

Önkormányzati Hírlevél

2020. évi 16. szám



A Belügyminisztérium elektronikus hírlevele az önkormányzati tisztviselők számára



Lezárva: 2020. szeptember 3.

Tartalomjegyzék

Szerkesztői rovat.....	2
KÖZELEG AZ IDŐSBARÁT ÖNKORMÁNYZAT DÍJ PÁLYÁZAT BEADÁSI HATÁRIDEJE!.....	2
FIGYELMÜKBE AJÁNLJUK AZ ÖNKORMÁNYZATOK ELEKTRONIKUS HATÁSKÖRI JEGYZÉKE KIADVÁNYUNK 2020. II. NEGYEDÉVI SZÁMÁT.....	3
Jogszabályfigyelő.....	4
Jelentések, tájékoztatók.....	4
ÖT HAZAI TELEPÜLÉS MUTAT PÉLDÁT, HOGYAN VEGYÜK FEL A HARCOT A KLÍMAVÁLTOZÁSSAL..	4
LIFE ÉGHAJLAT-POLITIKA ALPROGRAM – INDUL A 2. MAGYAR KOORDINÁLÁSÚ PROJEKT.....	12
TÁJÉKOZTATÓ A BÚZ SZENNYEZÉSRŐL ÉS A KAPCSOLÓDÓ SZABÁLYOZÁSRÓL	12
TURISZTIKAI ADATSZOLGÁLTATÁS: EGYRE ERŐSÖDIK A SZEZON.....	14
EGYÜTTMŰKÖDIK AZ AGRÁRMINISZTERIUM ÉS AZ ITM MINTEGY 650 HEKTÁR ÚJ ERDŐ LÉTREHOZÁSÁBAN.....	15
A KÖRFORGÁSOS GAZDASÁG ALAPJA AZ ÉRTÉK ALAPÚ HULLADÉKGAZDÁLKODÁS	16
ELISMERÉSEKET ADOTT ÁT A BELÜGYMINISZTER	17
VÁLASZD A HAZAIT! ELNEVEZÉSEL KAMPÁNYT INDÍT A KORMÁNY	18
A SZÜRET VESZÉLYE A MUSTGÁZMÉRGEZÉS	18
SZEPTEMBERBEN IS TESZTELHETI TŰZVÉDELMI ISMERETEIT	19
NEMZETKÖZI TERMÉSZET- ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI FESZTIVÁLT	19
EDDIG 423 HELYEN SZOLGÁLATBA LÉPTEK AZ ISKOLAŐRÖK.....	20
ÁSZ hírek.....	22
AZ ÁLLAMI SZÁMVEVŐSZÉK HELYI IPARÜZÉSI ADÓRÓL SZÓLÓ CIKKSOROZATA	22
I. Jelentős bevételt képeznek - mindent az iparüzési adóról	22
II. Mire költhetik az adót? - itt vannak a válaszok	24
III. Ki és mennyi adót szedett be? - most minden kiderül	26
Fókuszban az IKIR – Helyi Közszolgáltatás Információs Rendszer.....	29
ELÉGEDETTSÉGMÉRÉSI MODUL.....	29
Pályázati lehetőségek	31
TOVÁBB PÁLYÁZHATNAK A KISTELEPÜLÉSEK ISKOLÁIK FELÚJÍTÁSÁRA.....	31
"KLÍMABARÁT DÍJ" – A KLÍMABARÁT TELEPÜLÉSEK SZÖVETSÉGE PÁLYÁZATI KIÍRÁSA.....	32
ISMÉT MEGHIRDETTEK A MAGYARORSZÁG 365 FOTÓPÁLYÁZATOT	35
Pályázati hírek	36
MEGTALÁLTUK AZ ORSZÁG LEGSZEBB BALKONJAIT ÉS KERTJEIT.....	36
ÚJABB TELEPÜLÉSEKEN JAVULHAT AZ EGÉSZSÉGÜGYI ALAPELLÁTÁS A MAGYAR FALU PROGRAM PÁLYÁZATAINAK KÖSZÖNHETŐEN	40
MÁR MAJD NEM MINDEN TELEPÜLÉS NYERT A MAGYAR FALU PROGRAMBAN	40
BÖLCSŐDEI FEJLESZTÉSEKRE 2,5 MILLIÁRD FORINTOT NYERTEK EL PEST MEGYEI ÖNKORMÁNYZATOK.....	41



Szerkesztői rovat

KÖZELEG AZ IDŐSBARÁT ÖNKORMÁNYZAT DÍJ PÁLYÁZAT BEADÁSI HATÁRIDEJE!

A Kormány az élet- és vagyonbiztonságot veszélyeztető tömeges megbetegedést okozó humánjárvány időszakában is segíti az idősebb generáció tagjait, akik a leginkább veszélyeztetettek. A 70. életévüket betöltött személyeket érintő intézkedései között szerepelt, hogy az ellátásukról való gondoskodást a települési önkormányzat polgármesterének feladatává tette, mert helyi szinten az önkormányzatok tudnak leginkább segítséget nyújtani a legvesélyeztetettebb korosztály számára és hatékonyan megszervezni az ezzel kapcsolatos feladatok koordinációját.

Az önkormányzatok **idősügyi feladatai ellátásának elismerése** céljából idén 17. alkalommal jelentette meg az **Idősbarát Önkormányzat Díj pályázati felhívást az emberi erőforrások minisztere és a belügyminiszter**, amely a Hivatalos Értesítő 2020. évi 12. számában olvasható.

Az Idősbarát Önkormányzat Díj alapítói azt a célt tűzték ki, hogy a díj járuljon hozzá a helyi szintű aktív önkormányzati időspolitika megerősítéséhez, ismerje el az önkormányzatok idősekért vállalt cselekvő felelősségét, és a mindezek szellemében végzett önkormányzati idősügyi tevékenységek konkrét eredményeit. A díj adományozásával az emberi erőforrások minisztere és a belügyminiszter szándéka elismerni az eddigi eredményeket, és felhívni a figyelmet arra, hogy **helyi szinten az önkormányzatok tehetnek legtöbbet az információáramlás és a párbeszéd kialakításával az időspolitika érvényesüléséért, az elért eredmények megismertetésével a közösségek fejlődéséért.**

A díjat pályázat útján azok a helyi önkormányzatok nyerhetik el, amelyek megvalósítják az Idősbarát Önkormányzat Díj alapításáról és adományozásáról szóló 58/2004. (VI. 18.) ESZCSM-BM együttes rendeletben meghatározott követelményeket. A díjjal járó **pénzjutalmat** az Emberi Erőforrások Minisztériumát és a Belügyminisztériumot vezető két miniszter a rendelet módosításával az idei évtől **egymillió ötszázezer forintra** emelte, amelyet még ebben az évben közösen biztosítanak a nyertes önkormányzatoknak.

Az alapítók a díjazással kívánnak hozzájárulni ahhoz, hogy a helyi döntéshozók az idei kiemelt cél teljesítésével is fokozott figyelmet fordítsanak az idős emberekre. Ez a kiemelt cél idén **a kortárs önkéntesek bevonása** az idős korosztály **közösségi, kulturális részvétele**, életminőségének általános javítása érdekében.

A pályázat beküldésére az élet- és vagyonbiztonságot veszélyeztető tömeges megbetegedést okozó humánjárvány miatt ebben az évben hosszabb idő áll rendelkezésre.

Beküldési határidő: 2020. szeptember 10. (csütörtök) 23 óra 59 perc.

A pályázati dokumentáció elérhető:

<https://www.kormany.hu/download/1/c0/d1000/IB%C3%96D%20p%C3%A1ly%C3%A1zat.zip#!DocumentBrowse>

Belügyminisztérium
Önkormányzati Főosztály
+36 (1) 441-1102

Emberi Erőforrások Minisztériuma
Idősügyi és Nyugdíjbiztosítási Főosztály
+36 (1) 896-3127

FIGYELMÜKBE AJÁNLJUK AZ ÖNKORMÁNYZATOK ELEKTRONIKUS HATÁSKÖRI JEGYZÉKE KIADVÁNYUNK 2020. II. NEGYEDÉVI SZÁMÁT

Elérhető az Önkormányzatok Elektronikus Hatásköri Jegyzékének 2020. II. negyedévi száma. A képviselő-testület, a bizottság, a polgármester, a jegyző, és az ügyintéző feladat- és hatásköreit ágazatoknak megfelelő bontásban tartalmazó hatásköri jegyzék megtalálható a Kormányportálon (www.kormany.hu/hu → Belügyminisztérium → Önkormányzati Államtitkár → Önkormányzatok Elektronikus Hatásköri Jegyzéke elnevezésű mező), ahol a legutóbbi szám mellett, a korábbi hatásköri kiadványaink is megnyithatók.



(A fenti mező hiperhivatkozást tartalmaz, amely közvetlen elérést biztosít a kiadványunkat tartalmazó weboldalhoz.)

Készítette: Belügyminisztérium, Önkormányzati Főosztály



Jogszabályfigyelő

PÉNZÜGYI ÁGAZAT

A jogszabály száma és címe: 405/2020. (VIII. 17.) Korm. rendelet a Modern Városok Program megvalósításáról szóló 250/2016. (VIII. 24.) Korm. rendelet módosításáról

A jogszabály lényege: A Modern Városok Program keretében a továbbiakban kedvezményezett lehet megyei önkormányzat is.

Hatálybalépés: 2020. augusztus 18.

Magyar Közlönyben való megjelenés: [2020. évi 191. szám](#), 6023. o. (2020. augusztus 17.)

Lezárva: 2020. augusztus 31.

A jogszabályok tervezetéhez tartozó indokolások nyilvánosságát a Magyar Közlöny mellékleteként, önálló sorozatban megjelenő Indokolások Tára biztosítja. Az egyes jogszabályok, valamint a hozzájuk tartozó indoklások megjelenése nincs összhangban. A **februárban** megjelent indoklások elérhetők a [magyarkozlony.hu](#), valamint a [Nemzeti Jogszabálytár](#) oldalain.

Összeállította: Belügyminisztérium, Önkormányzati Főosztály



Jelentések, tájékoztatók

ÖT HAZAI TELEPÜLÉS MUTAT PÉLDÁT, HOGYAN VEGYÜK FEL A HARCOT A KLÍMAVÁLTOZÁSSAL

Aszályok, árvizek, hőhullámok – a klímaváltozás okozta szélsőséges időjárási jelenségeket és következményeit a városokban és a vidéken élők egyaránt a bőrükön érzik. Az előrejelzések szerint ezek egyre gyakoribbá válnak, és súlyosan érintik a hazai településeket. Léteznek azonban olyan megoldások, melyekkel költséghatékony és természetbarát módon lehet védekezni az éghajlatváltozás hatásai ellen. A Belügyminisztérium és a WWF Magyarország LIFE-MICACC projektje keretében öt kistelepülésen már elkészültek azok az első prototípusok, melyek a természetes vízmegtartásra épülnek, és hosszú távon segítik a klímaváltozáshoz való alkalmazkodást.

A rendkívül aszályos tavasz nem kevesebb kárt okozott idén hazánkban, mint a júniusi Medárdal érkező, helyenként akár az 50 mm-t is elérő felhőszakadások. A klímaváltozás hatásaitól, a szélsőséges időjárási eseményektől számos kistelepülés szenved: ilyen volt,

amikor a 2010-es rekordmennyiségű, közel 1000 mm-es csapadékot, a „nagy belvizet” két száraz év követte. Mindössze 400 mm csapadékkal 2011-et a legaszályosabb évek közt tartják nyilván, és 2012 sem hozott enyhülést. Az utóbbi két év is rekordot döntött, hiszen az 1901 óta mért adatok alapján 2018, majd pedig – a 2018-as rekordot is felülmúlva – 2019 lett a legmelegebb év.

A klímamodellek szerint a hosszú, száraz időszakok, hóhullámok, aszályok egyre súlyosabb és gyakoribb gondot fognak jelenteni hazánkban, akár csak az időszakos belvizek, az árvizek és a felhőszakadások özvízszerű érkezése. A 2017-ben indult LIFE-MICACC projektben a partnerek arra keresnek Magyarországon alkalmazható módszereket, hogy miként válhatnak ellenállóbbá a kistelepülések az éghajlatváltozással egyre súlyosbodó vízgazdálkodási szélsőségekkel szemben.

Kísérleti projektek a hazai kistelepüléseken

A Pest megyei Püspökszilágyon idén **új módszerrel**, lassan szivárgó rönkgátakkal védekeztek az aszály és az árvíz kettős problémája ellen, ami úgy tűnik, jól vizsgázott. A falu patakja korábban sokszor okozott villámárvizet, ezért a település úgy döntött, részt vesz a kísérleti projektben. Az Országos Vízügyi Főigazgatósággal, a Belügyminisztériummal, a WWF Magyarországgal és más szervezetekkel közös kezdeményezéshez négy másik kistelepülés is csatlakozott.

A projekthelyszíneken országsszerte tipikusnak mondható vízgazdálkodási problémák tapasztalhatók, épp ezért lehetnek jó példák más települések számára ezek a modell megoldások. Püspökszilágyon a hegy- és dombvidékekre jellemző villámárvizek jelentenek veszélyt a település épített környezetére, Rákócziújfaluban a belvizek és az aszály okoz károkat a gazdálkodóknak. Bátyán a hirtelen lezúduló nagy esők, majd hosszú, száraz időszakok váltakozása jelent problémát, a Homokhátságon fekvő Ruzsa évtizedek óta küzd a vízhiánnyal és a talajvízszint folyamatos süllyedésével. Tiszatarjánban a hullámtéri vizesélőhelyek szárazodása és az özönnövények terjedése jelzik a környezeti változást.



Tiszatarján. Fotó: Burainé Hajdú Éva

Teret adunk a víznek

A jó hír, hogy a várható negatív hatásokra fel lehet készülni, és önkormányzati vagy helyi szinten is meg lehet tenni a megfelelő lépéseket. Az önkormányzatok kulcsszereplők a klímaalkalmazkodás előmozdításában, koordinálásában, az érintettek bevonásában.

A projekt keretében az öt mintaterületen azt tesztelik, hogy a klímaalkalmazkodást szolgáló, természetre alapozott vízmegtartó megoldások hogyan tudnak hatékonyan megvalósulni a tervezéstől a kivitelezésig az önkormányzatok koordinálásával. A prototípusok idén június végére készültek el. Közös bennük, hogy kis léptékű, kis költségű zöldinfrastruktúra-beruházással helyet biztosítanak az értékes víznek: vagyis az nem okoz kárt, amikor sok van belőle, de nem folyik el, hanem megőrizhető a száraz időszakban. Ugyancsak közös vonás, hogy a víz tározásához a természet adta lehetőségeket használják fel, a visszatartott vízzel pedig vizesélőhelyeket hoznak létre – tavakat, nádasokat, parti ligeteket táplálnak, ezáltal szaporodó- és bűvőhelyet teremtenek a vízhez kötődő növény- és állatvilág számára. A vízzel jól ellátott táj az emberek és a mezőgazdaság számára is kedvező, mérsékli a szélsőségeket: nyáron csökkenti a hőséget és az aszályt, kevésbé fenyegeti a fagyveszély, ráadásul egyedi és izgalmas tájellellemmel, illetve rekreációs lehetőségekkel emeli a települések vonzerejét.

„Az európai uniós támogatásból megvalósult kísérleti megoldásoktól helyben érezhető, kézzelfogható eredményeket várunk, de tájszinten csak akkor számíthatunk változásra, ha többen is követik ezt a példát, és elindulnak a vízmegtartás útján. Épp ezért a projekt célja, hogy az öt mintaterületen kipróbált módszereket minél szélesebb körben átvegyék a hasonló problémákkal küzdő települések, itthon és külföldön egyaránt. Ennek érdekében a tapasztalatok alapján egy önkormányzati alkalmazkodási útmutató is készül, ami várhatóan 2020 végén jelenik meg” – mondta Kerpely Klára, a WWF Magyarország éghajlatvédelmi szakértője.

„A projekt legfontosabb célkitűzése, hogy bemutassuk a – hazánkban még kevésbé ismert – kis költségű, komplex és hatékony természetes vízmegtartó megoldásokat, valamint, hogy erősítsük az önkormányzatok helyi alkalmazkodásban betöltött kiemelt szerepét. Hosszú távú célunk, hogy ösztönözzük a többi települési vezetőt is hasonló megoldások alkalmazására. Meggyőződésünk, hogy minden településen van olyan helyi érték, erőforrás – például régi kubikgödör, használaton kívüli csatornaszakasz, elhagyott terület –, amire lehet építeni, aminek új értelmet lehet adni. Ebben szeretnénk támogatni az önkormányzatokat. 2020 végéig elkészül egy interaktív e-learning tananyag, mely az éghajlatváltozás alapvetéseit, összefüggéseit, illetve az alkalmazkodás lehetőségeit fogja bemutatni az önkormányzatoknak. Továbbá a projekt végéig több helyszíni bejárást is fogunk szervezni az öt érintett beavatkozási területen, melyekre várjuk az érdeklődő települések képviselőit” – mondta Hercig Zsuzsanna, a Belügyminisztérium munkatársa.

A 2021-ig tartó LIFE-MICACC projekt megvalósításának előrehaladásáról a <https://vizmegtartomegoldasok.bm.hu> honlapon tájékozódhatnak.

„Az önkormányzatok integráló és koordináló szerepének megerősítése az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás érdekében” című LIFE-MICACC projektet megvalósító partnerség tagjai a Belügyminisztérium, az Országos Vízügyi Főigazgatóság, a Klímabarát Települések Szövetsége, a Pannon Pro Innovációs Kft., a WWF Magyarország Alapítvány, továbbá Bács-Kiskun, Püspökszilágy, Ruzsa, Rákócziújfalú és Tiszatarján községek önkormányzatai.

A projekt az Európai Unió LIFE programjának, valamint a Belügyminisztérium és az Innovációs és Technológiai Minisztérium támogatásával valósul meg.

Így valósultak meg a természetes vízmegtartó megoldások

Püspökszilágy: lefolyálassítással a villámárvizek ellen

A Cserhátban található **Püspökszilágyon** a gyakran villámárvizeket okozó Szilágyi-patakon a gyorsabb vízvezetés helyett a lefolyás lassítására, a víz megőrzésére került a hangsúly. A falu feletti vízgyűjtőterületen nemzetközi tapasztalatok felhasználásával hét darab szivárgó rönkgát épült a patakot tápláló időszakos vízmosásokon. A kis gátak helyben kitermelt rönkfából épültek azzal a céllal, hogy felhőszakadaskor a hirtelen összegyűlő vizet és a szántókról lemosott talajt megfogják, és csak lassan engedjék tovább. Ezen kívül négy darab terméskő hordalékfogót is felújítottak. Ha elég sok helyen készül ilyen akadály, azok ellaposítják az árvízcsúcsot, és megelőzik az elöntést. Ezen kívül a patak mellett, egy vizenyős ligeterdőben oldaltározót alakítottak ki, ami záportározóként működve befogadja az áradások vizét, és a szárazabb nyári hónapokban is vizesélőhelyként működik.



Szivárgó rönkgát a vízmosásban Püspökszilágyon. Fotó: Kerpely Klára

Bátya: újjítás a csapadékvíz-gazdálkodásban

Bátyán a hirtelen lezúduló csapadék gyakran elöntött néhány utcát és pincét. Az elvezetés helyett az esővíz megőrzése mellett döntöttek, hiszen az éves csapadék Bátyán sem haladja meg az 550 mm-t, ami jóval kevesebb a szükségesnél. A MICACC projekt keretében az összegyűjtött esővizet egy régi, korábban elhanyagolt anyagnyerőhelyre (agyaggödör, kubikgödör) vezették a falu szélén, ezzel egy mintegy 1 hektáros vizeslőhelyet **hoztak létre**. Az így születő kis tó megőrzi Bátya értékes vízkincsét a szárazabb időkre, beszivároghat vissza a talajba, elpárologva pedig javítja a mikroklímát, táplálja a növényzetet és mérsékli a klímaváltozás hatásait. A part egyik oldala jól megközelíthető, kikapcsolódásra alkalmas, a másik oldala háborítatlan, így menedéket biztosít az élővilágnak – többek között védett hullóknek és a nádban fészkelő madaraknak. A parton a lakosokkal közösen őshonos fafajokat ültettek: fekete nyarat, fehér fűzet, magyar kőris, enyves éger.



A bátyai projekthelyszín a beruházás előtt. Fotó: Filmever Studio

Rákócziújfalu: nem pazarolják el a belvizet

A Közép-Tisza mellett fekvő **Rákócziújfaluban** is egyre nagyobb gondot jelentenek az egész Alföldön jellemző vízgazdálkodási problémák. A napsütéses órák száma magas, ezért a potenciális párolgás jóval meghaladja az éves csapadék mértékét: az ország legaszályosabb vidéke ez. Ugyanakkor tavasszal gyakran károkat okoz a gazdáknak a hóolvadásból vagy esőből származó, a földeken megálló belvíz. Az önkormányzati beruházásban **készülő belvíztározó** erre a kettős problémára kínál megoldást azzal, hogy a tavaszi vízbőség idején eddig a Tiszába engedett, ezzel elpazarolt vizet a belvízelvezető csatornából egy mélyebb fekvésű területen kialakított vizesélőhelyre kormányozza. A csatornára egy szabályozható zsilip épült, ezáltal a távolabbi földek is később érzik meg a szárazságot. Ha pedig az éghajlatváltozás miatt nincs hó, és elmarad a tavaszi vízbőség, ahogy idén is történt, a kialakított kis tóba egy közeli halastóból rendszeresen leengedett víz is bevezethető, vagy kellően magas vízállás esetén a víz a Tisza felől is pótolható.



Belvíz Rákócziújfaluban 2018 tavaszán. Fotó: Gyarmati László

Ruzsa: a hulladékvíz is érték

A Homokhátságon fekvő **Ruzsán** mára a víz ritka kincisévé vált, az egyre szárazabb tájban a belvízelvezető csatornák is sok éve üresek. A településen a természetes felszíni vízkészlet hiányával és a talajvíz süllyedésével kell szembenézni, amit az egyre melegebbé és szárazabbá váló éghajlat tetéz. Ebben a helyzetben minden csepp víz számít: a szennyvíztisztítóból kikerülő napi átlag 150 m³ tisztított szennyvíz, valamint az új ivóvíztisztítóból elfolyó 10-20 m³/nap technológiai víz is értékes erőforrás. A LIFE projektben mindkettő visszatartására **készült megoldás**. A szürkevizet többé nem engedik elfolyni a csatornába, hanem egy-egy kis tóba gyűjtik össze, majd egy második medencébe juttatva beszívárogtatják a talajba. Emellett egy kisebb belvízelvezető csatornára egyszerű, fából épült zárások kerültek, hogy ha mégis beköszöntene egy csapadékosabb időszak, a víz ne folyjon el a területről, hanem a parti legelőn terüljön szét.



Változatos meder készül Ruzsán. Fotó: Farkas Viktor Mátyás

Tiszatarján: tájgazdálkodás a hullámtéren

Tiszatarján a Borsodi-ártérhez tartozik, sorsa szorosan a Tiszához kötődik. A folyó szabályozását követően a vizesélőhelyek lecsapolása, a szántóföldi gazdálkodás terjedése a hullámtéren, a szárazodás erősödő hatása, majd az állattartás visszaszorulása miatt az ártéren özönnövények (például a gyalogakác) uralkodtak el. Néhány évvel ezelőtt a WWF Magyarországgal együttműködve Tiszatarjánban kialakítottak egy fenntartható ártéri gazdálkodási modellt, amely megoldást jelentett a gyalogakác visszaszorítására. Az özönnövénytől megtisztított terület egy részén szürkemarhák és vízibivalyok legelnek. Az éghajlatváltozás következtében azonban a hosszú, száraz évek alatt még a vízibivalyok élőhelyeül szolgáló, hullámtéri kubikgödörből kialakult tavak is szinte kiszáradtak. A visszatérhető vízkészletek növelése érdekében a gödröket most egy **újabb medencével bővítették**, a partokon pedig természetes rézsűket alakítottak ki. A projekt keretében épült egy stég is, ahonnan a látogatók közelről figyelhetik meg a bivalyokat. Hamarosan megnyílik az ökoturisztikai vonzerőt jelentő, szabadon látogatható Vízibivaly tanösvény is.



Vízibivalyok Tiszatarjánban. Fotó: Vaszkó Csaba

Készítette: Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs Iroda; WWF Magyarország Alapítvány

LIFE ÉGHAJLAT-POLITIKA ALPROGRAM – INDUL A 2. MAGYAR KOORDINÁLÁSÚ PROJEKT

Az éghajlatváltozás elkerülhetetlen hatásaihoz való alkalmazkodás, valamint a hatások csökkentése érdekében szükséges a cselekvési lehetőségek feltérképezése és a konkrét együttműködések révén mintaértékű lépések megtétele a városok és az ipari övezetek között - mondta Kaderják Péter energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár a Miskolci Egyetemen.

A Life-Climcopp projektről azt mondta, célja olyan köz- és magánszféra közötti partnerség, városi és vállalati együttműködés fejlesztése, tesztelése és terjesztése, amelynek során az érdekeltek kollektíven lépnek fel a helyi éghajlati kockázatok csökkentése érdekében, valamint lépéseket tesznek a sérülékeny városi és vállalati területek közös klímaalkalmazkodásának erősítésére a régióban, Magyarországon és Kelet-Európa hasonló társadalmi-gazdasági adottságú területein.

A projekt Kazincbarcika és a városban működő BorsodChem Zrt. között jön létre, az együttműködést támogató konzorciumi partnerekkel kiegészülve, a programot a Miskolci Egyetem koordinálja.

A projekt keretében elkészül Kazincbarcika és a BorsodChem Zrt. közös alkalmazkodási klímastratégiája, amely éghajlat-változási sérülékenység-vizsgálaton alapul. Létrejön egy módszertani útmutató, valamint egy online alkalmazkodási jó gyakorlat gyűjtemény, amelyek a közös alkalmazkodási klímastratégiák kidolgozási gyakorlatának replikációját segítik majd elő más önkormányzatok és ipari vállalatok területén.

A szeptember 1-én kezdődő és 2024. augusztus végéig tartó projekt költségvetése csaknem 3 millió euró, amelynek több, mint felét az unió finanszírozza.

A sajtótájékoztatón elhangzott: Kazincbarcika és a BorsodChem Zrt. együttműködési mechanizmusokat dolgoz ki és működtet az éghajlatváltozással kapcsolatos intézkedések előmozdítására. Az éghajlat-változási platformot koordináló szervként hozzák létre, a klímatudatosság és a tudásbázis növelése érdekében jövőkutató csoportot, valamint egy egyedülálló klímaalapot indítanak a helyi kisléptékű, olcsó adaptációs intézkedések támogatására.

Forrás: www.kormany.hu, Innovációs és Technológiai Minisztérium

TÁJÉKOZTATÓ A BŰZ SZENNYEZÉSRŐL ÉS A KAPCSOLÓDÓ SZABÁLYOZÁSRÓL

A kellemetlen szag, mint környezeti probléma – Az életminőségben meghatározó szerepe van a belélegzett levegő minőségének. Tudományosan igazolt, hogy a levegőszennyezés káros az emberi egészségre, az élő és élettelen környezetre. A kellemetlen szag, más néven bűz a légszennyezés sajátos formája, ellentétben az egyéb légszennyezőkkel hatása akkor is zavaró lehet, ha a kiváltó kémiai komponens(ek), anyagok önmagukban egyáltalán nem egészségkárosítók vagy olyan kis koncentrációban vannak jelen, hogy sem rövid, sem hosszú távon közvetlen veszélyt nem jelentenek. Az emberi orr egyes szagokat már az analitikai kimutatási határ alatt is érzékelni tud, és a bűz keltette zavaró hatás rontja, szélsőséges esetben ellehetetleníti a normális életet (nem tudnak szellőztetni, a szabadban tartózkodni stb.). A kellemetlen szagra panaszodók közérzete rossz, egyértelműen stresszhelyzetként élik meg a zavaró hatást, amely vegetatív idegrendszeri panaszok forrása is lehet.

A bűszennyezés szabályozása és kezelése az egyik legproblémásabb terület a levegőtisztaság-védelem keretén belül. Az EU jelenleg nem szabályozza általánosan a bűz kibocsátást, csupán a jelentős környezeti hatással járó, nagy létesítményekre¹ vonatkozó elérhető legjobb technika referencia dokumentumok² tartalmazzák a bűz kibocsátás csökkentését eredményező előírásokat.

A szaghatások kezelésével kapcsolatos szabályozás – A bűz szaghatással járó légszennyező anyag vagy anyagok keveréke, amely összetevőivel egyértelműen nem jellemezhető, az adott környezetben környezetidegen, és az érintett terület rendeltetésszerű használatát zavarja³. Egy szag zavaró hatását a gyakorisága, erőssége (intenzitása), az expozíció időtartama és a szag típusa határozza meg. A bűz származhat pontszerű vagy diffúz szennyezésből. Általánosságban kijelenthető, hogy a legjobb, leghatékonyabb megoldás a megelőzés, azaz lehetőség szerint a tevékenységek átgondolt telepítésével, az alkalmazott technológiák kiválasztásával és a lehetséges bűzcsökkentő megoldások alkalmazásával kerülhető el a zavaró szaghatás.

A levegő védelméről szóló kormányrendelet⁴ tiltja a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelését. Megelőzőként a kormányrendelet védelmi övezet kijelölését írja elő az új, jelentős környezeti hatással járó⁵, bűz kibocsátást eredményező tevékenységek megkezdése előtt, amelyben nem lehet, illetve oda nem telepíthető állandó tartózkodásra szolgáló létesítmény, többek között oktatási, nevelési, egészségügyi intézmény és lakóépület. A szennyezőforrástól számított védelmi övezet mértéke 300-1000 m alapesetben, akkor lehet kisebb, ha a tevékenység bűzterhelésre lehatárolt hatásterülete kisebb 300 m-nél és minden levegővédelmi követelmény teljesül. A bűz hatásterület lehatárolásához a vonatkozó jogszabály⁶ bűzterhelési irányértékeket tartalmaz.

Bűz kibocsátással járó tevékenység csak az elérhető legjobb technika (BAT) alapján végezhető⁷, amennyiben a BAT nem elegendő a hatóság szaghatás csökkentő megoldás alkalmazását írja elő. Ha nem biztosítható a bűz megfelelő csökkentése a tevékenységet a környezetvédelmi hatóság korlátozhatja, felfüggesztheti vagy megtilthatja. Az elérhető legjobb technika követelményeit az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén az elérhető legjobb technika referenciadokumentum (BREF), amennyiben ilyen nincs a vonatkozó kormányrendelet⁸ szerint határozza meg a hatóság.

¹314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról

² <https://eippcb.jrc.ec.europa.eu/reference/>

³ a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rend. 2. § 6. pont.

⁴ a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rend. 4. §

⁵ a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendeletben szereplő környezeti hatásvizsgálat vagy egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek

⁶ a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet

⁷ a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rend.

⁸ 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról 17. § (3)

A határértékekről szóló miniszteri rendelet⁹ a technológiára vonatkozó eljárás-specifikus határértékek mellett bűzre vonatkozó követelményeket is tartalmaz, amelyeket az adott technológiáknál érvényesíteni kell. Pontszerű bűzkibocsátással járó tevékenységeknél az eljáró hatóság egyedi szagkoncentrációs határértéket írhat elő annak érdekében, hogy a működés során ellenőrizhető legyen, hogy nem növekszi-e az engedélyezett szint. A határérték szagegység/köbméter (SZE/m³)¹⁰, amelyet az érvényes szabvány (MSZ EN 13725) alapján kell meghatározni olfaktometriás módszerrel. A mérésekről szóló miniszteri rendelet¹¹ szerint a szagkibocsátást, az alkalmazott szagcsökkentő berendezés hatásfokát illetve a szagcsökkentő rendszer hatásfokát évente vagy két évente mérésrel kell ellenőrizni. A mérés ellenőrzés célja, hogy a tevékenység szagkibocsátása (emisszió) megfelel-e az engedélyezéskori értéknek. A méréses rendelet rendszeres bűzállapot (immisszió) mérési kötelezettséget nem tartalmaz!

Eljáró hatóságok – A gazdálkodó szervezetek¹² által végzett bűzterheléssel járó tevékenységeknél az eljáró hatóság a 19 területi környezetvédelmi hatóság (megyei kormányhivatalokban), megyei illetékességgel. A nem gazdálkodó szervezetek által okozott bűzterhelés a járási környezetvédelmi hatóságokhoz (megyei kormányhivatalok járási hivatalai) tartozik.

Jogkövetkezmények, szankciók – Az eljáró hatóság az elérhető legjobb technikától eltérő üzemeltetés, az előírt bűzcsökkentést szolgáló műszaki követelmények be nem tartása miatt vagy abban az esetben, ha a lakosságot zavaró bűz nem megelőzhető a bűzzel járó tevékenységet korlátozza, felfüggeszti vagy megtiltja¹³, vagy/és bírságot szab ki, amelynek mértéke gazdálkodó szervezet esetén legfeljebb 200 000 Ft, magánszemély esetén legfeljebb 50 000 Ft.

Készítette: Agrárminisztérium, Környezetvédelemért Felelős Helyettes Államtitkárság

TURISZTIKAI ADATSZOLGÁLTATÁS: EGYRE ERŐSÖDIK A SZEZON

A gyors és összehangolt kormányzati intézkedéseknek köszönhetően májusban elindult a belföldi turisztikai szezon, amely júniusban és júliusban is további erősödést mutatott. Mivel a Nemzeti Turisztikai Adatszolgáltató Központba (NTAK) immár minden hazai szálláshelynek kötelező adatot szolgáltatnia, részletes és naprakész képet kaphatunk az első hét havi forgalomról. Annyi már bizonyos, hogy az egyre erősödő turisztikai szezonban az önkormányzatok bizakodóan tekinthetnek az idegenforgalmi adóbevételek kompenzációjára.

⁹ a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. sz. melléklete

¹⁰ szagegység (SZE): 1 SZE/m³ az a szaganyag mennyiség, amely 1 m³ neutrális levegőben még éppen/vagy már szagérzetet vált ki a vizsgálatot végző személyek 50%-ánál. A kapott mérőszám oly módon fejezi ki a bűzös levegő szaghatásának nagyságát, hogy megadja azt a hígítási arányt, amely mellett a szennyezett levegő szagát még/már éppen meg lehet érezni. Az adott minta szagkoncentrációját a mérő személyek által megjelölt szagkoncentrációk átlagaként a mérésvezető határozza meg.

¹¹ a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. § (4) bekezdés

¹² gazdálkodó szervezet: a polgári perrendtartásról szóló törvény szerinti gazdálkodó szervezet és a személyi jövedelemadóról szóló törvényben meghatározott mezőgazdasági őstermelő [306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 47.]

¹³ a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rend. 35. §

A belföldi vendégforgalom májusban, a korlátozások feloldását követően indulhatott meg, a júniusi vendégéjszakaszám közel háromszorosa volt a májusinak. A külföldi vendégek érkezéséhez szükséges határnyitások is megkezdődtek május végétől, ennek köszönhetően a májusi alacsony külföldi vendégszám (8 ezer fő) júniusra 55 ezer főre emelkedett. A *magán- és egyéb szálláshelyek szerepe folyamatosan felértékelődik*, a júniusi vendégéjszakák 35%-a ezen szállástípusokban realizálódott, de a szállodák is jobban teljesítettek. Míg májusban a vendégéjszakák 30%-át szállodákban töltötték el a vendégek, addig júniusban már 42%-a szállodákban valósult meg.

Az összesített első féléves adatok alapján június végéig 2,7 millió vendég 6,9 millió vendégéjszakát töltött el magyarországi szálláshelyeken, a vendégek 65% belföldi volt. Az év első hat hónapjában a vidéki szálláshelyeken közel 2 millió vendég szállt meg, akik 4,8 millió vendégéjszakát töltöttek el. Június végéig a budapesti szálláshelyeken 738 ezer vendég szállt meg, és 2,1 millió volt a vendégéjszakák száma. Míg vidéken az első hat hónapban a belföldi vendégek voltak többségben 82%-kal, addig Budapesten a külföldiek 78%-kal.

Az NTA-ba eddig beérkezett adatok alapján a vendégek száma júliusban közel 1,3 millió volt, az összes vendégéjszaka száma 3,8 millió. Júliusban a szállodákban két és félszeresére emelkedett a belföldi, és háromszorosára a külföldi vendégéjszakák száma az előző hónaphoz viszonyítva. Az egyéb szálláshelyeknél ennél is jelentősebb bővülés történt, háromszorosára emelkedett a belföldi, valamint közel négyszeresére a külföldi vendégéjszakák száma, a jelenleg rendelkezésre álló júliusi adatok alapján. Köszönhetően a belföldi vendégek túlsúlyának, a vidéki szálláshelyeken realizálódott májusban a vendégéjszakák 83%-a, júniusban a 91%-a, júliusban pedig a 94%-a.

A vendégek és a vendégéjszakák emelkedő száma optimizmusra ad okot, hiszen a Kormány rendeletben garantált IFA-kompensációja némileg csökkenti majd az önkormányzatok bevételekiesését.

Bízunk benne, hogy az ágazat fehéritéséhez, és az adófizetési morál növeléséhez a naprakész országos szálláshely-nyilvántartás aktív kezelése is nagyban hozzájárul. A nem működő szálláshelyek törlése, az új vagy már működő szálláshelyek esetében pedig a napi adatszolgáltatás rendszeres ellenőrzése együttesen garantálja, hogy a turisztikai ágazat még sikeresebb és versenyképesebb lehessen a jövőben.

Készítette: Magyar Turisztikai Ügynökség

EGYÜTTMŰKÖDIK AZ AGRÁRMINISZTERIUM ÉS AZ ITM MINTEGY 650 HEKTÁR ÚJ ERDŐ LÉTREHOZÁSÁBAN

Több mint 3 millió facsete elültetésével mintegy 650 hektár új erdőt hoznak létre az Agrárminisztérium (AM), valamint az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) együttműködésével, a program 2020 őszén indul el - jelentette be Zambó Péter, az AM erdőkért és földügyekért felelős államtitkára.

Hozzátette, a négy elemből álló programban az első helyen a kormány azon vállalásának teljesítése áll, amely szerint minden megszületett gyermek után legalább 10 facsetet ültetnek el évente. Ennek megvalósításáért az állami erdőgazdaságokkal együttműködve,

minden megyében létrehozzák az újszülöttek erdejét, ami mintegy 1 millió facsemete elültetését és 150 hektár új erdő kialakítását jelenti.

Az újszülöttek erdejébe csak őshonos fajokhoz tartozó facsemetétet telepítenek, így például kocsányos vagy kocsánytalan tölgyet. A következő lépésként folytatják az erdőtelepítést az állami erdőgazdaságok által kezelt területeken és mintegy 250 hektár új erdőt hoznak létre mintegy 2 millió facsemete ültetésével. A program harmadik elemében a természet által eddig elvégzett munkára támaszkodnak és kisebb beavatkozásokkal (a megjelent inváziós fajok visszaszorítása, új facsemeték ültetése az üres foltokba) erdővé alakítják és jogilag is erdővé minősítik azokat a területeket, ahol felhagytak a mezőgazdasági műveléssel és megjelentek már kisebb fák és bokrok. Ezáltal további mintegy 250 hektáron tudnak erdőt létrehozni - mondta Zambó Péter.

Az ITM és az AM együttműködése forrást biztosít az Éghajlatváltozási cselekvési terv erdészeti feladatainak megvalósítására is, így a program negyedik elemében fejlesztik az Erdészeti Mérő és Megfigyelő Rendszert és az erdészeti klímamonitoring-hálózatot. Az agrártárca államtitkára szerint mindez egyebek közt azért fontos, hogy az erdőtelepítéseknél a klímaváltozáshoz hosszú távon alkalmazkodni képes fafajokat tudjanak kiválasztani.

Az ITM 2 milliárd forintot biztosít az ország fával borított területeinek növeléséhez - közölte Kaderják Péter, a tárca energia- és klímapolitikáért felelős államtitkára. Kiemelte, az új erdőterületek létrehozása azért is fontos, mert hozzájárul az éghajlatváltozás káros hatásainak mérsékléséhez. Az erdőgazdálkodás éghajlatvédelmi jelentőségét mutatja, hogy Magyarország erdőállománya évente 4-5 millió tonna közötti szén-dioxid megkötésére képes. A sajtótájékoztató végén Kaderják Péter és Zambó Péter a Pilisi Parkerdő munkatársainak segítségével a Budapesti Erdészet területén ültetett el egy vadkörtefát, amellyel szimbolikusan elindították a két tárca együttműködésében megvalósuló programot.

Forrás: www.kormany.hu, Agrárminisztérium, Innovációs és Technológiai Minisztérium

A KÖRFORGÁSOS GAZDASÁG ALAPJA AZ ÉRTÉK ALAPÚ HULLADÉKGAZDÁLKODÁS

Az érték alapú hulladékgazdálkodás a körforgásos gazdaság alapja, ezért kiemelt cél a hulladék mennyiségének csökkentése és a lehető legmagasabb arányú újrahasznosítás - mondta Palkovics László innovációs és technológiai. A miniszter elmondta, hogy a magyar lakosság hulladéktermelése 2004 óta jelentősen csökkent, 2018-ban 18 millió tonnát tett ki.

A hulladékok döntő többségét az építési-bontási hulladékok teszik ki, ezt követi a települési hulladék. A tárca célja, hogy a különböző típusú hulladékokat szétválogatva gyűjtsék és hasznosítsák újra.

Boros Anita, az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) építésgazdaságért, infrastrukturális környezetért és fenntarthatóságért felelős államtitkára szerint a hulladékgazdálkodás megújulásának egyik alappillére az illegális hulladéklerakók felszámolása, emellett az illegális hulladéklerakásra súlyos szankciókat kell kivetni, és biztosítani kell a jogszerű lerakás lehetőségét is - mondta.

Boros Anita ismertette: a Tisztítsuk meg az országot projekt mellett a szaktárca tervezi települési gyűjtőpontok és hulladékudvarok létrehozását, ingatlanvédelmi rendszerek és a házhoz menő lomtalanítás támogatását, valamint a környezettudatosság jutalmazását.

Azt javasolják, hogy három évig terjedő szabadságvesztéssel büntessék az ezer kilogrammot vagy a 10 köbmétert meghaladó mennyiségű hulladék illegális elhelyezését, veszélyes, illetve a különösen jelentős mennyiségű hulladék, valamint a visszaeső elkövetők estében pedig öt évig terjedő szabadságvesztést indítványoznak. Egyben megszüntetnék a mérlegelés lehetőségét a szankciók kivetésekor.

A készülő rendeletben már kis mértékű jogsértés is bírságot vonna maga után, csak abban az esetben lehetne a bírságolástól eltekinteni, ha a jogellenes cselekményt a jogsértő abbahagyta és az eredeti állapotot helyreállította. Eltérő szankciókat írnának elő a természetes személyek és a gazdasági társaságok esetében.

A hulladékgazdálkodási bírság várhatóan helyszíni bírsággént is kiszabható lesz és azt a hulladékgazdálkodási hatóság mellett más, a területen jelen lévő hatóságok is kiszabhatnák, többek között az adóhatóság, a közterület-felügyelet, a védett természeti területek és Natura2000 területen a természetvédelmi őrk, a halászati és a mezőőrök is. Az eddigi legjelentősebb összehangolt hatósági együttműködési rendszer kiépítését tervezik, új hulladékgazdálkodási hatóság felállítását, amelynek hatásköre kiterjed a termék értéklánc ellenőrzésére is - jegyezte meg az államtitkár.

Forrás: www.kormany.hu, Innovációs és Technológiai Minisztérium

ELISMERÉSEKET ADOTT ÁT A BELÜGYMINISZTER

Állami és miniszteri elismeréseket, kitüntetésekkel adott át Dr. Pintér Sándor belügyminiszter augusztus 20-a, Államalapító Szent István király ünnepe alkalmából a rendvédelmi szervek kimagasló teljesítményt nyújtó munkatársainak, és a tárcával együttműködő szervek, szervezetek, illetve önkormányzatok vezetőinek, kollégáinak 2020. augusztus 18-án, a Belügyminisztériumban.

Az új koronavírus-járvány miatt a március 15., az 1848-49-es forradalom és szabadságharc évfordulója alkalmából adományozott kitüntetésekkel is ezen az ünnepségen adták át. A rendezvényen Konrád Károly miniszterhelyettes, a Belügyminisztérium parlamenti államtitkára ünnepi beszédében elmondta: Szent István egy Európában gyökeret eresztett népet, írott törvények alapján működő királyságot és erős, független keresztény államot hagyott örökül utódaira.

Hangsúlyozta, az idej megemlékezés más, mint a többi: Magyarországnak meg kell küzdenie egy új ellenséggel, a koronavírussal. Kiemelte, sikeresen és eredményesen védekeztünk az első szakaszban, egy csatát már megnyertünk, de készülünk a további ütközetekre! A Szent Istvántól megtanult összefogás lett a járvány elleni védekezésünk alapja.

Hozzátette, a sikeres védekezésben jelentős feladatokat hajtottak végre a Belügyminisztérium irányítása alá tartozó szervezetek, a személyi állomány munkájáért köszönetet mondott.

A díjazottak listája [ide](#) kattintva érhető el.

Forrás: www.kormany.hu, Belügyminisztérium

VÁLASZD A HAZAIT! ELNEVEZÉSSSEL KAMPÁNYT INDÍT A KORMÁNY

Válaszd a hazait! elnevezéssel kampányt indít a kormány a hazai előállítású termékek népszerűsítésére - mondta az agrárminiszter augusztus 27-én, Dunaharaszttiban.

Nagy István a dunaharaszti Ficsor Tehenészetben tartott sajtótájékoztatóján arról beszélt, hogy a világjárványban is megmutatta a magyar mezőgazdaság, hogy képes az önellátásra, a hazai élelmiszer-termelés sikeresen vette az akadályokat és gyorsan reagált a megnövekedett igényekre is. A kormány célja, hogy a "hazai élelmiszer-ellátás gerincét a családi gazdaságok, a magyar élelmiszer-előállító és feldolgozó, kis- és középméretű vállalkozások alkossák". Az agrárminiszter azt mondta, hogy tudatos fogyasztói döntésre van szükség a magyar mezőgazdaság erősítéséhez. Szavai szerint a magyar termékek vásárlásával, nem csak egy értékteremtő munka végeredményét kapjuk, hanem támogatjuk a magyar családokat, hozzájárulunk a magyar gazdaság fejlődéséhez, erősítjük a város és a vidék kapcsolatát és óvjuk a környezetünket, mivel nem több ezer kilométerről érkeznek az áruk.

Nagy István elmondta, hogy a "lokális termékek előállítása és - értékesítése fontos szerepet játszik az adott térség fenntarthatóságának, kulturális szokásainak, identitásának megőrzésében, ezért a vidék fejlődésének egyik kiemelkedő tényezője".

Forrás: www.kormany.hu, Agrárminisztérium

A SZÜRET VESZÉLYE A MUSTGÁZMÉRGEZÉS

Az ország több pontján már megkezdődött, máshol készülnek az idei szüretre, a korai érésű szőlők esetében már a mustot érlelik a pincékben. A szőlő levének erjedésekor mustgáz keletkezik, amely nem megfelelő körülmények között komoly veszélyt jelent. Szellőztetéssel, valamint szén-dioxid-érzékelő elhelyezésével elkerülhető, hogy veszélyes mennyiségben felhalmozódjon, illetve balesetet okozzon a gáz.

Tavaly Mohácson követelt áldozatot a színtelen, szagtalan gáz, több helyen, így Pakson is pedig csak a szerencsén múlt, hogy időben rátaláltak a balesetet szenvedett emberekre. Évről évre számos esetben riasztják ilyen esethez a tűzoltókat, holott a balesetek könnyen megelőzhetőek. A szén-dioxid önmagában nem mérgező, azonban mivel nehezebb a levegőnél, egy szellőzés nélküli pincéből kiszorítja azt. Aki ilyen pincébe megy le, rövid idő alatt oxigénhiányos állapotba kerül, amelynek tünetei a szédülés és a fáradtságérzet. Ezeket az eszméletvesztés, végül a fulladás követheti.

Egy liter erjedő must csaknem 42 liter szén-dioxidot termel. Éppen ezért fontos szellőztetni a pincéket, és célszerű oda szén-dioxid-érzékelőt is felszerelni. Alkalmazható a közismert gyertyás módszer is, amikor az ember egy gyertyával ellenőrzi, van-e elég levegő a pincében. Fontos, hogy az égő gyertyát ne kézben, hanem például egy lapáton tartsuk magunk előtt, és úgy menjünk le a pincébe. Ha a gyertya elalszik, életveszélyes a pincébe menni.

A szén-dioxiddal telített pincébe csak sűrített levegős légzőkészülékben szabad bemenni, ezért aki mustgázzal kapcsolatos balesetet észlel, azonnal hívja a 112-es segélyhívó számot és kérje a tűzoltók segítségét!

Forrás: Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

SZEPTEMBERBEN IS TESZTELHETI TŰZVÉDELMI ISMERETEIT

Az Országos Tűzmegeelőzési Bizottság újabb tűzvédelmi tesztet állított össze, a kérdések ezúttal elsősorban a társasházak közös tereinek használatával, a menekülési útvonalakkal, a tűzveszélyes tevékenységekkel, a tűz jelzésével és oltásával kapcsolatosak.

A kérdések megválaszolásával és a megoldások értékelésének alapos tanulmányozásával a teszt kitöltője hasznos kiegészítő információkhoz juthat, hiszen az értékelőlapon nemcsak az jelenik meg, hogy helyes volt-e az adott válasz, hanem kapcsolódó videókat, ajánlásokat, magyarázatokat is tartalmaz, ezzel gyarapítva kitöltőjének tűzvédelmi ismereteit.

Az interaktív tesztkérdések játékos formában tanítják a felhasználót, lehetőséget nyújtanak a tűzvédelmi tudás felmérésére és az ismeretek bővítésére. A tapasztalatok azt mutatják, hogy kiemelt hangsúlyt kell helyezni a társasházakban élők tűzvédelmi ismereteinek fejlesztésére, a társasházakban bekövetkező tüzesetek megelőzésére, a mielőbbi észlelés fontosságára, a menekülési lehetőségek minél alaposabb ismeretére, valamint a veszélyben lévők és a tűzoltók riasztásával összefüggő tudnivalókra.

A harmadik tűzvédelmi tesztet [ITT](#) érheti el.

Korábban publikált tűzvédelmi tesztjeink a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság weboldalán (katasztrofavedelem.hu) érhetőek el.

A katasztrófavédelem havonta jelentkezik új tűzvédelmi teszttel, amely kitöltése legfeljebb öt percet vesz igénybe.

Forrás: Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

NEMZETKÖZI TERMÉSZET- ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI FESZTIVÁLT

A Gödöllői Királyi Kastély ad otthont a Nemzetközi Természet- és Környezetvédelmi Fesztiválnak szeptember 11. és 13. között; az esemény kiemelt programja a fesztiválhoz csatlakozó Nemzeti Parkok Hete nyitórendezvénye lesz. A Nemzeti Parkok Hete nyitórendezvényén Magyarország tíz nemzeti parkja mutatja be tevékenységét, aktív turisztikai kínálatát. Az immár tizenegyedik alkalommal megrendezendő esemény kiemelt vendég az Őrségi Nemzeti Park lesz - hangsúlyozta Rácz András, az Agrárminisztérium környezetügyért felelős államtitkára az eseményt beharangozó keddi sajtótájékoztatón.

Az Őrségi Nemzeti Park őrsei parasztházat visz az eseményre, ahol a helyi termékek és mesterségeik is bemutatkoznak. A nyitórendezvény után egy héten át kiállítás is várja az érdeklődőket a Varázslatos Magyarország természetfotós pályázat díjnyertes alkotásaiból, de sok program szól a nagycsaládosoknak, akik különféle túrákon vagy éjszakai csillagsétákon vehetnek részt, a gyerekeket külön foglalkoztató sátor várja, de a nemzeti parkok védjegyes termékei közül is válogathatnak az érdeklődők.

A Nemzeti Parkok Hetét a járványhelyzet miatt tavasszal nem tudták megtartani, ezért került át az esemény ősze, de most is az aktuális járványi szabályok betartása mellett várják az érdeklődőket.

Az eseményen mutatják be a Nemzeti Parki Termékek könyvet.

A négyszáz oldalas kiadványban a kétszáz védjegyes termelőből hatvan termelőt mutatnak be. A kötet több mint 700 fotót tartalmaz és másfél év alatt készült el. A könyvet Osváth Sarolta írta és szerkesztette, a képeket Darabos György készítette - mondta el Galisz Tamás, az IVON Kft. vezető tanácsadója.

Székelyhidi Tamás, a Nemzetközi Természet- és Környezetvédelmi Fesztivál főszervezője azt mondta, hogy hat év alatt a fesztivál kísérőrendezvényei egyre népszerűbbé váltak és mivel szinte minden művészeti ág képviselteti magát az eseményen, ezért döntöttek úgy, hogy egy átfogóbb név alatt folytatják a korábban Nemzetközi Természetfilm Fesztivál néven ismert rendezvényt. Mint mondta, a fesztivál középpontjában továbbra is a természetfilmek állnak. Idén csaknem 2200 nevezés érkezett a fesztiválra a világ 114 országából. Az alkotásokat a közönség hat vetítési helyszínen tekintheti meg, a fesztivál filmjeinek 80 százaléka premier lesz.

Felhívta a figyelmet arra, hogy Gödöllő főterén szeptember 4-től is tartanak vetítéseket. A Varázslatos Magyarország és az Ember és Természet című fotókiállítások pedig szeptember 20-ig lesznek láthatók. A gyerekeket játszóház és az Alma együttes koncertje is szórakoztatja. Art mozikban és a nemzeti parkok látogatóközpontjaiban pedig az Országos Természet- és Környezetvédelmi Filmnapok várják a látogatókat.

Lépj a természetbe címmel hétrészes ismeretterjesztő sorozat indul a fesztivállal egyidőben a városi és regionális tévécsatornák bevonásával. A gödöllői arborétumban organikus szoborpark épül, a fesztivál ideje alatt négy szobor készül el, így egy új helyszín és állandó kiállítási tér jön létre. Közösségi trash art szobor idén Süsü, a sárkány lesz, ezzel tisztelegnek az idén elhunyt Csukás István író emléke előtt.

Az eseményen lesz a 10 éves Varázslatos Magyarország program és az ugyancsak 10 éves Nemzeti Park Termék védjegyi program évfordulója.

A koronavírus-járvány miatt idén a rendezvényt kisebb területen tartják. A Gödöllői Királyi Kastély termeiben és szabadtéren is lesznek vetítések.

A jó természetfilmek igazodási pontnak számítanak - hangsúlyozta Krakkó Ákos, a Kék Bolygó Klímavédelmi Alapítvány kommunikációs vezetője, kiemelve: az Áder János köztársasági elnök által alapított alapítvány fontos feladatának tekinti, hogy partnere és ha teheti, támogatója legyen az olyan eseményeknek, amelyek a természet szépségére és megóvására hívják fel a figyelmet. Mint mondta, idén 85 millió forinttal támogatják az eseményt és első alkalommal adják át a fesztiválon a Kék Bolygó Alapítvány klímavédelmi díját.

Forrás: www.kormany.hu (MTI)

EDDIG 423 HELYEN SZOLGÁLATBA LÉPTEK AZ ISKOLAŐRÖK

A szeptemberi tanévkezdéskor 423 köznevelési feladatellátási helyen léptek szolgálatba iskolaőrök - közölte Maruzsa Zoltán, az Emberi Erőforrások Minisztériumának köznevelési államtitkára szeptember 2-án tartott sajtótájékoztatón. Jelezte: további helyszínekre is folyamatban van az iskolaőrök toborzása, képzése. Maruzsa Zoltán kijelentette: az iskolában nincs helye az erőszaknak.

Ez volt a kormány mottója, amikor a kabinet ülésén döntés született, hogy az elmúlt időszakban az oktatási intézményekben markánsan megjelenő erőszakos jelenségekre reagálni kell. Rámutatott: azokon a helyeken léptek szolgálatba az iskolaőrök, ahol a továbbképzés, az iskolapszichológus, a szociális munkás, a tantestület eddigi munkája nem volt elegendő a rend teljes körű fenntartásához.

Az iskolaőr olyan személy, aki sokkal több, mint egy portás, de nem rendőr - fogalmazott. Az államtitkár nyilvánvalóvá tette: az iskolaőröket speciális képzésen arra készítették fel, hogy az iskolai közegben fegyverhasználat nélkül pusztán a jelenlétükkel fenn tudják tartani a rendet. Emlékeztetett: abban teljes egyetértés volt a parlamenti pártok között, hogy az iskolában nincs helye az erőszaknak. Nem célvitáról, hanem eszközvitáról van szó - utalt arra, hogy az ellenzék részéről éles kritika érte az elképzeléseket. Maruzsa Zoltán kitért arra is: az iskolaőrök olyan helyszíneken kezdenek szolgálatot, ahol azt az intézményvezető ezt kezdeményezte. Eddig 423 helyszínen kezdtek meg az iskolaőrök a tevékenységüket, további 55 helyszínre a toborzás, képzés folyamatban van. Kérdésre elmondta: későbbiekben igény esetén az iskolaőri szolgálat kibővíthet a nem állami intézményekben is.

Pölöskei Gáborné, az Innovációs és Technológiai Minisztérium szakképzésért és felnőttképzésért felelős helyettes államtitkára a biztonságérzet növelését, a prevenciót és a konfliktuskezelés hatékony támogatását jelölte meg annak indokaként, hogy kapcsolódtak a programhoz. 39 szakképzési centrumban 185 szakképzési intézmény jelezte szándékát, hogy részt venne a programban - ismertette, reményét fejezve ki, hogy ez a kör bővülni fog a jövőben.

Az intézmények vezetőinek előzetes tájékoztatása megtörtént, figyelembe vették az ő észrevételeiket is - jelezte a helyettes államtitkár. Töreki Sándor bűnügyi országos rendőrfőkapitány-helyettes arról beszélt, hogy másfél hónap állt rendelkezésükre, hogy egy teljesen új szervezetet hozzanak létre. Ismertette: az iskolaőrök tanítási időben teljesítenek szolgálatot, sajátos jogokkal vannak felruházva, és rendelkeznek kényszerítő eszközzel, így bilinccsel, gumibottal és könnygáz spray-vel. Utóbbiak használatára csak kiemelten indokolt esetben kerülhet sor. Tevékenységük a pedagógusok, nevelők, oktatók munkájának biztosítása, a személyüket érő támadások megelőzése. Nevelési-oktatási kérdésekben javaslatot nem fogalmazhatnak meg, kizárólag a biztonsági kérdésekbe szólhatnak bele. Az iskolaőr nem rendőr, nem állít elő, ne fog el, nem hallgat ki, és a rendőr sem iskolaőr - rögzítette. Az iskolaőrök egyenruhában végzik a munkájukat, szolgálati igazolványuk, jelvényük van.

Töreki Sándor közölte: 1409 jelentkező volt az iskolaőri pozícióra, nagyon szigorú és következetes kiválasztási folyamat zajlott, amelynek eredményeként a jelentkezők kétharmadát kiostálták. A kiválasztott leendő iskolaőrök 31 képzési helyszínen pedagógiai, pszichológiai és rendőri ismeretek tárgykörben kaptak képzést. Összesen 478 intézményben lesz iskolaőri szolgálat a jelenlegi adatok szerint; 55 intézményben nincs betöltött pozíció Budapesten, Pest megyében, Bács-Kiskun megyében. A toborzás továbbra is folyik, és remélik, hogy szeptember végére minden iskola igényét ki tudják elégíteni.

Jelezte: minden érintett intézményt felkeresnek az ősz során, és tájékoznak az első tapasztalatokról.

Forrás: www.kormany.hu (MTI)



ÁSZ hírek

AZ ÁLLAMI SZÁMVEVŐSZÉK HELYI IPARÚZÉSI ADÓRÓL SZÓLÓ CIKKSOROZATA

I. Jelentős bevételt képeznek - mindent az iparúzési adóról

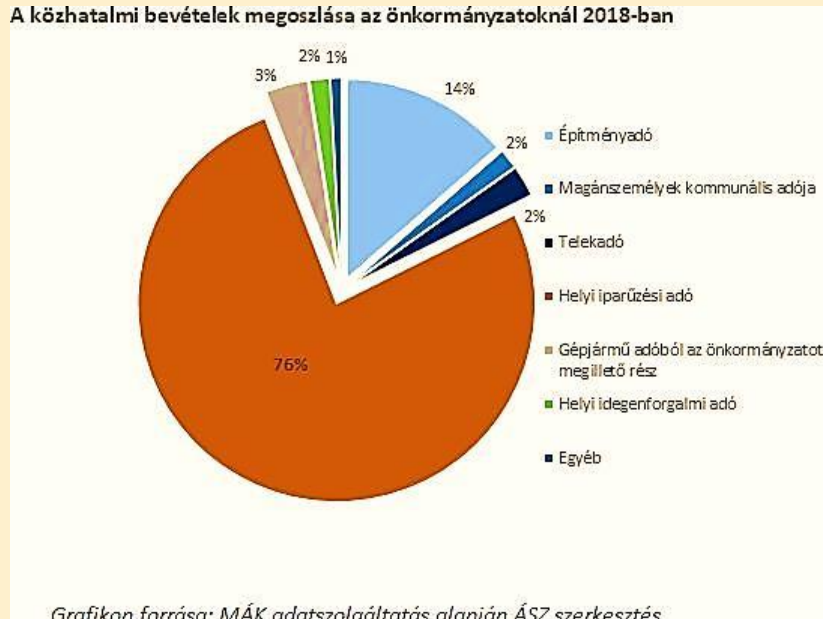
Hazánkban a nagyobb gazdasági erővel bíró településeknél a helyi iparúzési adóból befolyt bevételek jelentős tételt jelentenek az éves költségvetésükben. Cikksorozatunk első részében a helyi önkormányzatok 90 százalékánál bevezetett adónemmel foglalkozunk, nyilvánosan is elérhető adatok alapján megnézzük, hogy miként oszlottak meg a közhatalmi bevételek az önkormányzatoknál, melyik önkormányzat milyen mértékű adót vetett ki, valamint azt, hogy kik is valójában az adókötelezettek.

Az adóról általánosságban tudjuk, hogy egy olyan egyszeri, vagy folyamatos kötelezettséget jelent, amelyet az állami/önkormányzati közfeladatok ellátásához szükséges bevételek biztosítása érdekében törvényben állapítanak meg. Cikkünkben most kicsit beljebb merészkedünk az adózás világába, és a helyi adók rendszerén belül megtalálható, úgynevezett kommunális jellegű adók közül a helyi iparúzési adóról írunk. A helyi iparúzési adót a széles körben elterjedt és alkalmazott helyi adóként tartjuk számon, de ahhoz, hogy a gyakorlatban is megértsük az adónem jelentőségét, tisztázzunk néhány fogalmat és tegyük őket logikailag is megfelelő helyre.

A gazdálkodás alapvető feltételei biztosítva kell, hogy legyenek – Lássuk. A települési önkormányzatok alapvető feladata a helyi közszolgáltatások biztosítása, de azok ellátásához meg kell teremteni az önkormányzatok önálló gazdálkodásának alapvető feltételeit. Hogyan érhető ez el? Úgy, hogy a települési önkormányzat képviselő-testülete rendelettel az illetékességi területén helyi adókat vezet, pontosabban vezethet be. A főváros esetében az építményadót, a telekadót, a magánszemély kommunális adóját és az idegenforgalmi adót a kerületi önkormányzat, a helyi iparúzési adót a fővárosi önkormányzat jogosult bevezetni.

Az iparúzési adó közhatalmi bevétel. Közhatalmi bevételek a jövedelemadók, a szociális hozzájárulási adó és a járulékok, a bérhez és foglalkoztatáshoz kapcsolódó adók, a vagyoni típusú adók, a termékek és szolgáltatások adói, így a helyi iparúzési adó, valamint egyéb közhatalmi bevételek, mint például az illetékek, bírságok. A 2018-as adatokat nézve az derül ki, hogy az önkormányzatok összes bevételeinek mintegy egyharmada (32 százalék) származott közhatalmi bevételekből, amelyeknek a 98 százalékát az adóbevételek tették ki.

A közhatalmi bevételek megoszlása az önkormányzatoknál 2018-ban



A helyi önkormányzatok közhatalmi bevételeinek jelentős hányada (76 százalék), így az összes költségvetési bevétel 24 százaléka a helyi iparüzési adóbevételekből származik - az arány településtípusonként, és településenként is változik, de ezzel később foglalkozunk még. A nagyobb gazdasági erővel bíró településeknél a helyi iparüzési adóból befolyt bevételek jelentős tételt képviselnek az éves költségvetésben, illetve turisztikai desztinációk vonzáskörzetében - a járványhelyzetet megelőzően - megnőtt az idegenforgalmi adóból származó bevételek jelentősége.

A Magyar Államkincstár nyilvántartása szerint a helyi önkormányzatok 90 százaléka bevezette a helyi iparüzési adót, több mint 50 százaléka közülük pedig a törvényben maximálisan meghatározott két százalékos mértékű adót vetette ki. A megyeszékhelyek közül egyetlen kivétel Győr városa, ahol 1,6 százalék az adó mértéke. Országos szinten 55 olyan település van, ahol egy százalék alatti iparüzési adóval találkozhatunk. Tehát lehetőséget kaptak az önkormányzatok arra, hogy a maximumhoz (két százalék) képest kedvezőbb adómértéket határozzanak meg, sőt el is engedhetik azt. Az, hogy mekkora egy település adómértéke, az az önkormányzat által kiadott helyi adórendeletben szerepel. Az önkormányzat adómentességet, adókedvezményt adhat a törvényben meghatározottak szerint például beruházás esetén, vagy egy házi orvos részére.

Kinek kell fizetni? - az iparüzési tevékenység – Az adókötelezettséget most egy gyakorlati példán keresztül szemléltetjük. Ha egy vállalkozó elindítja vállalkozását, be kell jelentkeznie (le kell jelenteni) annak a településnek az önkormányzatánál, ahol a cége székhelye lesz. Erre 15 nap áll rendelkezésre és egészen addig bejelentkezve kell maradni, amíg a vállalkozás működik, a telephely, a fióktelep fent van tartva. Az adókötelezettség az iparüzési tevékenység megkezdésének napjával keletkezik és a tevékenység megszüntetésének napjával szűnik meg.

A vállalkozó az állandó jelleggel végzett iparüzési tevékenysége esetén az adó alapját úgy kapja meg, hogy a nettó árbevételt csökkenti az eladott áruk beszerzési értéke és a közvetített szolgáltatások értéke, együttes összegével, az alvállalkozói teljesítések értékével, az anyagköltséggel, az alapkutatás, alkalmazott kutatás, kísérleti fejlesztés adóévben elszámolt közvetlen költségével.

Cikkünk következő részében szó lesz arról, hogy a helyi iparüzési adóból származó bevételeket hogyan használhatják fel az önkormányzatok, valamint arról is, hogy miről szól a szolidaritási hozzájárulás és mely önkormányzatok kötelezettek rá.

(Készítette: Németh Tamás az Állami Számvevőszék Kommunikációs és Kapcsolattartási Osztályának munkatársa)

Forrás: www.penzugyiszemle.hu

II. Mire költhetik az adót? - itt vannak a válaszok

A helyi iparüzési adóról szóló újabb cikkünkben az adónemből származó bevétel felhasználásáról lesz szó, körüljárjuk a szolidaritási hozzájárulás témáját, és sorra vesszük azokat a megyei jogú városokat is, amelyek a legnagyobb helyi iparüzési adóbevétellel bírtak.

Korábbi cikkünkben a helyi iparüzési adóról írtunk általánosságban, megvizsgáltuk a közhatalmi bevételek megoszlását az önkormányzatoknál, a helyi iparüzési adóra vonatkozó főbb rendelkezéseket, továbbá a bejelentési és az adófizetési kötelezettség részleteit. Most arról lesz szó, hogy az adónemből származó bevételeket miként használhatják fel az önkormányzatok.

A helyi iparüzési adóból származó bevétel elsőként - a fővárosi önkormányzat esetén külön törvényben meghatározottak szerint - a helyi közösségi közlekedési feladat ellátására, a helyi közösségi közlekedési feladat ellátásához szükséges összegben felüli bevétel különösen a települési önkormányzat képviselő-testületének hatáskörébe tartozó szociális ellátások finanszírozására használható fel.

Érdeemes tudni, hogy a nagyobb adóerő képességgel rendelkező önkormányzatok 2017-től szolidaritási hozzájárulásra kötelezettek, amelyről minden évben a költségvetési törvények rendelkeznek. 2018-ban a 32 000 forint feletti egy lakosra jutó adóerő-képességgel rendelkező települési önkormányzattól a támogatáscsökkentés beszámítás alapját meghaladó része, vagyis a szolidaritási hozzájárulás alapja a nettó finanszírozás keretében elvonásra került szolidaritási hozzájárulás jogcímen az alábbi - táblázatunkban részletezett - differenciálás szerint (Budapest esetében a szolidaritási hozzájárulás összege egyedileg kerül meghatározásra minden évben).

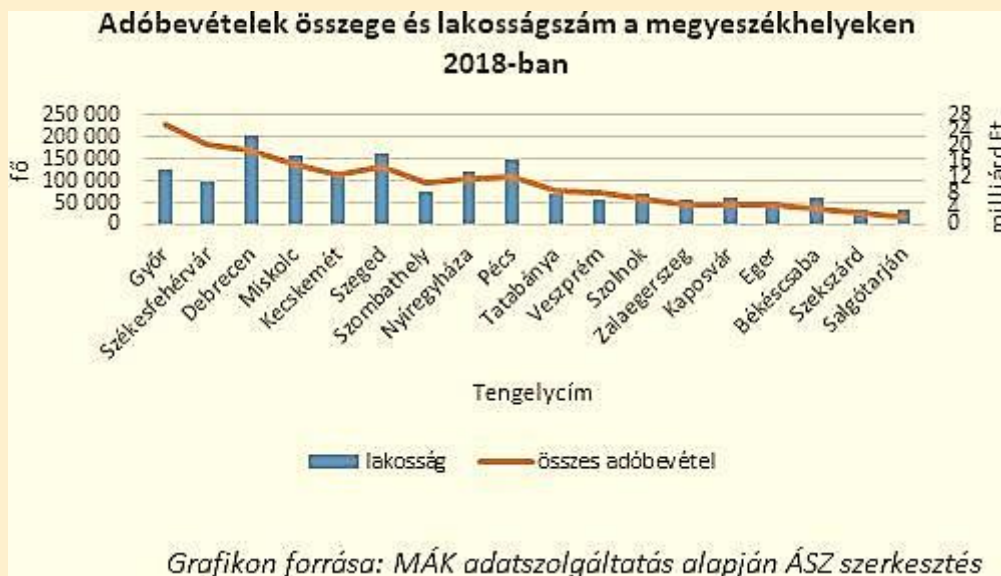
	Alsó határ (Ft)	Felső határ (Ft)	Hozzájárulás mértéke a szolidaritási hozzájárulás alapjának százalékában
1,	32 001	36 000	25%
2,	36 001	50 000	50%
3,	50 001	75 000	80%
4,	75 001	100 000	95%
5,	100 001	-	100%

Forrás: Magyarország 2018. évi központi költségvetéséről szóló 2017. évi C. törvény

A 2018. évi zárszámadás adatait nézve azt látjuk, hogy ezen a jogcímen 33 milliárd Ft bevétele keletkezett a központi költségvetésnek. Budapest Főváros Önkormányzata esetében a szolidaritási hozzájárulás összege 5 milliárd forintban volt meghatározva 2018-ban. Idén 43

milliárd Ft előirányzat szerepel a költségvetési törvényben ezen a jogcímen, a 2021. évi költségvetési törvényjavaslatban ez az előirányzat pedig 160 milliárd Ft-ban lett meghatározva. A törvényjavaslat a korábbi évektől eltérően 22 000 Ft feletti összegben határozza meg az alsó határt, változnak a kategóriák és a hozzájárulás mértéke, és a számítás módja.

Abszolút értékben a főváros, a megyei jogú városok és a fővárosi kerületek, illetve Budaörs rendelkeztek a legnagyobb mértékű helyi iparüzési adóbevétellel. A megyeszékhelyek közül a legmagasabb összes adó bevétellel (helyi adók+gépjárműadó) rendelkező városok Győr (26 milliárd Ft), Székesfehérvár (21 milliárd Ft) és Debrecen (19 milliárd Ft) voltak 2018-ban, a legkisebb összegű (1,87 milliárd Ft) Salgótarjánban volt az adóbevétel.



A 19 megyeszékhelynél - Budapest fővárost is beleértve - átlagosan 35,5 százalék volt a helyi iparüzési adóból befolyt bevétel aránya a költségvetési bevételekhez viszonyítva. A legmagasabb a fővárosban volt (61,6 százalék) 2018-ban. Ha a fővárost nem számítjuk, a megyeszékhelyek iparüzési adóból befolyt bevételeinek aránya átlagosan 24,9 százalék volt a költségvetésükhöz képest, átlagon felül teljesített Győr, Székesfehérvár, Szombathely, Tatabánya és Kecskemét. A közhatalmi bevételekhez viszonyítva 65,4 százalék és 87,8 százalék között alakultak az arányok.

Budapest esetében a közhatalmi bevételek összesen 149,5 milliárd Ft-ra teljesültek 2018-ban, ebből a helyi iparüzési adó bevétel 148,8 milliárd Ft volt (a gépjárműadó bevétel a Fővárost nem illeti meg).

Cikkünk következő részében bemutatjuk a városok közül 2018. évre vonatkozóan a 10 legnagyobb adóbevétellel, és egyben legnagyobb helyi iparüzési adóbevétellel rendelkező önkormányzatot, rátérünk a budapesti kerületekre, érintjük a községeket is.

(Készítette: Németh Tamás az Állami Számvevőszék Kommunikációs és Kapcsolattartási Osztályának munkatársa)

Forrás: www.penzugyiszemle.hu

III. Ki és mennyi adót szedett be? - most minden kiderül

Csaknem 150 milliárd forint bevételt jelentett Budapestnek a helyi iparüzési adó 2018-ban. Nominálisan a legmagasabb adóbevétellel a legtöbb lakosú XI. kerületi önkormányzat rendelkezett, a megyeszékhelyek közül a legtöbb adóbevételt pedig Győr tudhatja magáénak. A községek közül Berente végzett elől.

Cikksorozatunk megelőző részeiben a helyi önkormányzatok 90 százalékánál bevezetett adónemmel foglalkoztunk, megnéztük, hogy miként oszlottak meg a közhatalmi bevételek az önkormányzatoknál, melyik önkormányzat milyen mértékű adót vetett ki, valamint azt, hogy kik is valójában az adókötelezettek. Kitértünk az adónemből származó bevétel felhasználására, körüljártuk a szolidaritási hozzájárulás témáját, és sorra vettük azokat a megyei jogú városokat is, amelyek a legnagyobb helyi iparüzési adóbevétellel bírtak.

A harmadik, befejező részben bemutatjuk a városok közül 2018. évre vonatkozóan a 10 legnagyobb adóbevétellel, és egyben legnagyobb helyi iparüzési adóbevétellel rendelkező önkormányzatot, rátérünk a budapesti kerületekre, érintjük a községeket is.

A városok közül a 2018-as évben a 10 legnagyobb adóbevétellel, és egyben legnagyobb helyi iparüzési adóbevétellel rendelkező önkormányzatot a lenti táblázatban foglaltuk össze a Magyar Államkincstár adatszolgáltatása alapján. A városok közül az olvasónak kitűnhet Paks, ahol az iparüzési adó összes adóbevételen belüli relatíve alacsony arányát a kiugróan magas 33 százalékos arányt kitevő (2,5 milliárd Ft összegű) építményadó okozta.

	Összes adóbevétel 2018. év (milliárd Ft)	Helyi iparüzési adó bevétel 2018. év (milliárd Ft)	Helyi iparüzési adó bevétel/összes adóbevétel
Budaörs	10,58	8,62	81%
Dunaújváros	7,74	6,28	81%
Paks	7,57	4,86	64%
Kazincbarcika	6,17	5,48	89%
Százhalombatta	5,87	4,42	75%
Sopron	5,58	3,82	68%
Esztergom	5,05	4,27	85%
Tiszaújváros	5,00	4,29	86%
Szigetszentmiklós	4,92	3,59	73%

Grafikon forrása: MÁK adatszolgáltatás alapján ÁSZ szerkesztés

Összességében a városok esetében is hasonlóan alakult a helyi iparüzési adóból befolyt bevételek aránya 2018-ban, bár kismértékben alacsonyabb arányt képviseltek a közhatalmi bevételekhez (75 százalék), illetve a költségvetési bevételekhez viszonyítva (22 százalék) egyaránt, ugyanakkor lényegesen nagyobb szórást mutatott. A helyi iparüzési adóbevételeknek a teljes költségvetési bevételeken belüli aránya Rácalmás Város Önkormányzatánál volt a legmagasabb (71,3 százalék), és Cigánd Város Önkormányzatánál a legalacsonyabb, mindössze 1,4 százalék.

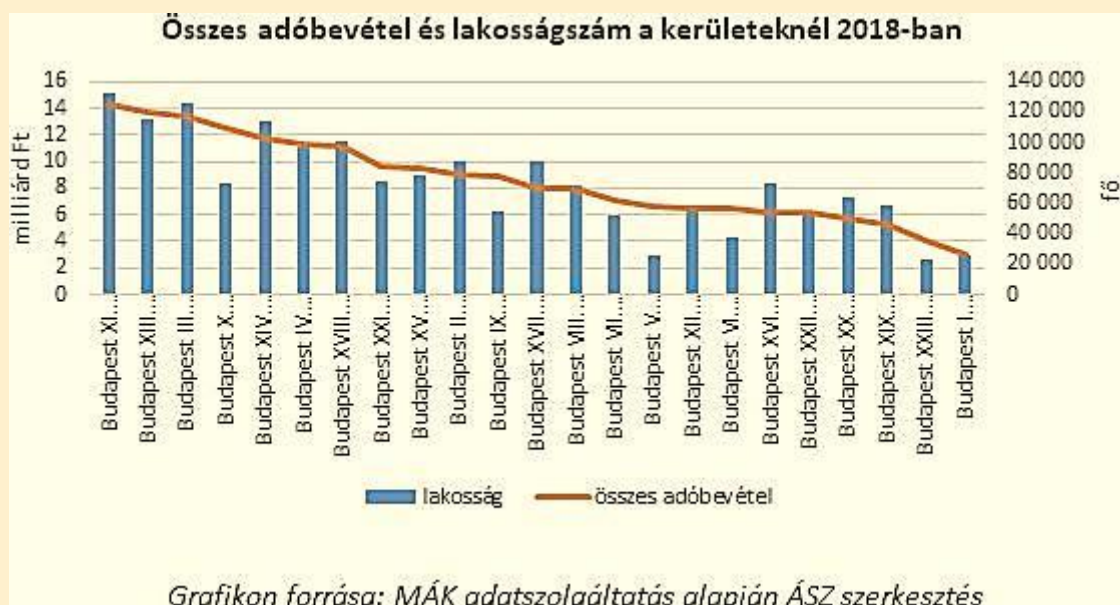
Az átlagot meghaladó arányú helyi iparüzési adóbevétel körülbelül minden harmadik városra volt jellemző.



A helyi iparüzési adóbevételek közhatalmi bevételeken belüli aránya 14,8 százalék és 97,9 százalék között volt a városok esetében. A lista végén, 40 százalék alatti aránnyal kivétel nélkül Balaton parti illetve fürdő városok találhatóak (Balatonföldvár, Zamárdi, Balatonkenese, Harkány, Fonyód stb.), amelynek oka, hogy ezek a települések jelentős arányú helyi idegenforgalmi adóból befolyt bevétellel rendelkeztek.

Mi a helyzet a fővárosban? - górcső alatt a kerületek – Most, hogy már láttuk a legmagasabb arányú helyi iparüzési adóbevétellel rendelkező városokat, térjünk át Budapestre és a főváros kerületeire. Nominálisan a legmagasabb adóbevétellel a legnagyobb lakosságszámú XI. kerületi Önkormányzat rendelkezett 2018-ban, a legkisebb összegű adóbevétel az I. kerületben teljesült, előbbiben 14,33 milliárd Ft-ról, utóbbiban 3,04 milliárd Ft-ról beszélhetünk. Ha az egy főre jutó adóbevételeket nézzük, akkor az V., XXIII., VI. és X. kerületekben volt a legmagasabb, a legalacsonyabb pedig a XVI., XX. és XIX. kerületekben.

A számok a legegyszerűbben az alábbi ábrán olvashatók ki:



A kerületeknél a helyi iparűzési adó átlagosan a költségvetési bevételek 31,0 százalékát tette ki 2018-ban, a legmagasabb arányt képviselő XVII. kerületben 46,1 százalék teljesült. Érdekes még, hogy összesen kilenc kerületben maradt el az iparűzési adó közhatalmi bevételeken belüli aránya az átlagos 62,8 százalékos szinttől. Ennek oka több tényező együttes hatására vezethető vissza.

Községek - nagy a szóródás – A községek esetében átlagosan 10,7 százalék volt a helyi iparűzési adóból befolyt bevétel költségvetésen belüli aránya 2018-ban, ami lényegesen alacsonyabb a többi településtípushoz viszonyítva. 301 község egyáltalán nem rendelkezett helyi iparűzési adóbevéttel, 5 község esetében pedig 1 milliárd Ft-nál is több folyt be ezen a jogcímen. A helyi iparűzési adóbevételek költségvetési bevételekhez viszonyított arányát nézve az látszik, hogy a községi önkormányzatok 72,5 százalékánál a helyi iparűzési adóból befolyt bevételek nem haladják meg a költségvetési bevételek egy tizedét.



Nominálisan a legmagasabb adóbevéttel rendelkező község Berente volt 2018-ban 1,692 milliárd Ft-tal. 1246 község esetében az éves adóbevétel 10 millió Ft alatt volt 2018-ban, ebből 183 község éves adóbevétele teljesült 1 millió Ft alatt.

A három részből álló cikksorozatunk azért született, hogy az olvasónak jobb rálátása legyen a helyi iparűzési adóra, arra, hogy ebből milyen bevételek származnak és a pénzeket mire lehet felhasználni.

Fontos gondolatként kiemelnénk, hogy a helyi iparűzési adóból származó bevételek az utóbbi években a másfélszeresére ugrottak, 2019-ben mintegy 830 milliárd forint volt az önkormányzatokhoz befolyt összeg. Összehasonlításként 2017-ben ez az összeg 640, előtte három évvel pedig 520 milliárd forint volt.

(Készítette: Németh Tamás az Állami Számvevőszék Kommunikációs és Kapcsolattartási Osztályának munkatársa)

Forrás: www.penzugyiszemle.hu



Fókuszban az IKIR – Helyi Közszolgáltatás Információs Rendszer

ELÉGEDETTSÉGMÉRÉSI MODUL

A *Helyi Közszolgáltatás Információs Rendszer – IKIR* alkalmazás **2018. május 1. óta éles üzemben** működik. Jelenleg közel **1300 önkormányzat** és több mint **1800 felhasználó** regisztrált a rendszerhez. Természetesen a **regisztráció lehetősége** nem zárult le, továbbra is **ingyenesen csatlakozhatnak** a rendszerhez az önkormányzatok.

Tudta...?

...hogy az **IKIR rendszerben** minden regisztrált felhasználó a helyi közszolgáltatásokhoz kapcsolódóan **közel 1500 előre definiált kérdés, és néhány - már készre összeállított - kérdőív** közül választhat az *Elégedettségmérési Modulon* keresztül. Segítségével a település számára releváns témában **elégedettséget mérhet, ehhez szabadon állíthat össze kérdéseket és kérdőíveket**. Ezt a funkciót, az itt készült kérdőíveket és az azokra érkezett válaszokat az IKIR felületén minden önkormányzat **csak saját maga látja**, más felhasználó nem férhet hozzá.

Az elégedettségi felmérés **többlépcsős folyamatát** a rendszer **egymásra épülő** lépések (és státuszok) beépítésével támogatja.

A felmérések a lebonyolítandó vagy lebonyolított **elégedettségméréseket** reprezentálják, egy-egy sor egy-egy **felmérést** takar. Az űrlapon első megjelenéskor „**Az űrlap nem tartalmaz adatot.**” üzenet látható. Későbbiekben a **létrehozott felmérések** listája jelenik meg, a **felmérések számosságát** a cím utáni szürke karikában lévő érték mutatja.

A felmérések szerkesztése

A **Felmérések indítása** művelettel vagy a felmérések listájában **Szerkeszthető státuszú** felmérés megnyitásakor a felmérés adatlapjára jutunk, ahol megadhatók annak **adatai**. A felmérés ilyenkor tehát **Szerkeszthető státuszú**, az adatok módosíthatók és a **Mentés gombbal** menthetők. A felmérések adatlapján megadhatók azok a kifejezetten **felmérés specifikus adatok**, amelyek a kérdőíveken elhelyezendő további feliratokat, illetve a **felmérés lebonyolítására** és az **eredmények kiértékelésére** vonatkozó információkat, beállításokat tartalmaznak.

Menü: Elégedettségmérés / Felmérések > Felmérések kezelése > Felmérés megtekintése

SZERKESZTÉS ALATT FELMÉRÉS Törlés Szerkesztés befejezése

Felmérés megnevezése (*)

Kérdőív alcím

Felmérés célja

Az igénybevett közszolgáltatás helyszíne blokk kérdése

A felmérésben érintett szolgáltatók/helyszínek (#-kal elválasztva)

Eredmény közzétételi módja

Segítségkérés és nyújtás lehetőségei

Köszönetnyilvánítás (*)

Hozzáférési kód szükséges (*) Igen Nem

Generált hozzáférés (link)

Igénybevevők száma Mintakereti hibahatár Mintavételi keret

Leggyorsabb kitöltés ideje (perc) Leglassabb kitöltés ideje (perc) Felmérés kezdete (*) Felmérés vége (*)

A **Szerkesztés befejezése** gombbal a felmérés **Teszt státuszba** kerül, megjelennek a **Kérdőív tesztelése** és a **Kitöltött kérdőívek** gombok. Sikeres tesztelés után a **Tesztelés befejezése** gombbal a felmérés **Inaktív állapotba** kerül, ez azt jelenti, hogy indításra kész és várakozik az **indításra**. Az indítás bekövetkezhet adott nyitási **dátum/ideje** elérésekor vagy **kézi indítással** is.

- **Papíralapú felmérés** esetén a kérdőív ekkor kinyomtatható, és elindítható a felmérés hagyományos úton is.
- **Elektronikus felmérés** esetén a generált hozzáférési linket és az egyedi hozzáférési kódokat el kell juttatni az érintettekhez – a célszerű tájékoztatás kíséretében.

Az **Aktiválás gombra** kattintással a felmérés kézzel elindítható, ekkor a felmérés státusza **Aktív** lesz, és a kérdőív megjelenik az interneten elérhető felületen, és **elérhetővé válik** azok számára, akiket az önkormányzat – az IKIR-en kívül – a kitöltésre – bármilyen módon – felkér. A **Kitöltött kérdőívek** gombra kattintással láthatóvá válnak a **kitöltött kérdőívek adatai** (hasonlóan a teszteléshez), ezzel az önkormányzat **nyomon követheti** a kitöltött kérdőívek számosságát és az érkezett válaszokat is.

A **Lezárás gombra** kattintással a felmérés elérhetetlenné válik az Internet felől, státusza ilyenkor **Adattisztításra** vár.

Adattisztítás

Az **Adattisztítás megkezdése** gombra kattintással az önkormányzati felhasználó áttekintheti, hogy bármelyik kérdőív „gyanús-e” az alábbi szabályok alapján:

- **túl gyors** kitöltésű (a felmérésnél megadott minimum kitöltési időnél rövidebb idő alatt töltötték ki);
- **túl lassú** kitöltésű (a felmérésnél megadott maximum kitöltési időnél hosszabb idő alatt töltötték ki);
- **azonos ip címről** érkezett – egy bizonyos időn belül ugyanazon ip címről töltötték ki (lehetséges rosszindulatú kitöltés);
- **azonos válaszok** – a kérdőív csak egyféle választ tartalmaz (lehetséges rosszindulatú kitöltés).

A felhasználónak **lehetősége van** e jelzéseket figyelembe véve az így megjelölt kérdőíveket **kihagyni** a feldolgozásból, de ezen felül is van lehetősége egy-egy kérdőív **kihagyatására**, a kihagyást minden esetben **felhasználónak** kell beállítania (**Igen/Nem** mezőben).

Az **Adattisztítás lezárása** gombra kattintással a státusz **Lezárultra vált**, ezzel a felmérés **lezárultnak** tekintendő, az adatai a felületen lévő eszközökkel továbbra is **elemezhetők**, de már az adattisztítás nem alkalmazható.

IKIR rendszer – felhasználói támogatás

Amennyiben a **rendszer használatával**, vagy az **IKIR-hez történő regisztrációval** kapcsolatban kérdése van, kérjük, hogy jelezze az ikir@bm.gov.hu email címen, vagy a +3615501522-es telefonszámon. Kollégáink a hét minden munkanapján várják hívásukat!

Hamarosan folytatjuk.

Készítette: Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs Iroda



Pályázati lehetőségek

TOVÁBB PÁLYÁZHATNAK A KISTELEPÜLÉSEK ISKOLÁIK FELÚJÍTÁSÁRA

A nagy érdeklődésre való tekintettel a Miniszterelnökség 14 nappal meghosszabbítja a Magyar Falu Program keretein belül korábban kiírt két pályázatának beadási határidejét.

A módosítás értelmében iskolaépületek felújítására, valamint iskolai tornaterem, tornaszoba fejlesztésére 2020. szeptember 18-ig nyújthatják be pályázataikat a területileg illetékes tankerületi központok az 5000 fő vagy ez alatti állandó lakossal rendelkező települések vonatkozásában.

Az iskolaépületek felújítására kiírt pályázat célja a meglévő önkormányzati tulajdonban lévő iskolák felújítása és korszerűsítése, illetve az ezzel kapcsolatos berendezések, eszközök beszerzése.

A programra ötmilliárd forint áll rendelkezésre. A vidéki kistelepüléseken lévő, elavult állapotú iskolai tornatermek, tornaszobák fejlesztésére pedig két és fél milliárd forintot fordít a kormány.

A Miniszterelnökség idén 22 pályázati kiírást tett közzé a Magyar Falu Program keretein belül a vidéki kistelepülések hátrányainak mérséklése, a népességcsökkenés megállítása és az életminőség javítása érdekében.

A pályázatok beadására a Magyar Államkincstár elektronikus felületén keresztül van lehetőség. A nyertes pályázatokról 60 napon belül döntés születik.

Forrás: www.kormany.hu, Miniszterelnökség

"KLÍMABARÁT DÍJ" – A KLÍMABARÁT TELEPÜLÉSEK SZÖVETSÉGE PÁLYÁZATI KIÍRÁSA

A **Klímabarát Települések Szövetsége** az élhető és fenntartható települési környezetért folytatott kampányának keretén belül pályázatot hirdet a "**Klímabarát Díj**" elnyerésére.



A pályázat célja: Olyan, már meglévő jó gyakorlatokkal, példamutató ötletekkel, intézkedésekkel rendelkező települések díjazása, támogatása és népszerűsítése, akiknek fontos a környezetükben fellelhető természeti erőforrások fenntartható használata, a klímatudatosság, valamint települési gyakorlataik elősegítik a klímaváltozás megelőzését, illetőleg a klímaváltozáshoz való alkalmazkodást.

Nevezési díj nincs.

A pályázaton csak települési önkormányzatok indulhatnak.

A pályázó önkormányzatok olyan klímatudatos, a fenntartható fejlődés gyakorlati megvalósítása iránt elkötelezett települések, amelyek már rendelkeznek példaértékű jó gyakorlatokkal, intézkedésekkel, beruházásokkal vagy stratégiákkal.

Tevékenységük hozzájárul a fenntartható fejlődéshez, a természeti erőforrások fenntartható használatához, ezáltal természeti örökségeink megőrzéséhez.

Pályázati dokumentumok:

A pályázat benyújtásához az alábbi dokumentumok beküldése szükséges:

- Aláírt, szkennelt jelentkezési lap.
- Hiánytalanul kitöltött online pályázati űrlap.
- Az online pályázati űrlaphoz internetes hivatkozás formájában csatolandók a pályázat szempontjából releváns dokumentumok.

A pályázók által megküldött személyes adatokat tartalmazó dokumentumokat szövetségünk az adatkezelési jogszabályoknak megfelelően kezeli.

A pályázati űrlap kitöltése és témakörei:

Az űrlap feleletválasztós és kifejtendő kérdéseket (kb. 1000-2000 karakter terjedelemben) tartalmaz. Az űrlap a folyamatban lévő kitöltéseket nem tudja tárolni, ezért javasoljuk, hogy a válaszadást a pályázó önkormányzatok egy ütemben töltsék ki. Az online pályázati űrlap az alábbi témaköröket érinti:

- Éghajlatvédelem, klímastratégia
- SEAP, SECAP akcióterv
- Megújuló energia, épületenergetika
- Klímatudatosági kampány
- Energiahatékonysági kampány
- Éghajlatvédelmi, környezetvédelmi alap
- Energiahatékonysági, megújuló energetikai beruházás
- Energia audit
- Klímaadaptációs beruházás
- Energiahatékonysági szakértő
- Beruházások
- Civil kapcsolatok
- Kommunikáció

A benyújtott pályázatok értékelése:

A pályázatokat a Klímabarát Települések Szövetsége által felkért öt tagú zsűri értékeli és bírálja el. A pályázatok elbírálása pontozás alapján történik. Az elbírálás alapvető szempontjai:

- A pályázó önkormányzat mennyire járul hozzá a klímatudatos, környezetbarát települési beruházások ösztönzéséhez, a klíma- és természetbarát intézkedések népszerűsítéséhez, az ehhez illeszkedő projektek támogatásához és a fenntartható fejlődéshez.
- A pályázó önkormányzat az intézkedéseivel milyen mértékben járul hozzá a helyi lakosok környezeti körülményeinek javításához (pl. levegőtisztasághoz, energiahatékony fűtéshez, stb).

- A pályázó önkormányzat mennyire járul hozzá a településen található természeti környezet és az ezzel kapcsolatos értékek fenntartható hasznosításához, megőrzéséhez. (pl. közösségi kertek, biogazdálkodás, helyi termelők támogatása stb.)

A legtöbb pontot elért pályázók díjazása és értesítése:

- Szakértői tanácsadás a fenntarthatóság, éghajlatvédelem, környezetvédelem témakörében 10 szakértői munkaóra keretében.
- Éves tagdíj elengedése a Klímabarát Települések Szövetsége tagjainak, a Klímabarát Települések Szövetségéhez újonnan csatlakozóknak pedig egy év ingyenes tagság.
- Egy szabadtéren, illetve egy beltéren kihelyezhető plakett.
- A Klímabarát Települések Szövetségének kommunikációs felületein való megjelenés.
- Részvétel ünnepélyes díjátadó konferencián.

A pályázati kiírásnak megfelelt minden pályázó oklevélben részesül.

A nyertes önkormányzatokat elektronikus úton értesítjük a díjátadó pontos részleteiről.

A díjátadó tervezett időpontja és helyszíne: **2020. november 10.** Budapest, Lóvasút Kulturális és Rendezvényközpont

A pályázattal kapcsolatos kérdésekkel az alábbi munkatársak kereshetők:

Teveli-Horváth Dorottya (+36 30 597 6960; dorottya.teveli@klimabarathu)

Gál Péter (+36 70 411 6266; peter.gal@klimabarathu)

Sisak Dávid (+36 30 443 5341; david.sisak@klimabarathu)

A pályázat benyújtásának módja és határideje:

A nyomtatandó jelentkezési lap és az online pályázati űrlap megtalálható az alábbi linken: www.klimabarathu/klimabarathudij. Az aláírt, beszkenelt jelentkezési lap az online pályázati űrlapra tölthető fel. A pályázatot véglegesíteni a Pályázók az online pályázati űrlap beküldésével tudják.

A pályázatok benyújtási határideje: **2020. szeptember 30.**



Sikeres pályázást kíván a Klímabarát Települések Szövetsége!

Készítette: Klímabarát Települések Szövetsége (www.klimabarathu)

ISMÉT MEGHIRDETTEK A MAGYARORSZÁG 365 FOTÓPÁLYÁZATOT

A tavalyi, nagy sikerű kiírás után Magyarország kormánya szeptember 1-től újra meghirdette a Magyarország 365 fotópályázatot, melyre három kategóriában várják akár professzionális, akár amatőr fotográfusok felvételeit.

A Magyarország 365 fotópályázatot 2019-ben írta ki először a Miniszterelnöki Kabinetiroda, együttműködésben a Magyar Turisztikai Ügynökséggel, a Nagycsaládosok Országos Egyesületével és a Magyar Természetjáró Szövetséggel, azzal a céllal, hogy magas színvonalú fotók segítségével mutassa be Magyarország büszkeségeit: természeti és tárgyi értékeit, ünnepeit és mindennapjait.

A kezdeményezés komoly sikernek bizonyult, hiszen a felhívásra mintegy 17 ezer pályamű érkezett be, a legjobb képekből összeállított online kiállítást pedig már sok tízezren tekintették meg https://fotopalyazat.magyarorszag.hu/online_kiallitas honlapon.

Idén is három kategóriában várják a pályaműveket. A Természet és táj (egyedi és sorozat) kategóriába Magyarország természeti kincseit, növény- és állatvilágát bemutató felvételeket, makrofotókat, asztrofotókat lehet küldeni, az Épített és tárgyi örökség (egyedi és sorozat) kategória képei a népi építészeti emlékeket, műemlékeket, valamint korunk legmodernebb épületeit, épületegyütteseit, városrészeket, köztéri szobrokat, középületek belső tereit mutatják be, az Életképek (egyedi és sorozat) kategóriába pedig a városi és vidéki közösségeket ábrázoló képeket, portrékat, apró emberi történeteket várják.

A kategóriagyőztesek díja ezúttal is nettó 1 millió forint; a második helyezetteket 500 ezer forintos, a harmadik helyezést elérőket 300 ezer forintos díjjal jutalmazzák. A zsűri szakmai díjain felül minden kategóriában kiosztanak közönségdíjat is, ennek értéke 1 millió forint.

Pályázni 2020. január 1-jétől készült fotókkal lehet a fotopalyazat.magyarorszag.hu oldalon; amatőr és hivatásos fotósok is nevezhetnek. Korábbi pályázatokon díjat nyert képek nem vehetnek részt a pályázaton, és egy pályázó legfeljebb 25 pályaművet küldhet be, kategóriától függetlenül. A pályaműveket öttagú szakmai zsűri bírálja el.

A beadási határidő október 18.; az eredményhirdetés decemberben várható.

Forrás: www.kormany.hu, Miniszterelnöki Kabinetiroda

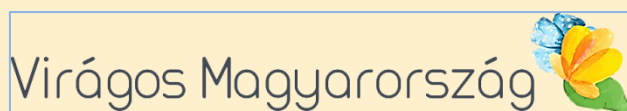


Pályázati hírek

MEGTALÁLTUK AZ ORSZÁG LEGSZEBB BALKONJAIT ÉS KERTJEIT

A szakmai zsűri kiválasztotta a „Virágos balkonok, virágos kertek” verseny győzteseit! A legszebb kertek, illetve legszebb balkonok kategóriákba összesen

csak nem 2500-an pályáztak: a legtöbb nevezés Pest megyéből, valamint a fővárosból, illetve Bács-Kiskun és Győr-Moson-Sopron megyéből érkezett.



A győztesek kihirdetésével véget ért az idei Virágos Magyarország verseny, amelyet rendhagyó módon a települések helyett a lakosság számára hirdetett meg a Magyar Turisztikai Ügynökség. A „Virágos balkonok, virágos kertek” kiírás országsszerte hatalmas népszerűségnek örvendett. Mindkét kategóriában az összes megyéből érkezett pályázat, a legszebb kertek kategóriában Pest megye, Budapest, Bács-Kiskun és Győr-Moson-Sopron megye volt a legaktívabb, míg a legszebb balkonok kategóriában a fővárost Pest és Győr-Moson-Sopron megye követte a nevezők számában. A három legszebb előkert, illetve legszebb balkonkert mellett díjazták például a legszínesebb növénykavalkádot, a legkisebb vagy a legharmonikusabb balkonkertet, a legromantikusabb előkertet, a leginkább fenntartható megoldásokat, de egy-egy Bálint Gazda emlékdíjat is odaitéltek Magyarország kertésze, a verseny egykori zsűritagja tiszteletére. Az emlékdíj az olyan pályázatokat díjazta, amelyek a dísznövények és a gyümölcsök, valamint a zöldség-, illetve fűszernövények együttélésére építettek. Az első 3 legvirágosabb balkont és előkertet 150 ezer forintos kertészeti utalvánnyal jutalmazták, ezen kívül a 8-8 különdíjas pályázat 100 ezer forint értékű kertészeti utalvánnyal gazdagodott. A közönségsvavazás 3-3 kategória győztese is 100 ezer forint értékű kertészeti utalványt nyert, illetve mindkét kategória szavazói között 3-3, egyenként 25 ezer forint értékű utalványt sorsoltak ki.

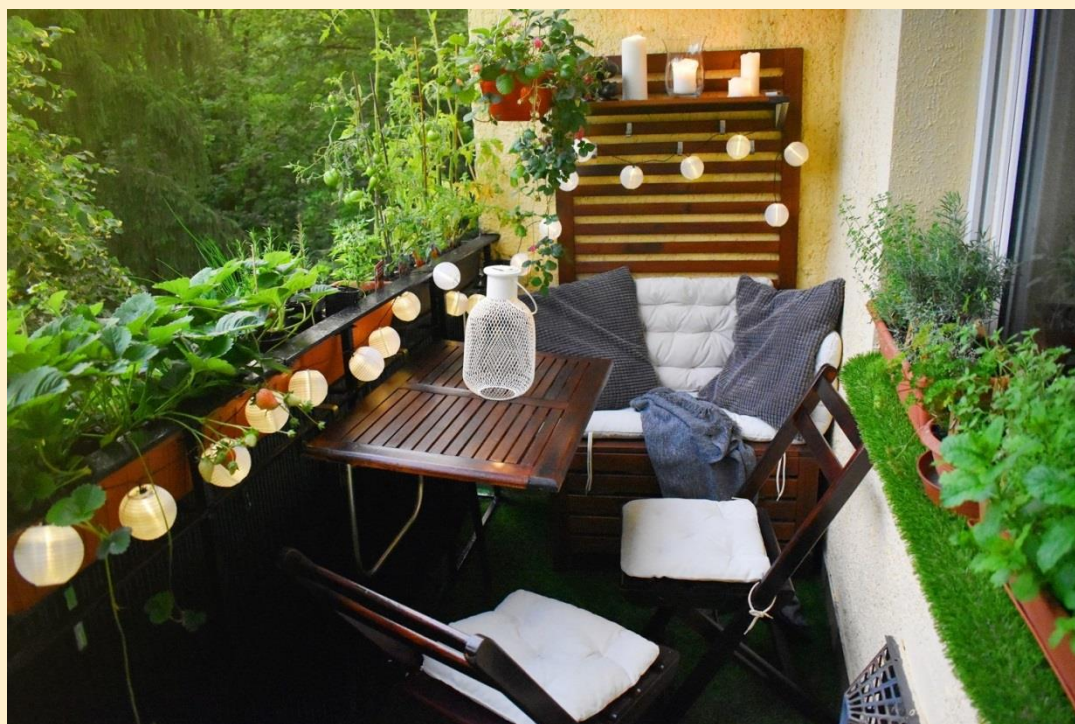
A balkonkertek esetében, bár még mindig a klasszikus egynyáriaké a főszerep, a zsűri szerint örömteli, hogy egyre többen alkalmaznak fűszernövényeket és évelőket is. A szakemberek szerint a pályaművek bebizonyították, hogy a legkisebb helyen is lehet harmonikus és használható kerti teret kialakítani. A balkonkertészkedők találékonyaságát mutatja, hogy szinte bármit lehet ültetőedénynek használni, és nincsen olyan tárgy, ami ne válhatna kerti dísszé egy kreatív kompozícióban. Jellemzőek a bátor színekombinációk is, amelyek vidám színfoltot adnak az épített környezetben.

Az előkertek esetében arra hívták fel a figyelmet a kertészeti szakemberek, hogy a hozzáértő gondoskodást mutatva jellemzően egészséges, ápolt növények voltak a beküldött képeken, illetve itt is megfigyelhető, hogy egyre több virágzó vagy levéldísz adó évelővel is találkozhatunk a legkülönbözőbb hazai kerti kompozíciókban. Bár hagyományos falusi előkertből kevés volt a beküldött pályaművek között, a tradicionális parasztkerti növények, mint a liliom, a körömvirág vagy a zsálya sok előkertben visszaköszönnek.

Néhány fotó az elismerésben részesített balkonok, előkertek közül:



A legszebb balkon díj nyertese: Markovits András, Kőszeg
(Forrás: www.facebook.com/viragosmagyarorszag)



A Bálint Gazda díj nyertese balkon kategóriában: Némethné Szarvas Kata, Budapest
(Forrás: www.facebook.com/viragosmagyarorszag)



A közönségszavazás nyertese a balkon kategóriában: Beke Gyöngyi, Császár
(Forrás: www.facebook.com/viragosmagyarorszag)



A legszebb előkert díj nyertese: Vértesi Andrea, Oroszlány
(Forrás: www.facebook.com/viragosmagyarorszag)



A Bálint Gazda díj nyertese előkertek kategóriában: Kőhidi Györgyné Marika, Orosháza
(Forrás: www.facebook.com/viragosmagyarorszag)



A közönségsvavazás nyertese az előkertek kategóriában: Tóthné Vattamány Andrea, Nyíregyháza
(Forrás: www.facebook.com/viragosmagyarorszag)

A „Virágos balkonok, virágos kertek” verseny díjazottjainak névsora megtalálható a [Virágos Magyarország honlapján](#), illetve a fotók megtekinthetők a Virágos Magyarország facebook oldalán.

Forrás: www.viragosmagyarorszag.hu

ÚJABB TELEPÜLÉSEKEN JAVULHAT AZ EGÉSZSÉGÜGYI ALAPELLÁTÁS A MAGYAR FALU PROGRAM PÁLYÁZATAINAK KÖSZÖNHETŐEN

Újabb 72 győztes pályázót hirdetett a Miniszterelnökség a Magyar Falu Program részeként korábban közzétett, orvosi rendelők fejlesztését célzó pályázati kiírása kapcsán.

A támogatás az ötezer fő, és ez alatti állandó lakosságszámú települések számára új, többcélú egészségügyi létesítmény létesítését vagy már meglévő önkormányzati tulajdonban lévő létesítmény átalakítását, felújítását, korszerűsítését illetve az ezzel kapcsolatos berendezések, eszközök beszerzését teszi lehetővé. A nyertesek listája elérhető a kormany.hu honlapon.

A kormány a Magyar Falu Programon keresztül 2019 óta eddig, több mint tizenkét milliárd forintot fordított az egészségügyi alapellátás fejlesztésére. Orvosi rendelők fejlesztésére összesen 405 település pályázott sikerrel.

A Magyar Falu Program kiemelt célja az ötezer lélekszám alatti vidéki kistelepülések hátrányainak mérséklése, a népességcsökkenés megállítása és az életminőség javítása.

Forrás: www.kormany.hu, Miniszterelnökség

MÁR MAJDNEM MINDEN TELEPÜLÉS NYERT A MAGYAR FALU PROGRAMBAN

A jogosult települések 92 százaléka, vagyis majdnem minden település nyert már fejlesztési forrást a Magyar Falu Programon keresztül - közölte a modern települések fejlesztéséért felelős kormánybiztos. Gyopáros Alpár augusztus 17-i sajtótájékoztatóján a 2019-ben indított program 23-24. pályázati körének eredményeit ismertette.

A 3 milliárd forint keretösszegű, a közterületek karbantartását szolgáló eszközök beszerzésére 419 település nyert támogatást. A pályázat célja a településkép javítása, hogy a kistelepülések megőrizhessék falusias jellegüket. Ezt a pályázatot már tavaly is meghirdették. Így két év alatt csaknem ezer település jutott fejlesztési lehetőséghez. A támogatást jellemzően traktorok, kisebb munkagépek, fűnyírók, fűkaszák beszerzésére fordítják.

A 2 milliárd forint keretösszegű, óvodai játszóudvar és közterületi játszótér fejlesztése című kiíráson 469 település nyert forrást. A támogatásból maximum 5 millió forint értékben vásárolhatnak, újíthatnak fel kültéri játszóeszközöket, de például kerítésépítésre, parkosításra is fel lehet használni az összeget. Ezt a pályázatot szintén kiírták tavaly is, így ennek révén is mintegy ezer település fejlesztését tudták támogatni.

A programot a falvakkal közösen írták és bonyolítják. Így valósulhatott meg, hogy az óvodaudvar fejlesztésére kiírt pályázatot - a települések jelzésére - kiegészítették a közterületi

játszótér fejlesztésének lehetőségével is. Így már olyan települések is pályázhattak, ahol nincs óvoda.

A Magyar Falu Programban mostanáig 8540 nyertes pályázatot hirdettek, amely 2658 települést érintett. A programban további 14 döntési kör van hátra - közölte a kormánybiztos, aki szerint a 40 milliárd forintos keretből mintegy 1300-1500 nyertes pályázat lehet még.

Forrás: www.kormany.hu, Miniszterelnökség

BÖLCSŐDEI FEJLESZTÉSEKRE 2,5 MILLIÁRD FORINTOT NYERTEK EL PEST MEGYEI ÖNKORMÁNYZATOK

Újabb 12 Pest megyei önkormányzat nyert el több mint 2,5 milliárd forint hazai fejlesztési forrást a bölcsődei ellátás fejlesztésére, korszerűsítésére - mondta Rákossy Balázs.

A Pénzügyminisztérium államtitkára elmondta: a Pest megye fejlesztését szolgáló program bölcsődefejlesztési felhívására több mint négyszeres volt a túligénylés, ezért a tárca vizsgálja a meghirdetett keretösszeg emelésének lehetőségét, hogy a támogatásban részesülő önkormányzatok száma tovább emelkedhessen.

A kormány még 2016-ban döntött arról, hogy a Pest megyei vállalkozások és önkormányzatok fejlesztéseire 80 milliárd forint összegű célzott költségvetési támogatást biztosít a 2016-2021 közötti időszakban. A kormány rögzítette a támogatás felhasználásánál a megye szempontjából legfontosabb fő fejlesztési irányokat is, köztük az önkormányzatok által ellátott közszolgáltatások infrastrukturális feltételeinek javítását - emlékeztetett Rákossy Balázs.

A családok támogatása a koronavírus-járvány elleni védekezés alatt is kiemelt célja maradt a kormánynak. A Családvédelmi Akcióterv keretében 2022-ig megvalósul a teljes bölcsődei ellátás Magyarországon, így a Pest megyei programban is kiemelt szerepet kapott a bölcsődei fejlesztések támogatása, hiszen az országban itt a legmagasabb a születésszám és a legnagyobb a 3 év alatti gyermekek aránya - emelte ki Rákossy Balázs.

Hozzátette: a tavaly már sikerrel lezárult Pest megyei bölcsődefejlesztési pályázat után a tárca második körben is lehetőséget adott az önkormányzatok számára újabb pályázatok benyújtására, 2,5 milliárd forint keretösszeggel.

A pályázati felhívás ezúttal is a férőhelyhiánnyal küzdő önkormányzati tulajdonú bölcsődék, mini bölcsődék és a többcélú óvoda-bölcsődeként működő intézmények férőhelybővítését, férőhelyeinek fejlesztését célozta. A konstrukció keretében felújítás esetén maximum 120 millió, új bölcsőde építése esetén pedig maximum 480 millió forint állami támogatásra lehetett pályázni - ismertette Rákossy Balázs. Tájékoztatása szerint a felhívásra 37 pályázatot nyújtottak be 8,9 milliárd forint támogatási igénnyel, mely összeg az eredetileg rendelkezésre álló keret közel négyszerese. Az eredeti keretből 12 Pest megyei településen 272 új, korszerű bölcsődei férőhely létesül.

A program korábbi bölcsődefejlesztési pályázati kiírásának eredményeként 53 pályázat támogatásával 9,2 milliárd forint értékben 1282 új bölcsődei férőhely létesítésére kaptak lehetőséget a pest megyei települések.

A kormány nemcsak adókedvezménnyel, és egyéb közvetlen támogatással, például az ingyenes étkezés és ingyenes tankönyv biztosításával segíti a családokat, hanem a bölcsődefejlesztési beruházások támogatásával is. A beruházásoknak köszönhetően Pest megyében összességében 1554-gyel több gyereket tudnak fogadni a bölcsődék - hangsúlyozta Rákossy Balázs.

A támogatottak listája [itt](#) tekinthető meg.

Forrás: www.kormany.hu, Pénzügyminisztérium

**Az Önkormányzati
Hírlevél kiadásáért
felel:**

• **Dr. Bekényi József**, Belügyminisztérium,
Önkormányzati Főosztály

Szerkesztésért felel:

• **Dr. Barabás Zoltán**, Belügyminisztérium,
Önkormányzati Főosztály

Szerkeszti:

• **az Önkormányzati Hírlevél
szerkesztőbizottsága**

Szerkesztőbizottság címe:

Belügyminisztérium, Önkormányzati Főosztály
1903. Budapest, Pf. 314.



E-mailcím:

onkormanyzati_hirlevel@bm.gov.hu



Telefon:

+36 1 441 1127