

## Hírek, események

### News, events

**Kinevezés.** *Kincses Áron*, a KSH (Központi Statisztikai Hivatal) Szakstatisztikai Igazgatóságot irányító elnökhelyettese 2019. október 1-i hatállyal *Varga Évát* a Nemzeti számlák főosztálya Ágazati kapcsolatok mérlege osztálya vezetőjének nevezte ki.

**A Központi Statisztikai Hivatal 2020. május 15-e és június 30-a között ismét teljes körű mezőgazdasági összeírást hajt végre „Agrárcenzus 2020” elnevezéssel** az Európai Parlament és a Tanács (EU) integrált mezőgazdasági statisztikákról szóló 2018/1091 rendelete, a Bizottság (EU) integrált mezőgazdasági statisztikákról szóló 2018/1874 végrehajtási rendelete, valamint a 2016. évi hivatalos statisztikáról szóló CLV. törvény és az annak végrehajtásáról szóló 184/2017. (VII. 5.) korm. rendelet jogi szabályozásának megfelelően. A tízévenként végrehajtott agrárcenzus célja, hogy nyomon kövesse a mezőgazdaság szerkezetében bekövetkezett változásokat, illetve pontos, hiteles adatokkal szolgáljon a hazai gazdaságirányítás, az Európai Unió intézményei és a gazdálkodók számára. Az adatfelvétel az árutermelő gazdaságok mezőgazdasági tevékenységét méri fel: az ún. alapvető adatkörök (a gazdaság azonosító adatai [név/cégnév, a gazdaság típusa, helye, irányítójának jellemzői, egyéb, gazdálkodással kapcsolatos, adatbázisban nyilvántartott azonosító adatok]; a földhasználat művelési ágak szerinti jellemzői, a használat jogcímei; a gazdaság növénytermesztésének jellemzői; a gazdaság állatállománya kor és ivar szerint)

összeírása teljes körű, míg a moduladatköröké (a gazdaságban munkát végzők jellemzői; a gazdaság egyéb, nem mezőgazdasági jellegű tevékenységei; az állattartás épületei, trágyakezelése; az alkalmazott mezőgazdasági termelési módszerek) egy kisebb mintán történik.

Az Agrárcenzus 2020 adatszolgáltatói körének kijelölése különböző adminisztratív adatbázisokban elérhető információkon alapul, így a korábbiaknál kevesebb adatszolgáltatót, a tervek szerint összesen mintegy 750 ezer címet érint. Ugyancsak adminisztratív adatbázisból veszi át a hivatal a biogazdálkodásra és a vidékfejlesztési támogatásra vonatkozó információkat, hogy csökkentse az adatszolgáltatói terheket. Az összeírás érint egyrészt minden olyan egyéni gazdaságot, amelyek a korábbi adatfelvételek és/vagy adminisztratív adatok alapján értékesítési céllal termelnek/termeltek, másrészt valamennyi olyan mezőgazdasági tevékenységet végző gazdasági szervezetet, amelyek adminisztratív adatok alapján a KSH mezőgazdasági regiszterébe kerültek. Az érintettek számára a válaszadás kötelező. Az adatokat a hivatal statisztikai célra gyűjti, az összeírás teljes mértékben elektronikus: online felületen, illetve összeírói tableteken történik. A gazdasági szervezeteknek a KSH-Elektra rendszerében kell a kérdőívet kitölteniük 2020. május 15-e és június 30-a között (a KSH részére nyújtott többi adatszolgáltatásukhoz hasonlóan). A kiemelt egyéni gazdaságok önálló kitöltéssel, a részükre megküldött tájékoztatólevél alapján, kizárólag webes felületen szolgáltatnak adatot.

A nem kiemelt egyéni gazdálkodóknak 2020. május 15-e és 31-e között van lehetőségük az adatok online felvitelére. Közülük azokat, akik nem élnek ezzel a lehetőséggel, összeírók keresik majd fel 2020. június 1-je és 30-a között.

Az elektronikus adatgyűjtés és a pontos adatszolgáltatás lehetőséget nyújt arra, hogy az Agrárcenzus 2020 előzetes adatait a KSH már 2020 őszén megjelentesse. A végleges és részletes – bizonyos mutatók esetén településszintű – adatok előreláthatólag 2021 végén lesznek elérhetők a hivatal honlapján. A [http://www.ksh.hu/agrarcenzusok\\_agrarium\\_2020](http://www.ksh.hu/agrarcenzusok_agrarium_2020) oldalon további információk olvashatók az összeírásról.

**„Trianon 100 – A diktátum következményei statisztikai elemzések tükrében”** címmel rendezett konferenciát a Központi Statisztikai Hivatal a *Területi Statisztika* és a *Regional Statistics* folyóiratokkal közösen 2019. október 16-án, a hivatal Keleti Károlytermében. *Vukovich Gabriellának*, a KSH elnökének megnyitó beszéde után az eseményen a következő előadások hangzottak el: 1. Trianon államszerkezeti és közigazgatási következményei (*Hajdú Zoltán*, az ELKH [Eötvös Loránd Kutatási Hálózat] Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Regionális Kutatások Intézetének tudományos tanácsadója); 2. A trianoni határok hatása a területi fejlettségre és fejlődésre Magyarországon, száz év távlatában (*Pénzes János*, a Debreceni Egyetem egyetemi docense); 3. Területi egyenlőtlenségek változása a történeti Magyarország és utódállamai területén, 1910–2010 (*Demeter Gábor*, az ELKH Bölcsészettudományi Kutatóközpont Történettudományi Intézetének tudományos főmunkatársa és Pénzes János); 4. A trianoni békeszerződés gazdasági következményei: új megközelítések (*Tomka Béla*, a Szegedi Tudományegyetem egyetemi tanára); 5. Trianon – a veszteség

természete (*Gyáni Gábor*, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, egyetemi tanár, az ELKH Bölcsészettudományi Kutatóközpont Történettudományi Intézetének kutatóprofesszora, témacsoport-vezetője); 6. Székelyföld közigazgatási, népességföldrajzi és térszerkezeti változásai, Trianontól napjainkig (*Elekes Tibor*, a Miskolci Egyetem egyetemi docense); 7. Az első jugoszláv állam (1918–1940) kísérletei a magyar kisebbség arányának csökkentése érdekében, különös tekintettel a népszámlálásokra és a közigazgatási térfelosztásra (*Gulyás László*, a Szegedi Tudományegyetem egyetemi tanára, a Magyarságkutató Intézet tudományos munkatársa); 8. Alternatív Trianon – kísérlet a gazdasági-társadalmi folyamatok újraértelmezésére, az életminőség területi egyenlőtlenségei Magyarországon, a XX. század első harmadában (*Szilágyi Zsolt*, a Debreceni Egyetem egyetemi adjunktusa); 9. Térszerkezeti, közigazgatási és népességföldrajzi átalakulás a Partiumban, Trianontól napjainkig (*Szilágyi Ferenc*, a Partiumi Keresztény Egyetem dékánja); 10. A trianoni határ demográfiai és térszerkezeti anomáliái a Bánságban, 1920–1945 (*Kókai Sándor*, a Nyíregyházi Egyetem Turizmus és Földrajztudományi Intézetének intézetigazgatója); 11. A magyar köztisztviselők Kárpátján és az első világháborút követő hatalomváltás (*Szakál Imre*, a II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola tanszékvezető-helyettese).

**„A török gazdaság a XXI. század kezdetén”** címmel került sor a Világgazdasági Tudományos Tanács nyolcadik ülésére 2019. október 24-én. A Magyar Tudományos Akadémián tartott rendezvényen *Szigetvári Tamás*, az ELKH Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Világgazdasági Intézetének tudományos főmunkatársa először a török gazdasági növekedés forrásairól és kilátásairól beszélt, majd a török gazdaságpolitika

sajátosságait, valamint a török külpolitikai és külgazdasági orientáció változása mögött álló tényezőket ismertette.

**Az IAOS (International Association for Official Statistics – a Hivatalos Statisztika Nemzetközi Társasága) meghirdette 2020. évi versenyét a fiatal statisztikusok számára.** A szervezők a statisztikai hivatalok 35 év alatti munkatársainak olyan, maximum 4 000 szavas pályázatait várják, amelyek

rávilágítanak a hivatalos statisztika sürgető módszertani vagy stratégiai kérdéseire, és azokra megoldást is kínálnak. A benyújtási határidő 2019. november 30. Az első helyezett, amellyel, hogy pénznyereményben részesül, kétéves IAOS-tagságot is szerez, illetve előadást tarthat munkájáról a 2020. május 19-e és 21-e között, Zambiában tartandó IAOS-konferencián. További információk a versenyről a <http://www.iaos-isi.org/index.php/statistics-prize> angol nyelvű oldalon olvashatók.

#### **A Nemzetközi Statisztikai Intézet (International Statistical Institute – ISI) fontosabb konferenciaajánlatai**

(A teljes ajánlatlista megtalálható a <http://isi.cbs.nl/calendar.htm> honlapon.)

Bogor, Indonézia. 2019. december 14–15.  
2019. évi Nemzetközi Matematikatudományi és -alkalmazási Konferencia. (*International Conference on Mathematical Sciences and Applications, 2019.*)

E-mail: [icmsa.indonesia2019@gmail.com](mailto:icmsa.indonesia2019@gmail.com)  
Honlap: [icmsaindonesia2019.wixsite.com](http://icmsaindonesia2019.wixsite.com)

Peking, Kína. 2019. december 23–24.  
Fiatal Tudósok Statisztikai és Biometriai Fóruma. (*Youth Scholars Forum on Statistics and Biometrics.*)

E-mail: [muhuina@pku.edu.cn](mailto:muhuina@pku.edu.cn)  
Honlap: [www.stat-center.pku.edu.cn](http://www.stat-center.pku.edu.cn)

Washington, D.C., Egyesült Államok.  
2020. január 2–11.

Adattudományi és Big Data-kurzus. (*Institute for Data Science and Big Data.*)  
E-mail: [dsi@american.edu](mailto:dsi@american.edu)  
Honlap: [www.american.edu](http://www.american.edu)

Párizs, Franciaország. 2020. február 17–18.  
Nemzetközi konferencia a robotikáról és a mesterséges intelligenciáról. (*International Conference on Robotics and Artificial Intelligence.*)

E-mail: [robotics@pulsusseries.com](mailto:robotics@pulsusseries.com)  
Honlap: [robotics.pulsusconference.com](http://robotics.pulsusconference.com)