
МЕДИА МОНИТОРИНГ

05 октомври 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Ивелина Василева: Работим за по-ефективно управление на екомрежата НАТУРА 2000

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4803>



Текст: Започнахме работа по проект, финансиран от Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ (ОПОС), чрез който искаме да направим анализ и да работим за усъвършенстването и създаването на по-ефективен управленски подход за мрежата НАТУРА 2000. Това каза министърът на околната среда и водите Ивелина Василева при участието си във форум „Бизнес и биоразнообразие: Възможности в НАТУРА 2000“.

Тя припомни, че България допринася за богатото биологично разнообразие на Европа с мрежа от 119 защитени зони по Директивата за опазване на дивите птици и 233 защитени зони по Директивата за опазване на природните местообитания. Те представляват 34,4 процента от територията на България, което е голяма отговорност и изисква сериозни усилия от всички, отбеляза Ивелина Василева.

„Много хора продължават да смятат, че думата НАТУРА е пряко свързана с думата „забрана“, затова заедно трябва да работим за информирането на хората. Иска ми се думата НАТУРА да бъде възприемана като възможност и визия за по-доброто бъдеще на следващите поколения“, каза министър Василева. Тя отбеляза, че в рамките на проекта, финансиран от ОПОС, ще има дискусии с всички заинтересовани страни, с цел постигане на най-добро управление на мрежата НАТУРА 2000. Когато говорим за мрежата НАТУРА 2000, е важно да се отбележи, че строгите правила и изисквания за защита и опазване не пречат на развитието на стопанските дейности, каза директорът на Национална служба за защита на природата (НСЗП) към МОСВ Мирослав Калугеров. „Брандирането на местни продукти, земеделска продукция, минерална вода, което гарантира техния произход от специфичните НАТУРА 2000 места, е добър пример за възможностите за местните производители“, посочи той.

„В момента пред МОСВ стои важната задача да бъдат създадени органите за управление на мрежата НАТУРА 2000, предвиждаме това да се случи в резултат от изпълнението на проекта „Управленски подход за мрежата НАТУРА 2000“, финансиран по ОПОС“, каза директорът на НСЗП. В резултат на анализите по проекта ще се изготви доклад с препоръки за развитие на нова структура за управление на мрежата НАТУРА 2000. „Ще бъдат ясно определени конкретните ангажименти на бъдещите структури за управление, те ще прилагат екологичното законодателство, ще отговарят на запитвания от всички заинтересовани лица и ще дават компетентни становища“, добави той. Очаква се проектът да приключи през есента на 2017 г.

Източник: МОСВ

Заглавие: Заместник-министър Бойко Малинов участва в среща на Вишеградската четворка

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4804>



Текст: Заместник-министърът на околната среда и водите Бойко Малинов участва в среща на Вишеградската четворка заедно с България и Румъния, която се проведе на 3 и 4 октомври в гр. Тучно, Полша. Дискутирани бяха основни въпроси, свързани с изменението на климата и биологичното разнообразие. Обсъдена бе и действията на ЕС за намаляване на емисиите на парникови газове. Съюзът се ангажира с амбициозната цел за ограничаване на глобалното затопляне, като се намалят въглеродните емисиите до 2030 г. с най-малко 40%.

В контекста на дейностите по изменението на климата, министрите обсъдиха и потенциала на горите за намаляване на парникови газове, като единствен компонент с положителен въглероден баланс. Горските екосистеми поглъщат парникови газове и са склад за CO₂. В България се прилагат редица практически мерки за повишаване ролята на горите в подобряването на околната среда. Статистиката от последното десетилетие показва трайна тенденция на нарастване на горите, както и увеличаване на техния запас. Над 55% от горските територии са включени в НАТУРА 2000. Подчертана бе и важноста на интегрирането на биологичното разнообразие в другите секторни политики като ключов приоритет.

Източник: [МОСВ](#)

Заглавие: ЕК закри наказателна процедура срещу България в областта на околната среда

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4802>



Текст: Европейската комисия взе решение за закриване на наказателна процедура №2015/0250 относно нетранспониране в срок на Директива 2012/18/ЕС на Европейския парламент и на Съвета относно контрола на опасностите от големи аварии. Това стана с решение от 29 септември 2016 г. Наказателната процедура беше стартирана през юли 2015 г. В началото на 2016 г. България изпрати допълнителна информация по нарушението, с която ЕК бе информирана, че Директива 2012/18/ЕС е напълно транспонирана с изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда. Приета беше и Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях, с което приключи изпълнението на ангажиментите на България. Приетата нормативна уредба гарантира правилното прилагане и изпълнение на европейското законодателство в областта на предотвратяване на рисковете от големи аварии с опасни вещества.

Източник: vestnikstroitel.bg

Заглавие: Ивелина Василева: Работим за по-ефективно управление на екомрежата НАТУРА 2000

Линк: http://vestnikstroitel.bg/news/140206_ivelina-vasileva-rabotim-za-po-efektivno-upravlenie-na-ekomrezhata-natura-2000/



Текст: Започнахме работа по проект, финансиран от Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ (ОПОС), чрез който искаме да направим анализ и да работим за усъвършенстването и създаването на по-ефективен управленски подход за мрежата НАТУРА 2000. Това каза министърът на околната среда и водите Ивелина Василева при участието си във форум „Бизнес и биоразнообразие: Възможности в НАТУРА 2000“.

Тя припомни, че България допринася за богатото биологично разнообразие на Европа с мрежа от 119 защитени зони по Директивата за опазване на дивите птици и 233 защитени зони по Директивата за опазване на природните местообитания. Те представляват 34,4 процента от територията на България, което е голяма отговорност и изисква сериозни усилия от всички, отбеляза Ивелина Василева.

„Много хора продължават да смятат, че думата НАТУРА е пряко свързана с думата „забрана“, затова заедно трябва да работим за информирането на хората. Иска ми се думата НАТУРА да бъде възприемана като възможност и визия за по-доброто бъдеще на следващите поколения“, каза министър Василева. Тя отбеляза, че в рамките на проекта, финансиран от ОПОС, ще има дискусии с всички заинтересовани страни, с цел постигане на най-добро управление на мрежата НАТУРА 2000. Когато говорим за мрежата НАТУРА 2000, е важно да се отбележи, че строгите правила и изисквания за защита и опазване не пречат на развитието на стопанските дейности, каза директорът на Национална служба за защита на природата (НСЗП) към МОСВ Мирослав Калугеров. „Брандирането на местни продукти, земеделска продукция, минерална вода, което гарантира техния произход от специфичните НАТУРА 2000 места, е добър пример за възможностите за местните производители“, посочи той.

„В момента пред МОСВ стои важната задача да бъдат създадени органите за управление на мрежата НАТУРА 2000, предвиждаме това да се случи в резултат от изпълнението на проекта „Управленски подход за мрежата НАТУРА 2000“, финансиран по ОПОС“, каза директорът на НСЗП. В резултат на анализите по проекта ще се изготви доклад с препоръки за развитие на нова структура за управление на мрежата НАТУРА 2000. „Ще бъдат ясно определени конкретните ангажименти на бъдещите структури за управление, те ще прилагат екологичното законодателство, ще отговарят на запитвания от всички заинтересовани лица и ще дават компетентни становища“, добави той. Очаква се проектът да приключи през есента на 2017 г.

Източник: greentech.bg

Заглавие: Украйна планира огромна соларна електроцентрала в Чернобил

Линк: <https://greentech.bg/archives/68514>



Текст: Украйна планира да изгради огромна соларна електроцентрала в Чернобил, в безлюдната и негодна за живеене зона около печално известната атомна електроцентрала, която се взриви преди 30 години.

Енергийната независимост, особено когато зависиш от друга държава за внос на енергия, а тази държава не ти се нрави, е особено силен мотиватор за стремежа към изграждане на ВЕИ мощности. От друга страна зоната в Чернобил не е годна за каквото и да е – нито за живеене, нито за зеление или за туризъм. При все това там е налице изобилно слънчево греене. Това слънчево греене може да се улавя и превърне в пазарен инструмент, според украинския еко-министър Остап Семерак.

Първоначалните планове предвиждат инсталирането на 4 мегавата соларна система в Чернобил – до края на настоящата година. Налице е заявен инвестиционен интерес от компании от САЩ и Канада, според Семерак.

Това обаче е само началото. Налице са 6000 хектара свободна и бездействаща земя в Чернобил, в обезлюдената зона, която се простира на 1000 кв. км.

Според някои източници, Украйна планира 1000 мегавата соларни мощности и още около 400 мегавата други възобновяеми източници, например системи за биогаз. Общият инсталиран капацитет може да достигне 4000 мегавата. Според други източници, възможно е да става дума дори за 6000 мегавата ВЕИ системи.

Слънчевата енергия има основна роля във „възобновяемите амбиции“ на Украйна. Миналата година правителството обяви, че над 3 милиарда долара ще бъдат инвестирани в развитието на соларни паркове до 2020 г. Целта е постигането на 11% дял на възобновяемите енергийни източници в енергийния микс на страната.

Към от 1 юли тази година общата инсталирана слънчева мощност в страната беше 453 MW. По-нататъшните планове са да има инсталирана соларна мощност от 1 GW.

В момента Украйна е мястото на една от най-големите инвестиции на Европейската банка за възстановяване и развитие – връзка с щетите от аварията в местната АЕЦ през 1986 г.

Източник: dnes.bg

Заглавие: Заработи система за откриване на ядрени материали по границите

Линк: <http://www.dnes.bg/bulgaria/2016/10/04/zaraboti-sistema-za-otkrivane-na-iadreni-materiali-po-granicate.317594>



Текст: 10 случая на незаконен внос на радиоактивни материали в България предотвратили от Гранична полиция за последните 3 години. Граничарите спрели вноса на радиоактивна дървесина от Чернобил и замърсени с радиоизотопи цветни метали, предназначени за скрап, съобщава БНТ.

Това станало възможно благодарение на нова система за радиоактивна защита, която е инсталирана и вече работи по границите на България - пристанища, летища и контролно-пропускателни пунктове. Скенерите са дарение от Департамента по енергетика на Съединените щати.

Радиационните скенери проверяват всички пътници, товари, багажи и автомобили, които влизат и излизат от летище София. Ако скенерът се оцвети в червено, граничен полицаи ви проверява допълнително, за да разбере откъде идва радиоизотопното излъчване.

Ето такива радиационни портални монитори, каквито виждате зад нас, има разположени на всички входове и изходи на летище София, както и на 20 КПП-та в цялата страна.

Системата, която струва 35 млн. долара и е дарение от САЩ, вече работи и на всички пристанища и контролно-пропускателни пунктове на зелена граница.

И още случаи: от 2013 г. досега граничните полицаи са спрели опити за внос на радиационна дървесина от района на Чернобил, контейнери с цветни метали за скрап, пътуващи от Иран и Турция през България, и излъчваща техника. Емблематичен е случаят с камион от Пазарджик на път за пристанище Бургас за износ на скрап от август 2013 г.

Източник: regnews.net

Заглавие: Осъдиха двама мъже, извършили 11 кражби от къщи

Линк: http://regnews.net/bg/-osadiha-dvama-mazhe-izvarshili-11-krazhbi-ot-kashti-/#.V_Se_Enr2mQ



Текст: Двама мъже, извършили поредица от 11 кражби на вещи от къщи в селата Язвич, община Чирпан, Ново село и с.Пушево, община В. Търново са осъдени след внесен обвинителен акт и постигнато в съдебно заседание споразумение с Районна прокуратура – Велико Търново. Борислав Т. е осъден на една година и шест месеца лишаване от свобода при строг режим. На Стоян М. е наложено наказание от една година и шест месеца лишаване от свобода,но условно. С лек автомобил двамата се придвижвали до села в близост до магистрала. Стоян М. изчаквал в колата, докато Борислав Т. влизал в селските къщи и изнасял различни вещи. След това двамата натоварвали откраднатото в автомобила, продавали метала в пунктове за изкупуване на отпадъци, а получените пари разделяли. Споразумението има последици на влязла в сила присъда.