабите, около 1000 лодки извършват търговски риболов, някои от които само сезонно, но има и такива, които ловят целогодишно и представляват значителна част от улова в България. Програмата за рибарство е отделена от селскостопанската програма и политиките, провеждани от социалното министерство, и те много рядко са фокусирани върху сектора на рибарството.</p> <p>Г-н Едуард Диаконеаса: По новата програма в Румъния се предвиждат инвестиции за подобряване на условията на труд, както и инфраструктурата. Следва презентация на тема „Проект за Програмата за аквакултури и рибарство 2021-2027 г.“. В новата програма са предвидени следните мерки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - модернизация на риболовното оборудване и риболовните кораби; - подобряване на риболовната инфраструктура - модернизация на пристанище Мидия; осигурени средства за изграждане на разтоварни площадки и риболовни навеси за съхранение и складиране на риболовно оборудване. Необходимо е да се установи точно къде са тези места и кои са собствениците, като инвестицията трябва да бъде обоснована на достъпни за рибарите места. - Финансова компенсация при временно преустановяване на риболовната дейност: - за улов на калкан (компенсация за рибарите през периода на неулов); ситуация с COVID 19; - Събиране на морски отпадъци; - Стратегии за местно развитие <p>https://www.blsaceu.eu/en/doc/minutes-wg-6-2022-en.pdf</p>
---	------------	-------------	---

ФГ 1 – Дребно мощабен риболов	23.02.2022	Видеовръзка	<p>На срещата присъстваха г-жа. Пинелипи Белеку от ЕК, г-жа Йорданка Чобанова от ЕК, доц. д-р Виолин Райков от ИО Варна, г-н. Михаил Леонов Държавен секретар Министерство на земеделието в областта на рибарството, Румъния, г-н. Георге Вакару Генерален директор в Управляващия орган на Оперативната програма за рибарство и морско дело - DGP AMPOAM, г-н. Eduard Diaconeasa- DGP AMPOAM, г-жа Андреа Йонаску - Национален център за морски програми в Черно море, г-н. Габриел Попеску Директор на Националната агенция по рибарство и аквакултури / NAFA / Констанца, г-н. Каталин Балабан от Асоциацията Журиловка.</p> <p>Г-н Каталин Балабан от Асоциацията на дребно-мощабните рибари в Журиловка: представя някои предизвикателства пред ДМР в Румъния. Основният проблем за рибарите е достъпът до Черно море, предишният проток, който е съществувал към Черно море, е затворен. Липсата на пристанища и инфраструктура е друг важен проблем, който трябва да бъде решен. Не на последно място е липсата на заслони за риболов, места, където рибарите биха могли да нощуват, ако времето не им позволява да ловят. ДМР от Журиловка извършва своята дейност в резервата на делтата на река Дунав, така че има много пречки пред изграждането на такива заслони в тази зона. Друг важен аспект е намирането на решение за разнообразяване на риболова. Повечето рибари ловят само хамсия и дунавска скумрия. Ако има възможности за улов на други видове, ще има допълнителни възможности за тези рибари, както и пристанища, където туристите могат да дойдат и да посетят тези рибарски селища. Създаването на рибарски пазар също е необходимо в тази област, за да се представя уловът на рибарите там, което ще привлече купувачи и ще даде по-голяма стойност на продукцията. Би било добре да има други допълнителни дейности в подкрепа на рибарските общности. Информацията за европейските фондове за рибарство не достига до голям брой рибари и те нямат възможност да търсят в интернет.</p> <p>Г-н Eduard Diaconeasa: осъзнава тази трудност за рибарите - да осигурят собствено съфинансиране, което беше пречка в програмния период 2014-2021 г. Има случаи, в които финансирането достига 100%, особено при крайбрежния риболов. В момента се разработва нова програма и трябва да се разработят опростени възможности за кандидатстване за рибарите. Вече има въведени механизми за 100% финансиране, като плащане при представяне на фактура.</p> <p>Г-жа Пинелипи Белеку: изнесе презентация на тема „Дребномощабен риболов в Черно море“. Основните компоненти на Регионалния план за действие на ДМР за Средиземно и Черно море RPOA-SSF са: Научни изследвания; Събиране на данни; Мерки за управление на ХОГ; Верига на стойността. Участие на ДМР в процеса на вземане на решения; Изграждане на капацитет; Достоеен труд; Участие на жените в сектора; Изменението на климата и околната среда. Г-жа Пинелипи Белеку: добавя, че новият фонд за рибарство подкрепя устойчивия риболов и ниското му въздействие върху околната среда. Целта е да се избегнат минали грешки, да има иновативни и креативни идеи и да се прилага общата политика в областта на рибарството на местно ниво, както и да се ангажират повече държавите-членки със заинтересованите страни. Има много възможности за финансиране по новата програма, но държавите членки решават кои проекти да финансират.</p>
----------------------------------	------------	-------------	--

Среща на Управителния съвет	24.02.2022	Видеовръзка	<p>На срещата присъстваха чрез видеоконферентна връзка: г-жа Анкута Казимировиц от Националната агенция по рибарство и аквакултури /ИАРА/, Румъния и доц. Проф. д-р Ваня Стаматова, заместник изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури . В откриването се включи и г-н Христо Панайотов - Изпълнителен директор на ИАРА, Бургас.</p> <p>Решено е Общото събрание (ОС) на КСЧМ да се проведе в два дни на 13 и 14 април 2022 г. с начален час 13.30 ч., във Варна в хотел „Рослин Димят“.</p> <p>Г-н Йордан Господинов представи отчета за дейността на КСЧМ за 2021 г., изготвен от Секретариата. Докладът беше гласуван за приемане на текста и внасянето му в този вид на Общото събрание на КСЧМ.</p> <p>Г-жа Ивелина Баланова, в качеството си на счетоводител, представи годишния финансов отчет (ГФО) на КСЧМ за 2021 г. и съкратен баланс. Въпреки всички ограничения през 2021 г. КСЧМ успя да изпълни планираните дейности в Работната си програма. Седем месеца и половина КСЧМ работи онлайн без финансиране поради забавяне на плащанията от ЕК. За 2021 г. има достатъчно събран членски внос за направените разходи. Финансовата дисциплина беше наблюдавана през последната година и КСЧМ не надхвърли бюджетните разходи. Натрупаната загуба от минали години намалява.</p> <p>Г-жа Петя Железарска - регистриран одитор представя одиторския доклад пред членовете на КСЧМ. Полученото финансиране от ЕК през 2021 г. е в размер на 127 584 евро. Разходваните средства са 141 185 евро, от които 90% трябва да бъдат поети от ЕК и техният размер е 127 067 евро. Всички направени разходи през годината са свързани с дейностите на КСЧМ и са подкрепени с надеждни документи. Както и през предходната година, направените разходи са по-малко от предвидените в бюджета и това е резултат от пандемията от Covid, която ограничава събирането на хора и повечето събития са били през онлайн платформи. Полученият през годината членски е достатъчен за покриване на 10% от разходите за сметка на КСЧМ, но както и в предходни години има много несъбрани членски вноски. За всичко отчетено има разходооправдателни документи по бюджета и е надлежно документирано.</p> <p>Бяха разгледани документите за членство на Сдружение „Българска асоциация на рибарите, преработвателите и търговците на бяла пясъчна мида <i>Donax Trunculus</i>” от България, представявано от г-н Светлозар Василев и Сдружение „Дунавска идентичност” с представител г-н Адриан Амплеев. Изпълнителната комисия гласува и реши те да станат пълноправни членове след заплащане на встъпителната вноска от 100 лв. и членския внос за текущата година в размер на 2128 евро за организация на риболова и 300 евро за НПО с екологична насоченост и спазване на устава на КСЧМ.</p>
Среща на секретариатите на Консултативните съвети	25.02.2022	Видеовръзка	<p>На срещата присъстваха г-жа Елена Пенева и г-жа Анка Георге.</p> <p>Представяне на финансови въпроси: еднократен подход на изплащане на субсидията за КС, информация относно делегирания акт относно функционирането на консултативните съвети.</p>

Проект INCDD Timmod	28.02.2022	Видеовръзка	Участник: Anca Gheorghe Националният семинар в рамките на проекта TIMMOD („Насърчаване на технологичните иновации в мониторинга на околната среда и моделирането за оценка на рибни запаси и нерибни ресурси“), цели да запознае заинтересованите страни с резултатите от проекта и да възпроизведе своята хармонизирана структура в нови инструменти, създадени след края на проекта. Представяне на проект за иновационна стратегия за подобряване на системите за съвместен мониторинг, споделяне на данни и трансграничен обмен на информация.
---------------------	------------	-------------	---

<p>РГ 2 - Въздействие на изменението на климата върху рибарството</p>	<p>15.03.2022</p>	<p>Рослин Димят хотел, Варна, България и видеовръзка</p>	<p>На срещата присъстваха г-жа Пинелипи Белеку от ГД „Морско дело и рибарство“ на ЕК, г-жа Йорданка Чобанова от ГД „Морско дело и рибарство“ на ЕК, г-н Христо Панайотов –ИАРА Бургас, доц. д-р. проф. д-р Виолин Райков ИО Варна, г-н Иван Иванов – ИАРА Бургас, г-жа Мирослава Робинсън – Дирекция по водите, Варна, г-н Виктор Нита – Институт Григоре Антипа, Констанца, г-н Едуард Диаконеаса - DGP AMROPAM, г-н Габриел Попеску , директор на ИАРА Констанца.</p> <p>Последва презентация на г-н Виолин Райков на тема „Влияние на екологичните и климатичните фактори върху рибните запаси и популации“. Затоплянето на океаните на планетата има много последствия. Промените в температурата на океана могат да имат широко въздействие върху морските видове и биоразнообразието, както и върху човешките дейности. По-високите температури на повърхността на океана могат да увеличат водните пари в атмосферата, засягайки времето както в морето, така и над сушата. Затоплянето на океана в крайбрежните райони може да причини цъфтеж на водорасли и бактериални огнища, което може да бъде опасно за морския живот, човешкото здраве и индустриите, разчитащи на туризма и риболова. Средната годишна температура на морската повърхност се е повишила във всички европейски регионални морета. Очаква се по-нататъшно затопляне на океана в бъдеще, потенциално надвишаващо 3 °C до края на този век при сценарий с високи емисии, с малко по-ниско затопляне за Атлантическия океан, отколкото за други регионални морета. Затоплянето на световните океани води до покачване на морското равнище и изместване на крайбрежните граници, потъващи и появяващи се острови. При затопляне се променя първичната продукция - цъфтеж на водорасли, замърсяване на водата, промени в растежа на рибите (това е най-характерният наблюдаван ефект) - скъсяване на индивидите, преждевременно хвърляне на хайвера, промени в миграцията на популациите.</p> <p>Последва презентация на г-н Костин Тимофте от НПО „Маре Нострум“, на тема: „Последици от въздействието на изменението на климата върху биоразнообразието“. В Черноморския басейн температурата се повишава сравнително бавно. Дългосрочните данни, свързани със средната зимна температура в Черно море, показват синхронни колебания с периодичност от 8 до 10 години, но има дългосрочна тенденция на повишение от 0,25 °C. Крайбрежните води на Черно море се затоплят през двадесети век и според различни доклади средните годишни температури могат да се повишат с още 2-3 °C до 2100 г. В сравнение с други морета биоразнообразието на Черно море е малко по-различно. Повечето видове (85%) идват от Средиземно море през Босфора.</p> <p>Като основни заплахи за биоразнообразието в Черно море в презентацията се подчертават: □ еутрофикация (хипоксия, аноксия); □ щети по крайбрежието; □ неместни видове; □ риболов и експлоатация на живи ресурси; □ изменение на климата.</p>
---	-------------------	--	---

ФГ 2 – Риболов на акула	15.03.2022	Рослин Димят хотел, Варна, България и видеовръзка	<p>На срещата присъстваха: ст.н.с. проф. д-р Виолин Райков от ИО Варна, г-н Иван Иванов от ИАРА, г-н Добрин Лечев от ИАФА Бургас, г-жа Елеонора Фикасова от ИАРА Бургас, г-н Габриел Попеску, директор на ИАРА Констанца.</p> <p>Представено е писмо, изпратено от ИАРА Румъния относно данни за улова на акула (обрана акула) за 2021 г. В Агенцията е декларирано и депозирано:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Случаен улов до 01.06.2021 г. – 300 кг.; • Улов с парагади до 01.06.2021 г. – 387 кг. <p>В писмото се посочва още, че от 1 юни 2021 г., след установяване на общ допустим улов (ОДУ), 40 кораба са получили разрешителни за улов на акула, за парагади на акула, с фиксирана квота от 13,5 тона.</p> <p>След представяне на писмото от ИАРА България, за избран улов на акула по години:</p> <ul style="list-style-type: none"> • През 2017 г. от 34 риболовни кораба са уловени 50451,4 кг набрана акула; • През 2018 г. от 37 риболовни кораба са уловени 10082,4 кг набрана акула; • През 2019 г. от 53 риболовни кораба са уловени 16765 кг набрана акула; • През 2020 г. от 57 риболовни кораба са уловени 47511,6 кг набрана акула; • През 2021 г. 19652,2 кг набрана акула са уловени от 51 риболовни кораба. <p>Това са количествата акула, уловени в България, включително случаен улов, с парагади.</p>
Заседание на комитета РЕСН	18.03.2022	Водеовръзка	<p>Темата на срещата беше „Актуално състояние на прилагането на общата политика в областта на рибарството и бъдещи перспективи“. От страна на КСЧМ на срещата присъства председателят – г-н Даниел Бухай. Той направи презентация и накрая посочи, че България и Румъния очакват възстановяване на риболовния сектор след пандемията, но войната в Украйна създава много неясен и непредвидим климат по отношение на развитието на разрешителните за риболов, улова, и складиране. Тази война, заедно с политическата и хуманитарна криза, също е заплаха за околната среда, която излага ресурсите на опасност.</p> <p>Морската национална граница на Румъния е на около 10 км от Змийския остров, остров, който в момента е окупиран от руския флот, и този факт създава големи проблеми на румънските рибари в този район, който има най-добър улов на калкан (половината от национална квота).</p> <p>Очевидно пазарът на риба и морски дарове е драматично засегнат през последния период поради конфликта, цената на горивото почти се удвои, а както знаете, горивото е основният компонент в цената на рибата и морските дарове."</p> <p>https://www.blsaceu.eu/en/index.php?page=publications</p>

Работна група за уязвими морски екосистеми и основни рибни местообитания (WGVME-EFH), включително сесия в Черно море	22-24.03.2022	Видеоконференция	<p>На срещата присъства онлайн Анка Георге. По време на „Работната група на GFCM за уязвими морски екосистеми и основни рибни местообитания (WGVME-EFH)“ секретариатът на GFCM представи резюме на съответните съществуващи мерки за пространствено управление, включително GFCM FRA и националните зони с ограничен риболов, както и техният статут, включително мерки и планове за научен мониторинг. Проведе се подсесия за Черно море – „Пространствено управление в Черно море“, по време на която Людмил Икономов представи „Екосистемно базирано управление на крайбрежието за развитие на устойчива синя икономика в Черно море“ ; Ема Гилева от Черноморска мрежа на неправителствени организации в България, представи „Българските МОР Натура 2000 в Черно море“; румънската мрежа Натура 2000 МОР беше представена от Виктор Ница, от NIMRD Григоре Антипа, „Научна основа за бъдещо проучване за определяне на FRA“ и „Риболовни разпоредби в Турция със специален акцент върху уязвими екосистеми, основни местообитания и FRAs“ от Onur Hasaltuntas.</p> <p>Секретариатът на GFCM представи базата данни за чувствителни бентосни местообитания и видове, нейното функциониране и характеристики, включително механизма за извикване на данни и обобщение на извършената работа за картографиране на съществуващите риболовни зони в дълбокото море.</p>
Среща на Консултативния съвет на EFCA	04.04.2023	Видеовръзка	<p>Секретариатът на КСЧМ беше представен от Михаела Миреа. По време на срещата всеки представител на КС представи дейността от последното заседание на Консултативния съвет.</p> <p>КСЧМ благодари на всички за подкрепата и посочи непредсказуемата и сложна ситуация, пред която са изправени, и даде информация за следните дейности:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Дейности съсредоточени върху подчертаването на необходимостта от създаване на необходимата инфраструктура на пристанището, за да се гарантира ясно и прозрачно прилагане на задължението за разтоварване и да се улесни контролът и събирането на данни. o Обърнато е внимание на мините, които са забелязани в морето от рибарите. Някои се страхуват да продължат да ловят риба, особено близо до границата, но рискуват липсата на подкрепа за семействата и местните общности. Тази ситуация намали ННН риболова от украинския и турския флот, но военните действия и оборудването, причинени от кризата в района, представляват сериозен риск за цялата екосистема. o Работа с държавите-членки за подобряване на контрола и събирането на данни, за да приложите ОПОР на практика, заедно с необходимата инфраструктура. <p>По време на срещата бяха представени Годишният отчет на EFCA за 2021 г. и Единният програмен документ на EFCA. Бяха обсъдени и аспекти, свързани с ротацията на представителя на Консултативния съвет в Административния съвет на EFCA.</p>
Среща на Консултативния съвет на EFCA	4.04.2022	Видеоконференция	<p>Участник: Михаела Миреа</p> <p>Актуално състояние на консултативните съвети , Годишен доклад на EFCA за 2021 г., Единен програмен документ на EFCA (SPD): Проект на SPD 2023 г.</p>

Среща на Общото събрание на КСЧМ	13-14.04.2022	България, хотел Димят и чрез видеовръзка	<p>На заседанието беше приет годишния отчет за дейността на КСЧМ за 2021 г. и годишния финансов отчет. Обсъдено беше и финансовото състояние и събрания членски внос за 2022 г. Прието бе предложението за удължаване на срока за плащане на членския внос до 31 юли.</p> <p>Реши се да бъде направена препоръка за спешна нужда от финансова помощ за риболовния сектор, преработвателите на морски продукти, търговията и аквакултурите. . Като цяло се оформят две насоки за предложения за компенсиране на рибарите: (1) компенсиране на разликата в експлоатационните разходи на активните рибари поради повишената цена на електроенергията и горивата; (2) компенсиране на загуби, причинени от неработни дни през периода на заплахата от плаващи мини в Черно море.</p> <p>Относно промените в устава г-н Даниел Бухай изрази факта, че на първо място адресът на офиса в Румъния трябва да бъде актуализиран в устава. От друга страна е поискано правно становище за получаване на данъчен номер на офиса на КСЧМ в Румъния, за да може да се възползва от закона за спонсорството в страната. Последваха дискусии и тази тема беше отложена за обсъждане на следващото заседание на Общото събрание.</p>
" Работна група на GFCM за уязвими морски екосистеми и основни рибни местообитания (WGVME-EFH)"	22-24.03.2022	Via videoconference	<p>Участник: Анка Георге</p> <p>Бяха разгледани мерки за пространствено управление в Средиземно и Черно море.</p>
Среща на Консултативните съвети	29.04.2022	Videoconference	<p>На срещата участваха всички членове на Секретариата на КСЧМ. Представени бяха презентации за държавна помощ, и мерки приети след нахлуването на Русия в Украйна.</p> <p>Последва презентация от Комисията на текущата работа по технологиите за декарбонизация на водния транспорт, последвани от въпроси и отговори.</p> <p>Доклад за функционирането на ОПР.</p> <p>Устойчива синя икономика.</p> <p>Директива за пластмаса за еднократна употреба.</p>

ФГ 3 – Риболов на рапана	10.05.2022	Хотел Континентал форум Констанца и видеоконференция	<p>Г-н Хюсеин Йоздемир, Координатор на проекта Blacksea4fish, изнесе презентация на тема: „Изследвания с трал на рапаната в Черно море“. Проучванията са проведени през есента на 2020 и 2021 г. и през пролетта на 2021 г. Целта е да се проведе първото стандартизирано научно изследване на рапана в Черно море, за да се получи информация за изобилието, дължината и възрастовия състав на тази видове. Проучванията са проведени на търговски или изследователски кораби, оборудвани с двигател от поне 186 kW (250 к.с.). Скоростта на тралене е от 1,5 до 2,0 възела, а продължителността е 30 минути. Размерът на окото на траловата мрежа е 72 mm, а размерът на бийм трала е 3 m. Пробите са направени на дълбочина 5-15 m; 15-25m и 25-35m. Презентацията ясно показва местата с най-голямо струпане на рапан, както и подробна характеристика на размерите.</p> <p>Изводите, направени от това проучване, са следните:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Това е първото съвместно стандартизирано научно изследване на рапана в Черно море, проведено по един и същ протокол; • Тази инициатива ще продължи през следващите години; • Резултатите са предварителни, тъй като това е първият етап от изследването (резултатите от 2-ро и 3-то проучване все още се обработват); • Рапаната е агломерирана на дълбочина 20 m; • Средната дължина на рапана е 60 mm; • Най-голямо изобилие и биомаса са регистрирани в северозападната част на Черно море; • Най-големите екземпляри са регистрирани в най-дълбоките води. <p>Следва презентация на г-н Виктор Ница от Института за морски изследвания и развитие в Констанца „Григоре Антипа“ на тема „Експедиция за изследване на рапана с бийм трал край бреговете на Румъния“. Методологията на проведеното изследване от Института е в съответствие с протокола, предоставен от GFCM по проекта Blacksea4Fish, стандартизиран в демонстрационната експедиция, организирана в Трабзон. Използван е турски трал, теглен от научноизследователския кораб „Steaua de Mare 1“ с мощност на двигателя 570 к.с. , Изводите от експедицията са следните:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общото тегло на улова е 400 кг през есента на 2021 г.; 2. Общият брой на взетите екземпляри е 10 050 измерени индивида; 3. Съставът по възрастови класове - от 3 до 12 години; 4. Най-високи стойности на изобилието и биомасата на рапана са през есента; 5. Общите стойности на биомаса от рапани за 2021 г. се оценяват на 8 007 тона, което показва тенденция към намаляване на наличните запаси в района на изследване. <p>Следва презентация на г-н Йордан Господинов на тема "Улов и обработка на риба, миди и рапани по българското крайбрежие". Уловът на рапана в България през последните години е както следва: 2018 г. – 3 515,4 тона, 2019 г. – 4 222,1 тона; 2020 г. – 2 745,6 тона; 2021 г. – 2 166,4 тона.</p> <p>Броят на рапаните е както следва: 2018 г. - 189 кораба; 2019 г. - 208 кораба; 2020 г. - 180 кораба.</p>
--------------------------	------------	--	---

РГ 5 – Любителски риболов	10.05.2022	Хотел Континентал форум Констанца и видеоконференция	<p>Г-н Йордан Господинов направи кратък преглед на препоръката, изпратена от КСЧМ във връзка с любителския риболов през 2021 г. до Министерствата на земеделието на България и Румъния и до ИАРА и ИАРА. Направените предложения бяха:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Необходимост от събиране на данни за улов от любителски риболов, поради информация, че се използват едни и същи уреди за любителски и стопански риболов, а понякога любителският риболов се трансформира в дребномащабен, тъй като се търси продажба и реализация на уловената риба; • По-добър контрол върху рибарите, извършващи любителски риболов в Черно море с лодка – възможност за отчитане на улова чрез SMS; • Информационни кампании за любителски риболов, организирани от Министерството, с информация за допустимия улов за собствена консумация и разрешените риболовни уреди. • Ясно разграничение между любителския и спортния риболов. <p>Г-н Александру Симеонов от НАРА Румъния обясни, че любителският риболов в Румъния започва през май и рибарите имат задължението да изпратят попълнена уловна бележка онлайн на ИАРА. В момента се актуализира онлайн платформата на Националната агенция по рибарството. Информация за уловените количества се изпраща на Института за събиране на данни. ИАРА издава разрешителни за любителски риболов на физически лица, а не на лодки. Освен това любителите рибари трябва да спазват забраните за риболов през определени периоди от годината. Количеството риба, което може да се задържи от този вид риболов е до 5 кг, което е за лично ползване.</p> <p>Г-н Даниел Бухай: предлага КСЧМ да отправи препоръка към властите за по-строг контрол върху любителския риболов и тази препоръка да споменава конкретни мерки като:</p> <ul style="list-style-type: none"> • По-високи такси за любителски риболов с лодка в Черно море; • Унищожаване на количествата уловена в морето риба над разрешените от закона - 3 кг за България и 5 кг за Румъния; • Лодките за любителски риболов да имат специална сигнална система; • Ограничаване на излетите в морето на любители риболовци; • Да се попълва уловна бележка, която да се изпраща по електронен път в Агенцията по рибарството; • Да се разработи набор от законодателни санкции за нарушителите; <p>В заключението на работната група може да се каже, че е необходим много по-строг контрол и по-добро регулиране на любителския риболов, за да се избегне нелегална конкуренция с дребномащабния риболов. Необходимо е да се подчертае необходимостта от улесняване на събирането на данни от тази дейност и, не на последно място, от намаляване на възможността за незаконен, недеklarиран и нерегулиран риболов, маскиран като любителски.</p> <p>https://www.blsaceu.eu/en/doc/minutes-wg-5-recreational-fishery-en-t.pdf</p>
---------------------------	------------	--	--

ФГ 6 – Морски отпадъци	11.05.2022	Хотел фердинант, Констанца и чрез видеовръзка	<p>Г-жа Алена Петриковикова изнесе презентация на тема: „Риболовни уреди в законодателството на ЕС, свързани с морските отпадъци“. Г-жа Петриковикова запозна членовете на КСЧМ с аспекти на Директивата за намаляване на въздействието върху околната среда на определени пластмасови продукти (ЕС) 2019/904. Първо, тя посочи схемите за разширена отговорност за производителите на риболовни устройства, съдържащи пластмаса, които обхващат разделно събиране, транспортиране, третиране и мерки за повишаване на осведомеността. ЕК също така преразгледа Директивата за пристанищните приемни съоръжения (ЕС) 2019/883. Промените са свързани с намаляването на генерираните от корабите отпадъци в морето чрез комбинация от мерки за стимулиране и принудителни мерки и е отговорност на държавите членки да създадат подходящи пристанищни приемни съоръжения. Ново изискване за всички кораби, включително риболовните кораби и плавателните съдове за отдых, е да доставят целия си боклук преди отплаването. Особен акцент се поставя върху морските отпадъци от кораби, включително тези от риболовни кораби и риболовни устройства, отпадъците от пасивен риболов и изготвянето от държавите-членки на подходящ разделен план за събиране, планове за събиране и третиране на отпадъци, както и електронно докладване и информация обмен. От 1 януари 2022 г. държавите членки трябва да докладват за количеството и характеристиките на отпадъците от пасивен риболов, доставени на пристанищата, тъй като докладването е задължително и доброволно. Задължителната включва общата маса и общия обем на всички отпадъци от пасивен риболов, а доброволната - масата и обема на отпадъците от пасивен риболов, сортирани по вид материал.</p> <p>Михаела Кандея-Миреа спомена, че КСЧМ е изпратил препоръки по отношение на морските отпадъци и до двете страни членки - България и Румъния, за да може законодателството да бъде приложено, но те не са взети предвид, дори тези за изграждане на пристанищни съоръжения за събиране на отпадъци. От друга страна, някои членове на КСЧМ са посветили работата си на събирането на морски отпадъци и търсят начини за по-добро прилагане на европейските директиви.</p> <p>Г-жа Мадалина Галацки - изследовател в Института Григоре Антипа, направи презентация на тема: „Състоянието на дънните отпадъци в крайбрежните води на Румъния“. Проучването на Института е проведено с дънен трал от екип от изследователи от Департамента за живи морски ресурси и са извършени дейности по мониторинг на бентосни отпадъци на дълбочини между 12 и 65 m, в сектора между Вама Веке и Сулина. Използвана е методологията на ръководството, прилагана в Европейското морско пространство и е отчетено спазването на протокола MEDITS, 2017 г. Дънното тралене се използва за вземане на проби от дънни риби, както и за събиране на отпадъци от морското дъно на 22 / 27-34 m, чрез теглене на риболовни съоръжения.</p> <p>Г-н Костин Тимофте от НПО "Маре Нострум" направи презентация на тема: "Черно море без мрежи (Net free Black sea)". https://www.blsaceu.eu/en/doc/minutes-fg-6-marine-litter-en-t.pdf</p>
------------------------	------------	---	---

Среща на Консултативните съвети	12.05.2022	Videoconference	<p>На срещата присъства г-жа Михаела Миреа.</p> <p>Г-жа Валери Танкинк попита всички секретариати за състоянието на всеки КС при прилагането на новите разпоредби на Делегирания акт на ЕС 2022/207 и ги покани да вземат думата и да представят текущото си положение или да споделят всеки проблем.</p> <p>Г-жа Михаела Миреа информира, че вече са проведени нови избори и е решено да се отложи изборът на заместник-председатели, за да се решат по-добре изискванията съгласно новия делегиран акт.. Що се отнася до прегледа на изпълнението, те ще започнат процедурата тази есен.</p> <p>Други дискутирани теми бяха планирането на срещата и еднократните суми. Румяна Георгиева представи състоянието и новостите, свързани с новия начин на финансиране чрез еднократни суми.</p>
Среща на членовете на КСЧМ с г-жа Чарлина Вичева и представители на ГД Морско дело и рибарство на ЕК	13.05.2022	Конгресен център Бургас	<p>Председателят, секретариатът и членовете на КСЧМ се срещнаха с г-жа Чарлина Вичева и представители на ГД „Морско дело и рибарство“ в Конгресния център в Бургас. На срещата бяха обсъдени важни за КСЧМ въпроси и на първо място необходимостта от финансова подкрепа за страните членки България и Румъния. Досега КСЧМ не е получавал такава финансова подкрепа, което се отразява на желаещите да се присъединят към Консултативния съвет - основната пречка е високият членски внос за рибарските организации. Друга тема за обсъждане беше желанието на КСЧМ да има повече срещи между двете национални агенции по рибарство NAFA и EAFA, на които да бъдат поканени представители на КСЧМ. Председателят на КСЧМ постави и въпроса, че досега властите в двете държави членки не са инкорпорирали в законодателството нито една от препоръките на КСЧМ. Беше засегната и темата за високата инфлация и посъпването на стоките и услугите и как това ще се отрази на бюджета на КСЧМ. Обсъжда се и изключително важната тема за декарбонизацията и г-жа Вичева посъветва КСЧМ да работи усилено и в тази посока.</p>
Европейски ден на морето	19-20.05.2022	Равена, Италия	<p>На срещата присъства председателят на КСЧМ г-н Даниел Бухай. По време на тематичните сесии и срещи бяха представени аспекти, свързани с: Устойчива синя икономика за зелено възстановяване, Морско пространствено планиране и ангажиране на заинтересованите страни, Прилагане на устойчива синя икономика чрез интелигентна специализация, Възможности за финансиране на CINEA за синя икономика, Сесия на високо ниво относно морската сигурност: Ролята на агенциите на ЕС в насърчаването на морската сигурност и безопасност и други аспекти, свързани с океаните. Също така, това събитие е добра възможност за среща с представители на ЕК и други власти, ангажирани с аспектите на океаните, включително риболова и аквакултурите.</p> <p>Европейският морски ден (EMD) е годишното двудневно събитие, по време на което европейската морска общност се среща, за да работи в мрежа, да обсъжда и очертава съвместни действия по морските въпроси и устойчивата синя икономика. Той включва голям брой отлични лектори, тематични сесии, семинари за заинтересовани страни и сесии за представяне на проекти, организирани от заинтересованите страни и Европейската комисия, както и стотици възможности за срещи. EMD е насочен към професионалисти от бизнеса, правителствата, публичните институции, НПО и академичните среди.</p>

РГ 3 – Морска аквакултура	23.06.2022	Хотел Астор Гардън, Варна и видеоконференция	<p>На срещата бяха направени редица презентации. Доц. д-р Галин Николов от Тракийски университет представи тема: „Морска аквакултура – перспективи за развитие в България“. Броят на регистрираните мидени стопанства в България нараства ежегодно. През 2020 г. броят им достигна 32. За съжаление малка част от тях функционират – едва 50%. Значителен брой стопанства са напълно изоставени, но без премахване на плувките и колекторите, което освен това има не само отрицателен естетически ефект, но и предизвиква сериозно недоволство сред местните риболовни общности, които са възпрепятствани да използват водите на изоставените мидени ферми и представляват опасност и за плвателните съдове. От голямо значение е и изграждането на демонстрационни центрове, чиято цел е да повишат доверието в съществуващия потенциал за развитие на аквакултурата в Черно море. Тези центрове са полезни инструменти за местните и националните администрации за оценка на нови проекти, като се вземат предвид разликите: степен на развитие на аквакултурата, условия и характеристики на околната среда, експертиза и опит, налични в страните. Централният научен институт по рибарство в Трабзон, Турция и Националният институт за морски изследвания и развитие (NIMRD) - "Григоре Антипа" в Констанца, Румъния предоставиха инфраструктура и лаборатории за изграждане на демонстрационни центрове за аквакултури за разширяване на знанията и обмен на технологии. Подобен център предстои да бъде изграден и в България, който ще бъде първият център от този тип с експериментални клетки в морето. Що се отнася до правната рамка, в презентацията не са описани административните изисквания и пречките за създаване на стопанство за аквакултури в Черно море. Осем администрации трябва да се минат, за да се регистрира такова стопанство. Операторите трябва да спазват шест закона, всеки от които има подзаконови актове, т.е. регистрацията на ферма за аквакултури изисква много усилия от страна на бъдещия производител, преминаване през различни институции и отнема минимум шест месеца.</p> <p>Следва презентация на г-жа Михаела Миреа на тема: „РГ 2022 – Аквакултури“; Кратък преглед на работата на фокус групата на КСЧМ посветена на морската аквакултура през 2021 г. и представената препоръка по тази тема, в която се посочва, че трябва да се опрости процедурата за получаване на разрешителни за изграждане на стопанство за аквакултури в Черно море. Препоръката също така посочва необходимостта от изграждане на правната рамка в Румъния по отношение на морските аквакултури, както и от провеждане на проучване от страна на румънските власти съвместно с научни институти кои са най-подходящите райони по румънското черноморско крайбрежие, свързани с отглеждането на аквакултури. Не на последно място, законодателството между България и Румъния по отношение на аквакултурата в Черно море трябва да бъде хармонизирано, така че да има лоялна конкуренция. Заключениеята от презентацията са, както следва: - Достъпът до пространство и вода трябва да бъде улеснен, за да може аквакултурата в ЕС да продължи да расте; - Намаляване на ненужната бюрокрация за разрешаване на нови ферми за аквакултура; - По-нататъшно ограничаване на въздействието върху аквакултурата, както и насърчаване на видовете аквакултура, които са най-полезни за околната среда и климата; - Подобряване на здравето и хуманното отношение към животните; гарантиране, че аквакултурата се адаптира към изменението на климата и допринася за смекчаване на изменението на климата; - Предоставяне на повече и по-добра информация на потребителите и гражданите относно аквакултурите в ЕС; - Насърчаване на научните изследвания, иновациите и</p>
---------------------------	------------	--	--

		<p>развитието на съответните умения; - Насърчаване на диверсификацията на производството, за да се увеличи предлагането на продукти от аквакултури, особено нови обещаващи видове в ЕС , като водорасли или морски безгръбначни.</p> <p>Следва презентация на г-н Каталин Платон, който представлява Romfish Association - член на Консултативния съвет по аквакултури, на тема: "Морска аквакултура". Презентацията показва примери за цените за наем на морски площи в различни страни от ЕС.</p> <p>Следва презентация на д-р Виктор Нита – координатор на отдел „Морски ресурси” в Институт „Григоре Антипа” на тема: „Демонстрация на малка ферма за миди, компоненти, монтаж и работа”. Презентацията демонстрира нагледно технологичния процес за отглеждане на черноморски миди. По румънското крайбрежие няма много подходящи места за такива ферми, защото няма заливи. В Аджиджа е изградена мидена ферма, а водите в този район са категоризирани като клас А. Нагледно, в няколко видеозаписа, членовете на КСЧМ се запознаха с технологиите, използвани при отглеждането на черна мида и методите за добив.</p>
--	--	---

<p>Работна група 4 – Пространствено планиране на рибарството.</p>	<p>24.06.2022</p>	<p>Хотел Астор Гардън, Варна и видеоконференц ия</p>	<p>На срещата присъстваха следните участници: д-р Виктор Нита – Институт „Григоре Антипа“, д-р Магда Ненчу – Институт „Григоре Антипа“ в Констанца, г-жа Стефка Николова – ЕАФА, проф. д-р Галин Николов – Тракийски университет, г-н Богдан Гинеа – Министерство на териториалното развитие на Румъния, г-н Александру Симеонов – ИАРА Констанца, г-жа Ивелина Алексиева – Министерство на околната среда и водите на България, г-жа Кети Балачи – ИАРА.</p> <p>Следва презентация на г-н Богдан Гинеа на тема: „Морско пространствено планиране“. Основните принципи на плана за развитие на морските територии са следните: • Опазване и опазване на биоразнообразието. Доброто екологично състояние на морската среда, опазването на природните богатства и възстановяването на морското биоразнообразие са предпоставка за стопанска дейност и възможност за устойчиво икономическо развитие;• Използване на ресурсите на Черно море. Развитието на синята икономика допринася за устойчивото използване на морските ресурси, за създаването на нови икономически възможности и работни места за крайбрежните общности;• Обосновка на решенията с емпирични доказателства и в сътрудничество със заинтересованите страни. Решенията за използване на морското пространство се основават на данни, анализирани във връзка с териториалната специфика и на сътрудничество със заинтересованите страни, включително органи и институции на централната и местната публична администрация, бизнес среди, академични среди, гражданско общество и широката общественост. Законодателната рамка на Плана за морските територии в Румъния е: Директива 2014/89/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 23 юли 2014 г. за създаване на рамка за морско пространствено планиране; Наредба на правителството № 18/2016 г. за управление на морското пространство; ПМС № 406/2017 г. за одобряване на Правилника за организацията и дейността на Комитета по устройство на морското пространство; ПМС № 436/2018 г. за утвърждаване на Методика за разработване на морския пространствен план.</p> <p>Следва презентация на д-р Магда Ненчу по темата: „Установяване на пригодността на района Agigea-Eforie за определяне като разпределена зона за аквакултура (AZA) и за отключване на потенциала на марикултурата в Румъния“. Разпределените зони за аквакултура (AZA), считани за важен инструмент за устойчиво развитие на марикултурата, играят специална роля в морското пространствено планиране, въпреки че са ограничени и претъпкани от употреби в румънското крайбрежие. AZA е морска зона, в която развитието на аквакултурата има предимство пред други употреби. Идентифицирането на AZA е резултат от процесите на зонирание чрез пространствено планиране с участие, чрез което административните органи в Румъния, Националната агенция за рибарство и аквакултури законно установяват, че определени пространствени зони в даден регион имат приоритет за развитието на аквакултурата. Проучвателната зона, предварително избрана за потенциално установяване като AZA на румънския бряг – Agigea-Eforie, се основава на експертни познания за нейната пригодност за развитие на аквакултури. Заключениеята от презентацията са, че районът е подходящ за отглеждане на риба в морето на дълбочина над 20 m (покривайки около една трета от предварително избрания полигон), докато отглеждането на миди може да се развива в цялата зона в Agigea-Eforie. По отношение на съвместимостта на употребите, потвърдена от консултация със заинтересованите страни, може да се заключи, че в зоната Agigea-Eforie North няма потенциални конфликти с други употреби на морското</p>
---	-------------------	--	--

			пространство и избраната зона за потенциално обозначаване на AZA не се припокрива с маршрутите за морски трафик , риболовни зони, военни зони или други видове дейности.
Семинар по измерение на морския басейн -NH	7.07.2022	Видеоконференция	Участник: Анка Георге. Този семинар проучи синергиите и групирането между проектите на ЕФМДР и ЕФМДР на ниво морски басейн. Той представи истории за успех, информация и възможности за финансиране, които координаторите на проекти да обмислят с цел установяване на взаимодействие и увеличаване на сътрудничеството в рамките на и между морските басейни Семинарът включва презентации от механизмите за подпомагане на морските басейни и Interact. Освен това, интерактивна сесия насърчи синергията и сътрудничеството между бенефициентите на проекта. https://webgate.ec.europa.eu/maritimeforum/en/node/7204
LitOUTer - СЕМИНАР „ПРОБЛЕМЪТ С МОРСКИ ОТПАДЪЦИ В ЧЕРНО МОРЕ – ЗАЕДНО ЗА ОБЩИ РЕШЕНИЯ	14.07.2022	Tulcea	Участник: Драгош Бухай СЕМИНАР, на тема „ПРОБЛЕМЪТ С МОРСКИ ОТПАДЪЦИ В ЧЕРНО МОРЕ – ЗАЕДНО ЗА ОБЩИ РЕШЕНИЯ“, организиран от Mare Nostrum NGO по проект „Повишаване на обществената осведоменост и намаляване на морските отпадъци за опазване на черноморската екосистема“ (LitOUTer) BSB 785, с акцент върху проблема с морските отпадъци. Участниците, които присъстваха на семинара, бяха от крайбрежните страни на Черно море (Румъния, България, Турция, Грузия). По време на презентацията г-н Бухай представи дейността на КСЧМ и препоръките, издадени от КСЧМ, свързани с проблема с морските отпадъци.
Среща относно прилагането на Регламента за достъп до дълбоки води	26.07.2022	Видеоконференция	Участник: г-жа Микаела Миря. На 26 юли 2022 г. ГД „Морско дело и рибарство“ организира среща на заинтересованите страни относно прилагането на Регламента за достъп до дълбоки води с оглед на подготовката на съветите на ICES относно уязвимите морски екосистеми (УМЕ) във водите на ЕС, включително събирането на данни. Представители на Международния съвет за изследване на морето (ICES) представиха два доклада от семинара на заинтересованите страни: „Доклад от семинара на заинтересованите страни относно възможностите за регулаторна зона на ЕС за защита на УМЕ (WKEUVME), 2020 г.“ и „Доклад от семинара на заинтересованите страни за разпространение на ICES дълбоководни техническа услуга за регулиране на достъпа и обхват на необходимите стъпки за регулаторни цели (WKREG), 2019 г.“, както и двата съвета на ICES: „ICES. 2022 г. Искане на ЕС за техническа служба за предоставяне на изходни данни от съветите на ICES 2021 относно регламента за достъп до дълбоки води (реф. (ЕС)2016/2336) като координати само за водната зона на ЕС“ и „ICES. 2021. Искане на ЕС за съвет относно списъка на зоните, където е известно, че се срещат или има вероятност да се появят УМЕ, и относно съществуващите зони за дълбоководен риболов (реф. (ЕС)2016/2336)“.

Конференция “НАТУРА 2000 в Черно море“	31.08.2022	Варна, България, хотел Голдън Тюлип	<p>От страна на КСЧМ на срещата присъства г-жа Елена Пенева. Срещата се организира от Министерството на околната среда (МОСВ). Присъстваха учени от Института по рибни ресурси Варна, Института по океанология, Басейнова дирекция, Морска администрация и др.</p> <p>Г-жа Ася Донева от Министерството на околната среда, ръководител на проекта представи презентация за НАТУРА 2000 в Черно море. Бяха посочени очакваните резултати, които са:</p> <ul style="list-style-type: none"> - да осигури цялостен методически подход за изследване на разпространението на типове природни местообитания, местообитания на видове и тяхната популация в морските пространства на България, както и определяне на природозащитния им статус; - да установи разпространението и природозащитното състояние на видовете и типовете природни местообитания в морската част от мрежата НАТУРА 2000 в България; - синхронизиране и оптимизиране на процесите по събиране на данни и докладване по Директивата за местообитанията; - Определяне на нови/актуализиране на границите на защитени морски зони. <p>Бенефициент по проекта е Дирекция „Национална служба за защита на природата“ МОСВ. Финансирането е 11 734 980 лв., срокът за изпълнение е 30.04.2024 г.</p> <p>Целевите видове са: <i>Tursiops truncatus</i>, <i>Phocoena phocoena</i>, караго (дунавска скумрия - <i>Alosa immaculata</i>) и малък караго - <i>Alosa tanaica</i>.</p>
Регионален семинар: Технологични иновации и пазарни възможности	13- 14.09.2022	Гданск, Полша	<ul style="list-style-type: none"> • участник: Драгош Бухай https://eurofish.dk/events/2022-09-regional-workshop-gdansk/ <p>Организирано от международната организация Eurofish в сътрудничество с Министерството на земеделието и развитието на селските райони, Полската асоциация на преработвателите на риба и Националния институт за изследване на морския риболов (MIR), събитието включваше презентации от международни експерти в технологиите за преработка на риба и пазарните възможности за рибни продукти.</p>
Устойчива синя икономика и аквакултура в регионите на ЕС	22.09.2022	Видеоконференция	<p>Участник в предаването на живо: Anca Gheorghe https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/events/sustainable-blue-economy-and-aquaculture-eu-regions-2022-09-22_en</p> <p>По време на събитието поканените панелисти представиха проекти за добри практики, свързани с аквакултурата, ползите за регионите на ЕС от аквакултурата като част от по-широката синя икономика, примери за успешна интеграция на аквакултурата в регионите на ЕС, синергии с други сектори на синята икономика и използване на еврофондове. Как развитието на аквакултурата и опазването и възстановяването на екосистемите и биоразнообразието могат да работят ръка за ръка и как да се комуникира и да се даде стойност на приноса на аквакултурата към тези екологични цели. Бяха представени и примери за управление на аквакултурни дейности в региони на ЕС, които предоставят екосистемни услуги.</p>

<p>ФГ 5 - " Опазване на птиците, видовете и местообитанията от интерес за Общността в контекста на риболова и аквакултурите."</p>	<p>27.09.2022</p>	<p>Несебър, България и чрез видеовръзка</p>	<p>На срещата присъстваха: г-жа Яна Велина от Министерството на околната среда и водите; доц. д-р Виолин Райков – Институт по океанология, д-р Виктор Нита – Институт Григоре Антипа, г-жа Пинелопи Белеку – DG MARE, г-жа Оана Станковичи-Биану, г-жа Стелиана Бежан и г-жа Адина Юлиана Миу от Националната агенция за Опазване на околната среда Констанца и г-жа Дойна Чоака – NAPNA, Romaina.</p> <p>Последва презентация на г-жа Ивелина Войнова, председател на Национална асоциация „Българско Черноморие” на тема: „Опазване и опазване на птици, видове и местообитания от интерес за общността в контекста на риболова и аквакултурите”. Г-жа Войнова запозна членовете на КСЧМ с част от европейските и българските документи, касаещи същността на темата.</p> <p>Последва презентация на г-н Мариан Паю, НПО "Маре Нострум" на тема: "Опазване в контекста на рибарството и аквакултурата".</p> <p>Последва презентация на д-р Виктор Нита от Института "Григоре Антипа" на тема: "Морски местообитания в Румъния – научна основа за устойчиво управление на рибарството и аквакултурата". Анализът на последните статистически данни на GFCM разкрива, че 97% от наблюдаваните рибни запаси (включително в Черно море) са свръхексплоатирани, така че предприемането на действия за противодействие на това явление е от съществено значение. В допълнение към прилагането на общите разпоредби на общата политика в областта на рибарството, установяването на пространствени ограничения може да помогне за защитата на основните рибни местообитания (EFH), като по този начин намали натиска върху запасите. Това може да се постигне чрез създаването на „Рибарни зони с ограничен достъп“ (FRAs-Fisheries Restricted Areas), което е в пълно съответствие със стратегията GFCM2030, която има за цел да приложи ефективни пространствени мерки за намаляване на въздействието върху уязвими видове, чувствителни местообитания и ключови рибни местообитания, отговарящи на целите за опазване на международно ниво.</p> <p>Последва презентация на доц. д-р Виолин Райков на тема: „Биоразнообразието и състоянието на популациите – ключов елемент за опазване на екосистемите в риболовните райони „Екосистемен подход за оценка на биоразнообразието и състоянието на популациите на ключови видове риби от българското Черноморие "".</p> <p>Последва презентация на г-жа Doina Ciocă от Националната агенция за защитени природни територии (NAPNA) на тема: „Защитени морски територии – Румъния“. Общо има 10 защитени морски зони по Натура 2000, от които 9 отговарят на Директивата за местообитанията и 1 на Директивата за птиците (SPA). В Румъния също има една национална защитена зона (Vama Veche – 2 май). 9 от териториите се управляват от Агенцията за защитени територии, а останалите 2 се управляват от Управлението за управление на делтата на река Дунав DDBRA (ARBDD).</p>
---	-------------------	---	--

Среща на Управителния съвет на КСЧМ	28.09.2022	Несебър, България и чрез видеовръзка	<p>Дневен ред:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Откриване на събранието, избор на председателстващ заседанието, протоколчик и преброител; 2. Определяне на място, дата, час и дневен ред за провеждане на Общото събрание на КСЧМ; 3. Дискусии за финансовото състояние на КСЧМ. Платен членски внос за 2022 г.; 4. Представяне на проектобюджет за 2023 г.; 5. Предложения и коментари по Работната програма за 2023 г.; 6. Предложения за теми на работни групи през 2023 г.; 7. Разглеждане на постъпили молби за членство. Прием на нови членове. 8. Разни въпроси. <p>На срещата чрез видеоконферентна връзка присъства и г-н Дину Добрин от НАРА, Румъния.</p> <p>Решено бе до края на октомври да бъде определен срок за плащане на членския внос за 2022 г. Също така да бъдат изпратени последни предупредителни писма за плащане на членския внос за две години на сдружение „Приятели на Черно море“ и Сдружение за морски риболов "Томис". Трябва да се изпрати имейл за напомняне на други членове, които не са платили.</p> <p>Подложен е на гласуване проектобюджет за 2023 г., който предстои да бъде представен на Общото събрание на 24 ноември 2022 г.</p> <p>Представен бе проект на програмата за работа на КСЧМ за 2023 г., изготвена от Секретариата на сдружението. Предвидени са 2 Общи събрания, 2 Управителни съвета, 6 работни групи и 6 фокус групи.</p> <p>Бяха приети следните нови членове:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Риболовна асоциация Головита, област Тулча, Румъния, представлявана от г-н Балабан Каталин; Уникален фирмен идентификатор (UCI): 21300302 – членове на асоциацията – дребни риболовци; 2) Федерация на риболовните организации в Черно море, представлявана от г-н Лауренциу Миря – представители на дребномащабния риболов; 3) Фондация „Институт за екологична модернизация“, с председател Людмил Христофоров Икономов – обединение на групата други заинтересовани лица от морето; UCI: BG103567505; 4) Организация на производителите на черноморска мида с председател Велислав Николов Вангелов; UCI: 206431874; <p>Обсъдено бе предложението за оценка на дейността на КСЧМ от външен оценител за 5 години. Офертата на Агенция Стратегма ООД беше приета.</p>
среща на Национална агенция за рибарство и аквакултура, Румъния	07.10.2022	Видеоконференция	КСЧМ беше поканен от НАЦИОНАЛНАТА АГЕНЦИЯ ПО РИБАРСТВО И АКВАКУЛТУРА (Румъния) да участва в работната среща и дискусиите относно намаляването на въздействието на някои пластмасови продукти върху околната среда. В работната среща участва онлайн Драгош Бухай.
Среща на Консултативните съвети	11.10.2022	Видеоконференция	На срещата присъства г-жа Елена Пенева. ГД „Морско дело и рибарство“ предостави актуална информация за ключовите файлове и обмен на мнения относно участието на КС в предстоящата работа. Бяха обсъдени финансови въпроси.

<p>Среща на Консултативния съвет на EFCA</p>	<p>24.10.2022</p>	<p>Виго, Испания</p>	<p>На срещата присъства Михаела Миреа Кандея, представляваща секретариата на КСЧМ.</p> <p>Представени бяха теми на препоръките, издадени от КСЧМ: налагане на консултации за MSP, за да се избегнат конфликти с вятърни паркове, Морско планиране и туризма и за промяна, ограничаване и въвеждане на забрана на риболовни уреди; уеднаквяване на минималния размер на кефал и въвеждане на период на забрана за Румъния и България; финализиране и въвеждане в експлоатация на пристанищни съоръжения; последици от войната в риболовната дейност (периоди на изземване и намаление поради високите цени на горивата).</p> <p>Всеки представител на КС представи дейността си от последното заседание на Консултативния съвет през април 2022 г. От КСЧМ информират, че въпреки създалата се ситуация в района, работата на КСЧМ е продължила без затруднения в хибриден режим. През годината риболовната активност намаля поради риска от намиране на мини в морето. В момента основната причина за намалението е цената на горивото. Една от основните теми, които се проследяват в КСЧМ, е въздействието на морското пространствено планиране в Черно море върху сектора на рибарството. КСЧМ издаде препоръки относно минималния референтен размер за опазването на барбуня - <i>Mullus barbatus</i> в Черно море и относно разпоредбите за риболовните уреди в Черно море. КСЧМ приветства EFCA да участва в техните срещи заедно с НАРА и ИАРА</p> <p>Понастоящем представителят на Консултативния съвет е MAC, а заместникът – LDAC до 1 март 2023 г. От 2 март 2023 г. до 1 март 2024 г. представителят ще бъде LDAC, а заместникът – CCRUP.</p>
--	-------------------	----------------------	---

Петгодишен семинар за оценка на EFCA	25.10.2022	Виго, Испания	<p>От страна на КСЧМ присъства г-жа Михаела Миреа. Дневният ред на семинара е:</p> <p>1. Въведение в темите на дневния ред.</p> <p>2. Представяне на основните констатации от оценката</p> <p>Сесия 1 – РАЗВИТИЕ НА ОПЕРАТИВНАТА КООРДИНАЦИЯ И СЪДЕЙСТВИЕ ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО – Панелът проучва възможни нови начини за контролни дейности в контекста на JDP, inter alia относно международния обхват на JDP, повишената интеграция на екологичната политика на ЕС в ОПОР и др.</p> <p>Сесия 2 – ОРГАНИЗАЦИЯ, ГОТОВА ЗА БЪДЕЩЕТО: ПО-ИНТЕЛИГУЛНО СПОДЕЛЯНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ И НОВИ ТЕХНОЛОГИИ ЗА КОНТРОЛ – Дигиталната трансформация представя значителни предизвикателства, както и възможности за публичните администрации през следващите години. Областта на контрола на рибарството не е изключение, където се появяват нови технологии за контрол.</p> <p>Сесия 3 - МЕЖДУНАРОДНО ИЗМЕРЕНИЕ & ННН ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА - Дейностите на EFCA в международно измерение са включени в единния програмен документ на EFCA от 2022 г. Това е резултат от изпълнението на работното споразумение между Комисията и EFCA и осигурява яснота и необходимата програмиране по отношение на различните дейности, които трябва да бъдат изпълнени.</p> <p>Сесия 4 – ПОСЛЕДСТВИЯ ОТ ПРЕДСТОЯЩИТЕ РЕГЛАМЕНТИ И ПО-ШИРОКИ ПОЛИТИКИ НА ЕС – Изпълнението на оперативните дейности на EFCA изисква силна координация между Агенцията, Европейската комисия и държавите-членки. Рамката на тази оценка е възможност да се направи преглед на това как сътрудничеството с агенциите на ЕС е помогнало на EFCA да изпълни мандата си по ефективен и последователен начин и какви възможности носи в бъдеще.</p>
Семинар на форума за ДМР „Оборудване за обработка и прости адаптации на кораби за подобряване на оцеляването след пускане на прилов на уязвими видове при дребномащабен риболов“	28.10.2022	Видеовръзка	<p>Участник: Анка Георге. Семинарът беше организиран от Световния фонд (WWF) и Генералната комисия по рибарството в Средиземно море (GFCM). Темата се отнася до случайния улов на уязвими видове в риболова, включително в дребномащабния риболов, който е проблем за опазване в Средиземно и Черно море. В контекста на проекта MedBycatch, по време на тази работна сесия бяха представени и обсъдени най-добри практики, проблеми и практически решения по отношение на справянето с прилова на уязвими видове в дребномащабния риболов в Средиземно море. Експерти и работници в дребния риболов ще представят и споделят своите знания и опит. Беше представено проучване, направено от WWF и бяха подчертани някои заключения и препоръки. Също така бяха представени аспекти, свързани с представяне за изграждане на капацитет, дейности с риболовния сектор за намаляване на прилова, ръководство за добра практика, създадено за рибари с информация/добра практика, ръководство за идентификация на защитени видове с информация как да ги защитите, приложение за рибари за събиране на данни и някои обучения.</p>

45 сесия на Генералната комисия по рибарство в Средиземно море (GFCM)	7-11 Ноември 2022	Тирана, Албания и чрез видеоконференция	На срещата онлайн присъства г-н Йордан Господинов.
Среща на Консултативните съвети	17.11.2022	Видеоконференция	<p>На срещата участва Секретариата на КСЧМ. Изнесена бе презентация на тема:» Европейска устойчива хранителна система» Представена бе актуална информация от Комисията.</p> <p>Бяха представени ключови моменти за работата на КС през 2023 г- Инициативи за стратегическо предвиждане („Рибари на бъдещето“). Европейска година на уменията.</p> <p>Финансови и организационни въпроси- Членство в КС: как да насърчите организациите да се интересуват и да се включат в работата на КС.</p> <p>Финансови въпроси: актуална информация относно актуалното състояние на въвеждането на еднократната сума и отговори на всякакви конкретни въпроси/проблеми, повдигнати от КС.</p>

Председател на КСЧМ:

Даниел Бухай

