

COMMUNICATION ON ENGAGEMENT (COE)

КОМУНИКАЦИЯ ЗА АНГАЖИМЕНТ (СОЕ)

SECTIONS:

1. Letter of Commitment
2. Profile of Via Pontica Foundation. Mission and Values
3. Description of the Activities

РАЗДЕЛИ:

1. Писмо за ангажимент
2. Профил на Фондация Виа Понтика. Мисия и ценности
3. Описание на дейностите

H. E. Antonio Guterres
Secretary-General
United Nations
News York, NY 10017
USA

September 29, 2020

RE: COMMUNICATION ON ENGAGEMENT

YOUR EXCELLENCY,

I am pleased to confirm that the Via Pontica Foundation reaffirms its support to the United Nations Global Compact and its Ten Principles to the areas of Human Rights, Labour, Environment and Anti-Corruption. This is our Communication on Engagement with the United Nations Global Compact. We welcome feedback on its contents.

In this communication of Engagement, we describe the actions that our Foundation has taken to support the UN Global Compact and its Principles as suggested for an organization like ours. We also commit to sharing this information with our stakeholders using our primary channels of communication.

Sincerely Yours,

INA AGAFONOVA
Founder and Chairman of the Board



2. ПРОФИЛ НА ФОНДАЦИЯ ВИА ПОНТИКА. МИСИЯ И ЦЕННОСТИ

Фондация “Виа Понтика” е българска неправителствена организация, действаща в обществена полза и учредена с цел опазване на българската природа – съхраняване и устойчиво използване на природните ресурси, промяна на отношението към защитените територии и осъзнаване на възможностите, ползите и отговорностите към биоразнообразието в България.

Фондация “Виа Понтика” е регистрирана в Централния регистър на юридическите лица с нестопанска цел към Министерство на правосъдието като организация, осъществяваща обществено полезна дейност с номер на вписване 20160212003.

Седалището на Фондацията е:

България, Област: Бургас, Община: Бургас, с. Маринка, ул. „Петрова Нива” № 20

Адрес на управление: гр. Бургас 8000, бул. „Иван Вазов“ № 1, ет. 2

Тел: (056) 82 52 54 GSM: 0898 515 513

e-mail: info@viapontica.org

website: www.viapontica.org

2.1 Нашата визия

Фондация “Виа Понтика” работи за свят, в който природата и хората живеят в хармония и има благоприятна среда за всички.

2.2. Нашата мисия

Фондация “Виа Понтика” има за цел да опазва всички живи организми в България, във всички форми на техния жизнен цикъл. Те са уникална част от живия свят на Земята и тяхното съхранение е от ключово значение за дивата природа и съществуването на човека.

2.3. Нашата ангажираност

Фондация “Виа Понтика”, чийто ангажимент към биологичното разнообразие и опазването на планетата е споделен с множество държавни и неправителствени организации, е верен партньор. Това позволява нашите усилия да бъдат единни и подходът ни да бъде споделен в няколко проекта по целия свят.

2.4. Стратегия

Стратегията на Фондация Виа Понтика се базира на четири опорни точки:

- ❖ Опазване многообразието от живи организми, техните съобщества и местообитания, на екосистемите и процесите, които протичат в тях.
- ❖ Изграждане на природозащитни структури.
- ❖ Разкриване и утвърждаване на биоразнообразието в неговите социални, етични, културни и стопански измерения.
- ❖ Активиране положителното и проактивно отношение към природата.

2.5. Членство в организации и мрежи

- ❖ Българска мрежа на Глобалния договор на ООН;
- ❖ Wetlands International (<https://www.wetlands.org>)
- ❖ IFOAM (<http://www.ifoam.bio>)
- ❖ Европейска коалиция „Граждани за наука в областта на регулирането на пестицидите“

2.6. Значими за Фондация Виа Понтика са следните Глобални цели за устойчиво развитие на ООН:

3. Осигуряване на здравословен начин на живот и стимулиране на благосъстоянието за всички във всички възрасти;
6. Осигуряване на достъпност и устойчиво стопанисване на водоснабдяването и канализацията за всички;
11. Трансформиране на градовете и населените места в приобщаващи, безопасни, стабилни и устойчиви центрове;
13. Предприемане на спешни действия за борба с климатичните промени и въздействието им;

14. Съхранение и устойчиво ползване на океаните, моретата и морските ресурси за устойчиво развитие;

15. Запазване, възстановяване и стимулиране на устойчивото ползване на сухоземните екосистеми, устойчиво стопанисване на горите, борба с опустиняването и преустановяване на деградацията на почвата и пристъпване към регенерирането ѝ, както и прекъсване на загубата на биоразнообразието;

17. Укрепване на средствата за изпълнение и обновяване на глобалното партньорство за устойчиво развитие.

3. DESCRIPTION OF THE ACTIVITIES, TAKEN TO IMPLEMENT THE PRINCIPLES OF THE GLOBAL COMPACT

ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ, ПРЕДПРИЕТИ ЗА ПРИЛАГАНЕ ПРИНЦИПИТЕ НА ГЛОБАЛНИЯ ДОГОВОР

СЕПТЕМВРИ 2018 - СЕПТЕМВРИ 2020

1. Фондация Виа Понтика участва в Съвместната оперативна програма „Черноморски басейн 2014-2020” г., която стартира в Бургас, Варна и Стара Загора

Съвместната оперативна програма по Европейски инструмент за съседство „Черноморски басейн 2014 -2020 г.“ е с общ бюджет близо 54 млн. евро. Териториалният ѝ обхват включва Североизточен и Югоизточен регион на България, Централна Македония, Източна Македония и Тракия в Гърция, югоизточен регион на Румъния, Турция с градовете, Истанбул, Текирдаг, Одрин, Къркларели, Коджаели, Сакария, Дюздже, Болу, Ялова, Зонгулдак, Карабюк, Бартън, Кастамону, Чанкири, Синоп, Самсун, Токат, Чорум, Амасия, Трабзон, Орду, Гиресун, Ризе, Артвин, Гюмюшхане. Държави – партньори на програмата са Армения, Грузия, Молдова и Украйна с Одеса, Николаев, Херсон, области Запорожие и Донецк, Крим и Севастопол.

Основната цел на програмата за Черноморския басейн е „да подобри благосъстоянието на хората в районите на Черноморския басейн чрез устойчив растеж и съвместна защита на околната среда, като се насърчи икономическото и социалното развитие в регионите от двете страни на общите граници и се решат общите предизвикателства в областта на околната среда, общественото здраве, безопасността и сигурността“.

Резултати:

- По-силни трансгранични възможности за бизнес в сферата на туризма и културни сектори на страните от Черноморския басейн;
- Повишени трансгранични връзки за търговия и модернизация в сектора на селското стопанство и свързаните с него сектори в страните от Черноморския басейн;
- Подобен достъп на трансграничен пренос на данни за мониторинг на околната среда и информация в рамките на Черноморския басейн;
- Повишена осведоменост за екологичните предизвикателства и добрите практики за управление на отпадъците, свързани с речни и морски отпадъци в Черноморския басейн.

2.Пресконференция по повод стартирането на проект „Иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море“, който е финансиран от оперативната програма „Черноморски басейн 2014-2020“. Водещ партньор на проекта е Фондация Виа Понтика съвместно с Община Бургас, Университета в Констанца, Румъния и Държавния университет на Тбилиси в Грузия. Проектът стартира през втората половина на месец август 2018 г. и ще продължи 30 месеца до февруари 2021.

Резултати:

- Разработване на иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море
- Проучване на настоящото състояние на дефинирана целева територия на Черноморския бряг.
- Събиране на информация за източниците на замърсяване, количеството и състава на отпадъците в Черно море.
- Създаване на база данни, която обединява данните от всички страни-партньори по проекта.
- Изпълнение на пилотни дейности за почистване на предварително определени райони от морски отпадъци.
- Създаване на Наръчник за управление на отпадъците в морска среда.

Партньорите установиха едно успешно сътрудничество и успешни крайни резултати при провеждането на дейностите, целящи:

- развитие на начини и средства за установяване на естеството и размера на замърсяването и последиците от него върху екосистемата на Черно море;
- откриване на замърсени райони, проучване и оценка на рисковете и намиране на средства за отстраняване и по-специално, на търсене на алтернативни методи за обработка, складиране или използване на вредните вещества;
- представяне на иновативна онлайн платформа, която предоставя данни за теченията в Черно море и замърсяването с твърди отпадъци, позволяваща в нея да бъдат добавяни данни, както от научни организации, така и от отделни граждани, които са установили процеси на замърсяване.

- проследяване на замърсяването с твърди отпадъци по един по-пълноценен и достъпен начин, подпомагаш, както научните изследвания в областта, така и доброволческата дейност по почистване;
- изработване на критерии по отношение на предотвратяването, намаляването и контрола на замърсяването на морската среда на Черно море, както и за отстраняване последиците от замърсяването;
- даване на препоръки за мерки, целящи управление на отпадъците в морска среда и предприемане при необходимост на общи програми за опазване на Черно море.

Приносът на външни изпълнители, регионални експерти, местни и академични институции беше високо ценено от екипите на всички партньори на RedMarLitter. Участниците в проекта препоръчват подобни проучвания и реализиране на програми да продължават да се правят по цялата брегова линия и в различни сезони, за да може да се добие още по-добра представа за нивата на замърсяване на Черно море, вредите, които отпадъците нанасят на околната среда и в частност – на водния басейн и неговите обитатели, на плавателните съдове и крайбрежната инфраструктура.

3.Изпращане на писма до министрите на Министерството на околната среда и водите, Министерството на здравеопазването и Министерството на земеделието, храните и горите относно действия, необходими за осигуряване на по-високо ниво на защита от пестициди в Европа от името на членовете на Европейска коалиция „Граждани за наука в областта на регулирането на пестицидите“, състояща се от над 120 организации за опазване на околната среда, здравеопазване, профсъюзи, потребители, научни и медицински организации и институции, както и заинтересовани лица.Призовават се отговорните лица да предприемат последващи действия по манифеста на коалицията „Здравословна наука, безопасна храна и здравословна околна среда“, който изисква прилагането на 15 практически решения, които се налагат поради провала на текущата система за оценка на риска и управление на риска.

Резултати:

Европейският парламент създаде специален комитет (PEST), който да разследва процедурата за разрешаване на пестициди от страна на Европейския съюз и ще представи препоръките си тази година. Бяха взети важни решения ще се вземат на 27 ноември и 6 декември 2018 за засилване нивото на защита от вредата, причинена от пестицидите. Освен това Европейската комисия преразглежда законодателството в областта на пестицидите като част от своята програма REFIT.

4.Участие в Черноморски център за син растеж и иновации, създаден в град Бургас, обединяващ в себе си учени, граждански организации, местни и държавни власти и изпълняващ определени политики на ЕК за син растеж.

Резултати:

Развиване и изграждане на изследователска инфраструктура и потенциал чрез лаборатории, методологии и технологии, разработване на инструменти в подкрепа на сини иновативни проекти и идеи, създаване на партньорства на местно и регионално ниво и популяризиране на приоритетите на интегрираната морска политика.

5. Участие в кръгла маса на тема „Общ дневен ред за Черно море. Декларацията от Бургас“, посветена на Международния ден на Черно море

Резултати:

Обединяване на представителите на централната и местната власт, институциите, бизнеса и граждански сектор, изследователи, хора, свързани с морето в дебат за аспектите на интегрираната морска политика- общия морски дневен ред на Черно море, транспортната свързаност в Черноморския басейн, стратегическото пространствено планиране и Конвенцията за опазване на Черно море. Представяне на местните общности като катализатор за устойчив растеж и инвестиции.

6. Организиране и провеждане на еко семинар на тема „Въздействието на замърсяването с твърди отпадъци в Черно море и други аспекти на опазването на околната среда“, в който взеха участие изтъкнати учени и преподаватели, работещи в сферата на опазването на околната среда и устойчивото използване на природните ресурси. Семинарът е част от изпълнението на проекта „Иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море“ , на който водещ партньор е Фондация Виа Понтика.

Резултати:

Повишаване на осведомеността и набелязване на съвместни действия за намаляване на морските отпадъци с организации за опазване на околната среда, научни и медицински организации и институции, държавни и местни власти, както и заинтересовани лица.

7. Изграждане на информационен и посетителски център при 33 Бургаско езеро

Резултати:

Представяне на защитената територия и показване богатството от растителни и животински видове в 33 Бургаско езеро, повишаване познанията на хората за стойността и значението на биоразнообразието и за разбиране проблемите по опазване на природната среда, подпомогане на посетителите в избора на туристически маршрути, програми и образователни дейности.

8. Валидиране на серия от четири пощенски марки на тема „Виа Понтика – пътят на птиците“, илюстриращи 4 от най-красивите видове водолюбива птици по българското черноморско крайбрежие – розов пеликан, голям гмурец, малка бяла чапла и малък корморан по случай Световния ден на влажните зони – 02 февруари.

Резултати:

Популяризиране и промяна в отношението на хората към едни от най-важните и значими за България влажни зони-Бургаските. Те са и основно място за дейността на Фондация Виа Понтика. Бургаският езерен комплекс е основен пункт по миграционния път „Виа Понтика“ – една от големите въздушни магистрали на мигриращи птици от цяла Европа.

9. Създаване на интерактивна пиеса по случай Световния ден на влажните зони в сътрудничество с театралната школа към Общинския детски комплекс в Бургас. Публиката има специална роля в пиесата, тъй като един от главните герои е в търсене на креативни идеи за опазване на крайбрежните влажни зони.

Резултати:

Популяризиране богатството от биологично разнообразие, повишаване информираността за значението на влажните зони в опазването на климата.

10. Провеждане на Фестивал на приложните изкуства и екологията. Събитието събра деца и ученици от град Бургас, техните учители и родители, много граждани и се проведе под мотото „Влажни зони и климатични промени“ и включваше изграждане на тематични арт инсталации и конкурси, посветени на опазването на Бургаските влажни зони.

Акцент в събитието бе приказката „Тайният свят на езерото Вая“, чрез която децата се запознаха със застрашените видове и техните характерни влажни местообитания.

Резултати:

Повишаване информираността за значението на влажните зони в опазването на климата.

11. Провеждане на образователна програма за деца и ученици на природозащитни и екологични теми „Академия за еко детективи“ съвместно с Природонаучен музей Бургас и ОУ „Александър Георгиев – Коджакафалията“.

Резултати:

Запознаване с последиците от изменението на климата и помощ за трансформиране на поведението чрез решаване на казуси, свързани с опазването на влажните зони, насърчаване на творчеството и критичното мислене в решаването на актуални екологични предизвикателства.

12. Изграждане на Екопарк за биоразнообразие и алтернативен туризъм „Вая“, намиращ се на 15 километра от Бургас. След три години планиране, упорита работа за регулиране, почистване, възстановяване на естествената растителност и опазване на дивата природа, Фондация Виа Понтика откри Екопарка за биоразнообразие и алтернативен туризъм „Вая“, посветен на съхраняване на природните ресурси, промяна на отношението към защитените територии и осъзнаване на възможностите, ползите и отговорностите към опазването на биоразнообразието в Република България.

Резултати:

Едно място за запознаване с интересни растителни и животински видове, разходки и отдих сред природата. Природата – такава, каквато искаме да я съхраним за бъдещето!

В Екопарк за биоразнообразие и алтернативен туризъм „Вая“ има истински възможности за екотуризъм, защото екипът на Фондация Виа Понтика се е погрижил да осигури минимално въздействие на туристическите дейности върху местните природни ресурси. Екопаркът предлага на посетителите възможност да научат много нови неща за екосистемите, традициите и културата на Бургаския регион, без да пропуснат приключенията, вълнението и релаксацията.

Заедно с насладата от зашеметяващата природна красота, наблюдението на птици и животни в техните естествени местообитания и срещите с членове на местната общност, любителите на природата могат да повишат осведомеността си за екологичната, генетичната, социална, икономическа, научна, образователна, културна, рекреационна и естетическа стойност на биологичното разнообразие и неговите компоненти, значимостта му за еволюцията и поддържането на жизнено важните за живота системи в биосферата на Земята.

13. Участив в Европейската „Зелена седмица 2019“ наградено със специална грамота от организаторите от ЕС. Зелената седмица на ЕС е нашата годишна възможност да вземем отношение за европейската политика в областта на околната среда. Организирано от Генерална дирекция „Околна среда“ на Европейската комисия, това ключово събитие в календара на политиката в областта на околната среда привлича политици, водещи природозащитници и всички заинтересовани граждани от Европа и от целия свят.

Събития, включени в отбелязването на **Европейската „Зелена седмица 2019“** бяха:

- Посещение на депото за отпадъци „Братово – запад“ и открита лекция от експерт – сепариране на количества отпадъци, съхранение на опасни и специфични отпадъци, представяне на площадки за рециклиране и инсталация за компостиране на биоразградими отпадъци.
- Посещение на Екопарк за биоразнообразие и алтернативен туризъм „Вая“
- Образователни инициативи на екотеми:

-Ти можеш ли да компостираш?- запознаване с тази екосъобразна практика, чрез която хората могат да превърнат хранителни и биологични отпадъци в хумус, като по този начин окажат помощ на природата.

-Подари ми цвете!- Запознаване с красивата флора и фауна на Екопарк „Вая“

- Състезание за разделно събиране на отпадъци
- Викторина на тема „Околна среда“.

Резултати:

Обмен на идеи и най-добри практики, както и мотивиране на гражданите да се включат в природозащитните акции на ЕС и да направят своя собствен принос.

14. Провеждане на мероприятие с екологична насоченост на територията на Екопарк за биоразнообразие и алтернативен туризъм „Вая“ **в контекста на Световните дни на мигриращите птици.**

Резултати:

Запознаване на млади хора с основните редки и защитени видове птици на територията на екопарка, нужната екипировка за тяхното наблюдение и много други любопитни факти,

свързани с гнезденето и популацията на мигриращите птици. Провеждане на нагледни уроци как се оцелява сред природата и как да използваме и да се държим отговорно към природните ресурси.

15. Участие в обучение на бенефициенти от първата покана за представяне на предложения по съвместна оперативна програма Черноморски басейн 2014-2020 г. в град Букурещ, Румъния. Програмата за Черноморския басейн за периода 2014-2020 г. е част от трансграничното сътрудничество на Европейския съюз (СВС) в рамките на Европейския инструмент за съседство (ENI).

Резултати:

Повишаване знанията на екипа на Фондация Виа Понтика за изпълнение на проекта „Иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море “ с акцент върху общите правила за изпълнение на проекта; вътрешна и външна комуникация; управление на проекти, нередности, измами и корупция; докладване; изменение на договора за безвъзмездна помощ; мониторинг на проектите, проверки на разходите и проверки на място.

16. Възстановяване и поддържане на местообитанията, важни за храненето и размножаването на приоритетни видове птици в защитената зона от екологичната мрежа НАТУРА 2000 – Бургаско езеро (езеро Вая).

Резултати:

Прилагане на световните достижения на приложната биология и включването в работата на водещите специалисти по опазване на видовете и техните местообитания; осигуряване на адекватен финансов ресурс за мерки по опазване, поддържане и възстановяване на естествените местообитания от публични и частни източници;

повишаване на обществената подкрепа за опазването на езерото и неговите обитатели; превръщане на езерото в по-достъпно място за туризъм и почивка.

17. Провеждане на работни срещи по проекта BSB552 / RedMarLitter

Резултати:

Обменяне на знания и опит, свързани със замърсяване на водите на Черноморски басейн. Дискусия и обсъждане на изпълнените до момента дейности по работния график, както и необходимите следващи стъпки.

18. Участие в регионален семинар за синя икономика „Към общ морски дневен ред за Черно море“, проведен в град Истанбул, Турция. Семинарът се организира с подкрепата на Европейската комисия и с участието на Постоянния международен секретариат на Организацията за Черноморско икономическо сътрудничество (BSEC PERMIS)

Резултати:

След поредицата от национални кръгли маси в различните черноморски страни бе дадена възможност да се чуят различни мнения и възгледи в области от взаимен интерес и необходимите действия за подкрепа на синята икономика в региона около следните теми:

- Научни изследвания и иновации;
- Морска свързаност;
- Рибарство и аквакултури;
- Устойчивост;
- Крайбрежен и морски туризъм;
- Сини кариери и умения.

19. Участие в среща по мярка 5 от Морската стратегия на Република България. Мярка No 5 касае координирано организиране / подкрепа на провеждането на годишни кампании за повишаване на осведомеността на бизнес сектора (търговци, плажни концесионери, потребители на плажни услуги, рибари и т.н.) и обществеността (туристи, студенти, деца и т.н.), по отношение на последствията върху морската околна среда, причинени от морските отпадъци, както и необходимостта от тяхното рециклиране.

Резултати:

Повишаването на осведомеността и насърчаването на действия за опазване на Черно море.

20. Изграждане на екологична инфраструктура в 33 Бургаско езеро (езеро Вая). За подобряването на екологичния статус на територията на 33 Бургаско езеро с отчетени замърсявания на околната среда се предприемат действия, чието комплексно влияние ще се отрази върху подобряване на жизнената среда чрез:

- Изграждане на платформи за почивка и гнездене на птиците;
- Почистване на незаконните сметища около езерото;
- Изграждане на укрития за наблюдение на птици, които ще са достъпни за жителите и гостите на град Бургас.

Резултати:

Подобряване на екологичната обстановка и обезпечаване на здравословна среда, съхраняване и възстановяване на застрашени екосистеми, екологосъобразно използване на природните ресурси, почистване на боклуците, генерирани от населените места и земеделците в района на Бургаските езера, като първа стъпка към ограничаване негативните последици от антропогенните дейности върху живота и разнообразието на уникалните животински видове и съобщества, обитаващи езерните води.

21. Представяне на иновативна база данни за замърсяването на Черно море. Една онлайн платформа, която предоставя данни за теченията в Черно море и замърсяването с твърди отпадъци. Платформата е разработена така, че в нея да могат да бъдат добавяни данни както от научни организации, така и от отделни граждани, които са установили процеси на замърсяване. Платформата е разработена от екипа по проект „Иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море“ (BSB552 RedMarLitter), в който водещият партньор Фондация «Виа Понтика» си партнира с Община Бургас и два университета – «Овидиус» от Констанца, Румъния и Държавния университет на Тбилиси, Грузия и обхваща данни от трите държави. Впоследствие се очаква тя да бъде допълнена и с данни от другите държави от Черноморския басейн. Участието на външни изпълнители, регионални експерти, местни и академични институции беше високо оценено.

Резултати:

Системата позволява проследяване на замърсяването с твърди отпадъци по един по-пълноценен и достъпен начин и ще подпомогне, както научните изследвания в областта, така и доброволческата дейност по почистване.

22. Демонстриране работа на терен и презентация на техники и методи на провеждане на кампания за мониторинг в рамките на проекта „Иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море“ (BSB552 RedMarLitter)

Мониторингът на морските отпадъци е от изключително значение за опазването на околната среда.

Резултати:

Първата кампания от мониторинга можем да наречем много успешна. В нея са включиха много доброволци. Събрани бяха големи количества отпадъци, които след класифициране и описване в протоколи бяха извозени за рециклиране или депониране, в зависимост от вида и състоянието им. Обработката на данните и анализа им даде представа за конкретни количества пластмасови, стъклени, метални, гумени и други видове отпадъци, които замърсяват крайбрежието и Черно море.

23. Изграждане на стопанство за екстензивно рибовъдство на местни видове, чрез:

- Анализ на територията за изграждане на стопанство за екстензивно рибовъдство на местни видове, обхващащ техни основни географски, физически и екологични характеристики, консервационна значимост, заплахи и тенденции, стопански ползвания, препоръки, мерки, екосистемни функции, икономическо и социално значение;
- Осигуряване на адекватен финансов ресурс за мерки по опазване, поддържане и възстановяване на територията за изграждане на стопанство за екстензивно рибовъдство на местни видове от публични и частни източници;
- Възстановяване на водния режим –на първо място в случаите, в които водният режим на територията за изграждане на стопанство за екстензивно рибовъдство на местни видове е силно нарушен от човешка намеса и това води до явна деградация на екосистемите.
- Възстановяване на естествената растителност, когато е идентифицирано значително обезлесяване или подмяна на естествената растителност с неместни/нехарактерни видове;
- Ограничаване на замърсяването;
- Ограничаване на притока на биогенни елементи и еутрофикацията;
- Подобен контрол на браконьерството.

Резултати:

Осигуряване на гражданите на здравословна храна и допринасяне за повишаване на производителността, за добър жизнен стандарт в сектора на рибарството и стабилността на пазарите, като се гарантира наличието на ресурси и разумни цени на доставяните на потребителите продукти.

24. Координатор по проект Smart Farming 4.0 All, който си поставя за цел да даде сериозен принос в усъвършенстване на селскостопанския сектор в страните от Европейския съюз чрез насърчаване на иновациите, обмен на опит и ноу-хау между света на образованието и обучението и света на труда. Водещ партньор на проекта е Фондация „Виа Понтика“, а останалите партньори са: OECON GROUP BULGARIA -България;DECAPLUS BUISINESS SERVICES- Кипър, FUNDATIA SATEAN- Румъния, HAKAN KANSO-Турция и EPIMELITIRIO CHALKIDIKI-Гърция.

Проектът се изпълнява по Ключова дейност 2: Стратегически партньорства на Европейската програма за образование, обучение, младежта и спорта „Еразъм+“.

Продължителността на проекта е 24 месеца (от декември 2019 до ноември 2021 г.

Резултати:

Партньорите по проекта от различни страни и сектори на икономиката обединяват усилията си, за да предоставят интелигентни решения за земеделие на различни групи заинтересовани страни. Те се обединяват в създаването на консорциум „Smart Farming 4.0 All“, за да проведат обширни полеви изследвания, адресирани до широк спектър от съответните заинтересовани

страни и професионалисти, да създадат Наръчник за интелигентно земеделие и да го разпространяват свободно до всички заинтересовани, да разработят специфични учебни програми, които ще се използват за обучение на експерти от участващите организации като „носители“ на иновации, за да могат да разпространяват този нов метод обратно в своите региони.

Проектът ще има широко последващо въздействие върху различни сектори и страни, които са изправени пред подобни предизвикателства. Ще се съсредоточи върху интелигентните методи на отглеждане като аквапоника – отглеждането на риба и растения заедно в изградена, рециркулираща екосистема, използваща естествени бактериални цикли за превръщане на рибните отпадъци в растителни хранителни вещества. Природосъобразен, естествен метод за отглеждане на храни, които използват най-добрите качества на аквакултурата и хидропониката, без да е необходимо изхвърлянето на вода, филтриране или добавяне на химически торове.

25. Участие в семинар относно мерките за опазване, прилагани по силата на природозащитните директиви в местата на Натура 2000, които са благоприятни за опрашителите, проведен в Генералната дирекция по околна среда (DG ENV) на Европейската комисия, Брюксел, Белгия.

Резултати:

Всички участници стигат до извода, че е важно да се подобрят познанията за опрашителите и причините и последиците, свързани с влошаването на състоянието им и сочат интензивното селскостопанско управление и използването на пестициди като най-значимите заплахи за опрашителите. Другите заплахи като урбанизацията, замърсяването, инвазивните чужди видове, заболяванията и изменението на климата също са посочени като значими от повечето участници.

Експертите в семинара поставят ударението върху възстановяването и поддържането на местообитанията на опрашителите в селска и градска среда и върху преодоляването на свързаната с пестицидите заплаха за опрашителите. Мнозинството от експертите определят Директивата за местообитанията и общата селскостопанска политика на ЕС като ключови инструменти за закрила и подпомагане на местообитанията на опрашителите.

Всички участници в семинара подчертават значението на повишаването на осведомеността, привличането на участието на обществеността в решенията и улесняването на сътрудничеството и обмена на познания, както и необходимостта от инициатива на ЕС с цел подпомагане действията на национално, регионално и местно равнище.

26. Участие в Национална кръгла маса „Морето – граница или врата“. Събитието събра заедно представители на регионалната и местна власт, университетите, образователните структури, културните институти, неправителствени организации и граждани.

Резултати:

Успешно обединяване на идеите за синергия и импулс за работа в направленията достъпност на изследванията и интегрирана морска политика чрез иновации. Подобряване на сътрудничеството в Черноморски регион чрез стимулиране развитието на синята икономика с участието на местните инициативни рибарски групи. На фокус бяха изведени също нетрадиционни теми като градска морска култура и редки артефакти от региона, разкриващи многообразието от креативни икономически и културни възможности за постижения.

27. Участие в информационна среща за последствията върху Черно море, причинени от морските отпадъци. В нея взеха участие както експерти от МОСВ, Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ) към Българска академия на науките (БАН), Спасителен център за диви животни “Зелени балкани” и Фондация Виа Понтика, така и представители на бизнес сектора и широката общественост.

Резултати:

Повишаване на осведомеността по отношение на последствията върху морската околна среда, причинени от морските отпадъци. Фондация Виа Понтика, водещ партньор на проекта „Иновативни техники и методи за намаляване на морските отпадъци в крайбрежните райони на Черно море“, приоритет 2.2. „Повишаване на осведомеността и съвместни действия за намаляване на морските отпадъци“ по Съвместна оперативна програма „Черноморски басейн 2014-2020“ представи напредъка и очакваните резултати по действията, предприети от Фондация Виа Понтика съвместно с партньора Община Бургас, касаещи Мярка 5 от Морската стратегия на Република България. Успоредно с основните дейности по проекта и представянето на иновативната база данни, в подкрепа на провежданата целенасочена политика за намаляване замърсяването на Черно море и крайбрежните райони, партньорите от Фондация Виа Понтика и Община Бургас регулярно организират провеждане на образователни кампании и семинари за деца, ученици, студенти и широката общественост, кампании за насърчаване и популяризиране на дейностите по превенция на замърсяването и за почистване на плажните / бреговете ивици чрез участие на доброволци и изготвяне на информационни материали (постери, брошури, листовки и др.) и клипове за разпространение чрез уебсайтовете redmarlitter.eu, viapontica.org и други средства за масова комуникация.

28. Участие в декларацията Circular Plastics Alliance. Повече от 100 партньори от публичния и частния сектор, чиято дейност е по цялата верига на пластмасите, подписаха в Брюксел декларацията Circular Plastics Alliance – Declaration на Алианса за кръгова употреба на пластмасите, който насърчава доброволните действия в подкрепа на един добре работещ пазар на рециклирани пластмаси в ЕС. Целта е до 2025 г. по 10 милиона тона рециклирана пластмаса ежегодно да се използват за производството на нови продукти в Европа. Така се разкрива възможността ЕС да се превърне в световен лидер в рециклираните пластмаси – фактор за съхраняване на околната среда, нови работни места и запазване на конкурентоспособността.

Резултати:

Декларацията, която подписват малки и средни предприятия, големи корпорации, сдружения на бизнеса, стандартизатори, научноизследователски организации и местни и национални органи, се призовава за преминаване към нулеви пластмасови отпадъци в природата и към нулево депониране на пластмаси. В нея са предвидени конкретни действия за постигане на целта:

- Подобряване на проектите решения на пластмасовите изделия, така че да бъдат годни за рециклиране и използване на повече рециклирани пластмаси;
- Идентифициране на местата с неоползотворен потенциал за по-активно събиране, сортиране и рециклиране на пластмасови отпадъци в целия ЕС и на тези с недостиг на инвестиции;
- Разработване на програма за научноизследователска и развойна дейност в областта на кръговата употреба на пластмасите;
- Изграждане на прозрачна и надеждна система за следене на потоците пластмасови отпадъци в ЕС.

29. Организиране на конкурс и изложба на комикси „Супергерои в опазване на влажните зони и околната среда“ сред всички училища и учебни заведения в област Бургас. Младите хора имаха възможност да представят творби за комикс конкурс с екологична насоченост, да изслушат лекции за богатството на животинския и растителен свят във влажните зони на Бургаски регион, да споделят впечатления и идеи за опазването на околната среда. Експерти, преподаватели и заинтересовани групи представиха и защитиха посланието, че всеки може да е герой на деня в споделена грижа за природата, биоразнообразието и влажните зони. Изложбата от творби на младите творци, създадени за конкурса за комикси с екологична насоченост предизвика голям интерес и одобрение. Трябва да се отбележи също участието, всеотдайността, радостта и енергията на директорите, учителите, социалните работници и доброволците, които прегърнаха идеята и вдъхновиха децата да творят и да предизвикват с нестандартни герои, диалози и решения за съхранение на природните ресурси.

Резултати:

Конкурсът се радваше на изключително голям интерес, всички получени творби бяха изложени в рамките на седмица в градската изложбена зала. Широката общественост беше запозната със значението на влажните зони и повиши осведомеността си по опазването на биоразнообразието на влажните зони. Привлечени бяха нови съмишленици и природолюбители.

30. Участие в Uniting Business LIVE, включващо и SDG Business Forum в периода 21-23 Септември 2020 г., организирано от UN Global Compact