



ORSZÁGOS KÖRNYEZETEGÉSZSÉGÜGYI INTÉZET

1097 Budapest, Gyáli út 2-6. Levélcím: 1437 Budapest Pf. 839.

Telefon: (06-1) 476-1100 <http://oki.wesper.hu> igazgatosag@oki.antsz.hu

Dr. Oláh Lajos
parlamenti képviselő

Budapest, 2011. május 20.
Ikt.sz.: 1133 /2011
Előadó: Mányoki Gergely,
Dr.Páldy Anna

Fenntartható Fejlődés Bizottsága alelnöke

Tárgy: Tudástár, parlagfű

Tisztelt Országgyűlési Képviselő Úr!

Az Aerobiológiai Hálózat központi koordináló szerve az Országos Környezetegészségügyi Intézet Aerobiológiai Monitorozási Osztálya felelős a légtéri pollen- és gombaspóra-adatok hivatalos feldolgozásáért és a lakossági tájékoztatásért. Adatbázisa sokéves, parlagfűre is vonatkozó adatsorokat tartalmaz, jelentését más hivatalok, szolgálatok és több médium is használja. Az osztály tevékenysége mindezekon felül kiterjed a környezeti nevelés és természettudományos felvilágosítás, illetve az aerobiológiai kutatás területére is. Mindenképpen támogatandónak tarjuk a parlagfűvel és az ellene való védekezéssel kapcsolatos, online elérhető tudástár létrehozását, amelyhez szívesen felajánljuk az Aerobiológiai Monitorozási Osztály által készített jelentéseket, szakmai háttér anyagokat.

Legfőbb javaslataink a tervezett tudástár –honlappal kapcsolatban:

- Az oldalon javasoljuk, hogy legyen elérhető „szakértő válaszol” szolgáltatás. Ehhez megfelelő támogatás esetén aerobiológiai, pollen-egészségügyi, botanikai, növényélettani, ökológiai, biometeorológiai, illetve klímaváltozás és egészségügyi hatásai vonalakon tudjuk tudományos szakértők, illetve tanárok közreműködését biztosítani.
- Az oldal kialakítását és felépítését tekintve az alábbiakat javasoljuk:
 - > már a főoldalon is legyenek célcsoportok, illetve egyéb témakörök szerint meghatározott továbblépési lehetőségek; az aloldalon pedig a feltöltött anyag a célcsoportoknak megfelelő szakmai szinteken és kommunikációs utakon is legyen elérhető (dokumentumok és a saját szakértők írásai).
 - > az alábbiakban javasolt aloldalak nem külön-külön, hanem egymással kapcsolatban, átjárhatóságban képezzenek szerves egészet.
 - A javasolt kiemelt célcsoportok, amelyek egyben az oldal aloldalai is („főoldal-fülek” és aloldalak):
 - Földtulajdonosok és művelést végzők (beleértve az erdőtulajdonosokat is)(1.)
 - Pedagógusok és környezeti nevelők (2.)
 - Gyermek (óvodások és iskolások) és szülők (3.)
 - Felsőoktatásban szereplők: oktatók és hallgatók (4.)
 - Pollenallergiások és asztmában szenvedők (5.)

- Egészséges életmód iránt érdeklődők (6.)
- Általános érdeklődők (7.)
- Kutatók, tudományos területeken dolgozók, mély szakmai ismeretekre vágyók (8.)
- A további aloldalak, továbblépési lehetőségek:
 - Parlafű Tudástár: a teljes archívum (kereshető, szűrhető, letölthető)
 - Interaktív kiterjesztések, „szakértő válaszol”, Facebook és Twitter-kapu
 - Hivatalos parlafű- és parlafűpollen-jelentések (pl. OKI, FÖMI, Földhivatalok, stb.)
 - Civil -kapu
 - Politikai mező: eddig elért eredmények, tervek, hírek, kormányzati állásfoglalás; jogalkotás, EU-s és hazai jogszabályok, direktívák, stb.
 - Pályázatok
 - Programok
- A feltöltött dokumentumtár azonban legyen elérhető más kategóriák szerinti leválogatásban is (a Parlafű Tudástár: a teljes archívumon belül és az aloldalak szintjén is, beépített szűrő használatával), mint pl.:
 - kiadványok
 - hivatalos aktuális és archív jelentések, állapotfelmérések és monitorozások közzétett eredményei
 - előadások és posztterek
 - cikkek, internetes írások
 - tudományos publikációk, orvosi szaccikkek
 - egyéb tudományos dolgozatok
 - szakvélemények, egyéb vélemények, vitaanyagok
- A főbb érintett témakörök:
 - Pollenallergia és asztma, egészségügyi vonatkozások, epidemiológia
 - Az egészségügyi védekezés és megelőzés lehetőségei
 - Aerobiológia, pollenhelyzet
 - A légtéri parlafűpollen-tartalom csökkentésének lehetőségei
 - A parlafű növény elterjedése és biológiája
 - A parlafű növény elleni védekezési eljárások és módszerek
 - Kitekintés: pl. az egészségtelen életmód, a környezetszennyezők és egyéb, allergiás megbetegedések kialakulásának és súlyosbodásának valószínűségét növelő kofaktorok
 - Gazdaság-, társadalom- és egészségpolitika (hazai és EU-s); jogrendszer, szabályozás, kötelezettségek
 - A fenntarthatóság, a környezet- és egészségtudatosság, a környezetkímélő gazdálkodás, környezet-, egészség- és természetvédelem, ill. a biológiai sokféleségvédelem kapcsolata a parlafű körüli problematikával és megoldásának kérdéskörével: a helyes hozzáállás és ennek politikai és társadalmi vetületei.
- A honlapfelépítés megtervezésében az OKI munkatársai szívesen szerepet vállalnak.
- Javasolt, hogy a „tudástár” háttérét képező, archívumba gyűjtött anyagok
 - legyenek katalogizálva, kereső- és szűrő-algoritmussal működtetett formában
 - essenek át egy szakmai csoport átvilágításán; ami nem egyes anyagok kizárását jelenti, hanem kritikus, nyilvános felülvizsgálatát és megválaszolását, ill. a vitaanyagok között való szerepeltetését.
 - legyenek feldolgozva

- Javasolt, hogy a lap legyen interaktív, azaz legyen véleményezhető („lájkolható”), az egyes témákhoz, illetve dokumentumokhoz a fórum-rendelhetőség lehetőségével. Megfelelő apparátus biztosíthatósága esetén legyen kiterjesztésben Facebook és Twitter-oldallal is.

A teljesség igénye nélkül az alábbiakban adjuk meg az interneten jelenleg is elérhető háttéranyagok és szakmai anyagok listáját a tudástárhoz elkészítéséhez, különböző célcsoportok számára:

➤ **Saját, már rendelkezésre álló anyagok:**

- (5), (8): [Az aktuális országos pollenhelyzet térképes megjelenítése](#), illetve az [aktuális heti jelentés](#)
- (5), (8): Archív jelentések:
 - [2011. évi heti jelentések](#)
 - [2010. évi heti jelentések](#)
 - [Pollenhelyzet - Nyugat-Magyarország, 2010](#)
 - [Pollenhelyzet - Szeged, 2005-2010, legerősebb allergének](#)
 - [Parlagfű pollenterhelés értékelése, Magyarország 1992-2010 - előzetes elemzés](#)
 - [2009. évi parlagfű szezon értékelése](#)
 - [Pollenhelyzet - Tatabánya, 2008-2009](#)
 - [2008. évi összefoglaló jelentés](#)
 - [2008. évi parlagfű szezon értékelése](#)
 - [2007. évi összefoglaló jelentés](#)
 - [2007. évi parlagfű szezon értékelése](#)
 - [2006. évi összefoglaló jelentés](#)
- A [további kiadványok](#), archív anyagok többségében az alábbi oldalon érhetők el: <http://oki.wesper.hu/lakossagnak/pollenhelyzet>, pl.:
- (1) - (8): [Fűből-fűből ránk törő pollenáradat](#) (tudományos ismeretterjesztő anyag),
- (5), (3): [Pollennaptár](#) (hivatalos tájékoztató brossúra)
- (5), (3): [Hasznos tanácsok pollenallergiásoknak](#) (tájékoztató anyag)
- (7), (8): [Pollenvizsgálati módszerleírás](#) (tudományos ismeretterjesztő tájékoztató)
- (4), (8), (5): [Páldy et al. \(2010\): A parlagfű pollinózis – a poliszzenitizáltság kezdete?](#) (tudományos publikáció)
- (5), (6), (7): [Farkas Ildikó, Erdei Eszter, Magyar Donát: A környezet és az ember ökológiai integritásának zavara: az allergia és a parlagfű](#) (szakcikk)
- (4), (8): [ENHIS2 értékelő lap \(Magyarország\)- Asztmás és allergiás tünetek prevalenciája gyermekeknél Magyarországon](#) (kutatási jelentés)
- (2) - (7): [Allergia CD és kérdőív: légszennyezettség és gyommentesítés ismeretanyag ellenőrzése](#) (tájékoztató tananyag)
- (7), (2), (5), (6): [A parlagfű – az allergia legfontosabb jellemzői és az ellene való védekezés lehetőségei](#) (tájékoztató brossúra)
- (8): [Polleninformációs rendszer kialakítása az allergiás megbetegedések hatékony megelőzésére és kezelésére](#) (beszámoló tudományos tevékenységről, NKFP -1B/022/04. sz. 2005-2006.)
- (2) - (7): [Tanároknak röviden az allergiáról](#) (tud. ismeretterjesztő oktatóanyag)
- (1)-(8): [Légtörő allergének tér- és időbeli eloszlása Magyarországon](#) (csatolt statikus tájékoztató honlap)
- (2) - (7): http://efrirk.antsz.hu/oki/allergia_dir/index.htm (CD, tud. ismeretterjesztő oktatóanyag)

- (8) tudományos közlemények, előadások és szakmai dokumentumok, pl. A környezet-egészségügy XXI. századi új kihívásai; Parlagnfű helyzetkép és megoldási javaslatok (Parlagnfű – lakossági expozíció) 2011 (az Egészséghatás előrejelzési Főosztály AMO-nak és Klímaváltozás Egészséghatás Előrejelzés csoportjának tudományos közlései)
- (8), (7): Egyéb, szorosan kapcsolódó, *általános érvényű* dokumentumok (OKI programok alapját képező), pl.:
 - o Első európai Környezet és Egészség Konferencia (Frankfurt, 1989. december 7-8.)
 - A környezet és az egészség európai kartája:
<http://efrirk.antsz.hu/oki/minkonf/frankfurt.pdf>
 - o Harmadik Környezet és Egészség Miniszteri Konferencia (London, 1999. június 16-18.)
 - A gyermekek egészsége és a környezet:
<http://efrirk.antsz.hu/oki/minkonf/gyermekek.pdf>
 - Környezet-egészségügyi kutatás Európában:
<http://efrirk.antsz.hu/oki/minkonf/kutatas.pdf>
 - o Negyedik Környezet és Egészség Miniszteri Konferencia (Magyarország, Budapest, 2004. június 23-25.)
 - Környezet-egészségügyi indikátorok Európa részére: Indikátorokon alapuló előzetes beszámoló:
<http://efrirk.antsz.hu/oki/minkonf/indikatorok.pdf>

➤ **Külső anyagok:**

- (1), (7): A parlagnfű mentesítésről (szóróanyag)
- (1) - (8): Prof. Nékám Kristóf: Meddig leszünk még allergiások? (előadás, mindentudás egyeteme)
- (2), (3): Kazinczi Gabriella, Fehér Tibor: parlagnfű és a környezetre gyakorolt hatása, valamint az ellene való védekezés lehetőségei (FVM 2010) (kiadvány gyerekek részére)
- (2), (3): Kuti István, Kuti Istvánné, Klein Ibolya: Parlagnfű, óvodai projekt (szakmai projekt anyag)
- (2), (3): Parlagnfű Pedagógiai Kalauz (körlánc Egyesület) (CD, ismeretterjesztő oktatóanyag)
- (5): Virág Lászlóné: A parlagnfű okozta allergia (orvosi brossúra)
- (5), (6): Dr. Kun Zsuzsanna: Az orvos szemével (szakcikk)
- (5), (7): Almási György: Parlagnfű Kézikönyv (Parlagnfűmentes Magyarországért Tárcaközi Bizottság, 2009) (ismeretterjesztő füzet)
- (5), (8): A pulmonológiai intézmények 2009 évi epidemiológiai és működési adatai (epidemiológiai szakjelentés)
- (7) Vágod? (plakát)
- (1), (8): Kazinczi et al.: Újra fókuszban az ürömlevelű parlagnfű (Ambrosia artemisiifolia L.) (tudományos cikk)
- (1), (8): Basky Zsuzsa: A kaszálási időpont hatása a parlagnfű fejlődésére, porzós virágzat számának és maghozamának alakulására (tudományos publikáció)
- (8): First International Ragweed Conference – 2008 Hungary (tudományos konferencia absztrakt kötet)
- (8): Smith et al.: Long-range transport of Ambrosia pollen to Poland (tudományos cikk)
- (8): Tord Kjellstrom: Global climate change and health – a new theme for research in environmental medicine (tudományos cikk a klímaváltozás és környezetegészségügy kapcsolatáról, a parlagnfűről is szót ejtve)

A felsoroltakon kívül az OKI Aerobiológiai Monitorozási Osztálya felkérés és megfelelő támogatás esetén további szakmai tárgyú dokumentumokat is tud küldeni, továbbá szívesen szerepet vállal további, új, összefoglaló anyagok elkészítésében, illetve az összegyűjtött anyagok szakmai ismereteinek összefoglalásában, értékelésében, ehhez szakmai humán erőforrást biztosítva.

Tisztelettel

Dr.Dura Gyula
mb. főigazgató