

Több mint ezren látogattak el a környezetvédelmi minisztériumba

2011.11.07. Élő állatok, különféle kőzetek, csontvázak, meteorológiai műszerek, enviromozi, élményelőadások a mormoták életéről vagy a bősi vízerőmű működéséről, valamint információk a civil szervezetek tevékenységéről, melyek a környezetvédelem területén ténykednek... Mindezt előben láthatták a látogatók a környezetvédelmi minisztérium szombaton megrendezett nyílt napján, ahova 5 óra leforgása alatt több mint ezer érdeklődő jött el; elsősorban családok gyerekekkel, de néhány iskola és petíciósok is. A látogatók egész Szlovákiából érkeztek – voltak Eperjesről, Homonnáról, de még Opaváról (CSK) is.

A legnagyobb érdeklődés az élő állatok, illetve a vízminták mikroszkóp alatti megfigyelése iránt volt, a legfiatalabb generációt a élményszerű környezetvédelmi nevelés is megragadta. A tárca működésén kívül a vendégek megnézték a miniszter irodáját is, ahol sokan le is fényképezkedtek a miniszteri székben. Egyebek kihasználták a lehetőséget és tájékoztatták Nagy József minisztert a tájvédelmi törvény megszegésének gyanújáról környékükön. A Király-hegyen tervezett építkezés elleni petíciót a miniszter személyesen támogatta aláírásával. A környezetvédelmi nevelésben elért sikereikről beszéltek a ligetfalui Turnianska utcai alapiskola diákjai és tanárai.

„Amikor egy évvel ezelőtt elfogadtam a kinevezést, tudtam, hogy a legrosszabb hírnévvel rendelkező minisztériumba érkezem. A környezetvédelmi minisztérium az előző kormány vezetése alatt szinonimájává vált a nyilvános eszközök nem gazdaságos és botrányos felhasználásának. Ma ez már másképp van. A mi célunk – a tisztaság és a rend. Ennek bizonyítéka az önök magas részvétele is” – mondta a rendezvényen Nagy József miniszter.

A környezetvédelmi felügyelők két új kezdeményezést is begyűjtöttek a lakosoktól a rendezvény ideje alatt és olyan problémákat is oldottak, amelyeknél a felügyelőség a múltban már tett lépéseket. Az új kezdeményezések a kisucai térségben lévő Javorníky védett terület és egy pozsonyi illegális szemétkerakot kapcsán érkeztek.

Az európai projektekkel foglalkozó szakosztály és Környezetvédelmi Alap munkatársai a különböző projektek támogatási lehetőségeiről tájékoztattak. A civil szervezetek is bemutatták tevékenységüket a környezetvédelem területén – a Greenpeace, a Daphne Applikált Ökológiai Intézet, az SOS bird life, a Pozsonyi Regionális Természetvédelmi Egyesület (BROZ), az OZ Cyklokoalícia és az OZ Bezpečné Cykloslovensko – amely aláírásokat gyűjtött a pozsonyi Sziget (Sihot') megnyitására a kerékpárosok előtt.

Forrás: <http://www.minzp.sk>

A minisztérium értékeli első évét

2011.11.5. **Egy átlátható közbeszerzési mechanizmus és pénzgazdálkodás beállítása, amivel a tárcának mindjárt a kezdetekben több mint 2 millió eurót sikerült megspórolnia. Az évtized környezetvédelmi törvényének és a környezeti hatásvizsgálatról szóló törvény (EIA törvény) jóváhagyása, melyek segítenek a hatékonyabb természetvédelemben. A munkanélküliség csökkentése ezer új munkahely létrehozásával a tartósan munkanélküliek számára – az új munkahelyek célja biztosítani az emberek életének, egészségének és vagyonának védelmét az árvizek és egyéb természeti elemekkel szemben. Vagy további törvények előkészítése, melyek közvetlenül oldják a mindennapi gondokat a hulladékkal és a természetvédelemmel. Mindez csak egy része annak, amin a minisztérium megalakulása óta szüntelenül dolgozott. Éppen ma van lehetősége a nyilvánosságnak és mindazoknak, akiknek a környezetvédelem nem közömbös, felidézni együtt a zöld tárca megalakulását és jelentőségét, amelynek mottójává vált a tisztaság és a rend.**

Az újraalakított környezetvédelmi minisztérium 2010. november elsején kezdte meg munkásságát, amikor a minisztérium imázsa a legrosszabbak közé tartozott az összes állami intézmény közül. A minisztérium új vezetése feladataként tűzte ki magának - a taposóaknak ellenére, amiket az előző vezetés hagyott maga mögött -, az aktív kommunikációt a harmadik szektorral, a Szlovákiai Városok és Falvak Társulásával, az egyetemek képviselőivel, a vállalkozók képviselőivel és a nyilvánossággal – mindezt annak céljából, hogy sikerüljön kompromisszumos

megoldásokat találni és biztosítani az optimális környezetvédelmet Szlovákiában. **Új megalakulása óta a minisztérium a nemzeti törvényalkotásba 8 európai szabályzatot iktatott be. Jelenleg készül az új hulladéktörvény, a természet- és tájvédelmi törvény, de a Tatrai Nemzeti Park régen várt kerületese is.** *„Összehangolni az erdészek, vadászok, önkormányzatok, természetvédők, idegenforgalom érdekeit az egyik oldalon, és teljesíteni a Szlovákia kötelezettségeit az Európai Unióval szemben a másik oldalon nem volt és továbbra sem könnyű feladat,”* mondta a környezetvédelmi miniszter majd hozzáfűzte: *„Ennek ellenére örülök, hogy sikerült elfogadni a régi környezeti terhelésekről szóló törvényt, amely a mintapéldája minden érdekelt fél aktív együttműködésének. Amennyiben semmi mást nem sikerülne elfogadni, csak ezt a törvényt, amellyel védjük az emberek életét és egészségét, már megérte megújítani a tárcát.”*

A környezetvédelmi tárca a kezdetektől spórolási mechanizmust vezetett be. Jelenleg a minisztérium és szervezeteinek minden kiadása előzetes anyagi ellenőrzésen megy át költségvetési és közbeszerzési nézőpontból, amely nélkül nem lehet kivitelezni semmilyen kiadást. Rövid időn belül így a minisztériumban és szervezeteiben sikerült megspórolni több mint 2 millió eurót. Az állami vállalatokban, mint pl. a Szlovák Vízgazdálkodási Vállalat sikerült csökkenteni a veszteséget 9-ről 2 millió euróra annak ellenére, hogy árvizekben gazdag év volt.

Pozitív változás állt be a 2010-es katasztrofális földcsuszamlások koncepció megoldásában is. A minisztérium már a biztonsági munkálatok első fázisában kiválasztotta a kb. 30 leginkább veszélyeztetett térséget, amelyek bebiztosítására 5 millió eurót különített el a kormány. A munka már megkezdődött Alsómislyében és nemsokára a további veszélyeztetett helyeken is kezdetét veszi.

Forrás: <http://www.minzp.sk>

Széndioxid-kvóták: Cseh tanácsadócéggel szerződött a környezetvédelmi tárca

2011.11.5. A Carbon Redux lesz a környezetvédelmi minisztérium tanácsadója a szén-dioxid-kibocsátási kvóták eladásával kapcsolatban – tájékoztatta a Paramétert a Nagy József környezetvédelmi miniszter sajtóosztálya.

A cseh vállalat legfontosabb feladatai közé tartozik majd: vásárlót találni a 27 millió tonna AAU (Assigned Amount Units) kibocsátási egységre, tárgyalásokat folytatni a vásárlóval és bemutatni neki a Zöld Beruházási Rendszert (GIS), amit a kibocsátás-csökkentéssel kapcsolatos hazai projektek támogatása céljából hoztak létre. Nagy József környezetvédelmi miniszter az átláthatóságot és új elvek megteremtését kezdeményezte a volt választási időszak sikertelen eladásai okán. A Kiotói Egyezmény értelmében az eladás közvetlen szerződéses kapcsolat alapján lesz kivitelezve a minisztérium és a vásárló között. Nem hivatalos információk szerint a kibocsátási kvóták eladási ára jelenleg 3 – 5 euró tonnánként.

„A közbeszerzési folyamat célja az volt, hogy tisztaságot és rendet biztosítson be a szén-dioxid-kibocsátási kvóták eladásával kapcsolatban, valamint hogy egy olyan tanácsadó legyen kiválasztva, akinek tapasztalatai vannak a nemzetközi szénpiacon” – mondta a miniszter majd hozzáfűzte: „Hiszem, hogy a szabad szén-dioxid-kibocsátási egységeket sikerül eladni és a belőlük befolyó bevétel környezetvédelmi célokra lesz felhasználva.”

A versenybe összesen 5 vállalat jelentkezett, abból 3 teljesítette a feltételeket. A győztesről az ár döntött, amit a vállalat kap meg mint jutalmat a sikeres eladás esetén. A jelentkezők minősége és megbízhatósága a versenybe való belépés szigorú feltételeivel lett bebiztosítva, valamint 100 ezer eurós garancia lerakásával az eladás egy geográfiai területéért. „A jelentkezők száma pozitív jelzés, mert rámutat arra a tényre, hogy egy transzparens és nyitott politika segítségével sikerült Szlovákiát rehabilitálni az emissziós piacon és másfél év után újra elfogadható partnereknek számítunk” – emlékeztetett a miniszter.

A Carbon Redux a kihirdetett versenytárgyalás mindkét részét megnyerte – az elsőt, amely az európai piacnak szánt 10 millió AAU eladását érintette, és a

másikat, amely 17 millió AAU eladását érintette az ausztrál és ázsiai térségben. A közvetítő munkájának eredménye az eladó és a vásárló személyes találkozása lesz, illetve egy alapmegegyezés elérése a mennyiséggel, az árral, az időkerettel és az eladási feltételekkel kapcsolatban. A csapat, amelyet a maradék szlovák AAU eladásának projektjére állítottak fel, hosszú éves tapasztalattal rendelkezik a szénpiacon és az AAU-val való üzletelésen belül is. „Az AAU kibocsátási egységekkel való üzletelés nagyon sajátos, mert az AAU kreditek nem üzletelhetők az általános piacon, az üzlet általában kormányok, illetve kormányintézmények között kötődik meg” – mondta Nagy József miniszter.

A minisztérium jelenleg nem tartja taktikusnak az üzlet sikeres kivitelezése miatt az Interblue-eset tagadását, amely Szlovákiának több tízmillió eurójába került és a sikertelen eladás esetében továbbiakba kerülne. „A minisztérium továbbra is úgy gondolja, hogy az Interblue képviselői részéről bűncselekmény történt. Valószínűleg nem bizonyítható a megkötött szerződés alapján – ahogy erre a főügyészség rámutat, hanem az Interblue group képviselőinek rosszindulatú cselekvése alapján. Egy nemzetközi kivizsgálás vette kezdetét ismeretlen tettes ellen a volt minisztériumból, aki lehetővé tette az emissziók olcsó eladását” – fűzte hozzá Nagy József.

A Carbon Redux vállalatról

A Carbon Redux csapatainak tagjai - akik együtt fognak működni a környezetvédelmi minisztériummal - főleg Petr Kalaš, Helmut Schreiber és Petr Štěpánek. Petr Kalaš volt cseh környezetvédelmi miniszter 2006-ban kezdeményezte az AAU eladását Csehországban és részese volt a világon legsikeresebb GIS program (Zöld a takarékoságnak) előkészítésének. Helmut Schreiber az éghajlati projektek sokéves menedzsere és mint a Világbank vezető közgazdásza vezetője volt néhány olyan projektnek és üzletnek, amelyek az éghajlati változások hatásainak csökkentésére irányultak, illetve az AAU és GIS eladására. Petr Štěpánek volt 2007 és 2010 között a Cseh Állami Környezetvédelmi Alap igazgatója, amely a cseh GIS programot is adminisztrálta. A Carbon Redux vállalat vezetője Stanislav Kolář – az éghajlati projektek veteránja, aki a szén-dioxid- kibocsátási kvóták első üzletét irányította a cseh Děčín város és három amerikai alany között. Az Európai Bizottság tanácsadója

Kína, Oroszország, Ukrajna és más országokkal való együttműködés terén. A cseh vállalat a Deloitte Advisory vállalattal együttműködve készítette elő ajánlatát. A Deloitte Advisory biztosítja be például a cseh Zöldet a takarékoságnak program megfigyelését.

Forrás: www.parameter.sk

A minisztérium engedélyezte a barnamedve biztonsági kilövését

2011.11.11. Liptó és Túróc térségét az utóbbi időben összeköti egy közös probléma – a barnamedve. A liptói Magyarjakabfalván egyre gyakoribbak a lakosok medvével való találkozásai, illetve a barnamedve ismételten anyagi károkat okoz az ott lakók termésében, méhesében és gyümölcsöseiben. A túróci Szucsányváralján pedig egy másik medve veszélyezteti az embereket, amely a helyi parasztszálláson 12 birkát tépett szét. A környezetvédelmi minisztérium ezért adta meg az engedélyt a barnamedve biztonsági kilövésére, amit mindkét esetben november végéig kell megvalósítani. Idén a környezetvédelmi tárca 17 engedélyt adott ki, ebből háromszor lett kivitelezve a medve kilövése.

„Elkerülhetetlennek tartom megadni a kivételt a barnamedve kilövésére a Nyugat-Tátra alatt fekvő jellegzetes község lakosainak egészsége és tulajdona védelmének bebiztosítása érdekében. A gyakorlatban nagy veszélyt jelent, ha egy ilyen problémás egyed - amely már nem fél az emberektől – élelemszerzés céljából rendszeresen felkeresi a lakott területeket.” – mondta Nagy József miniszter és hozzáfűzte: „Az emberek védelme a legfontosabb.”

A liptószentmiklósi járásban fekvő Magyarjakabfalva kataszteri területén belül 75 rekreációs létesítmény található, melyek tulajdonosai már több alkalommal panaszt tettek a medvével való találkozás miatt.

Az utóbbi hetekben a barnamedve rendszeresen látogatást tett a szucsányváraljai parasztszálláson, ahol veszélyeztette az embereket és kárt tett a gazdasági állatokban. A helyzet mielőbbi megoldása érdekében a község a

környezetvédelmi minisztériumhoz fordult. Az engedély megadását a Szlovák Állami Természetvédelem szakvéleménye előzte meg, amely a tények mérlegelése után a kivétel haladéktalan odaítélését javasolta.

Csak nemrég vált jogerőssé a környezetvédelmi minisztérium azon döntése, amely a Zöld Erdő Vadásztársaságnak kivételt adott az erdei munkásokat veszélyeztető barnamedve kilövésére Zimná (námesztói járás) vadászterületén.

Forrás: www.minzp.sk

Vízből nyert ökoenergia – A doborgazi törpe vízerőmű előállítja

2011.11.11. Nem terheli a környezetet, nem enged ki a légkörbe emissziókat és nem termel hulladékot. Ilyen lesz a doborgazi törpe vízerőmű. Csak tiszta villamos energiát fog előállítani egy létező hidroenergetikai potenciál segítségével. Az energiatermelés hulladékmentes formája lesz, amely nem fogja terhelni környezetünket felesleges emissziókkal. Szén-dioxid emisszióktól és 40 tonna barnaszén égetéséből származó hulladéktól kíméli meg környezetünket évente. Ma, azaz 2011.11.28-án indította el Nagy József miniszter a környezetvédelmi minisztérium alá tartozó Vízgazdálkodási Építő Vállalat által finanszírozott, összesen 6,8 millió értékű állami beruházás próbaüzemét.

A doborgazi törpe vízerőmű prioritása lesz az ágrendszer szükséges vízellátása a kezelési rend értelmében. A modern, teljesen automatikus vízerőmű azonban villamos energiát is fog termelni. Az oxigén lesz az egyetlen, ami az erőműből a vízbe jut. A doborgazi törpe vízerőműnek köszönhetően megnövekedik a víz minősége a folyómederben. A víz az erőmű turbináiból oxigénnel dúsítva egyenesen visszakerül a folyómederbe, amivel javulnak a biotópok életfeltételei a folyómederben.

Az üvegházhatású gázok emissziói a legjelentősebb civilizációs faktorok közé tartoznak, melyek hatással vannak az éghajlatváltozásra. Termelésüket olyan erőművek építésével csökkenthetjük, melyek a folyómedrek hidroenergetikai potenciáljának kihasználásával nyerik az energiát. A villamos energia ilyen

formában történő termelése a környezetvédelmileg legelfogadhatóbb mód és jelentős elemet képez a Kiotói Egyezmény céljainak elérésében. A doborgazi törpe vízerőmű példája az energiatermelés azon formájának, amely nem terheli az éghajlatot. A környezetvédelmi tárca kötelessége elfogadni és megvalósítani az olyan óvintézkedéseket, melyek csökkentik, illetve megelőzik az éghajlatváltozásokat és az éghajlat terhelését.

A doborgazi törpe vízerőmű kivitelezése 18 hónapra volt tervezve. A 6,8 millió euró értékű állami megrendelés beruházója a Vízgazdálkodási Építő Vállalat volt. A doborgazi törpe vízerőmű építési engedélye 1999-ben lépett hatályba, de az anyagiak hiánya miatt csak 2010 első felében kezdték meg a kiépítését. Átlagban kb. 30 munkás dolgozott rajta. A vízerőmű a villamos energia standard ellátójaként fog működni. A próbaüzembe helyezésre decemberben kerül sor.

Technikai adatok

A doborgazi törpe vízerőmű összetevői:

- Téglalap keresztmetszetű lezárt betonbevezető
- Saját gépház, ahol egy vízturbina található, amely kb. 8,7 m vízszintkülönbségnél 25 m³s⁻¹ vizet dolgoz fel. Egész éves üzemeltetés feltételezhető 1,8 MW teljesítménnyel és kb. 11,8 kWh éves termeléssel, ami kb. 1,187 millió eurót jelent évente
- Az ágrendszer bevezető csatornájára kapcsolt hulladékmeder
- A vízturbinát Németországban és Ausztriában készítették
- A hidrotechnológiát Csehországban készítették

Forrás: www.minzp.sk