

JEGYZŐKÖNYV

Készült: A „Veszprém Megyei Klímastratégia” című projekt Éghajlatváltozási Platform alakuló üléséről

Az ülés helye: Veszprém Megyei Önkormányzat, Szakkönyvtár
8200 Veszprém, Megyeház tér 1.

Az ülés időpontja: 2017. április 25. (kedd) 14:00

Jelen lévők:

Dr. Imre László megyei jegyző; Veszprém Megyei Önkormányzati Hivatal
Takács Balázs projektmenedzser
Dr. Domonkos Endre szakmai vezető
Teszéri Beáta pénzügyi vezető
Arnold György platform titkársági munkatárs
Széles Vivien Fanni platform titkársági munkatárs
Dr. Molnár Ágnes tudományos főmunkatárs; Magyar Tudományos Akadémia
Veszprémi Területi Bizottsága
Fehérvölgyi Beáta egyetemi docens; Pannon Egyetem
Dr. Nagy Georgina Műszakiak Országos Környezetvédelmi Egyesülete Veszprém
(MOKE)
Bartha László Klímabarát Települések Szövetsége
Prof. G.-Tóth László igazgató; MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet
Barabás Borbála stratégiai csoportvezető; „VKSZ” Veszprémi Közüzemi Szolgáltató
Zrt.
Henn Zsolt „VKSZ” Veszprémi Közüzemi Szolgáltató Zrt.
Miskolczi Tibor igazgatóhelyettes; Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi
Igazgatóság
Vízi Ottó polgári védelmi főfelügyelő; Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi
Igazgatóság
Kovács Béla főosztályvezető; Veszprém Megyei Járási Hivatal Környezetvédelmi és
Természetvédelmi Főoszt.
Kovács László szakaszmérnökség vezető; Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság
Veszprém Megyei Szakaszmérnöksége

Dr. Imre László: Köszöntötte a jelenlevőket, majd elmondta, hogy a Veszprém Megyei Önkormányzat elkezdte a Veszprém Megyei Klímastratégia kidolgozását és a mai napon a Klímaváltozási Platform alakuló ülésére kerül sor. Kifejtette, hogy a program külön hangsúlyt helyez arra, hogy a stratégia elkészítésében a lehető

legszelesebb kört vonja be az előkészítő. Elsősorban és mindenképp felett azzal a szándékkal, hogy megalapozott stratégia szülessen. Elmondta, hogy nem titkolt kérésünk és szándékunk, hogy a munka minél hatékonyabb és optimálisabb elkészítése érdekében azoktól a szervezetektől, akik ebben a platformban részt vesznek, adatokat kérünk amelyekre nagy szükség van ahhoz, hogy a stratégia valós megyei tényeken és olyan célkitűzéseken alapuljon, amely kifejezi mind a társadalmi, mind a gazdasági környezetvédelmi igényeket.

Rátért arra, hogy a mai napon egyrészt, mint alakuló ülés, az alapvető információk cseréjére kerülne sor és ebben a Veszprém Megyei Önkormányzatot segítő szakemberek fognak közreműködni.

Ezek után bemutatta a projektmenedzsment szervezet tagjait.

Biztosította a résztvevőket arról, hogy a hivatal kollégái mindent el fognak követni annak érdekében, hogy ez a stratégia megalapozott legyen.

Jelezte, hogy már régóta el kellett volna kezdeni ezt a munkát, mivel elég komoly csúszásban vagyunk és az a módszertan amely a munkát meg kellene, hogy alapozza, késve készült el. Elmondta, gyakorlatilag most vagyunk abban a helyzetben, hogy Veszprém megyében ezt a munkát megkezdjük.

Ezek után megköszönte azt a szándékot és azt az együttműködési készséget amelyet a résztvevők tanúsítottak és tanúsítanak a Veszprém Megyei Önkormányzat irányába.

Jó munkát kívánt, majd átadta a szót Takács Balázs projektmenedzsernek.

Takács Balázs: Köszöntötte a jelenlevőket, majd ismertette előadásának célját, vagyis a támogatási konstrukciónak, illetve magának a projektnek a főbb célkitűzéseit. Ezek után megtartotta előadását.

(Az előadás tárgyi jegyzőkönyv 1. számú mellékletét képezi.)

Dr. Domokos Endre: Köszöntötte a jelenlevőket, majd megtartotta előadását.

(Az előadás tárgyi jegyzőkönyv 2. számú mellékletét képezi.)

Előadása végén visszaadta a szót Dr. Imre Lászlónak.

Dr. Imre László: Jelezte, hogy a Veszprém Megyei Értéktár és az Éghajlatváltozási Értéktár nem ugyanaz a kategória, mivel a megyei értéktárba a nemzeti és a megyei értékek kerülnek be, amelyben vannak olyan elemek, amelyek átfedésben vannak az éghajlat változási szempontból is védendő értékekkel, amelyek nem értelmezhetők ebben az összefüggésben mégis nemzeti érték.

Átadta a szót Kovács Bélának.

Kovács Béla: Jelezte, hogy csak januártól működnek a megyében önálló szervezetként, mivel eddig regionális irányítás alatt működtek. Elmondta, hogy a klímával közvetlen kapcsolatban nem állnak, mivel elsősorban engedélyezési

vonalon találkoznak olyan létesítményekkel, amelyek közvetve a klímát befolyásolhatják. Kifejtette azonban, hogy mivel intézményük a természetvédelmi hatósági feladatokat is ellátja, ezért inkább a természetvédelmi oldalon keletkező hatásokat ismerik, akár a vegetáció változása, valamint a Balaton élővilágát érintő változások.

Kovács László: Elmondta, hogy mivel az általa képviselt intézmény központja Székesfehérváron található, a felszíni, illetve a felszín alatti vizekről adatokat a Székesfehérvári központból lehet majd bekérni. Vízgazdálkodás, árvízvédelem belvízvédelem szakágazatai is Székesfehérváron találhatóak. Kifejtette, hogy intézményük megyei szinten egy állami vagyongazdálkodóként több mint 1000 km vízfolyást kezel. Jelezte, hogy intézményük érzékeli a lehulló csapadékmennyiség szélsőséges lehullását.

Miskolczi Tibor: Ismertette a jelenlevőkkel, hogy tavaly júliusban a nagy mennyiségű lehulló csapadék Balatonfüred környékét elárasztotta. Ezen felül kifejtette, hogy a szélsőséges időjárásból fakadóan a nyarak vagy túl szárazak, vagy túl nedvesek. Ebből kifolyólag előbbi esetben az erdő- és tarlótüzek, utóbbi esetben a villámárvizek okozzák a főbb problémát. Kiemelte, hogy a lakosság védelme is fontos szerepet kap a nagyon meleg időszakokban. A téli időszakokban pedig az utakon történő balesetek megelőzése, valamint melegeledőhelyek kialakítása kapja a főszerepet.

Ezen felül kifejtette, hogy a lakossági – elsősorban zöldhulladék – égetésének szabályozására komoly lépések történtek. Elmondta, hogy nem csak szabályozás történt, hanem lehetőségeket is nyitottak a zöldhulladék elégetésre, közös égető területek kijelölésével.

Dr. Imre László: Hozzászólásában kifejtette, hogy a munkára történő felkészülés során a megelőzést helyezte középpontba. Elmondta, hogy a munkaidőre vonatkozóan a déli országokban 12 és 14 óra között szieszta működik az időjárási körülményekből fakadóan. Ebből kifolyólag viszont este tovább vannak nyitva a hivatalok. Jelezte, hogy a módszertan kidolgozása során az alkalmazkodást, illetve a jövőorientációt kell középpontba helyezni.

Prof. G-Tóth László: Kifejtette, hogy jelenleg is több olyan projektben is részt vesz, amely a klímaváltozást helyezi a középpontba, elsősorban a Balaton szempontjából. Részletezte a jelenleg folyó kutatásai főbb paramétereit.

Dr. Fehérvölgyi Beáta: Elmondta, hogy bár ő a Pannon Egyetem turizmus tanszékéről érkezett, a klímaváltozással és annak hatásaival ők is foglalkoznak, elsősorban a téma aktualitása miatt. Felajánlotta, hogy az értéktáras felmérésben szívesen részt vesznek ezen felül egy kérdőíves felmérést is tudnak készíteni a

települési önkormányzatok számára. Ezeken felül a rendezvényszervezésben is felajánlotta segítségét. Ezután két könyvet ajánlott fel a Megyeháza Szakkönyvtárának, az egyik a Klímaváltozás és turizmus, a másik a Vidéki térségek innovációs kihívásai.

Dr. Molnár Ágnes: Felajánlotta a platform számára a tudományos kérdésekben való segítségnyújtást.

Hangsúlyozta ezen felül, hogy a klímaváltozás nem csak az üvegházhatású gázok kibocsátásáról szól, hanem ugyanúgy a lakossági tevékenységek – például az égetés- kérdéséről. Kiemelte, hogy a klímaváltozás egy nagy komplexitású folyamat.

Bartha László: A platform működésének segítésére felajánlotta, hogy a Veszprém Város Önkormányzatánál fellelhető álló adatokat a Veszprém Megyei Önkormányzat rendelkezésére tudja bocsájtani. Jelezte hogy megyei szinten a megyei jogú városoknak kiemelt szerepük van.

Dr. Imre László: Kifejtette, hogy a megyei önkormányzat részéről a rendelkezésünkre álló és jelenleg hatályos Veszprém Megyei Területfejlesztési Konceptió lényeges kérdése sok minden mellett a megváltozott csapadékmegoszlás, a hirtelen megjelenő nagy mennyiségű csapadékvíz, a talajerózió kérdése, amelyekre vonatkozóan a Konceptióban már megoldásokat is próbáltak megjeleníteni. Felhívta a figyelmet egy másik lakossági problémára, ami a szemétszállítási díj megspórolására vonatkozó háztartási hulladék elégetése.

Kiemelte, hogy több önkormányzatnál a szelektív hulladékgyűjtésben megjelenik a szerves hulladék gyűjtése is, amelyet komposztálás után termőföldként kerül értékesítésre ingyen. A gyakorlat fontos elem, hogy a háztartások számára térítésmentesen komposztálókat biztosít a települési önkormányzat.

Barabás Borbála: Jónak tartja, hogy nem csak az időjárási tényezőkre vonatkoztatják a klímaváltozást, hanem egy szélesebb témakörben kerül megvitatásra. Elmondta, hogy a háztartásoknál történő zöldhulladék gyűjtésének megkönnyítésére ők több intézkedést tesznek. A tudományos programoknak akciótervekké történő fordításához ajánlotta fel segítségét. Ezen felül a rendelkezésükre álló adatokat is készek megosztani, valamint a rendezvényszervezésben is segítséget tudnak nyújtani.

Dr. Nagy Georgina: Felajánlotta segítségét a rendezvények szervezéséhez.

Dr. Imre László: Kérte a szakembereket, hogy amennyiben hozzászólást szeretnének tenni tegyék meg.

Dr. Domokos Endre: Jelezte, hogy jelenleg a legfontosabb feladat a belépési nyilatkozat aláírása, utána kerülne sor a klímastratégia elkészítéséhez szükséges adatok gyűjtésére.

Kérte a résztvevőket, hogy az adatszolgáltatás folyamata interaktív és folyamatos legyen.

Dr. Imre László: Megerősítette, hogy a nyilatkozatok kiküldésre kerülnek, amelyeket aláírva várnak vissza.

Miskolczi Tibor: Hozzátette, hogy mivel nekik engedélyt kell kérni a nyilatkozat aláírására ezért a résztvevők türelmét kérte.

Dr. Imre László: Biztosította a felszólalót az idő rendelkezésre állásáról.

Egyéb észrevétel, hozzászólás nem hangzott el.

Dr. Imre László lezárta az ülést.

Veszprém, 2017. április 25.

Hitelesítő

.....
Dr. Imre László s.k.
megyei jegyző

Jegyzőkönyvet készítette:

.....
Arnold György s.k.
Platform titkársági munkatárs

A jegyzőkönyv mellékletei:

1. Takács Balázs projektmenedzser prezentációja
2. Dr. Domokos Endre szakmai vezető prezentációja