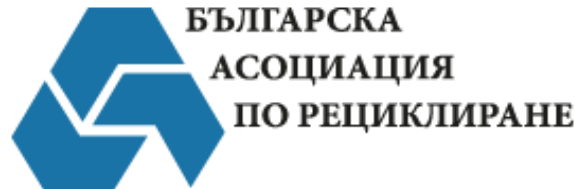


МЕДИА МОНИТОРИНГ

02 СЕПТЕМВРИ 2021 г.



Член на:

[Източник: МОСВ](#)

Заглавие: ПРОЕКТ НА РЕШЕНИЕ НА МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ ЗА ПРИЕМАНЕ НА ЗАКОН ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА ЗАКОН ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Линк: <https://www.burgas24.bg/novini/burgas/Lovyat-otpaduci-na-Chengene-skele-1120402>



Текст: Проектът на Закона за изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда (ЗИД на ЗООС) има за цел да прецизира ключовите инструменти, свързани с комплексното предотвратяване на замърсяването от промишлени дейности, контрола на опасностите от големи аварии с опасни вещества и оценката на въздействието върху околната среда. Това гарантира най-добрите екологични резултати като се засилва и ефективността на контролната дейност.

С текстовете, предложени в ЗИД на ЗООС се изпълняват препоръките на Европейската комисия (ЕК) относно контрола на опасностите от големи аварии (Директива 2012/18/ЕС), емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването – Директива 2010/75/ЕС) и

оценката на въздействието на някои публични и частни проекти върху околната среда (Директива 2011/92/ЕС).

С промените в ЗООС се улесняват процедури по предотвратяване и ограничаване на промишленото замърсяване, повишава се публичността и се прецизират понятия в съответствие с тези на действащата европейска и национална нормативна уредба. Изпълняват се и мерки от Актуализираната стратегия за развитие на електронното управление в Република България (2019 – 2023 г.) за поддържането на съществуващия Регистър на регистрираните по EMAS (Схемата за управление по околната среда и одитиране) организации в България.

Допълнително, с проекта на ЗИД на ЗООС се предлага и промяна в компетенциите по определяне на приложима процедура за разрешаване на планирани от операторите на инсталации с комплексни разрешителни, промени в работата на инсталациите, и потвърждаване на класификацията на операторите на предприятия с нисък и висок рисков потенциал, от изпълнителния директор на ИАОС на министъра на околната среда и водите.

С приемането на ЗИД на ЗООС се постига и окончателното преустановяване след 31.12.2025 г. на отговорността на държавата за отстраняване на минали екологични щети, при приватизация, като се регламентира, че след тази дата довършването на всички незапочнати и/или с недовършено изпълнение мерки от прекратените програми е отговорност и за сметка на купувача по приватизационната сделка и приватизираното дружество и/или лицата, придобили впоследствие собствеността върху дяловете, акциите или обособените части.

Очакваме писмени становища от заинтересованите лица в срок до 01.10.2021 г. на следните електронни адреси: pdragoev@moew.government.bg и bbaramova@moew.government.bg и tzheleva@moew.government.bg

Източник: БТА

Заглавие: Учени от БАН разработват план за мониторинг на отпадъците, отложени по морското дъно, под мотото "За море без пластмаса"

Линк: <http://www.bta.bg/bg/c/EZ/id/2473962>



Текст: Учени от Българската академия на науките /БАН/ разработват план за опазване на биоразнообразието на Черно море и за управление на пластмасовите отпадъци. Фокусът на проекта е върху справянето с екологичните проблеми пред морския басейн, породени от активната човешка намеса и климатичните изменения през последното десетилетие. Ръководител на изследването е гл. ас. д-р Радослава Бекова - учен в Института по океанология /ИО/ към БАН, ихтиолог и носител на националната стипендия "За жените в науката" за България през 2020 г., съобщи от БАН.

Проектът на д-р Бекова е насочен към основните екологични проблеми, пред които е изправено Черно море, и към източниците на негативно въздействие върху него. Според изследвания на екипа на БАН, морският басейн се характеризира с екологична нестабилност поради редица причини. Основни фактори за това са преулов на риби, загуба на биоразнообразие и местообитания, навлизане на чужди морски видове и най-сериозната заплаха от всички - замърсяване в резултат на човешка дейност. Д-р Бекова разработва цялостно изследване, в което проследява пътя на пластмасата - от брега до водата, и успешно доказва безкрайното ѝ пътешествие. Пластмасовите отпадъци са неразградими и неразтворими в морето, поради което днес се включват в хранителните вериги и оказват директно негативно въздействие върху морските видове. Екипът на БАН осъществява мониторингова кампания за наблюдение на отпадъците, отложени по морското дъно. Приблизително 80 процента от отпадъците по време на изследването са изкуствени полимери, или т.нар. пластмаса. От нейното начало д-р Бекова е включена в екип от водещи учени в областта, които работят върху изграждането на план за ефективно управление на черноморските ресурси. Учените от БАН и от Института по океанология разработват концепция за опазването на морските видове.

"Научната ми дейност е фокусирана върху изследване степента на замърсяване на Черно море с морски отпадъци, но от няколко години насам работя активно и върху решаването на проблема. Като учени в БАН, аз и екипът, от който съм част, не само анализираме, но и правим всичко възможно за справяне с казуса. Имам късмета да работя с невероятни професионалисти в научната област, каквито са колегите ми в Академията. Изследователската дейност изисква не само отдаденост, но и подходящи условия. БАН ни предоставя всичко необходимо - от поле за изследвания, до модерни лаборатории и прекрасен научен екип", коментира гл. ас. д-р Радослава Бекова.

Д-р Бекова завършва докторската си степен в БАН, като хидробиолог и ихтиолог, и до днес е отдадена на мисията си за опазване на морската околна среда. През 2017 г. печели наградата на Съюза на учените в България за научни постижения в областта на дисертациите. През 2019 г. става носител на наградата "Проф. Марин Дринов" за млади учени на Общото събрание на БАН в направление "Климатични промени, рискове и природни ресурси". Носител е носител на националната стипендия "За жените в науката". Програмата отличава някои от най-изявените жени учени и техните проекти, като през 2020 г. един от тях е именно този за изследване на степента на замърсяване на Черно море с отпадъците, отложени по морското дъно. Д-р Бекова споделя, че "тази награда е една от най-високите оценки, която една дама, занимаваща се с наука, може да получи".

[Източник: Община Русе](#)

Заглавие: Удължават срока за кандидатстване за безвъзмездно получаване на компостери

Линк: <https://obshtinaruse.bg/udalzhavat-sroka-za-kandidatstvane-za-bezvazmezdno-poluchavane-na-komposter-i>



Текст: До 17 септември русенци могат да подадат заявление, за да получат безвъзмездно контейнер за домашно компостиране. Компостерите ще бъдат предоставени на жителите на Русе, включително кварталите „Средна кула“, „Долапи“, „Образцов чифлик“ и с.о. ДЗС.

За да кандидатстват, гражданите трябва да са собственици на имота, върху който ще разположат контейнера, и той да не е в режим на етажна собственост. Критерият за подбор е площта на терена, като регламентът допуска в един имот да се разположи не повече от един компостер.

Желаещите да получат безплатен компостер трябва да подадат заявление по образец с приложено към него копие на нотариален акт, удостоверяващ собствеността на имота от заявителя.

Заявлението може да бъде получено в деловодствата на Община Русе (пл. „Свобода“ № 6 и ул. „Олимпи Панов“ № 6) или да се изтегли от сайта на Община Русе.

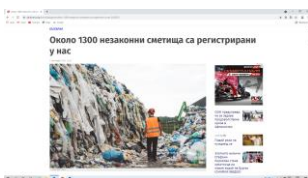
Документите се подават лично в деловодствата на Община Русе на пл. „Свобода“ №6 и на ул. „Олимпи Панов“ №6, както и на e-mail: mayor@ruse-bg.eu.

Целта на кампанията е да намали изхвърлянето на биоразградими отпадъци в сивите контейнери за смет. С това ще спадне и общото количество на депонираните отпадъци, за които русенци плащат милиони левове отчисления към Министерството на околната среда и водите.

[Източник: Дарик](#)

Заглавие: Около 1300 незаконни сметища са регистрирани у нас

Линк: <https://dariknews.bg/novini/bylgariia/okolo-1300-nezakonni-smetishta-sa-registrirani-u-nas-2282351>



Текст: Около 1300 незаконни сметища са регистрирани на територията на страната. Това каза служебният министър на околната среда и водите Асен Личев в рамките на парламентарния блиц контрол в Комисията по околната среда и водите.

Той отбеляза, че са направени 113 проверки, издадени са 47 акта и са глобени 17 кметове. Това е системен проблем. От таксите смет кметовете могат да плащат само сметоизвозването и сметосъбирането, нямат никакви средства, за

да чистят незаконни сметища, да си правят сметища за строителни отпадъци, коментира министърът. По думите му е парадоксално, че държавата няма никакви отговорности по отношение на незаконните сметища, всичко е прехвърлено на местните власти и на операторите, които генерират отпадъци.

Според него трябва да се създаде екополиция, която да се занимава с проблема с незаконните сметища.

На въпрос за Оперативна програма "Околна среда" министърът посочи, че като цяло тази програма върви най-бавно от всички оперативни програми по процент на усвояемост.

Заместник-министър Ренета Колева съобщи, че са обявени процедури за 143 процента от бюджета по програмата, договорите са за 110 процента, а платените суми към настоящия момент са 45 процента, като 34 на сто са верифицираните средства. Тя отбеляза, че са идентифицирани четири изключително рискови проекта, като два от тях са на Столичната община - единият е за доставка на трамваи, а другият е за изграждане на инсенератора за изгаряне на RDF. Проблемите с двата проекта, по думите ѝ, са свързани със съдебни процедури.