
МЕДИА МОНИТОРИНГ

23 август 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: МОСВ подписва споразумения с БАН и Софийския университет за предоставяне на средства по шест проекта

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4666>



Текст: Министерството на околната среда и водите ще подпише допълнителни споразумения с Института по биологично разнообразие и екосистемни изследвания към Българската академия на науките (БАН) и Софийския университет „Св. Св. Климент Охридски“ за предоставяне на 2,1 млн. лева за дейности по шест проекта. Финансирането е по Програма BG03 (Биоразнообразие) на Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство.

Подписването е на 23 август (вторник) от 11 ч., в зала 103 в сградата МОСВ на ул. "Уилям Гладстон" 67.

В подписването ще участват Атанаска Николова - заместник-министър на околната среда и водите, Силвия Рангелова - ръководител на Програмния оператор, доц. Анна Ганева - директор на Института по биоразнообразие и екосистемни изследвания на БАН и доц. Георги Вълчев - заместник-ректор по учебната дейност в Софийския университет.

Източник: МОСВ

Заглавие: Започва рекултивацията на старите общински сметища

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4665>



Текст: Започва рекултивацията на общинските сметища, които са обект на наказателна процедура на Еврокомисията срещу България. Средствата ще бъдат отпуснати от Министерството на околната среда и водите чрез Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС).

Наказателната процедура срещу България беше стартирана през 2012 г. заради неизпълнение на Директивата за управление на отпадъците. През декември 2015 г. тя беше замразена, защото Европейската комисия взе предвид постигнатия сериозен напредък на страната ни - през м.г. бяха закрити 54 депа, със средства по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“ се извърши рекултивация на още 38, приключи и изграждането на 18 модерни Регионални системи за управление на отпадъците, които обслужват 70 общини с повече от 3,5 млн. граждани.

Сега рекултивацията на старите общински депа се превръща в приоритет в работата на ПУДООС. „Строително-монтажните работи ще се извършат през следващите 4-5 г.“, съобщи изпълнителният директор на ПУДООС Ренета Колева. Държавното предприятие ще осигури разликата между стойността на всеки проект и дължимите обезпечения по чл.60 от Закона за управление на

отпадъците. До момента са подадени 23 проектни предложения от общини на обща стойност 39 млн. лв.

„Старите сметища ще бъдат закрити и облагородени, което ще гарантира по-добра околна среда и здравословен живот на хората в близките населени места“, обясни Колева.

Отделно със средства на ПУДООС вече се строят първите клетки на регионалните депа на Пазарджик и Златица. Предприятието ще дофинансира изграждането на депото на Разлог, което ще обслужва 4 общини. То беше започнато в предишния програмен период на Оперативна програма „Околна среда“, но поради организационни неуредици не беше завършено в срок. Сега проектът ще бъде спасен от МОСВ с пари от ПУДООС.

Източник: МОСВ

Заглавие: Съвети за оказване на помощ на бедстващи живи китоподобни

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4652>



Текст: В Черно море се срещат видовете обикновен делфин, афала и муткур (морска свиня). При оказване на помощ на бедстващ екземпляр няма разлика за кой от трите вида се извършват манипулациите, а се взема предвид дълбочината, на която се намира, състоянието и теглото му. Дейностите по настоящата инструкция се отнасят за екземпляр:

- 1) незаседнал, но намиращ се в опасна близост до брега, който може да отплува сам
- 2) заседнал в плитчините или изхвърлен на бреговата ивица, който не може да отплува без чужда помощ

Незаседнали китоподобни, намиращи се в опасна близост до брега

Трябва да се прави разлика между бедстващ делфин и такъв, който сам се приближава към хората. С него трябва да се избягва физически контакт дори да плува към плажа, да не се храни и докосва. Китоподобните имат силно развито социално и алтруистично поведение и помагат на болни и ранени индивиди като ги пазят и поддържат на повърхността за да дишат. Делфините са дивни животни и ако човек се опита да взаимодейства с такъв индивид, може да предизвика агресивна реакция от страна на стадото. Това е валидно особено в случаите, когато се касае за малки пазени от майките. Женските пазят малките в продължение на няколко дни, дори след като са загинали или мъртво родени.

Най-често случаите по т.1 обхващат т.н. „социални делфини“, които плуват в плитчините пред плажовете. В почти всички случаи това не са бедстващи екземпляри и те ще отплуват сами. Поради това, спасителни действия по отношение на описаните екземпляри, не трябва да се предприемат.

За да се отдалечи делфинът от опасните плитчини, може да се ползва шумът и движението на моторна лодка, която внимателно да се приближи към намиращия се в плитчината екземпляр, за да го накара да отплува във вътрешността на морето. В този случай посоката на приближаването следва да е от брега към морето. Със същата цел могат да се използват и акустични отблъскващи устройства (пингери). При извършване на тези действия наоколо не трябва да има други лодки/джетове/плувци, за да може делфина спокойно да бъде насочен към открито море.

Заседнали в плитчините или изхвърлен на бреговата ивица китоподобни

Това са случаите, в които трябва да се окаже помощ. Преди пристъпване към действие, задължително трябва да се съобщи на Регионална инспекция по околна среда и води (РИОСВ)-Бургас или Варна.

Всички налични данни и обстоятелства трябва да се съобщят на служителя на РИОСВ, който ще даде конкретни инструкции, които трябва да се изпълнят.

Препоръчителните действия в зависимост от състоянието на екземпляра са:

Намаляване на стреса на изхвърления делфин - манипулациите с екземпляра следва да се извършват от един или двама души, а останалите да стоят на разстояние (минимум 100 м.). Не е желателно приближаването на деца или кучета. Трябва да се пази тишина и да не се правят излишни резки движения. Намаляването на стреса има значение за оцеляването на делфина при по-късното му освобождаване.

Приближаване към бедстващо китоподобно – подхожда се винаги откъм опашния плавник или фронтално откъм муцуната без да се застава отстрани на главата. При всички манипулации да се избягва пипане на главата и муцуната. Човек може да се нарани на зъбите на екземпляра дори и да не бъде ухапан, както и да бъде одраскан от опашката. Това в последствие може да предизвика инфекция, поради което се препоръчва в такива случаи да се потърси лекарска помощ.

Ако екземплярът е полегнал на една страна (китоподобните често засядат на едната си страна, при което съществува риск от задушаване), внимателно трябва да го обърнете по корем, като се следи да не се притиснат гръдните плавници. Дихателният отвор, представляващ „дупка“, разположена на горната част на главата, не трябва да бъде блокиран. В него не трябва да попада пясък или да се намира под вода. В нито един момент не трябва да се дърпат плавниците или опашката.

Кожата на китоподобните е изключително фина и трябва да се мокри непрекъснато, защото при изсъхването се напуква и се образуват рани. Добър вариант е да се покрие с напълно мокра кърпа (напр. напоена с вода хавлия), одеяло или морски водорасли, които да задържат влагата и да предпазят кожата от преките слънчеви лъчи и вятъра. Водата не трябва да попада в дихателния отвор. Дори организацията по преместването и връщането на екземпляра в морето да отнеме минути, описаните действия трябва да се извършат .

Ако делфинът е изложен на пряко слънчево греене – трябва да се осигури сянка чрез използване на плажен чадър, тента, шатра и др.

Китоподобните живеят изцяло във водата. Когато заседнат на брега техните вътрешни органи поемат цялото телло на тялото и започват да се смачкват (това е валидно в по-голяма степен за по-тежките видове и екземпляри). Ето защо са наложителни някои спешни действия. Ако се налага, екземплярът да престои повече от 10 мин., особено ако е едър, следва да се изкопаят дупки под гръдните перки (плавници). Това дава възможност делфина да се чувства по-комфортно, тъй като не живее на сушата и плавниците не са приспособени за плоски повърхности. Може да се изкопае дупка под гърдите, която да се напълни с вода. Това не само ще поддържа долната страна на тялото мокра, но намалява налягането върху гръдния кош, дробовете и плавниците.

Преместване - може да стане с предварително добре намокрени носилка, платнище, хавлия или сгънат найлон, които да издържат тежестта на екземпляра. Делфинът се поставя винаги по корем и никога легнал по гръб. При преместването участват няколко души в зависимост от размера и тежестта на екземпляра. Премества се в лодката, с която ще се транспортира, разположен върху носилката, платнището или найлона. Препоръчва се да се пусне колкото се може по-навътре в морето.

За осигуряване на лодка следва да се търси съдействие от РИОСВ, от спасителите на плажа, ако са налични такива, от местните рибари или население. Предвид нуждата да се действа бързо за връщане на животното във водата, не е необходимо изчакването на служител на РИОСВ. Използва се първата и най-близо разположена лодка, която може да се намери по възможност в рамките на до 15 мин. от намирането на екземпляра. От съображение за сигурност размерът и видът на лодката трябва да съответстват на големината на бозайника. Дребни китоподобни като муткурите, могат да се пренесат и в по-плитки води на ръце от добри плувци.

Делфинът не трябва да бъде влачен или избутван по пясъка, защото ще се увреди кожата му. При никакви обстоятелства не трябва да се дърпа опашката на екземпляра, тъй като това може да доведе до увреждане на гръбначния стълб и мозък.

След пускането във водата е добре екземплярът да се поддържа на повърхността, за да не потъне, така че дихателния отвор да остане над водната повърхност. Ако е пуснат от лодка на по-голяма дълбочина и отдалеченост от брега (най-подходящия вариант), тази дейност трябва да се извърши от опитни плувци и при наличие на спасителни жилетки.

Мониторинг. След пускане на екземпляра следва да се проследи поведението му, както и това на наличните в района други китоподобни. Когато делфинът се почувства достатъчно сигурен, той сам ще отплува в морето.

Не се препоръчва пренос на екземпляра и освобождаването му на друго място от крайбрежието, дори на кратки разстояния, тъй като допълнително се травмира и стресира, което може да бъде фатално за живота му.

На делфините не се дават вода и храна.

Болести, които се предават от делфините на човека (зоонози). Такива са напр. бруцелоза и морбили. Препоръчваме вземането на предпазни мерки - избягване на контакт с дихателния отвор, с издишванията и други физиологични отделяния от тялото на делфина. При действия с китоподобни при възможност да се носят гумени ръкавици. След извършване на манипулации ръцете и другите открити части на тялото трябва да се измият добре.

Когато екземплярът е изтощен, дехидратиран, наранен, болен, след неговото връщане във водата, той може да не оцелее и да бъде изхвърлен от теченията на същото или на друго място. В тези случаи е препоръчително да остане на брега, за да му бъдат извършени аутопсия и други специализирани изследвания за определяне на причината за смъртта.

КОНТАКТИ

| Регионална инспекция по околна среда и води (РИОСВ) | | |
|--|--|--|
| | Бургас | Варна |
| Адрес: | ж.к. "Лазур", ул. "Перушица" № 67, ет.3, гр. Бургас 8000 | ул. "Ян Палах" № 4, Варна, 9000 |
| Интернет страница: | http://www.riosvbs.eu/ | http://www.riosv-varna.org/ |
| Ел. поща: | riosvbs@unacs.bg riosvbs_direktor@unacs.bg | riosv-vn@mbox.contact.bg |
| Телефони за сигнали "Зелен телефон": | | |
| В работно време от 9 .00 до 17.30: | 056 / 813 212 | 052 / 678 848 |
| Извън работно време: | 0889 096 577 | 0884 290 634 |
| Отдел "Биологично разнообразие, защитени територии и защитени зони": | 056/ 813 208 | 052/678 887 |
| | | |

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: Това се казва „Кмет на място“

Линк: <http://bgfactorcy.net/%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0-%D1%81%D0%B5-%D0%BA%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B0-%D0%BA%D0%BC%D0%B5%D1%82-%D0%BD%D0%B0-%D0%BC%D1%8F%D1%81%D1%82%D0%BE/>



Текст: Кметът на Агия Напа Янис Карусос облече работен гащиризон на службите за събиране на боклук в ранните часове на петък за да види проблемите със собствените си очи.

Без да предупреди когото и да е било, ранобудния кмет на Агия Напа изкара пълна работна смяна с работниците на общинската фирма за почистване.

В изявление след това, той заяви, че искал с очите си да се увери за реалното състояние на санитарното обслужване в големия морски курорт. Според него, има значително подобрене след обновяването на автопарка и инсталирането на GPS на събиращите коли.

Кметът обяви, че програмата за рециклиране е в ход и чрез нея ще бъдат рециклирани 6000 тона отпадъци годишно. В същото време големите хотели инсталират компресори за органични отпадъци, които ще бъдат използвани за производството на биогаз.

Източник: ynews.bg

Заглавие: Солодни глоби за изхвърляне на строителни отпадъци на нерегламентирани места

Линк: <http://ynews.bg/%D1%81%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%B4%D0%BD%D0%B8-%D0%B3%D0%BB%D0%BE%D0%B1%D0%B8-%D0%B7%D0%B0-%D0%B8%D0%B7%D1%85%D0%B2%D1%8A%D1%80%D0%BB%D1%8F%D0%BD%D0%B5-%D0%BD%D0%B0-%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%BD%D0%B0-%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B8%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8-%D0%BC%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B0>



Текст: С глоба от 300 до 1 000 лв. за физически лица и от 1 400 до 4 000 лв. за фирми, ще бъдат наказвани нарушителите, изхвърлящи строителни и битови отпадъци на нерегламентирани места. Санкциите са регламентирани в Закона за управление на отпадъците.

През летния сезон, когато се увеличават строително-ремонтните работи, екоинспекторите от Община Горна Оряховица все по-често констатирали нерегламентирани сметища от строителни и битови отпадъци. Екологите напомнят на гражданите, че изхвърлянето на строителни отпадъци се извършва в специални контейнери, които се доставят от определена фирма след предварителна заявка. Тя

може да бъде направена и по телефона. Цената на услугата е 40.00 лв., а за багер и извозващо транспортно средство – 50.00 лв.

Изхвърлянето на строителните остатъци в контейнерите за битови отпадъци е абсолютно забранено, припомнят екоинспекторите. Повече информация може да се получи в стая 211 в Община Горна Оряховица.

Източник: capital.bg

Заглавие: Започва рекултивация с държавни средства на общински сметища
Финансирането на старите депата, заради които ЕК започна наказателна процедура срещу България, ще е през ПУДООС

Линк:

http://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/bulgaria/2016/08/22/2815625_zapochva_rekultivaciia_s_d_urjavni_sredstva_na/



Текст: Започва рекултивацията на общинските сметища, които са обект на наказателна процедура на еврокомисията срещу България, съобщи пресцентърът на Министерството на околната среда и водите. Финансирането ще е чрез Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС).

В процедура

Наказателната процедура срещу България започна през 2012 г. заради неизпълнение на Директивата за управление на отпадъците. През декември 2015 г. тя беше замразена, защото Европейската комисия взе предвид, че междувременно страната е закрила 54 депа, други 38 са рекултивирани със средства по оперативна програма "Околна среда 2007-2013 г." и е приключено изграждането на 18 нови модерни депа, които обслужват 70 общини с повече от 3.5 млн. граждани.

"Строително-монтажните работи ще се извършат през следващите 4-5 г.", съобщи изпълнителният директор на ПУДООС Ренета Колева. Държавното предприятие ще осигури разликата между стойността на всеки проект и дължимите обезпечения по чл. 60 от Закона за управление на отпадъците. До момента са подадени 23 проектни предложения от общини на обща стойност 39 млн. лв. "Старите сметища ще бъдат закрити и облагородени", каза Колева.

Вече в процес на изграждане

Отделно със средства на ПУДООС вече се строят първите клетки на регионалните депа на Пазарджик и Златица. Предприятието ще дофинансира изграждането на депото на Разлог, което ще обслужва 4 общини. То беше започнато в предишния програмен период на оперативна програма "Околна среда", но поради организационни неуредици не беше завършено в срок. Сега ще бъде довършен с финансиране от ПУДООС.

Източник: capital.bg

Заглавие: Плевен обяви търг за оборудване на блокираното ново депо за отпадъци
Регионалната система е готова от близо година, но не работи заради нерешен проблем със свлачище

Линк:

http://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/bulgaria/2016/08/22/2815626_pleven_objavi_turg_za_oborudvane_na_blokiranoto_novo/



Текст: Обществена поръчка за над 730 хил. лв. без ДДС за оборудване за новата регионална система за управление на отпадъците е обявила община Плевен в петък. Търгът е в 5 позиции и включва доставка на контейнери за сепариращата инсталация и за зелените отпадъци от общините, мобилни дизелови резервоари, мотокар и кран. Финансирането ще бъде от бюджета на общината, а срокът за подаване и датата за отваряне на офертите са съответно 29 и 30 септември 2016 г. Търгът дава поредна надежда, че новото депо на Плевен, което ще обслужва общо 6 общини, ще заработи скоро. То бе открито на 6 ноември миналата година от екоминистъра Ивелина Василева. Проектът, който струва 27.8 млн. лв., осигурени по програма "Околна среда", бе сред успешно и в срок завършените, но така и не заработи. Причината е поява на свлачище, като година по-късно проблемът още не е окончателно решен.

Дълго чакана инвестиция

Новата регионалната система за управление на отпадъци се намира между селата Буковлък и Опанец и трябва да обслужва общините Плевен, Долни Дъбник, Долна Митрополия, Гулянци, Искър и Пордим. След заработването му ще бъдат закрити шест стари общински депа - част от проблема, заради който ЕК започна през 2012 г. наказателна процедура срещу България (виж долния материал). За новото депо се мисли още от 2001 г., дори бе отредена и площадка на общински терен от 201 дка. През годините са правени няколко проекта и преработки, но реализацията започна едва през есента на 2013 г. със средства по оперативна програма "Околна среда 2007 - 2013 г.".

Готова, но неработеща

Година след старта на строителството обаче тогавашният кмет на Плевен проф. д-р Димитър Стойков обяви на пресконференция, че заради поройни дъждове е тръгнало свлачище към почти готовата първа клетка. Затова се е наложило изграждане на подпорна стена. Това оскъпи проекта с малко над милион, но екоминистерството одобрило допълнителния разход.

В началото на 2016 г. с търг е избран и оператор на новото депо - ДЗЗД "Регионално депо – Плевен 2015". Дружеството ще осъществява дейността в продължение на пет години, а в състава му влизат софийски и пловдивски фирми. На 29 януари 2016 г. съоръжението е прието и от държавната комисия.

Броени дни след това обаче са забелязани пропуквания и пропадане. Асфалтовият път, който води към единствената изградена засега клетка, се е пропукал по осевата линия, а в долната част на ретензионния резервоар за отпадни води се е получило свлачище с много дълбока основа. Община Плевен уведомява за проблема екоминистерството и започва сондиране и работа по доклад за решаването му.

Все още нерешен проблем

На поредното оперативна заседание по проблема - на 15 август, на което новият кмет Георг Спартански разреши присъствието на журналисти, стана ясно обаче, че изготвеният инженерно-геоложки доклад не е приет от специализирания експертен съвет към общината, защото се оказал непълен. Главният архитект на община Плевен обясни, че докладът сега е изпратен до "Геозащита" - Плевен, с молба да дадат препоръки какво точно трябва да съдържа документът. "След официално становище от тях ще го изпратим до изпълнителя, за да си отстрани неточностите и да допълни доклада", обясни той.

Въпреки това главният еколог на община Плевен инж. Павлина Тодорова, която беше ръководител на екипа по проекта за изграждането му, сподели мнение, че все пак може да се пристъпи към пускане

на депото на 1 септември. "Вярно, че не е направен обходният път, но може да се ползва след насипване старият път, за да се ползва клетката и да не се спира работата на оператора", смята тя. Без отговори засега обаче остават въпросите проучен ли е достатъчно добре теренът, какво предизвика свлачищата, безопасно ли е по пострадалия път, встрани от който има пропаст, да преминават 13-тонни камиони.

Източник: moreto.net

Заглавие: Хванаха мъж, докато опитва да краде кабели от сграда във Варна

Линк: <http://www.moreto.net/novini.php?n=329261&c=09>



Текст: Варненската полиция е заловила мъж в момент на опит за кражба на кабели от сграда на ул. „Битоля“ във Варна, съобщиха от пресцентъра на ОД на МВР-Варна за Moreto.net. Сигнал за престъплението е подаден в ранните сутрешни часове на неделния ден. 30-годишният крадец от разградското село Завет е хванат на място и задържан от служителите на реда, които са се отзовали на повикването. Извършителят е познат на полицията. Задържан е за срок до 24 часа, а по случая е образувано досъдебно производство.

Източник: nabludatel.bg

Заглавие: Откраднаха лек автомобил и части и вещи от товарен "Ситроен Джъмпер"

Линк: <http://www.nabludatel.bg/index.php?id=212235>



Текст: Служители на РУ-Сливен работят по случай на кражба на лек автомобил. За времето от 00.30 до 09,40 часа на 21 август неизвестен извършител е откраднал лек автомобил "Фолксваген Голф", собственост на 25-годишна жена. Автомобилът е бил паркиран пред жилището на заявителката в сливения квартал "Дружба". По случая е образувано досъдебно производство. Кражба на части и вещи от МПС разследват криминалисти на РУ-Сливен. На 19 август, около 09.00 часа, в участък "Петолъчка" е получено съобщение за извършена кражба на ел. генератор (агрегат) и 30 метра кабел за удължител от товарен автомобил "Ситроен Джъмпер", собственост на 49-годишен мъж от град Сливен. Автомобилът е бил паркиран в близост до строителна площадка, намираща се на пътя Сливен - Ичера. В РУ-Сливен е образувано досъдебно производство.