



EUROPEAN  
STATISTICAL  
SYSTEM

EURÓPAI STATISZTIKAI RENDSZER

# SZAKÉRTŐI VIZSGÁLATRÓL SZÓLÓ JELENTÉS

AZ EURÓPAI STATISZTIKA GYAKORLATI KÓDEXÉNEK VALÓ  
MEGFELELÉSRŐL ÉS A NEMZETI STATISZTIKAI RENDSZER  
TOVÁBBI JAVÍTÁSÁRÓL ÉS FEJLESZTÉSÉRŐL

## MAGYARORSZÁG

Marjo Bruun  
Pierre Bischoff  
AnnLisbet Brathaug  
Jordi del Bas

2023. április

# TARTALOMJEGYZÉK

1. VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ .....	3
2. BEVEZETÉS .....	12
3. A NEMZETI STATISZTIKAI RENDSZER RÖVID LEÍRÁSA.....	14
4. FEJLŐDÉS, ELŐREHALADÁS AZ ELMÚLT ÖT ÉVBEN .....	18
5. A GYAKORLATI KÓDEXNEK VALÓ MEGFELELÉS ÉS A JÖVŐBENI ORIENTÁCIÓ .....	21
5.1. A NEMZETI STATISZTIKAI INTÉZET ÉS A RÉSZT VEVŐ EGYÉB NEMZETI HIVATALOK ERŐSSÉGEI A GYAKORLATI KÓDEXNEK VALÓ MEGFELELÉSÜK VONATKOZÁSÁBAN .....	21
5.2. PROBLÉMÁK ÉS AJÁNLÁSOK .....	24
5.2.1. A RENDSZER MEGERŐSÍTÉSE ÉS A HIVATALOS STATISZTIKÁBA VETETT TÁRSADALMI BIZALOM ELŐMOZDÍTÁSA .....	24
5.2.2. A FELHASZNÁLÓ-KÖZPONTÚSÁG FOKOZÁSA.....	27
5.2.3. A MEGFELELŐ PÉNZÜGYI ÉS EMBERI ERŐFORRÁSOK BIZTOSÍTÁSA .....	9
5.2.4. A MINŐSÉGIRÁNYÍTÁS ÁLTALÁNOS RENDSZERÉNEK JAVÍTÁSA.....	31
5.2.5. A HIVATALOS STATISZTIKÁKAT FEJLESZTŐ, ELŐÁLLÍTÓ ÉS NYILVÁNOSSÁGRA HOZÓ EGYÉB NEMZETI HIVATALOK SZEREPÉNEK ÉS STATISZTIKAI TEVÉKENYSÉGÉNEK TOVÁBBI ERŐSÍTÉSE ÉS TISZTÁZÁSA .....	32
5.3. A NEMZETI STATISZTIKAI INTÉZET MINT A NEMZETI STATISZTIKAI SZOLGÁLAT ÉS A SZAKÉRTŐI VIZSGÁLAT NEMZETI KOORDINÁTORÁNAK ÁLLÁSPONTJA AZOKRÓL AZ AJÁNLÁSOKRÓL, AMELYEKBE ELTÉRNEK A SZAKÉRTŐI VIZSGÁLAT SZAKMAI ÉRTÉKELÉSÉTŐL .....	35
“A” MELLÉKLET – A LÁTOGATÁS NAPIRENDJE.....	36
“B” MELLÉKLET – A RÉSZTVEVŐK LISTÁJA .....	49

# 1. VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ

A Központi Statisztikai Hivatal (KSH) hosszú múltra visszatekintő, előremutató, szakmailag ambiciózus és méltán elismert statisztikai intézmény.

A hivatalos statisztikáról szóló új, 2016. évi CLV. törvény megerősíti a magyar statisztikai rendszer jogi kereteit, és a korábbiaknál pontosabb feltételeket állapít meg a Központi Statisztikai Hivatal elnökének kinevezésére és felmentésére vonatkozóan. Az elnök Magyarország főstatisztikusa, ő a felelős az ország hivatalos statisztikájának koordinálásáért.

A hivatalos statisztikáról szóló törvény meghatározza a Hivatalos Statisztikai Szolgálat fogalmát, valamint megerősíti a Központi Statisztikai Hivatal szerepét, továbbá erős felhatalmazást nyújt valamennyi hivatalos statisztika előállításának koordinálására. A törvény egy új és meglehetősen egyedülálló szerepet is kijelöl a Központi Statisztikai Hivatal számára, nevezetesen azt, hogy akkreditációs eljárást végezzen annak ellenőrzésére és biztosítására, hogy a hivatalos statisztikákat összeállító szervezetek kövessék a törvényben meghatározott előírásokat. Ez az akkreditáció szükséges ahhoz, hogy a szervezetek hivatalos statisztikákat készíthessenek, és a Hivatalos Statisztikai Szolgálat részévé válhassanak. Az akkreditáció az egyik mozgatórugója a hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó, valamint a szakértői vizsgálatban részt vevő egyéb nemzeti hivatalok (Magyar Energetikai és Közműszabályozási Hivatal, Agrárminisztérium, Belügyminisztérium) által végrehajtott fejlesztési intézkedéseknek.

A magyar statisztikai rendszer erős irányítását két, külön feladatot ellátó fórum támogatja. A Nemzeti Statisztikai Koordinációs Testület elnöke a Központi Statisztikai Hivatal elnöke, tagjai a Hivatalos Statisztikai Szolgálat más szervezeteit is képviselik – ez a statisztikai adatelőállítás koordinálásának fő fóruma. Az Országos Statisztikai Tanács az adatszolgáltatók, az adatfelhasználók képviselőiből áll, tagjait a miniszterelnök nevezi ki, és a Központi Statisztikai Hivatal elnökének tanácsadó testületeként működik.

A hivatalos statisztikáról szóló törvény értelmében a Központi Statisztikai Hivatal egyértelmű felhatalmazással rendelkezik arra vonatkozóan, hogy hozzáférjen az adminisztratív adatforrásokból származó és a magántulajdonban lévő adatokhoz, a személyes adatok kivételével. Ennek a jogi felhatalmazásnak a teljes körű megvalósításához azonban még további munka szükséges.

A Központi Statisztikai Hivatal megbízható és köztiszteletben álló független intézménynek számít. Az általa előállított statisztikákat objektívnek, magas színvonalúnak, megbízhatónak és időszerűnek, a KSH-t pedig problémamegoldásra érzékenynek és szakmai vitákra nyitottnak tartják. A Központi Statisztikai Hivatal és a tudományos közösség, valamint a tudományos élet között nagyon aktív az együttműködés.

A Központi Statisztikai Hivatal gondosan kidolgozott eljárásokkal rendelkezik a bizalmas adatok védelmére és az anonimitás megőrzésére. Ez beágyazódott a KSH kultúrájába, és garanciát jelent az adatszolgáltatók számára.

A régóta fennálló módszertani megoldások a statisztikai adatelőállítás gerinceként működnek, például a metaadat-alapú informatikai architektúra kifejlesztése az 1970-es években kezdődött. A statisztikai regiszterek jól meghatározottak, és jó az együttműködés az adminisztratív adatforrások tulajdonosaival, ahol az adatállományt adatfelvételi keretként használják.

Meg kell jegyezni, hogy az előremutató fejlesztések fontos feltétele a szakképzett és a tudományosan megalapozott módszertani innováció iránt motivált és elkötelezett személyzet. A Központi Statisztikai Hivatal számára az új ismeretek elsajátításában nagy értéket képvisel a tudományos szférával való együttműködés a módszertani fejlesztések terén. A KSH módszertani egysége aktívan részt vesz a nemzetközi együttműködésben, és ezáltal hozzájárul az új, releváns nemzetközi fejlesztésekhez.

A szakértői csoport megállapította, hogy a korlátozott források ellenére számos terv és erőfeszítés létezik a statisztikai folyamatok és módszertan fejlesztése és javítása érdekében. A Központi Statisztikai Hivatal szervezetén belül érvényesül az innováció kultúrája, a hivatal munkatársai számos innovatív projektet hajtanak végre más közigazgatási szervezetekkel, tudományos körökkel és magáncégekkel együttműködve.

A felhasználókra és igényeikre való összpontosítás az elmúlt években továbbfejlődött, és a Központi Statisztikai Hivatal 2030-ig szóló stratégiája (*Stratégia 2030*) kiemelten kezeli a felhasználói igényeket. A továbbfejlesztett webes szolgáltatások mellett a közelmúltban elért eredmények közé tartoznak a további és gyakoribb adatok a koronavírus-világjárvány idején, valamint a kis- és középvállalkozások számára létrehozott aloldal, egy kifejezetten e felhasználók számára kifejlesztett alkalmazással.

A szakértői csoport általános megítélése szerint a magyar statisztikai rendszer megfelel az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének. A jelentésben öt fő címszó alá csoportosítva 22 ajánlást fogalmaztak meg, amelyek közül 19 az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen túlmutató fejlesztésekre összpontosít, 3 ajánlás pedig a megfeleléssel kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik.

## AJÁNLÁSOK

### I. A magyar statisztikai rendszer megerősítése és a hivatalos statisztikákba vetett társadalmi bizalom előmozdítása

Jelenleg a magyar statisztikai rendszer tagjai között nincs egységes megközelítés a hivatalos statisztikák márkajelzését és azonosítását illetően. Egy közös logó használata megerősíthetné a közvélemény megítélését abban, hogy e tagok szakmailag függetlenek, valamint hangsúlyozná az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartását.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**1. A Központi Statisztikai Hivatalnak és valamennyi egyéb nemzeti hatóságoknak közös márkát kellene kialakítania, ami lehetővé tenné a nyilvánosságra hozott adatok értékének nagyobb elismerését, és hozzájárulna a hivatalos statisztikákba vetett társadalmi bizalom előmozdításához. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1.6. mutató)**

A speciális akkreditációs folyamat hatékony útmutatást nyújt a hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hivatalok számára a statisztikai folyamatok javítása és szabványosítása során, valamint segíti őket abban, hogy a működési feladatokon túl a fejlesztésre összpontosítsanak. Egyre nagyobb igény mutatkozik arra, hogy a Központi Statisztikai Hivatal az akkreditációt követően további támogatást nyújtson a Hivatalos Statisztikai Szolgálat statisztikai képességének fejlesztéséhez a Nemzeti

Statisztika Gyakorlati Kódexében foglalt szabványok teljesítésén túlmenően, az új adat-ökoszisztéma követelményekkel szemben.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**2. A Központi Statisztikai Hivatalnak képességfejlesztő programot kell terveznie és megvalósítania a Hivatalos Statisztikai Szolgálat, különösen pedig a hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hatóságok számára, annak biztosítása érdekében, hogy a Hivatalos Statisztikai Szolgálat rendelkezzen az új adat-ökoszisztéma jelenlegi és jövőbeli kihívásainak kezeléséhez szükséges készségekkel. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 7.6. and 3.1. mutatók)**

Bár a 2016-ban elfogadott új, hivatalos statisztikai törvény részletes szabályokat vezetett be a Központi Statisztikai Hivatal elnökének kinevezésére vonatkozóan (például azt a követelményt, hogy a kinevezett személynek elismert statisztikai képezéssel és legalább tízéves szakmai tapasztalattal kell rendelkeznie a Hivatalos Statisztikai Szolgálaton vagy az Európai Statisztikai Rendszeren belül, amelyből legalább öt évet vezetői pozícióban kellett töltenie), a folyamat kezdetén nincs teljes átláthatóság, különösen akkor, ha az üres álláshelyet nem hirdetik meg. Ez negatívan befolyásolhatja a Központi Statisztikai Hivatalnak, mint szakmailag független szervezetnek a megítélését.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartása érdekében a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**3. Az illetékes kormányzati szervezeteknek javítaniuk kell a Központi Statisztikai Hivatal elnökének kinevezési eljárásának átláthatóságát, például az álláshely meghirdetése révén. (Megfelelőséghez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1.8. mutató)**

A gyorstájékoztatókhoz és a vezető mutatókhoz való előzetes hozzáférés számos közigazgatási szerv és médiaszervezet számára biztosítva van, és az információk továbbítására nincs külön informatikai alapú biztonsági mechanizmus (pl. titkosítás). Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe által előírtaknak megfelelően azonban a külső felhasználók számára biztosított, megkülönböztetett előzetes hozzáférésnek korlátozottnak, jól indokoltnak, ellenőrzöttnek és nyilvánosnak kell lennie. Különösen a biztonságos továbbítás protokolljának hiánya áll szemben azzal az elvvel, hogy a kiváltságos, megjelenés előtti hozzáférést ellenőrizni kell.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartása érdekében a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**4. A Központi Statisztikai Hivatalnak biztosítania kell, hogy a külső felhasználók számára a megkülönböztetett, megjelenés előtti hozzáférést a korábbiaknál egyértelműbben indokolják, számuk korlátozottabb legyen, valamint az a hozzáférés biztonságos és ellenőrzött továbbítási eljárásrenddel összhangban valósuljon meg. (Megfelelőséghez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 6.7. mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatal kormányzati főhivatal jogállása (központi államigazgatási szervezet) olyan előnyökkel jár, mint például a teljes autonómia az elkülönített költségvetésen belül, de olyan korlátokat is jelent az emberi és pénzügyi erőforrások, valamint a beszerzési eljárások tekintetében, amelyek növelik az adminisztratív terheket, és hátrányosan befolyásolják a rugalmasságot és az optimális működést. Például a központosított humán erőforrás gazdálkodás rögzített kategóriákat és bérhatárokat tartalmaz, ami

megnehezíti a Központi Statisztikai Hivatal számára a magasan képzett tehetségek toborzását. Emellett a központosított informatikai beszerzési eljárások növelik a költségeket, és nem eléggé gyorsak. Mindez nehéz helyzetbe hozza a szervezetet azon, növekvő igényekkel szemben, miszerint bővítse a hivatalos statisztika szerepét, és a gyorsan fejlődő nemzeti adat-ökoszisztémában a változások motorja legyen.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**5. A Központi Statisztikai Hivatalnak elemeznie kell és meg kell határoznia az emberi, pénzügyi és informatikai erőforrások kezelésével kapcsolatos kérdések megoldási lehetőségeit, valamint ezen erőforrások gyorsabb kezelési módjait. A Központi Statisztikai Hivatalnak különösen meg kell vizsgálnia annak lehetőségét, hogy jogi státusza kormányzati főhivatalból autonóm államigazgatási szervvé vagy önálló szabályozó szervvé változzon (beleértve valamennyi lehetőség kockázatainak és előnyeinek elemzését), továbbá egyeztetnie kell a Miniszterelnöki Kabinetirodával egy ilyen változás lehetőségéről. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 3.1. és 10.4. mutatók).**

A Központi Statisztikai Hivatal számos esetben használ új adatforrásokat a hivatalos statisztikák előállításához a magánadat-gazdákkal létrehozott partnerségek keretében. A pozitív tapasztalatok ellenére továbbra is vannak akadályok, amelyek megakadályozzák a magántulajdonban lévő adatok szisztematikusabb, a kísérleti statisztikák előállításán túlmutató újrafelhasználását a hivatalos statisztikákban. Ezeknek az újadatforrásoknak az eddigieknél szélesebb körű felhasználását különösen egy olyan jogi keret hiánya akadályozza, amely olyan kérdéseket szabályozna, mint a hozzáférés feltételei, az adatvédelem vagy az üzleti titkok védelme. Ebből a célból megfelelő támogató mechanizmusokat is ki lehetne dolgozni (pl. módszertani keret kialakítása az ilyen adatok hivatalos statisztikai célú felhasználására, vagy olyan részvételi és nyilvános konzultációs mechanizmusok kidolgozása, amelyek a magánkézben levő adatok adatgazdáival, a statisztikai felhasználókkal és az állampolgárokkal való szorosabb párbeszédet és elkötelezettséget eredményeznek).

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**6. A Központi Statisztikai Hivatalnak és az illetékes kormányzati szervezeteknek biztosítaniuk kell, hogy megfelelő jogi keret és egyéb támogató mechanizmusok álljanak rendelkezésre a Központi Statisztikai Hivatal számára a magántulajdonban lévő adatokhoz való hozzáférésre és azok felhasználására. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 2.4. indikátor)**

## **II. A felhasználóorientáltság elősegítése**

A Központi Statisztikai Hivatal a mikroadatok tudományos felhasználása céljából szolgáltatásokat fejlesztett ki. E szolgáltatások igénybevételehez azonban a kutatóknak biztonságos környezetet kell igénybe venniük, vagy anonimizált mikroadatkészletek kiadását kell kérniük, ami az egyéni szintű mikroadatok használatát csupán kevés helyre korlátozza. A mikroadatokhoz való távoli hozzáférés biztonságos környezete lehetővé tenné, hogy a hivatal jobb szolgáltatásokat nyújtson a kutatóknak.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**7. A Központi Statisztikai Hivatalnak tovább kell fejlesztenie a mikroadatokhoz való tudományos célú hozzáférést, többek között azáltal, a kutatók számára biztonságos környezetet nyújt a mikroadatokhoz való távoli hozzáféréshez. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.4.**

## **mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatal honlapját nemrégiben újratervezték. További korszerűsítésre van azonban szükség annak érdekében, hogy a honlap és a statisztikai adatbázisok legyenek a statisztikai eredmények nyilvánosságra hozatalának fő eszközei. Néhány felhasználó arra is rámutatott, hogy a közzétételi naptárat intuitívabbá és átláthatóbbá kellene tenni.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**8. A Központi Statisztikai Hivatalnak tovább kell fejlesztenie a felhasználóknak nyújtott szolgáltatást, például a weboldal további korszerűsítésével, a közzétételi naptár javításával, a bővebb statisztikai információk közzétételére való törekvéssel, valamint a felhasználói elégedettség szisztematikus nyomon követésével. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.2, 1.4. és 11.3. mutató)**

Magyarországon több intézmény is készít egészségügyi statisztikákat. A felhasználók nehezen férnek hozzá a különböző statisztikai adatokhoz, és a kutatók számára előnyös lenne, ha a különböző forrásokból származó egészségügyi mikroadatokat fel lehetne használni és össze lehetne kapcsolni.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**9. A Központi Statisztikai Hivatalnak és az egészségstatisztikákat készítő intézményeknek fokozottan törekedniük kell arra, hogy az egészségstatisztikai adatok a felhasználók számára az eddigieknél könnyebben hozzáférhetőek legyenek, különös figyelmet fordítva a kutatási célú mikroadatokhoz való hozzáférésre, és biztosítva a különböző adatállományok összekapcsolásának fokozott lehetőségeit. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.4. mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatal kérésre további szolgáltatásokat nyújt, ezek lehetnek például felhasználói igényeken alapuló kiegészítő elemzések. Ahhoz, hogy a statisztikai szolgáltatások átláthatóak és pártatlanok legyenek, a nyilvánosságnak tudnia kell a nyújtott személyre szabott elemzésekről, pl. az ilyen felhasználói kérések listájának közzétételével.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartása érdekében a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**10. A Központi Statisztikai Hivatalnak gondoskodnia kell arról, hogy a nyilvánosság tájékoztatást kapjon a kérésre rendelkezésre bocsátott, személyre szabott elemzésekről és adatkészletekről. (Megfelelőséghez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.3. mutató)**

Az Országos Statisztikai Tanács (OST) a Központi Statisztikai Hivatal elnökének tanácsadó és felülvizsgálati szerveként működik. A tanács feladata az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében rögzített elvek végrehajtásának ellenőrzése. További fontos szerepe az Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) tervezetének, valamint a Hivatalos Statisztikai Szolgáltatás közzétételi programjának a felülvizsgálata. Annak érdekében, hogy az OST betölthesse szerepét a következő évekre vonatkozó tervek felülvizsgálatában, ezeknek a jövőorientált kérdéseknek napirenden kell lenniük.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**11. A Központi Statisztikai Hivatalnak mérlegelnie kell, hogyan tudná az Országos Statisztikai Tanácsot**

*proaktívabban bevonni előremutató stratégiai megbeszélésekbe, és hogyan lehetne a Központi Statisztikai Hivatal fejlesztési tevékenységeit jobban támogatni. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a.3. mutató)*

### **III. Megfelelő pénzügyi és emberi erőforrások biztosítása**

Egyedülálló, független szervezeti pozíciójára és széles körű adatkezelési tapasztalataira építve el lehetne képzelni a Központi Statisztikai Hivatal erősebb szerepvállalását a magyarországi adatigazgatási rendszerben. Ez hozzájárulna az adminisztratív adatok minőségének javításához is, és lehetővé tenné a hivatalos statisztikák új adatforrásaiban rejlő lehetőségek feltárását. Egy ilyen megerősített szerephez azonban megfelelő források biztosítása szükséges a Központi Statisztikai Hivatal számára.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**12. Az illetékes kormányzati szervezeteknek megfelelő forrásokat kell biztosítaniuk ahhoz, hogy a Központi Statisztikai Hivatal egyre nagyobb szerepet vállaljon a kialakulóban lévő magyarországi adat-ökoszisztémában, új adatforrásokat vizsgáljon, növelje a felhasználók és igényeik elérését és fokozza az innovációt a magyar statisztikai rendszeren belül. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 3.1, 7.1. és 11.1. mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatalnál a fluktuáció elsődleges oka a viszonylag alacsony javadalmazási szint, ami a Központi Statisztikai Hivatalt hátrányos helyzetbe hozza más tehetségtoborzókkal, például a magánszektorral és más, magasabb fizetést kínáló közsférabeli intézményekkel szemben. Sürgető prioritást jelentenek a tehetségek vonzására és megtartására irányuló munkahelyi ösztönzők, amelyek ellensúlyozzák ezt a hatást, így például a motivációs megközelítések az emberierőforrás-gazdálkodás, és a nem pénzügyi ösztönzők terén.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**13. A Központi Statisztikai Hivatalnak a személyzeti stratégiára kell építenie és gyakorlati intézkedéseket kell végrehajtania a személyzet megtartását és motiválását célzó ösztönzők megerősítése és javítása érdekében, hogy ellensúlyozza az alacsony javadalmazást. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 3.1. mutató)**

A hivatalos statisztikáról szóló törvény széleskörű felhatalmazást ad arra, hogy a Központi Statisztikai Hivatal részt vegyen a hivatalos statisztikai célú adminisztratív adatforrások tervezésében, fejlesztésében és megszüntetésében. A gyakorlatban azonban a KSH akadályokba ütközhet az adminisztratív adatforrások kialakításába és későbbi módosításaiba való hatékony beavatkozás során, ami végső soron gátolhatja a hivatalos statisztikák előállítását és minőségét.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**14. Az illetékes kormányzati szervezeteknek biztosítaniuk kell a Központi Statisztikai Hivatal fokozott bevonását a közigazgatás által fenntartott adminisztratív adatforrások tervezésébe, fejlesztésébe és megszüntetésébe, valamint meg kell erősíteniük a Központi Statisztikai Hivatal szerepét és erőforrásait a nemzeti adatigazgatás terén, különös tekintettel az adminisztratív adatforrások minőségi kérdéseire. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 2.2. és 9.4. mutatók)**



## IV. A minőségirányítás általános rendszerének javítása

Bár a hivatalos statisztikáról szóló törvény felhatalmazza a Központi Statisztikai Hivatalt arra, hogy hozzáférjen az adminisztratív adatforrásokhoz és azok metaadataihoz, a gyakorlatban számos adminisztratív adatgazdának nehézséget okoz a szükséges metaadatok biztosítása. Minőségi okok miatt azonban elengedhetetlen, hogy egy statisztikai hivatal olyan eljárásokkal rendelkezzen, amelyek biztosítják, hogy az adminisztratív adatgazdák rendszeresen szolgáltatassanak szabványosított metaadatokat.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**15. A Központi Statisztikai Hivatalnak az adminisztratív adatgazdákkal továbbra is együtt kell működnie az adminisztratív adatforrások minőségének javítása érdekében, beleértve a metaadatok hozzáférhetőségét, valamint az adminisztratív adatforrások kölcsönös átjárhatóságának fokozását. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 8.7. és 2.2. mutató).**

A Központi Statisztikai Hivatal erősen elkötelezett a minőség iránt és évek óta folyamatosan dolgozik folyamatainak, termékeinek és irányítási rendszerének korszerűsítésén. A közelmúltban kidolgozott minőségpolitikát a hivatal közzéteszi a honlapján, azonban a felhasználók könnyebben hozzáférhetnének a minőséggel kapcsolatos információkhoz, ha ezen a honlapon egy külön részben lennének megtalálhatók a minőséggel kapcsolatos kérdések. A minőségbiztosítási rendszer külső felülvizsgálata hasznos lehetne a minőség biztosítása és kommunikációja szempontjából is.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**16. A Központi Statisztikai Hivatalnak minőségirányítási rendszert kell kidolgoznia és bevezetnie, beleértve a statisztikai folyamatok minőségének rendszeres értékelését, és azt a honlapján jól látható helyen közzé kell tennie. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 4.1. és 4.4. mutatók)**

A felhasználóközpontú minőség jelentések készítése nem rendszeres, és nem állnak összhangban az európai szabvánnyal, az egységes integrált metaadat-struktúrával. Az ilyen minőségi jelentések fontosak, mivel lehetővé teszik a felhasználók számára, hogy értékeljék a közzétett adatok minőségét, és megfelelő visszajelzést adjanak a Központi Statisztikai Hivatalnak. A felhasználói elégedettségi felmérések és a felhasználói igények nyomon követésére szolgáló egyéb módszerek alkalmazása szintén nem rendszeres, az adatminőséggel való elégedettség mérésére irányuló felmérések is ritkák. A felhasználói elégedettségi felmérések főbb eredményeit nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni, és a Központi Statisztikai Hivatalnak gondosan mérlegelnie kell a visszajelzéseket, mivel ezek fontos inputot jelenthetnek a közzétett adatok minőségét javító cselekvési tervekhez.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**17. A Központi Statisztikai Hivatalnak folyamatosan nyomon kell követnie a közzétett adatok minőségét, az európai standarddal összhangban. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 4.3. és 4.4. mutatók)**

A Központi Statisztikai Hivatal a legutóbb 2015-ben közzétett nemzeti minőségi iránymutatások

felülvizsgálatát megelőzően a folyamatok feltérképezésének véglegesítésén dolgozik. Az iránymutatások tartalmazzák az üzleti folyamatmodell különböző szakaszaira vonatkozó minőségi kritériumokat, és önálló dokumentumként elérhetőek a honlapon, bár nem kiemelt helyen.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**18. A Központi Statisztikai Hivatalnak javasolt felülvizsgálnia, frissítenie és nyilvánosságra hoznia a nemzeti minőségi iránymutatásokat, valamint könnyen hozzáférhetővé tennie azokat (jól látható helyen a honlapon). (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a.2, 4.1. és 4.2 mutatók).**

## **V. A hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hivatalok szerepének és statisztikai tevékenységeinek további erősítése és tisztázása**

A felülvizsgálat alá vetett, hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hivatalok egyértelműen elkötelezték magukat az Európai és Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexe mellett. E szervezetek honlapjain azonban kevés szó esik a szervezet statisztikai szerepéről, a statisztikai előállítási folyamatokról vagy a statisztikai adatokról. A hivatalos statisztikák és a magyar statisztikai rendszerben való részvétel nem látható a nyilvánosság számára. Ezenkívül a közvélemény eddig a hivatalos statisztikát leginkább a KSH által közzétett adatokkal társította, míg az egyéb nemzeti hivatalok tevékenysége kevésbé ismert vagy látható. A nyilvánosságnak azonban ismernie kellene a statisztikák ezen előállítóit és az általuk közzétett statisztikák módszertanát is.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**19. A felülvizsgálat alá vetett, hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hivataloknak (Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal, Agrárminisztérium, Belügyminisztérium) folytatniuk kell az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének teljes körű betartására irányuló erőfeszítéseiket; különösen intézkedéseket kell tenniük annak érdekében, hogy a Hivatalos Statisztikai Szolgálat részeként jobban láthatóvá váljanak. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a.2 és 15.2 mutatók).**

A Belügyminisztérium 2022-es átszervezése óta több háttérintézmény (a Belügyminisztériumnak alárendelt szervezet) is készít hivatalos statisztikákat. A jelenlegi felállásban a Belügyminisztériumot az európai statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hivataloként határozzák meg, ellentétben a statisztikai adatelőállításért felelős konkrét szervezeti egységekkel (háttérintézményekkel). A különböző statisztikai hivatalok közötti koordináció és együttműködés a jelenlegi felállásban és struktúrában bonyolult és nem hatékony. A Központi Statisztikai Hivatalnak képesnek kell lennie arra, hogy az összes hivatalos statisztikát közvetlenül a statisztikákat készítő szervezetekkel koordinálja és értékelje, nem pedig egy minisztériumi vagy más kormányzó szervén keresztül.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**20. A Belügyminisztériumnak a Központi Statisztikai Hivatallal együtt felül kell vizsgálnia az európai**

**statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hivatalok szerepét – lehetőség szerint a közelgő akkreditációs eljárás keretében –, és a hivatalos statisztikák előállítását fejlesztését és nyilvánosságra hozatalát a Belügyminisztériumon belül azon intézményekre kell bízni, amelyek önállóan felelősek az európai statisztikák előállításáért. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 10.4. mutató)**

Az Agrárminisztérium az elmúlt néhány évben látható előrelépést tett az olyan fejlesztésekkel, mint az éves metaadatok felülvizsgálata, minőségjelentések készítése és a minisztérium fő honlapjától eltérő, külön statisztikai honlap kialakítása.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**21. Az Agrárminisztériumnak tovább kellene fejlesztenie honlapját, és több statisztikai információval, például minőségjelentésekkel és angol nyelvű információkkal kellene bővítenie. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe 15.7.)**

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal jelenleg megállapodásokat köt az adminisztratív adatgazdákkal az adatokhoz való hozzáférés és az adatcsere érdekében. Ezeket a megállapodásokat más intézményekre is ki kell terjeszteni annak érdekében, hogy javítani és bővíteni tudja statisztikai teljesítményét.

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal fokozatosan javítja minőségirányítási rendszerét. A minőségirányítás azonban tovább fejleszthető, például az európai szabványoknak megfelelő metaadatok és minőségi információk honlapjára történő felvitelével. Megjegyzendő továbbá, hogy a hivatal honlapjáról hiányzik az önellenőrzést segítő statisztikai adatbázis, bár folyamatban van egy tájékoztatási adatbázis kialakítására irányuló projekt.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartásán felül a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**22. A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalnak tovább kell erősítenie az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelést, azáltal, hogy rendszeres minőségjelentéseket készít, és ezeket közzéteszi a honlapján, továbbá dinamikus tájékoztatási adatbázist alakít ki, és aktívan együttműködik a vonatkozó adminisztratív adatforrások gazdáival. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.5. és 15.2. mutatók)**

Az Európai Statisztikai Rendszer (ESR) szerves részét képező folyamatos fejlesztés szellemében a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) az e jelentésben megfogalmazott ajánlásokat a magyar statisztikai rendszeren belül végrehajtandó fejlesztési intézkedésekké fogja alakítani.

## 2. BEVEZETÉS

Elfogadott tény, hogy a minőség az európai statisztikai rendszer (a továbbiakban: ESR) egyik komparatív előnye egy azonnali információk és olyan új kihívások által meghatározott világban, amelyeket a rendkívüli körülmények, illetve a gyorsabb, de minőségbiztosított adatok iránti folyamatos igény vezérel. Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe az ESR közös minőségi keretrendszerének sarokköve és az ESR statisztikai hatóságai kötelezettséget vállalnak annak betartására.

Ebben a tekintetben rendkívül fontos, hogy az ESR rendelkezzen egy olyan vizsgálati mechanizmussal – a szakértői vizsgálattal –, amely hiteles bizonyítékokkal támasztja alá ezt az önkéntes kötelezettségvállalást az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartására. A vizsgálati mechanizmus célja, hogy fokozza az ESR statisztikai hatóságainak integritását, szakmai függetlenségét és elszámoltathatóságát. A szakértői vizsgálatok első fordulójára 2006–2008-ban, a másodikra pedig 2013–2015-ben került sor.

2017-ben megvalósult az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének felülvizsgálata és bővítése, amely jelenleg 16 elvet tartalmaz. Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének felülvizsgált változata után kezdődött meg a szakértői vizsgálatok harmadik fordulója, amelyet az Európai Unió és az Európai Szabadkereskedelmi Társulás (EFTA) tagállamaiban, valamint az Eurostatnál valósítottak meg 2021-től 2023 közepéig. A szakértői vizsgálatok e fordulójának célja az európai statisztikák minőségének és az azokba vetett bizalomnak a javítása, és ennek érdekében értékelik, hogy az ESR megfelel-e a felülvizsgált Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében foglalt elveknek. A szakértői vizsgálatok felölelik az ESR statisztikai hatóságait (Eurostat, nemzeti statisztikai hivatalok), valamint a kiválasztott, európai statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hatóságokat. A szakértői vizsgálatokat követően az erről szóló jelentésekben megfogalmazott ajánlásokkal kapcsolatban évente követik nyomon a nemzeti statisztikai hivatalok által kidolgozott fejlesztési intézkedések végrehajtását.

A szakértői vizsgálatok harmadik fordulója a következő két célt tűzte ki maga elé:

- Ellenőrizni kell az ESR Európai Statisztika Gyakorlati Kódexével való összehangolását, megfelelőségét annak érdekében, hogy az Európai Statisztikai Rendszer és a külső érdekeltek számára bizonyítsa: az Európai Statisztikai Rendszer az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében rögzített elveken alapul.
- Segíteni kell a nemzeti statisztikai hivatalokat, az egyéb nemzeti hatóságokat és az Eurostat további fejlesztését azáltal, hogy jövőorientált ajánlásokat fogalmaz meg; ugyanakkor ösztönöznie kell a kormányzati szervezeteket arra, hogy támogassák ezen ajánlások végrehajtását.

Minden szakértői vizsgálatot egy négy (az ESR-en belüli és kívüli) statisztikai szakértőből álló csoport végez. A szakértői vizsgálat négy szakaszból áll: egy ország kitölti az önértékelési kérdőíveket; a szakértői csoport elemzi ezeket; a szakértői csoport ellátogat az országba; és a szakértői csoport elkészíti a jelentést és az ajánlásokat. Ezeknek az ajánlásoknak két típusa van:

- Megfeleléssel kapcsolatosak (az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelés/összehangolás biztosítása);
- Fejlesztéssel kapcsolatosak (kevésbé kritikus/technikai támogató fejlesztések).

Az egyes országok nemzeti statisztikai rendszereinek vizsgálata során az auditjellegű és a konzultatív szakértői vizsgálaton alapuló megközelítés kombinációját alkalmazzák annak érdekében, hogy mindkét megközelítés pozitív aspektusait kiaknázzák. Az auditjellegű megközelítés megköveteli a dokumentumok bizonyítékként való rendelkezésre bocsátását, a szakértői csoport jogát az ajánlások megfogalmazására,

valamint a nemzeti statisztikai hivatalok jogát, hogy eltérő véleményt nyilvánítsanak az ajánlásokról, és a megfelelő fejlesztési intézkedéseket megfogalmazzák. Ezzel szemben a konzultatív szakértői vizsgálaton alapuló megközelítés lehetővé teszi, hogy az ESR-en belül közös megállapodás szülessen a módszertanról, a célkitűzésekről, az alkalmazás köréről és a végrehajtási szabályokról, a fejlesztésekre való összpontosításról és egy kölcsönös tanulási folyamatról.

Bár az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének valamennyi alapelvét felülvizsgálják minden országra vonatkozóan az önértékelési kérdőív keretében, a szakértői vizsgálat szakemberei szabadon alakíthatják az országban tett látogatást, azokra az alapelvekre koncentrálva, amelyeknél több pontosításra/magyarázatra van szükség. Ugyanakkor bizonyos elveket, például a szakmai függetlenségre, a koordinációra és az együttműködésre vonatkozó elveket, valamint a modernizáció elemeit is tartalmazó elveket a szakértői látogatás során az ESR minden tagjára vonatkozóan értékelni fogják.

Az ESR minden tagjára vonatkozó közös elvek mellett a szakértői csoport a források megfelelőségére vonatkozó 3. elvre, valamint a pártatlanságra és az objektivitásra vonatkozó 6. elvre is hangsúlyt fektetett. Az erőforrások mindig korlátozottak és a szűkös erőforrásokkal is lehet gazdálkodni. A statisztikai adatelőállítás kihívásait és az adattájkép gyors változásait figyelembe véve azonban újra kell értékelni a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) forrásigényét. A 6. elv a Központi Statisztikai Hivatalban kiemelt figyelmet igényel, mivel a hivatalos statisztikába vetett bizalom fenntartása érdekében fontos, hogy a nyilvánosságot tájékoztassák minden olyan adatkészletről, amelyet kérésre speciális adatfelhasználóknak kínálnak.

Mindemellett, bár a jelentések nem használhatók fel két különböző ország összehasonlítására, jelentős erőfeszítések történtek a jelentések és az azokból következő ajánlások országonkénti harmonizációjának biztosítására, hogy így minden országot egyenlően kezelhessenek.

Az Eurostat szakértői vizsgálatát az Európai Statisztikairányítási Tanácsadó Testület (European Statistical Governance Advisory Board, ESGAB) végezte.

### 3. A NEMZETI STATISZTIKAI RENDSZER RÖVID LEÍRÁSA

#### Jogszabályok

A magyarországi hivatalos statisztika jogszabályi alapja [a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény](#). Ez hozza létre a Hivatalos Statisztikai Szolgálatot (HSSz), és nyújt átfogó jogszabályi keretet a magyarországi hivatalos statisztikák szervezetéhez, az adatok előállításához és közzétételéhez. Nevezetesen rendelkezéseket tartalmaz a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) jogállásáról, feladatairól és vezetéséről, a statisztikai testületekről, a statisztikai adatfelvételekről és a statisztikai adatok közzétételéről.

A hivatalos statisztikáról szóló törvény végrehajtására a [184/2017. \(VII.5.\) Kormányrendelet](#) szolgál, amely leírja a HSSz tagjai akkreditációjának folyamatát. Létezik a [Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexe](#), amely meghatározza a hivatalos statisztika elveinek részletes tartalmát, figyelembe véve az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexét is.

A kormányzati igazgatásról szóló 2018. évi CXXV. törvény szintén lényeges, mivel valamennyi kormányzati igazgatási szerv számára jogszabályi kereteket biztosít. Ez a törvény a statisztikai törvényben megfogalmazott kivételek figyelembevételével vonatkozik a KSH-ra.

#### A szervezet

A KSH kormányzati főhivatal, amely a Kormány irányításával működő, speciális kompetenciával rendelkező központi kormányzati igazgatási szerv. A KSH-t felügyelő miniszter a Miniszterelnöki Kabinetirodát vezető miniszter. A KSH szakmai függetlenségét a hivatalos statisztikáról szóló törvény garantálja. (A 7. § (1) bekezdése kimondja: „A KSH kormányzati főhivatalként működő központi költségvetési szerv, amely szakmailag független.”)

A törvény értelmében a KSH a HSSz tagja. Magyarország központi bankja a törvény értelmében szintén a HSSz tagja. A HSSz további szerveinek tagsága akkreditációs eljárás tárgyát képezi, amely eljárás értelmében a KSH elnöke megbizonyosodik arról, hogy az akkreditációt kérő szerv megfelel-e a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének, valamint az európai statisztikákról szóló (módosított 223/2009/EK) rendeletnek. Az akkreditációt ötévente felülvizsgálják. Az akkreditált szervezetek listáját a [KSH honlapján](#) közzéteszik.

Az [Országos Statisztikai Tanács \(OST\)](#) a KSH elnökének tanácsadó testülete. Az adatszolgáltatók és az adatfelhasználók, például a minisztériumok, az adminisztratív adatok gazdái, a tudományos közösség, a kereskedelmi kamarák és az önkormányzatok képviselőit foglalja magába. Szerepe figyelemmel kísérni az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében és a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexében foglalt elvek megvalósulását. Ezenkívül tanácsot ad a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének tartalmára vonatkozóan, az Országos Statisztikai Adatfelvételi Program vonatkozásában a felhasználói igények és az adatszolgáltatói terhek szempontjából, valamint a HSSz éves tájékoztatási programjával és a statisztikai adatokhoz történő tudományos célú hozzáférés szabályaival kapcsolatban.

A [Nemzeti Statisztikai Koordinációs Testület \(NSKT\)](#) elnöke a KSH elnöke, és a testület a HSSz tagjainak képviselőiből áll. Küldetése folyamatos párbeszédet biztosítani a HSSz tagjai között, valamint lehetővé tenni a hivatalos statisztikai tevékenységhez kapcsolódó információk cseréjét, és kérdéseket megvitatni. Az NSKT megvitatja különösen a hivatalos statisztikák kifejlesztésének, előállításának és közzétételének prioritásait és stratégiai kérdéseit, valamint a szükséges erőforrásokkal vagy a hivatalos statisztikák minőségével kapcsolatos kérdéseket. Ezenkívül véleményezi a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének tartalmát, az Országos Statisztikai Adatfelvételi Programot, továbbá módszertani kérdéseket, fogalmakat, osztályozásokat, ajánlásokat, állásfoglalásokat és irányelveket.

### **A nemzeti statisztikai hivatal vezetőjének kinevezési eljárása**

A KSH elnökét a miniszterelnök nevezi ki hétéves időtartamra. A kinevezés két alkalommal megújítható. A hivatalos statisztikáról szóló törvény (13. §) egyértelmű feltételeket állapít meg, amelyeket egy személynek teljesítenie kell ahhoz, hogy kinevezhessék a KSH elnökének. Az adott személynek különösen olyasvalakinek kell lennie, akinek statisztikai képzettsége elismert, és a HSSz-ben vagy az ESR-ben megszerzett legalább tíz év szakmai tapasztalattal rendelkezik, amelyből legalább öt évet vezetői beosztásban töltött. A kinevezés történhet felkérés alapján, vagy nyílt pályázati felhívást követően.

Az elbocsátás különböző feltételeit a hivatalos statisztikáról szóló törvény 16. és 17. §-ainak számos bekezdése és pontja felsorolja.

### **Statisztikai munkaprogramok**

A KSH a Hivatalos Statisztikai Szolgálat Országos Statisztikai Adatfelvételi Programját (OSAP) éves tervezési folyamat részeként állítja össze, és figyelemmel kíséri annak megvalósítását. Az OSAP leírja a HSSz tagjai által végzett statisztikai adatfelvételek jellemzőit. Leírja például a statisztikai adatfelvétel típusát és címét, kötelező vagy önkéntes jellegét, az adatköröket, az adatforrást, az adatszolgáltatók körét, a statisztikai adatgyűjtés vagy adatátvétel gyakoriságát, határidejét, valamint a statisztikai adatfelvétel vagy az abból előállított statisztikai termék nemzeti és európai jogszabályi alapját.

Az OSAP-ot a HSSz tagjainak javaslatai alapján és az OST véleményének kikérése mellett a KSH állítja össze, és a KSH elnöke hagyja jóvá. Az OSAP-ot közzéteszik a KSH honlapján.

### **Erőforrások**

2022. december 31-én a KSH álláshelyeinek engedélyezett keretszáma 1042 volt (1027 állandó és 15 ideiglenes álláshely).

A KSH átfogó költségvetési és kiadáskezelő rendszerrel rendelkezik, amelyet a Gazdálkodási főosztály kezel és ellenőriz. A KSH a magyar állami költségvetésben saját fejezettel rendelkezik. A költségvetés főként az előző évek előirányzatain alapul, külön indokolt esetben új feladatokra további források nyújthatók, főleg, ha az új feladat uniós vagy nemzeti jogszabályból következik.

A KSH 2022. évi bruttó költségvetési előirányzata körülbelül 61 123 857 euró volt, amely tartalmazta a 2022. október–novemberi népesség- és lakásösszeírás költségvetését is. A „rendszeres” éves költségvetés körülbelül 26 929 620 euró.

## A nemzeti statisztikai rendszer összehangolása

Magyarországon a KSH elnöke látja el a főstatisztikus feladatait. E feladatok részeként a KSH elnöke felel a HSSz tagjai – kivéve a Magyarország központi bankja – által végzett hivatalos statisztikai tevékenységek összehangolásáért és következetességéért. A KSH elnökének kell döntenie különösen a HSSz tagjává válni kívánó intézmény akkreditációjáról, valamint a HSSz meglévő tagjai akkreditációjának ötévenkénti megújításáról.

A KSH elnöke irányelveket is kibocsáthat a hivatalos statisztikai tevékenységre vonatkozóan, és figyelemmel kíséri és felügyeli azok megvalósulását. Ilyen irányelvek készültek például a kérdőívek és a kapcsolódó dokumentáció tervezésével, a statisztikai adatokhoz tudományos céllal történő hozzáféréssel és a hivatalos statisztikai adatok közzétételével kapcsolatban.

## Az ebben a szakértői vizsgálatban részt vevő egyéb nemzeti hatóságok

A **Belügyminisztérium (BM)** önálló egyéb nemzeti hatóság, igen nagy számú szervezeti egységgel rendelkezik, amelyek számos területen felelnek a hivatalos statisztikai tevékenységekért. Míg bizonyos statisztikákat közvetlenül a minisztériumon belül készítenek, addig a többit a háttérintézmények állítják elő. A statisztikai tevékenységeket a Stratégiai Ügyekért felelős Helyettes Államtitkárság Stratégiai főosztálya hangolja össze. A minisztériumnak különösen az alábbi főosztályai vagy háttérintézményei végeznek konkrét statisztikai tevékenységet a saját területükön:

- a bűnügyi statisztikáért felelős Rendészeti és Szabályozási főosztály,
- a vándorlási statisztikáért és a menedékkérők statisztikájáért felelős Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság (OIF),
- a foglalkozási betegségek statisztikájáért felelős Nemzeti Népegészségügyi Központ (NNK),
- az egészségügyi statisztikáért felelős Országos Kórházi Főigazgatóság (OKFŐ),
- a közoktatási statisztikáért felelős Oktatási Hivatal.

2022. december 31-én (teljes munkaidőre átszámítva) 37 alkalmazott foglalkozott statisztikai tevékenységgel a Belügyminisztériumban (32 állandó és 2 ideiglenes álláshely).

Az **Agrárminisztérium (AM)** felel a mezőgazdaság, az élelmiszeripar és a természetvédelem statisztikai adatainak előállításáért és közzétételéért. A mezőgazdasági statisztikák fejlesztésében, előállításában és közzétételében régóta fennálló együttműködésben áll a KSH-val. Az Agrárminisztérium szorosan együttműködik az Agrárközgazdasági Intézettel és Magyarország központi bankjával is a statisztikai tevékenységeket illetően.

2022. december 31-én (teljes munkaidőre átszámítva) 12 alkalmazott foglalkozott statisztikai tevékenységgel az Agrárminisztériumban (7 állandó és 5 ideiglenes álláshely).

A **Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH)** felel az energiastatisztika előállításáért, valamint az erre a területre vonatkozó jogszabályok végrehajtásáért. Havi adatokat tesz közzé a szén- és kőolajtermékek, valamint az elektromos energia és a földgáz belföldi készleteiről. Éves adatokat hoz nyilvánosságra továbbá a szén- és a kőolajtermékek készleteiről és felhasználásáról, valamint a villamosenergiáról, a földgázról és a megújuló energiaforrásokról, és éves energiamérlegeket jelentet meg.

2022. december 31-én (teljes munkaidőre átszámítva) 8 állandó álláshelyű alkalmazott foglalkozott



statisztikai tevékenységgel a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalban.

### **Az adatok elérése**

A hivatalos statisztikáról szóló törvény szerint a HSSz tagjainak egyértelmű felhatalmazásuk van az adatokhoz való hozzáférésre, az adatok pedig alapulhatnak elsődleges és másodlagos adatforrásokon.

Az adatgyűjtések elsődleges adatforrásnak minősülnek, és lehetnek kötelezőek (törvény vagy az OSAP kötelező adatgyűjtéseiről szóló kormányrendelet rendeli el) vagy önkéntes jellegűek (ezekhez nem kell további jogalap). Az adminisztratív adatok és a magánkézben lévő adatok másodlagos adatforrásnak minősülnek.

Elvben a KSH-nak korlátlan hozzáférése van az adminisztratív adatforrásokhoz, köztük a személyes adatokhoz, míg a HSSz más tagjai csak akkor férhetnek hozzá az adminisztratív adatforrásokhoz, ha az ágazati jogszabályok azt lehetővé teszik. A magánkézben lévő adatokhoz történő hozzáférés nem terjedhet ki a személyes adatokra. Az egyéb nemzeti hatóságok rendszerint saját adminisztratív adataik alapján állítanak elő statisztikai adatokat, azonban az Agrárminisztérium Magyarország központi bankjától átvett adminisztratív adatokat is felhasznál.

### **A statisztikai termékek és szolgáltatások közzététele / Kapcsolat a felhasználókkal**

A KSH célja, hogy a felhasználók lehető legszélesebb körének szolgáltasson adatokat és információkat. A KSH statisztikai termékeit és szolgáltatásait irányított folyamatok révén állítják elő és továbbítják, amelyeket rendszeresen figyelemmel kísérenk és ellenőriznek. Ezek szabályozzák többek között az adatforrások kiválasztását, az alkalmazandó módszerek közötti választást, a tájékoztatási csatornák közötti választás mechanizmusát és a hibajavítási ügyrendet. A KSH termékei egységes módon, előre meghatározott formában és közönségnek készülnek.

A KSH termékei és szolgáltatásai a következők: számszaki termékek (pl. adatbázisok, előre meghatározott táblák, évkönyvek és zsebkönyvek, mikroadatok), szöveges termékek (pl. rendszeres és eseti elemzések, folyóiratok), adatvizualizációk (pl. ábraösszeállítások, grafikonok, infografikák, interaktív alkalmazások), kommunikációs és promóciós termékek (pl. sajtóközlemények, szociálismédia-tartalmak, podcastok, videók, brosúrák) és szolgáltatások (pl. kérés alapján küldött eseti adatok és információk). Mindezeknek a termékeknek és szolgáltatásoknak módszertani információk adnak keretet, amelyet több formában nyújtanak, ezek közül a legfontosabb a metainformációs adatbázis, amely mindenki számára elérhető a honlapon.

A KSH elkötelezett az iránt, hogy a felhasználói igényeket és azok változásait aktívan és tudatosan felismerje, és hogy azokra gyorsan reagáljon, ez egyike a KSH 2030-ig terjedő stratégiájában ([Stratégia 2030](#)) meghatározott céloknak is. A felhasználói elégedettséget kvantitatív eszközök (pl. eseti vagy rendszeres online kérdőívek, közvetlen visszacsatolást lehetővé tevő felugró véleménydobozok, a „Lépjen velünk kapcsolatba!” felület stb.) és kvalitatív eszközök (például fókuszcsoporthoz és mélyinterjúk) révén is mérik és figyelik. Felhasználják kiegészítő adatokat, pl. webelemzési adatokat, médialefedettségi információkat, értékesítési adatokat, a kutatószoba használatára vonatkozó adatokat és felhasználói kérésekre, köztük a nem teljesített kérésekre stb.-re vonatkozó adatokat is. Az eredményeket visszacsatolják, és beépítik a terméktervezési folyamatokba. A közvéleménykutatások főbb eredményeit – az utólagos fejlesztési intézkedésekkel együtt – megjelentetik a KSH honlapján.

## 4. FEJLŐDÉS, ELŐREHALADÁS AZ ELMÚLT ÖT ÉVBEN

### Intézményi irányítás és jogszabályi keretek

Az új, hivatalos statisztikáról szóló törvény (2016) és az annak végrehajtásáról szóló kapcsolódó kormányrendelet (2017) átfogó jogszabályi kereteket biztosítanak a magyar statisztikai rendszernek. Az új törvény a korábbi szakértői vizsgálatban kiemelt számos gondot megold, előrehaladva egy modernebb és szilárdabb HSSz irányába, és megerősítve ebben a KSH szerepét.

Az új, hivatalos statisztikáról szóló törvény tartalmazza például a magyar statisztikai rendszer egyértelmű definícióját. Pontosabb feltételeit teremti meg továbbá a KSH elnöke kinevezésének és elbocsátásának. A kinevezéshez az egyénnek elismert statisztikai képzettséggel és a HSSz-ban vagy az ESR-ben szerzett legalább tíz év szakmai, ebből legalább öt év vezetői állásban szerzett tapasztalattal kell rendelkeznie, és nem lehetett fontos politikai pozíciója a kinevezését megelőző négy évben. Az elbocsátás különböző feltételeit az új, hivatalos statisztikáról szóló törvény 16. és 17. §-ainak számos bekezdése és pontja felsorolja.

Az új törvény szintén felsorolja azokat a hivatalos statisztikai elveket, amelyeket a HSSz valamennyi tagjának be kell tartania a hivatalos statisztikák fejlesztése, előállítása és közzététele során, és szigorúbb rendelkezéseket tartalmaz a KSH-nak az adminisztratív adatforrásokhoz statisztikai céllal történő hozzáférése vonatkozóan. A beszámolók szerint nagyszámú jogi aktust módosítottak annak érdekében, hogy a KSH az új, hivatalos statisztikáról szóló törvény által meghatározott módon férhessen hozzá az adatokhoz.

Tartalmazza az új törvény a magyarországi hivatalos statisztika definícióját is, világossá téve, hogy csak a HSSz tagjai végezhetnek hivatalos statisztikai tevékenységet, és tehetnek közzé hivatalos statisztikai adatokat közfeladataik részeként. Az új, hivatalos statisztikáról szóló törvény azáltal is javítja az áttekinthetőséget, hogy meghatározza, milyen kritériumokat kell teljesítenie a HSSz tagjainak, ahelyett, hogy csak felsorolná a neveiket, mint ahogyan az a korábbi törvényben szerepelt.

### A nemzeti statisztikai rendszer koordinációja

Az új statisztikai jogszabályi keretek magukban foglalják a HSSz tagjai akkreditációjának gyakorlatát. Ez a gyakorlat úttörő jellegű innovatív megközelítés és a magyar statisztikai rendszer megkülönböztető eleme és erőssége, ahogyan azt a következő szakaszban részletesebben is meghatározzuk. Az akkreditáció sikeresnek bizonyult, és lehetővé tette, hogy a KSH önállóan értékelje a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelést, és hozza nyilvánosságra az eredményeket, ahogyan azt a korábbi szakértői vizsgálat javasolta. Az akkreditáció oka az volt, hogy megfeleljenek az európai statisztikákról szóló (módosított 223/2009/EK) rendeletnek, és a szakértői vizsgálat folyamatának módszertana inspirálta annak eljárási szerkezetének kialakítását.

A hivatalos statisztikáról szóló törvény a koordinációra való világos felhatalmazást ad a KSH-nak, amelyet kiegészítenek a nem kötelező erejű jogi mechanizmusok, például a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexe és a KSH minőségi és módszertani irányelvei. A másik lényeges előrelépés ezen a területen, hogy az Országos Statisztikai Tanácsnak (OST-nek) mint a felhasználókkal folytatott megbeszélések fő fóruma mellett a létrejött a Nemzeti Statisztikai Koordinációs Testület (NSKT) mint a hivatalos statisztikák előállítói tömörítő vezető fórum.

## **Minőségirányítás**

Szintén jól érzékelhető, folyamatos fejlődés történt a minőségirányítási rendszer kialakításában, ezen belül a minőségkoordinációs funkció és struktúra, például a KSH elnökének közvetlen irányítása alá tartozó, minőségért felelős osztály létrehozásában. Ez az osztály szoros együttműködésben dolgozik a Módszertani főosztállyal.

Ami a belső folyamatokat illeti, jelentős előrelépés volt a minőségirányítás KSH-n belüli átszervezésében, mivel ez megteremti a tervezés-megvalósítás-ellenőrzés-intézkedés (PDCA) módszertan hatékony megvalósításának alapját a folyamatos jövőbeni fejlődéshez.

Az akkreditációs eljárás során a HSSz tagjai – különösen az egyéb nemzeti hatóságok – is jobban magukévá tehetik a szélesebb értelemben vett minőségi szempontokat, például azt, hogy szükséges kialakítani a metaadatok definícióit, és közzétenni azokat, javítani kell a statisztikai folyamatok dokumentálását, központi koordinációs egységeket kell létrehozni a HSSz tagszervezetein belül, valamint nagyobb figyelmet kell fordítani a felhasználókkal meglévő kapcsolatokra, illetve a felhasználói elégedettségre.

## **Felhasználó-központúság**

Egy másik terület, ahol jól érzékelhető fejlődés volt tapasztalható az elmúlt öt év során, a felhasználókra fordított figyelem, amely határozottan erőteljes volt. A KSH honlapja még inkább felhasználóbarát és teljesebb lett, az információk könnyebben elérhetők rajta, ahogyan azt a felhasználók is elismerik. A KSH bevezetett egy egységes értékelődobozt, amelyen keresztül világosan és tömören adható visszacsatolás.

A KSH a felhasználók szélesebb körével folytatott intenzívebb konzultációt, és javította a szolgáltatásait. Növelte a jelenlétét és az aktivitását a közösségi médiában, ideértve a Facebookot, a LinkedIn-t és az Instagramot. A KSH jobb és gyorsabb szolgáltatásokat nyújt a statisztikai mikroadatok tudományos felhasználóinak is, kutatószobai környezetben. Az intézményi felhasználók, különösen a szakminisztériumok, dicsérik a KSH előre meghatározott kész tábláit és interaktív eszközeit. A KSH honlapja most valóban növekvő jelenlétet biztosít az interaktív eszközöknek a statisztikai termékek között, például az interaktív grafikonoknak, térképeknek, valamint a geokódolt adatok bemutatásának. A nemzeti média képviselői elismerően nyilatkoztak az adatok sokféleségében elért fejlődésről, és arról, hogy azok nagyon megbízhatóak, jól kezelhetőek és könnyen megtalálhatóak.

A KSH előrelépett abban is, hogy erősítse a felhasználók közötti kommunikációt a statisztikai adatok értékéről. Képviselői tagjai az ENSZ Európai Gazdasági Bizottsága (UNECE) statisztikai adatok értékével foglalkozó csoportjának. A KSH újságírókkal dolgozik, hogy azok kifejezzék, mely statisztikai adatokat használhatják érték kinyerésére. Versenyeket is rendezett középiskolai és egyetemi hallgatók részére, és nyílt napokat szervezett az adatvizualizáció működéséről. Az ilyen események gyakran a tudomány világára is kiterjednek, mint a 2019. évi Kutatók Éjszakája, egy olyan nyilvános esemény keretében, amely a mindennapi élet statisztikai szempontjai körül forgott.

## **Adminisztratív nyilvántartások**

A legutóbbi szakértői vizsgálatban említett egyetlen szempont, ahol komoly erőfeszítések, de korlátozott előrehaladás történt, az adminisztratív nyilvántartások átjárhatósága. A KSH aktív részvételre törekszik a Kormány interoperabilitási projektjében, melynek célja a magyar közigazgatás valamennyi adminisztratív

nyilvántartásának beazonosítása. A projekt fejlődése ugyanakkor bizonytalanságokba ütközik, és a KSH dolgozik rajta, hogy alternatív megoldásokat találjon arra, hogy közelebb jusson egy, az adminisztratív adatforrások hivatalos statisztikai célú felhasználását megkönnyítő, integráltabb megoldáshoz.

# 5. A GYAKORLATI KÓDEXNEK VALÓ MEGFELELÉS ÉS A JÖVŐBENI ORIENTÁCIÓ

## 5.1. A NEMZETI STATISZTIKAI HIVATAL (NSH) ÉS A RÉSZT VEVŐ EGYÉB NEMZETI HATÓSÁGOK ERŐSSÉGEI A GYAKORLATI KÓDEXNEK VALÓ MEGFELELÉSÜK VONATKOZÁSÁBAN

### Hatékony jogszabályi környezet

Az új, hivatalos statisztikáról szóló törvénnyel, amelyet 2016-ban fogadtak el (2016. évi CLV. törvény a hivatalos statisztikáról), Magyarország a szakmai függetlenséget biztosító hatékony és átfogó keretrendszerrel rendelkezik. Ez összekapcsolódik a szervezeti biztosítékok csomagjával, amelyek megerősítik a szilárd intézményi rendszert.

A KSH elnöke Magyarország főstatisztikusa, aki felel a Hivatalos Statisztikai Szolgálat (HSSz) tagjai által előállított hivatalos statisztikák összehangolásáért és következetességéért. A HSSz fő irányítási fóruma a Nemzeti Statisztikai Koordinációs Testület, amelynek elnöke a KSH elnöke, tagjait pedig a KSH elnöke nevezi ki a HSSz tagjainak jelölései alapján.

Ezenkívül az Országos Statisztikai Tanács, amely az adatszolgáltatók és az adatfelhasználók képviselőit foglalja magába, és amelyet a miniszterelnök nevez ki, a KSH elnökének tanácsadó testületeként jár el.

A két testületnek különböző az összetétele, és különböző a szerepük a HSSz működésének támogatásában, az előbbinek irányítási célja van, az utóbbi pedig a felhasználók igényeit, valamint az adat-előállítók nézőpontját veszi számításba.

A hivatalos statisztikáról szóló törvény kiemelt szerepet ad a KSH-nak a hivatalos statisztikák előállításában és a Hivatalos Statisztikai Szolgálaton belüli egyéb adatelőállítók koordinálásában.

### Az akkreditációs eljárások

A szakértői csoport kiemeli a hivatalos statisztikáról szóló törvény egy egyedi jellemzőjét, miszerint meghatározzák az egyéb nemzeti hatóságok akkreditációjának mechanizmusát. A törvény meghatározza a célt és az elveket, amelyek valamennyi hivatalos statisztikai tevékenységre vonatkoznak a Hivatalos Statisztikai Szolgálaton belül. Az akkreditációs eljárások során meghatározzák annak feltételeit, hogy hogyan lehet a hivatalos statisztikák előállítójává válni, amely biztosítja a nemzeti statisztika gyakorlati kódexének és az európai statisztikákról szóló (módosított 223/2009/EK) rendeletnek való megfelelést. A Hivatalos Statisztikai Szolgálat tagságáról a végső döntést a KSH elnöke, mint főstatisztikus hozza meg.

Az akkreditációs folyamat végső célja a hivatalos statisztikai tevékenységek, folyamatok és eljárások összehangolása, a jó gyakorlatok beazonosítása és a jövőbeni fejlesztési intézkedések meghatározása. Míg az akkreditációs eljárásokra ötévente kerül sor, az Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) megvalósításáról éves jelentés készül, amelynek célja, hogy figyelemmel kísérje a HSSz tagjainak statisztikai tevékenységét.

Megjegyezték, hogy a három egyéb nemzeti hatóság, amely részt vett a szakértői vizsgálatban (a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal [MEKH], az Agrárminisztérium és a Belügyminisztérium),

hozzáadott értéként tekintett az akkreditációs eljárásra, és fontosnak tartotta azt mint folyamatos fejlődési folyamatot. Ehhez hasonlóan az akkreditációs eljárás segíti az egyéb nemzeti hatóságokat abban, hogy olyan összefüggésben figyeljenek a fejlesztési szempontokra, amikor szokásos erőfeszítéseik nagy része működési feladatokra irányul. Ebben a tekintetben az akkreditációs eljárás teret ad a fejlesztési prioritások valódi megbeszélésének, egy döntő tényezőnek, amelyre az akkreditáció nélkül valószínűleg nem kerülne sor.

### **Megbízható intézmény**

A szakértői vizsgálat során az érintettektől származó visszacsatolás egyértelműen jelezte, hogy a KSH-t megbízható és nagyra értékelt független intézménynek tartják, a statisztikai adatokat pedig objektívnek, jó minőségűnek, megbízhatónak és időszerűnek. Nagyra értékeli továbbá a KSH által nyújtott egyedi szolgáltatásokat. A KSH-t a problémák megoldásában és tisztázásában együttműködőnek, a technikai megbeszélésekre mindig nyitottnak ítélik. Mind az adat-előállítók, mind az adatfelhasználók dicsérik a KSH dolgozóinak magas szintű szakmai felkészültségét, valamint a módszertani, jogi és működési szempontokra adott válaszaik és megoldásaik kiváló minőségét.

A KSH-nak jól megalapozott eljárásai vannak arra, hogy garantálja a bizalmas adatok védelmét, és megőrizze azok anonimitását. Ez mélyen beágyazódott a KSH kultúrájába, és biztonságot ad az adatszolgáltatóknak.

Az előállított statisztikákat az egyetemek világa, az ország médiája és intézményi felhasználói igazodási pontként használják. A KSH ezenkívül széleskörűen együttműködik a tudományos közösséggel és az egyetemek világával. A tudósok széleskörűen használják a KSH kutatószobáját, ahol biztonságos feltételek mellett kutatják a mikroadatokat. A KSH-nak külön megállapodási együttműködése van továbbá a Közgazdasági és Regionális Tudományi Központtal, a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) egyik szervezetével. A megállapodás alapján az Akadémia kutatói számára külön kutatószobát hoztak létre.

A szakértői vizsgálati csoport megjegyezte, hogy a felhasználók úgy mutatnak a magyar társadalomra, mint amely fokozatosan egyre inkább adatvezéreltté válik, ez pedig keresletet teremt a statisztikai műveltség iránt. Ez olyan funkció, amelyben a felhasználók a KSH-t – annak teljes szaktudásával – kulcsszereplőnek látják.

### **Szilárd statisztikai módszertan**

A metaadat-vezérelt informatikai architektúra, amelyet a KSH az 1970-es évek óta épít, képezi a KSH termék-előállítási folyamatának a gerincét. Ez szilárd alapot biztosít a gyakorlatban használt általános megoldásokhoz. A statisztikai regiszterek jól meghatározottak, és jó az együttműködés azoknak az adminisztratív adatforrásoknak a gazdáival, ahol az adatkészletet keretként használják. Folyamatosan dolgoznak rajta, hogy modellezzék az összes belső folyamatot (az adatelőállítási, -kezelési és -támogatási folyamatokat), amely magában foglalja a szervezeti architektúra leírását is. Az integrált informatikai rendszerek támogatják az adat-előállítási folyamatokat és a legtöbb fázis minőségellenőrzését.

Meg kell jegyezni, hogy a magasan képzett dolgozók, akik motiváltak és elkötelezettek a tudományos alapú módszertani innováció iránt, kiváló alapját képezik az előremutató fejlesztéseknek. A tudomány világával való együttműködés a módszertannal kapcsolatos fejlesztésekben hasznos volt a KSH számára új ismeretek megszerzéséhez. A folyamatos együttműködés a módszertan jövőbeni fejlesztéséhez is fontosnak

tekinthető. A KSH Módszertani főosztálya aktív a nemzetközi együttműködésben, és így hozzájárul a nemzetközileg is új vonatkozó fejlesztésekhez.

#### **..... és az innovációra fordított fokozott figyelem**

Az erőforrás-korlátok ellenére a szakértői vizsgálati csoport megfigyelte azt a magyar statisztikai rendszerben érvényesülő tendenciát, amely szerint új statisztikai módszereket fejlesztenek és próbálnak ki, valamint kerülnek a duplikációt, és csökkentik a válaszadási terheket. Ennek példái a következők: i) a foglalkoztatással kapcsolatos, a „csak egyszer” elven alapuló integrált adatszolgáltatási rendszer kifejlesztésének kormány szintű projektje; ii) az ingatlan.com magyar ingatlanportállal való együttműködés az adatok átadásában, és közös elkötelezettség egy bérletidj-index kifejlesztésére; és iii) a magyarországi távközlési társaságokkal való új együttműködés, amelyben – a távközlésről szóló törvény módosítását követően – a KSH felhatalmazást kap arra, hogy hozzájusson az előfizetők telefonszámaihoz, és most vizsgálja meg a mobiltelefonok helymeghatározási adatainak lehetséges felhasználását. Hasonló példa az Agrárminisztérium és a Magyarország központi bankja közötti együttműködés a hitelregiszter adatok felhasználásában, amely révén a minisztérium az adatgyűjtéseket a vonatkozó adminisztratív adatforrásokra cserélheti.

Annak érdekében, hogy kevesebb erőforrással javítsák a termékminőséget, olyan, a hivatalos statisztikát korszerűsítő innovatív megoldásokat próbálnak ki, mint amilyen a robotizált folyamatautomatizálás. Ezenkívül a statisztikai szervezeti folyamatok további korszerűsítése céljából jelenleg számos módszertani projektet tesztelnek gépi tanulás és mesterséges intelligencia felhasználásával.

#### **A felhasználói nézőpontra fordított figyelem**

A KSH 2030-ig terjedő stratégiája kiemelt prioritást ad a felhasználói igényeknek. Az eseti felhasználói igényeket szintén figyelembe veszik, például azért, hogy lépéseket tettek azért, hogy a koronavírus-járvány alatt további adatokat nyújtsanak, valamint növeljék ennek gyakoriságát. Nemrég indítottak egy aloldalt a kis- és középvállalkozások számára, egy olyan alkalmazással, amelyet kifejezetten a célzott vállalkozások számára terveztek.

Nőtt a KSH honlapjának felhasználó-központúsága. 2019-ben újratervezték a honlapot, a keresőprogram okosabb lett, a menü pedig jelentősen kibővült. A felhasználók üdvözlik a fejlesztéseket, amelyeket tetszetősnek, felhasználóbarátnak és hasznosnak tartanak. A felhasználók kifejezetten erősségként említik a tetszetős adatvizualizációkat és infografikákat, különösen a legújabb, 2022. évi népesség- és lakásösszeírással összefüggésben. A szakértői vizsgálati csoport azt is megfigyelte, hogy az érdeklődésre számot tartó témákról podcastokat készítenek, amely egy másik innovatív erőssége a felhasználóknak nyújtott szolgáltatásoknak.

#### **Innovatív gyakorlatok**

A szakértői vizsgálati csoport beazonosított olyan innovatív gyakorlatokat, amelyek inspirálóak lehetnek más nemzeti statisztikai szolgálatok számára. A következőket szeretnénk kiemelni:

- Az akkreditációs eljárás az egyéb nemzeti hatóságokra vonatkozóan;
- Annak érdekében, hogy kevesebb erőforrással javítsák a termékminőséget, olyan, a hivatalos statisztikát korszerűsítő innovatív megoldásokat próbálnak ki, mint amilyen a robotizált folyamatautomatizálás;

- A foglalkoztatással kapcsolatos, a „csak egyszer” elven alapuló integrált adatszolgáltatási rendszer kifejlesztése. Ez hasznos az adatszolgáltatóknak, akiknek csak egyszer kell információkat küldeniük az állami szférának, és hatékonysági, illetve minőségi nyereséget jelent az adminisztratív regiszterek és önmagában az adatrendszer esetében is;
- Adatvizualizációk és infografikák kifejlesztése (pl. a 2022. évi népesség- és lakásösszeírás vizualizációja);
- Podcastok az érdeklődésre számot tartó témákról, például az inflációról, az ingatlanpiacról, a gazdaságok földterületéről stb.

## 5.2. FEJLESZTENDŐ TERÜLETEK ÉS AJÁNLÁSOK

### 5.2.1. A RENDSZER MEGERŐSÍTÉSE ÉS A HIVATALOS STATISZTIKÁBA VETETT TÁRSADALMI BIZALOM ELŐMOZDÍTÁSA

Jelenleg nincs egységes megközelítés a magyar statisztikai rendszer tagjai között a hivatalos statisztikák márkáját és azonosítását illetően. Ez zavart okozhat a nyilvánosságra kerülő hivatalos statisztikák, illetve egyéb jelentések és elemzések megkülönböztetése során, különösen az egyéb nemzeti hatóságok által közzétett adatok esetében. A szakértői csoport tudomásul vette azt a folyamatban lévő munkát, amely a Hivatalos Statisztikai Szolgálat márkájának megerősítésére irányul egy közös logó használata révén. Mindez hangsúlyozná a hivatalos statisztikák függetlenségét más közzétett adatoktól, és az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartását a magyar statisztikai rendszer valamennyi tagja által.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**1. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak és valamennyi egyéb nemzeti hatóságnak közös márkát kellene kialakítania, ami lehetővé tenné a nyilvánosságra hozott adatok értékének nagyobb elismerését, és hozzájárulna a hivatalos statisztikákba vetett társadalmi bizalom előmozdításához. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1.6. mutató)**

A Hivatalos Statisztikai Szolgálat tagsági akkreditációja a magyar statisztikai rendszer egyedülálló jellemzője, és biztosítja a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének és Az európai statisztikákról szóló módosított, 223/2009/EK rendeletnek való megfelelést. Az akkreditáció hatékony útmutatást nyújt az egyéb nemzeti hatóságok számára a statisztikai folyamatok javításához és egységesítéséhez, valamint segíti őket abban, hogy az operatív feladatokon túl a fejlesztésre összpontosítsanak. Egyre nagyobb igény mutatkozik arra, hogy a Központi Statisztikai Hivatal az akkreditációt követően további támogatást nyújtson, valamint fejlessze a Hivatalos Statisztikai Szolgálat statisztikai képességét a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexében foglalt szabványok teljesítésén túlmenően, az új adat-ökoszisztéma követelményeivel összhangban.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:



**2. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak képességfejlesztő programot kell terveznie és megvalósítania a Hivatalos Statisztikai Szolgálat számára, különösen a hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hatóságok számára annak biztosítása érdekében, hogy a Hivatalos Statisztikai Szolgálat rendelkezzen az új adat-ökoszisztéma jelenlegi és jövőbeli kihívásainak kezeléséhez szükséges készségekkel. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 7.6. és 3.1. mutató)**

A 2016-ban elfogadott, új, hivatalos statisztikáról szóló törvény (2016. évi CLV. törvény a hivatalos statisztikáról) részletes szabályokat vezetett be a KSH elnökének kinevezésére vonatkozóan. A jogszabály továbbá rögzíti, hogy a KSH elnökét a miniszterelnök nevezi ki hét évre, amely kinevezés kétszer megújítható. A szakértői csoport azonban úgy véli, hogy a kinevezési eljárás nem biztosítja teljes mértékben az átláthatósági követelményt, különösen a folyamat megkezdésével és a megüresedett álláshely meghirdetésével kapcsolatban. Ez negatívan befolyásolhatja a Központi Statisztikai Hivatal, mint szakmailag független szervezet megítélését.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartása érdekében a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**3. számú ajánlás: Az illetékes kormányzati szervezeteknek javítaniuk kell a Központi Statisztikai Hivatal elnöke kinevezési eljárásának átláthatóságát, például az álláshely meghirdetése révén. (Megfelelőséghez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1.8. mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatalnál a közzététel előtti hozzáférésre vonatkozó eljárásokat egy belső szabályzat (15/2022. sz. utasítás) határozza meg, és a tájékoztatási és kommunikációs politika mellékletében ismertetik. A szakértői csoport megállapította, hogy a gyorstájékoztatókhoz és a vezető indikátorokhoz való előzetes hozzáférést számos közigazgatási szerv és médiaszervezet kapja meg, és az információk továbbítására nincs külön IT-alapú biztonsági mechanizmus (pl. titkosítás). Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében előírtaknak megfelelően azonban a külső felhasználók számára biztosított, megkülönböztetett előzetes hozzáférésnek korlátozottnak, jól indokoltnak, ellenőrzöttnek és nyilvánosnak kell lennie. Különösen a biztonságos továbbítás protokolljának hiánya áll szemben azzal az elvvel, hogy a megkülönböztetett, megjelenés előtti hozzáférést ellenőrizni kell.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartása érdekében a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**4. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak biztosítania kell, hogy a külső felhasználók számára a megkülönböztetett, megjelenés előtti hozzáférést a korábbiaknál egyértelműbben indokolják, számuk korlátozottabb legyen, valamint a hozzáférés biztonságos és ellenőrzött továbbítási eljárásrenddel összhangban valósuljon meg. (Megfelelőséghez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 6.7. mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatal a jogállása szerint kormányzati főhivatal. Bár ez a felépítés előnyökkel is jár, mivel teljes autonómiával ruházta fel a Központi Statisztikai Hivalt az elkülönített költségvetésen belül, ugyanakkor olyan korlátokat is jelent az emberi és a pénzügyi erőforrások, valamint a beszerzési eljárások tekintetében, amelyek növelik az adminisztratív terheket, és hátrányosan befolyásolják a rugalmasságot, illetve az optimális működést. A központosított humán erőforrás-gazdálkodás rögzített kategóriákat és bérhatárokat tartalmaz, ami megnehezíti a Központi Statisztikai Hivatal számára a magasan képzett tehetségek toborzását, valamint a karrier- és előmeneteli lehetőségek javítását. Az éves pénzügyi forráselosztás költségvetési tervezési eljárásai az előző évi költségvetésen alapulnak, ami lehetővé teszi a szokásos működés folytatását, de kevés teret hagy a fejlesztési költségvetésnek az innováció és a modernizáció finanszírozására. A helyzetet súlyosbítja, hogy a központosított informatikai beszerzési

eljárások növelik a költségeket, és nem elég rugalmasak ahhoz, hogy az infrastruktúra korszerűsítéséhez és a statisztikai folyamatok modernizálásához szükséges ütemtervet tartani lehessen. Az ilyen korlátozott rugalmasság és a további adminisztratív terhek nehéz helyzetbe hozzák a Központi Statisztikai Hivatalt a vele szemben támasztott növekvő igényekkel összefüggésben, miszerint bővítse mind az adat-előállítást, mind a hivatalos statisztika szerepét, valamint a változás motorja legyen a rohamosan fejlődő nemzeti adat-ökoszisztémában.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**5. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak elemeznie kell és meg kell határoznia az emberi, pénzügyi és informatikai erőforrások kezelésével kapcsolatos problémák megoldási lehetőségeit, valamint ezen erőforrások gyorsabb kezelési módjait. A Központi Statisztikai Hivatalnak különösen meg kell vizsgálnia annak lehetőségét, hogy jogi státusza kormányzati főhivatalból önálló államigazgatási szervvé vagy önálló szabályozó szervvé változzon (beleértve valamennyi lehetőség kockázatainak és előnyeinek elemzését), továbbá egyeztetnie kell a Miniszterelnöki Kabinetirodával egy ilyen változás lehetőségéről. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 3.1. és 10.4. mutató).**

A Központi Statisztikai Hivatal több projektet is kidolgozott a magánkézben levő adatok gazdáival létrehozott partnerségek keretében, hogy új adatforrásokat használjon fel a hivatalos statisztikák előállításához. Kísérleti jelleggel például új lakásbérleti díj indexet hoztak létre a Magyarország vezető ingatlanhirdetési portáljával kötött partnerségnek köszönhetően. További példák közé tartozik a mobilhálózat-üzemeltetők által tárolt adatok (pl. telefonszámok, forgalmi adatok vagy helymeghatározási adatok) felhasználása különböző statisztikai célokra, valamint a szkennerradatok felhasználása a fogyasztóiár-index előállításához.

A fenti pozitív tapasztalatok ellenére továbbra is fennállnak olyan akadályok, amelyek gátolják a magánkézben lévő adatok szisztematikusabb, a kísérleti statisztikák előállításán túlmutató újrafelhasználását a hivatalos statisztikákban. Olyan megfelelő jogi keret nélkül, amely biztosítaná a szükséges jogbiztonságot (például az adatvédelem és az üzleti titkok védelme tekintetében), a magánkézben lévő adatok gazdái bizonytalanok lehetnek abban, hogy alakítsanak-e ki fenntartható partnerséget a Központi Statisztikai Hivatallal. Hasonlóképpen, ezzel párhuzamosan támogató mechanizmusokat is ki lehetne dolgozni (pl. módszertani keret kialakítása az ilyen adatok hivatalos statisztikai célú felhasználására, vagy olyan részvételi és nyilvános konzultációs mechanizmusok kialakítása, amelyek a magánkézben lévő adatok gazdáival, a statisztikai felhasználókkal és az állampolgárokkal való szorosabb párbeszédet és elkötelezettséget eredményeznek). Emellett továbbra is kérdéses az adatok rendelkezésre bocsátásáért járó ellentételezés, különösen akkor, ha a szóban forgó adatok piaci értékkel bírnak, és a vállalat üzleti modelljének részét képezik.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**6. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak és az illetékes kormányzati szervezeteknek biztosítaniuk kell, hogy megfelelő jogi keret és egyéb támogató mechanizmusok álljanak rendelkezésre a Központi Statisztikai Hivatal számára a magánkézben lévő adatokhoz való hozzáférésre és azok felhasználására. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 2.4. mutató)**

## 5.2.2. A FELHASZNÁLÓ-KÖZPONTÚSÁG FOKOZÁSA

A Központi Statisztikai Hivatal a mikroadatok tudományos felhasználása céljából szolgáltatásokat fejlesztett ki. Az egyéni szintű, közvetlenül nem azonosítható statisztikai adatok használatához a felhasználóknak egy biztonságos kutatószobát kell használniuk, amely vagy a KSH budapesti épületében, vagy a 2021-ben hozzáadott két másik hozzáférési ponton található. Ezek a hozzáférési pontok egyes kutatókat jól szolgálnak ki, mások számára azonban ezek a helyszínek nehezen megközelíthetőek, és a szolgáltatás nem minden tudományos kutató számára érhető el hasonlóan.

A statisztikai adatok értéke a tudományos kutatás számára jelentős, és ezeket az adatokat hatékonyabban kell felhasználni a társadalom egésze javára is. A mikroadatok használata csökkenti az adatgyűjtés megkettőzésének szükségességét, erőforrásokat takarít meg, emellett javítja az adatok relevanciáját, és jelentős lehetőségeket kínál a kutatóknak a társadalom időbeli alakulásának tanulmányozására. A mikroadatokhoz való távoli hozzáférés biztonságos környezete lehetővé tenné, hogy a hivatal jobb szolgáltatásokat nyújtson a kutatóknak.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a konzultatív szakértői csoport a következőket ajánlja:

**7. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak tovább kell fejlesztenie a mikroadatokhoz való tudományos célú hozzáférést, többek között azáltal, hogy a kutatók számára biztonságos környezetet nyújt a mikroadatokhoz való távoli hozzáféréshez. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.4. mutató)**

A KSH honlapját 2019-ben újratervezték, a keresőszoftver okosabbá vált, a menü pedig jelentősen bővült. A konzultatív szakértői látogatás során megkérdezett felhasználók üdvözölték a fejlesztéseket, és különösen az infografikus megjelenítést emelték ki erősségként. A felhasználóknak nyújtott szolgáltatás másik erőssége a podcastok elérhetősége az őket érdeklő témákban.

Továbbra is szükséges azonban a honlap korszerűsítésének folytatása, mivel így biztosítható, hogy a honlap és a statisztikai adatbázisok legyenek a statisztikai adatok közzétételének fő eszközei. A KSH-nak folytatnia kell a nyílt adatszabvány teljes körű megvalósítására és a közzétételi adatbázisok továbbfejlesztésére irányuló stratégiáját. Ez lehetővé teszi majd a felhasználók által kért hosszabb idősorokat tartalmazó adatállományok nyilvánosságra hozatalát is.

Néhány felhasználó arra is felhívta a figyelmet, hogy a közzétételi naptárat intuitívabbá és átláthatóbbá kellene tenni. A magyar statisztikai rendszer közös közzétételi naptárának megvalósításával kapcsolatos előkészületek határozottan támogatottak.

A felhasználói elégedettségi felmérések olyan témákat és termékeket ölelnek fel, mint például az általános adatbázis, azonban a honlapon nem található módszeresen kidolgozott felhasználói felmérés. A felhasználói elégedettségmérés főbb eredményeit nyilvánosan hozzáférhetővé kellene tenni, tájékoztatva a felhasználókat ezekről, valamint az aggályok és javaslatok kezelésére tett intézkedésekről.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**8. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak tovább kell fejlesztenie a felhasználóknak nyújtott szolgáltatást, például a weboldal további korszerűsítésével, a közzétételi naptár javításával, a bővebb statisztikai információk közzétételére való törekvéssel, valamint a felhasználói elégedettség szisztematikus nyomon követésével. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.2., 1.4. és 11.3. mutató)**

Az egészségügyi helyzetre és a társadalmak egészségével kapcsolatos kérdésekre vonatkozó adatok a közelmúltbeli koronavírus-világjárvány óta még fontosabbá váltak, és a döntéshozóknak pontos, gyors és változatos adatokra van szükségük az egészségügyi kérdésekről.

Magyarországon az egészségügyi statisztikákat több intézmény állítja össze, és a statisztikai adatokon kívül az egészségügyi szervezetek rengeteg adatot gyűjtenek különböző egészségügyi szempontokról. Ahhoz, hogy ezek az adatok a döntéshozók hasznára váljanak, és tényeken alapuló kilátásokat és megoldásokat kínáljanak a jövőre nézve, a kutatók és tudósok számára is elérhetővé kell tenni ezeket az adatokat. Lehetővé kell tenni a különböző adatforrások kombinálását is, hogy még gazdagabb információforrást kínáljanak.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**9. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak és az egészségügyi statisztikákat készítő intézményeknek fokozottan törekedniük kell arra, hogy az egészségügyi statisztikai adatok a felhasználók számára az eddigieknél könnyebben hozzáférhetőek legyenek, különös figyelmet fordítva a kutatási célú mikroadatokhoz való hozzáférésre, és biztosítva a különböző adatállományok összekapcsolásának fokozott lehetőségét. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.4. mutató)**

A KSH az adatok felhasználói számára személyre szabott elemzési szolgáltatást kínál. Ezeket az adatelemzéseket a kapcsolattartó központon keresztül lehet kérni egy speciális alkalmazás használatával, vagy telefonon. Ez egy általánosan használt csatorna a különböző kormányzati szervezetek számára, amelynek segítségével gyorsan pontos információkhoz juthatnak.

A Központi Statisztikai Hivatalnak különös figyelmet kell fordítania arra, hogy nyomon kövesse az összes ilyen egyedi adatelemzési kérelmet, és tájékoztassa a nyilvánosságot ezekről. A KSH honlapján közzé lehetne tenni például az összes személyre szabott elemzés listáját, és így a nyilvánosság hozzáférést kérhetne ezekhez az elemzésekhez.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének betartása érdekében a szakértői csoport a következőt ajánlja:

**10. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak gondoskodnia kell arról, hogy a nyilvánosság tájékoztatást kapjon a kérésre rendelkezésre bocsátandó, személyre szabott elemzésekről és adatkészletekről. (Megfelelőséghez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.3. mutató)**

Az Országos Statisztikai Tanács (OST) számos feladatot lát el, többek között nyomon követi az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében és a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexében foglalt elvek végrehajtását, tanácsot ad a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének tartalmával és a Hivatalos Statisztikai Szolgálat éves közzétételi programjával kapcsolatban, valamint tanácsot ad az Országos Statisztikai Adatfelvételi Programmal kapcsolatban a felhasználói igények és a válaszadók terheinek terén. A KSH elnökének

tanácsadó és felülvizsgáló testületeként működik. A szakértői csoport véleménye szerint a tanács aktív és elkötelezett a munkája iránt; a tanács rendszeresen ülésezik, és nyomon követi a statisztikai munkát és az éves statisztikai programokat. A szakértői csoport ugyanakkor megállapította, hogy például a KSH új, előreutató stratégiáját nem vitatták meg a tanácsban. A statisztikák előállítása rohamosan fejlődik, ahogyan az adattárház is. Az Országos Statisztikai Tanács tagjai és a KSH számára egyaránt előnyös lenne, ha a tanács napirendjére több jövőorientált vitatémát vennének fel.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**11. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak mérlegelnie kell, hogyan tudná az Országos Statisztikai Tanácsot proaktívabban bevonni előreutató stratégiai megbeszélésekbe, és hogyan tudná azt támogatóbbá tenni a Központi Statisztikai Hivatal fejlesztési tevékenységeihez. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a.3. mutató)**

### **5.2.3. A MEGFELELŐ PÉNZÜGYI ÉS EMBERI ERŐFORRÁSOK BIZTOSÍTÁSA**

Számos európai országhoz hasonlóan Magyarországon is különböző intézkedések zajlanak azzal a céllal, hogy hozzájáruljanak az új adat-ökoszisztémák kialakulásához, valamint elősegítsék az adatok megosztását és újrafelhasználását. A KSH szorosan együttműködik a Nemzeti Adatvagyon Ügynökséggel, amelynek feladata a nyilvános adatok kezelése, valamint a nyilvános adatkatalógus és a nyilvános adatportál kialakítása.

Független szervezatként betöltött egyedülálló pozíciójára és az adatkezelés terén szerzett jelentős tapasztalataira (különösen az adatminőség vagy az adatok interoperabilitása tekintetében) építve a KSH számára erősebb szerepvállalás lenne elképzelhető a magyarországi adatigazgatási rendszerben. Mindez hozzájárulna az adminisztratív adatforrások minőségének javításához, valamint a nyilvános és a magánkézben lévő adatok gazdáival való kapcsolatok fejlesztéséhez. Cserébe az is lehetővé válna a KSH számára, hogy feltárja a hivatalos statisztikák új adatforrásaiban rejlő lehetőségeket, és végül javítsa azok általános minőségét.

Egy ilyen megerősített szerepkör azonban csak akkor képzelhető el, ha a KSH ehhez megfelelő forrásokat kap az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexében meghatározott követelményekkel összhangban. A KSH módszertani és innovációs képességének megerősítése céljából több forrást lehetne fordítani különösen az új adatforrásaik vizsgálatára és az új módszertani fejlesztésekre, hogy ezeket a hivatalos statisztikák előállításához felhasználhassák.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**12. számú ajánlás: Az illetékes kormányzati szervezeteknek megfelelő forrásokat kell biztosítaniuk ahhoz, hogy a Központi Statisztikai Hivatal egyre nagyobb szerepet vállaljon a kialakulóban lévő magyarországi adat-ökoszisztémában, új adatforrásokat vizsgáljon, növelje a felhasználók és igényeik elérését, és fokozza az innovációt a magyar statisztikai rendszeren belül. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 3.1., 7.1. és 11.1. mutató)**

A Központi Statisztikai Hivatalnál a fluktuáció elsődleges oka a viszonylag alacsony javadalmazási szint, ami a Központi Statisztikai Hivatalt hátrányos helyzetbe hozza más tehetségtoborzókkal, például a magánszektorral és más, magasabb fizetést kínáló közszférabeli intézményekkel szemben. E hatás ellensúlyozásához elengedhetetlenek a tehetségek vonzását és megtartását célzó munkahelyi ösztönzők. A motivációs megközelítések figyelembevétele az emberierőforrás-gazdálkodás és a nem pénzügyi ösztönzők terén sürgető prioritássá válik. A működőképes ösztönzők közül kiemelkedik a rugalmasabb munkaszervezés, pl. a távmunka lehetősége, a képzési programokban való intenzívebb részvétel, a nemzetközi hálózatépítési és fejlesztési projektek, az ágazatközi szakterületek közös munkájának és tudáscseréjének előmozdítása, valamint a nemzetközi projektekben való részvétel.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**13. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak a személyzeti stratégiára kell építenie, és gyakorlati intézkedéseket kell végrehajtania a személyzet megtartását és motiválását célzó ösztönzők megerősítése és javítása érdekében, hogy ellensúlyozza az alacsony javadalmazást. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 3.1. mutató)**

A Hivatalos Statisztikai Szolgálatban az elmúlt években jelentősen nőtt az adminisztratív adatforrások felhasználása. A hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény széleskörűen felhatalmazza a Központi Statisztikai Hivatalt, hogy részt vegyen a hivatalos statisztikai célra is felhasználható adminisztratív adatforrások tervezésében, felépítésében és tartalmának megváltoztatásában. Emellett a KSH és néhány adminisztratív adatgazda között gördülékeny az együttműködés, ami magában foglalja az adatminőségre vonatkozó visszajelzéseket is. A gyakorlatban azonban néhány esetben a közigazgatási döntéshozók és az adatgazdák igényei elsőbbséget élveznek a hivatalos statisztikai igényekkel szemben, amennyiben a vonatkozó jogszabályok rendelkezései korlátozzák az adminisztratív adatok körét és hozzáférését. Ennek eredményeképpen a KSH akadályokba ütközhet az adminisztratív adatforrások kialakításába és későbbi módosításaiba való hatékony beavatkozás során, ami végső soron problémákat okozhat az adatoknak a hivatalos statisztikák előállítására, a statisztika minőségének javítása és a válaszadási terhek csökkentése érdekében történő felhasználása során.

Ezek a problémák tovább nehezítik az adminisztratív adatforrások integrálását a hivatalos statisztikák céljából, ami az e források közötti interoperabilitás jelenlegi alacsony szintjének következménye. A korábbi szakértői vizsgálat javítási intézkedései között szerepelt ez a probléma, amely a KSH-n kívül álló tényezők miatt továbbra is megoldatlan.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**14. számú ajánlás: Az illetékes kormányzati szervezeteknek biztosítaniuk kell a Központi Statisztikai Hivatal fokozott bevonását a közigazgatás által fenntartott adminisztratív adatforrások tervezésébe, fejlesztésébe és megszüntetésébe, valamint meg kell erősíteniük a Központi Statisztikai Hivatal szerepét és erőforrásait a nemzeti adatigazgatás terén, különös tekintettel az adminisztratív adatforrások minőségi kérdéseire. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 2.2. és 9.4. mutató)**

#### **5.2.4. A MINŐSÉGIRÁNYÍTÁS ÁLTALÁNOS RENDSZERÉNEK JAVÍTÁSA**

Bár a hivatalos statisztikáról szóló törvény felhatalmazza a Központi Statisztikai Hivatalt arra, hogy hozzáférjen az adminisztratív adatforrásokhoz és azok metaadataihoz, a gyakorlatban számos

adminisztratív adatgazdának nehézséget okoz a szükséges metaadatok biztosítása. Ezen túlmenően egyes adminisztratív adatforrások nem igazodnak a statisztikai koncepciókhoz, figyelembe véve, hogy ezeket az adatforrásokat adminisztratív célokra tervezték, és nem statisztika előállítására céljából. Az adminisztratív adatforrások felhasználása a hivatalos statisztikák előállításában azonban fontos a válaszadási terhek csökkentése érdekében, valamint költséghatékony is. Mindazonáltal a végrehajtás kihívást jelenthet, pl. az alkalmazott standardok eltérhetnek a statisztikai fogalmaktól, és nehéz lehet összekapcsolni őket más adatkészletekkel, az adatok pontossága nem lehet kielégítő stb. A jó minőségű statisztikák előállítása érdekében ezért alapvető fontosságú, hogy a KSH rendszeres tájékoztatást kapjon az adminisztratív adatok minőségéről, mivel így biztosítható, hogy az adatkészletek használhatóak legyenek, és az adminisztratív adatok gazdája visszajelzést kapjon a fejlesztésekről. Hasznos lehet továbbá, ha a KSH módszertani támogatást szervez, és eljárásokat vezet be annak érdekében, hogy az adminisztratív adatforrásokból rendszeresen egységesített metaadatokat szolgáltatassanak.

Az adminisztratív adatforrások szabványosított metaadat-szolgáltatásának növelése érdekében a KSH speciális minőségi jelentést dolgoz ki az adminisztratív adatokhoz. Ez fontos lesz az adminisztratív adatok gazdáival való együttműködésben az adatminőség javítása során.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**15. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak az adminisztratív adatgazdákkal továbbra is együtt kell működnie az adminisztratív adatforrások minőségének javítása érdekében, beleértve a metaadatok hozzáférhetőségét, valamint az adminisztratív adatforrások kölcsönös átjárhatóságának fokozását. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 8.7. és 2.2. mutató).**

A Központi Statisztikai Hivatal erősen elkötelezett a minőség iránt és évek óta folyamatosan dolgozik folyamatainak, termékeinek és irányítási rendszerének korszerűsítésén. Számos eredményt sikerült elérni, például létrejött a Stratégia és Minőségmenedzsment osztály a KSH Elnöki főosztályán belül (2021. december), valamint felvették a TOGAF-szabványt, mint architektúra-irányítási módszert. A TOGAF-szabvány (The Open Group Architectural Framework) egy olyan bevált vállalati architektúra módszertan és keretrendszer, amelynek célja az üzleti hatékonyság javítása.

A közelmúltban kidolgozott minőségpolitika a KSH honlapján a „Rólunk – Politikák, irányelvek” címszó alatt található. A felhasználók számára könnyebb lenne a hozzáférés, ha a honlapon egy külön rész tartalmazná a minőséggel kapcsolatos kérdéseket. A minőségügyi rendszer egészének külső vizsgálata, pl. tanúsítással (amely tervezés alatt áll) és az előállítási folyamaton kívüli személyek bevonásával szintén hasznos lehet a minőség biztosításában és kommunikációjában, továbbá egy külső megközelítést biztosítana.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**16. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak minőségirányítási rendszert kell kidolgoznia és megvalósítania, beleértve a statisztikai folyamatok minőségének rendszeres értékelését, és azt a honlapján jól látható helyen közzé kell tennie. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 4.1. és 4.4. mutató)**

Bár a szakstatisztikákhoz készülnek felhasználó-orientált minőségi jelentések, nem rendszeresen, és nem érhetők el az egységes, integrált metaadat-struktúra európai szabványával összhangban. Az ilyen minőségi

jelentések azért fontosak, mert lehetővé teszik a felhasználók számára, hogy értékeljék a közzétett adatok minőségét, és megfelelő visszajelzést adjanak a Központi Statisztikai Hivatalnak. A felhasználói elégedettség felmérések és a felhasználói igények nyomon követésére szolgáló egyéb módszerek alkalmazása szintén nem rendszeres, az adatminőséggel való elégedettség mérésére irányuló felmérések is ritkák. A felhasználói elégedettség felmérések főbb eredményeit nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni, és a Központi Statisztikai Hivatalnak gondosan mérlegelnie kell a visszajelzéseket, mivel ezek fontos inputot jelenthetnek a kimenet minőségét javító cselekvési tervekhez.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**17. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak folyamatosan nyomon kell követnie a közzétett adatok minőségét az európai standarddal összhangban. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 4.3. és 4.4. mutató)**

A fentebb említetteknek megfelelően a KSH minőségirányítási rendszere egyesíti az ISO 9001-es és a TOGAF-szabványokat, és az összes folyamatot szabványos építőelemekre osztja. Ezzel összefüggésben a KSH úgy döntött, hogy a minőségi kritériumokat beépíti a folyamatként különböző részeibe, ami jelenleg is zajlik. A KSH ennek a feladatnak a véglegesítését várja az utoljára 2014 októberében közzétett nemzeti minőségi irányelvek felülvizsgálata előtt. A minőségi iránymutatások jelenleg önálló dokumentumként olvashatók a honlapon (bár nem jól látható helyen), illetve a folyamatmodell különböző részeiben minőségi kritériumokként szerepelnek.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**18. számú ajánlás: A Központi Statisztikai Hivatalnak javasolt felülvizsgálnia, frissítenie és nyilvánosságra hoznia a nemzeti minőségi iránymutatásokat, valamint könnyen hozzáférhetővé tennie azokat (jól látható helyen a honlapon). (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a.2., 4.1. és 4.2. mutató)**



### **5.2.5. A HIVATALOS STATISZTIKÁKAT FEJLESZTŐ, ELŐÁLLÍTÓ ÉS NYILVÁNOSSÁGRA HOZÓ EGYÉB NEMZETI HATÓSÁGOK SZEREPÉNEK ÉS STATISZTIKAI TEVÉKENYSÉGEINEK TOVÁBBI ERŐSÍTÉSE ÉS PONTOSÍTÁSA**

A felülvizsgálat alá vetett egyéb nemzeti hatóságok egyértelműen elkötelezettek mind az Európai, mind a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexe mellett, és számos egyéb nemzeti hatóság esetében valódi fejlődés történt a legutóbbi szakértői vizsgálat óta. Az akkreditációs program kidolgozása lehetővé teszi, hogy a KSH értékelje az egyéb nemzeti hatóságok tevékenységét, valamint az Európai és a Nemzeti Statisztika Gyakorlati Kódexének betartását. Javult továbbá a felülvizsgált egyéb nemzeti hatóságok statisztikai tevékenységének szakmai függetlensége a hivatalos statisztikai törvény alapján. Azonban sem az egyéb nemzeti hatóságok statisztikai tevékenysége, sem az általuk készített, a magyar statisztikai rendszer részét képező hivatalos statisztikák nem láthatók egyértelműen a felhasználók számára. Ezért szükséges az egyéb nemzeti hatóságok által előállított hivatalos statisztikák kommunikálása, jelentésük és értékük láthatóbbá tétele az érintettek és a szélesebb nyilvánosság számára.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**19. számú ajánlás: A felülvizsgálat alá vetett, hivatalos statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hatóságoknak (Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal, Agrárminisztérium, Belügyminisztérium) folytatniuk kell az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének teljes körű betartására irányuló erőfeszítéseiket; különösen intézkedéseket kell tenniük annak érdekében, hogy a Hivatalos Statisztikai Szolgálat részeként jobban láthatóvá váljanak. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a2. és 15.2. mutató)**

2022-es átszervezése óta a Belügyminisztérium több háttérintézménnyel (a Belügyminisztériumnak alárendelt szervezet) rendelkezik. Ezek a háttérintézmények közvetlenül felelősek a Belügyminisztérium legtöbb hivatalos statisztikájának elkészítéséért. A Belügyminisztérium szervezetén belül eléggé összetett a statisztikai tevékenységek koordinációs rendszere. A Belügyminisztériumnak – mivel egyetlen egyéb nemzeti hatóságként van megbízva – össze kell hangolnia a természetükben és terjedelmükben igen változatos statisztikai tevékenységeket. Ez azt jelzi, hogy a felelősségi körök jobb elhatárolására lehetne törekedni. Továbbá úgy tűnik, hogy a jelenlegi felépítés túlságosan távolra helyezi a KSH koordinációs szerepét a hivatalos statisztikákat ténylegesen készítő háttérintézményekkel szemben.

A Belügyminisztérium egyéb nemzeti hatóságként való akkreditációja az átszervezést megelőzően megvalósult, így egy új akkreditációs folyamat kiváló lehetőség lenne annak átgondolására, hogy mely szervezetek látnak el egyéb nemzeti hivatali funkciót a magyar statisztikai rendszerben.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**20. számú ajánlás A Belügyminisztériumnak a Központi Statisztikai Hivatallal együtt felül kell vizsgálnia az európai statisztikákat fejlesztő, előállító és nyilvánosságra hozó egyéb nemzeti hatóság szerepét – lehetőség szerint a közelgő akkreditációs eljárás keretében –, és azt a Belügyminisztériumon belül azon intézményekre kell bízni, amelyek önállóan felelősek az európai statisztikák előállításáért. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 10.4. mutató)**

Az Agrárminisztérium az elmúlt néhány évben látható előrelépést tett az olyan fejlesztésekkel, mint az adminisztratív adatok széles körű felhasználása, a módszertani fejlesztés területén a KSH-val és az Agrárközgazdasági Intézettel való jó együttműködés, az éves metaadat-felülvizsgálatok elvégzése, minőség jelentések készítése és a minisztérium fő weboldalától eltérő, külön statisztikai weboldal létrehozása. Azonban további fejlesztések is lehetségesek a felhasználók elérése terén.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**21. számú ajánlás: Az Agrárminisztériumnak tovább kellene fejlesztenie honlapját, és több statisztikai információval, például minőség jelentésekkel és angol nyelvű információkkal kellene bővítenie. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.7. mutató)**

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH) jól kidolgozott módszertan alapján készít energiastatisztikákat. A MEKH és a KSH között írásbeli megállapodás van érvényben, amely az intézmények közötti adatcserére vonatkozik. Ezenkívül hasonló megállapodások születtek más statisztikai adminisztratív regiszterek birtokosaival is, pl. a Nemzeti Adó- és Vámhivatallal. Ugyanakkor továbbra is jó együttműködésre van szükség a többi érintett adatgazdával annak érdekében, hogy hozzáférjenek az adataikhoz, és felhasználják azokat, ezáltal javítva és bővítve a MEKH statisztikai teljesítményét.

A MEKH fokozatosan fejleszti minőségirányítási rendszerét. Ennek ellenére további javításokra van szükség. Meg kell jegyezni, hogy a részletes metaadatok és minőségi információk csak az Eurostat honlapján állnak rendelkezésre SIMS formátumban, míg a MEKH weboldala csak egyszerűsített információkat tartalmaz.

A MEKH külső felhasználók részére nem biztosít hozzáférést a mikroadatokhoz, mivel a titoktartási kérdések kezelésében nem rendelkezik kellő tapasztalattal. Végül megjegyzendő, hogy a MEKH honlapjáról hiányzik az önellenőrzést megkönnyítő statisztikai adatbázis, bár egy nyilvánosságra hozatali adatbázis kifejlesztésére irányuló projekt folyamatban van.

Az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelésen felüli javítás érdekében a szakértői csoport a következőket ajánlja:

**22. számú ajánlás: A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalnak tovább kell erősítenie az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének való megfelelést azáltal, hogy rendszeres minőség jelentéseket készít, és ezeket közzéteszi honlapján, továbbá dinamikus tájékoztatási adatbázist alakít ki, valamint aktívan együttműködik a vonatkozó adminisztratív adatforrások gazdáival. (Fejlesztéshez kapcsolódóan: Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 15.5. és 15.2. mutató)**

**5.3. A NEMZETI STATISZTIKAI INTÉZET MINT A NEMZETI STATISZTIKAI SZOLGÁLAT ÉS A SZAKÉRTŐI VIZSGÁLAT NEMZETI KOORDINÁTORÁNAK ÁLLÁSPONTJA AZOKRÓL AZ AJÁNLÁSOKRÓL, AMELYEK BEN ELTÉRNEK A SZAKÉRTŐI VIZSGÁLAT SZAKMAI ÉRTÉKELÉSÉTŐL**

Nincs

## “A” MELLÉKLET – A LÁTOGATÁS NAPIRENDJE

Időpont	Téma	Részvevők
<b>1. nap – 2023. március 20.</b>		
<b>09:00 – 09:45</b>	<b>Előkészítő megbeszélés a nemzeti koordinációs irodával és esetleg más nemzeti résztvevőkkel a látogatáson</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető) Pál Tamara (Nemzetközi kapcsolatok osztálya, osztályvezető) Szentmiklósi Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, statisztikai koordinációs osztály, statisztikai koordinátor) Hidvégi Beatrix (Nemzetközi kapcsolatok osztálya, nemzetközi referens)</p>
<b>09:45 – 10:00</b>	<b>Köszöntés és a program ismertetése, a napirend elfogadása és szervezési kérdések</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Mag Kornélia (Architektúrális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes) Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság elnökhelyettes) Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Petres Andrea (Stratégia és minőségmenedzsment osztály, osztályvezető) Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó) Vereczkei Zoltán (Architektúrális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető), Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető)</p>
<b>10:00 – 11:00</b>	<b>A nemzeti statisztikai rendszer bemutatása</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök)</p>

		<p>Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes)</p> <p>Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság, elnökhelyettes)</p> <p>Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)</p> <p>Petres Andrea (Stratégia és minőségmenedzsment osztály, osztályvezető)</p> <p>Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó)</p> <p>Vereczkei Zoltán (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető),</p> <p>Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető)</p>
<b>11:00 – 11:15</b>	Kávészünet	
<b>11:15 – 12:45</b>	<b>Koordináció és együttműködés (Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1a. elv)</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök)</p> <p>Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes)</p> <p>Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)</p> <p>Pál Tamara (Nemzetközi kapcsolatok osztálya, osztályvezető)</p> <p>Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>12:45 – 13:45</b>	Ebéd	
<b>13:45 – 15:15</b>	<b>Szakmai függetlenség, valamint a hivatalos statisztikáról szóló törvény és a kapcsolódó jogszabályok (Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1, 2, 5. és 6. elv)</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök)</p> <p>Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes)</p> <p>Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)</p> <p>Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó)</p> <p>Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető)</p>
<b>15:15 – 15:30</b>	Kávészünet	

15:30 – 17:00	Programozás, tervezés és erőforrások (Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 1., 3., 9. és 10. elv)	<b>Szakértői csoport:</b> Mindenki
		<b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes) Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Csutorás Gábor (Humánstratégiai és oktatási főosztály, főosztályvezető) Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság, elnökhelyettes) Petres Andrea (Stratégia és minőségmenedzsment osztály, osztályvezető) Tóth Márta (Gazdálkodási főosztály, Költségvetési fejezet osztálya, osztályvezető)
17:00 – 18:00	Szakértői csoportmegbeszélés	
<b>Időpont</b>	<b>Téma</b>	<b>Résztevők</b>
<b>2.nap – 2023. március 21.</b>		
09:00 – 10:15	Minőség (szervezeti felépítés, eszközök, nyomon követés) (Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 4. és 11–15. elvek)	<b>Szakértői csoport:</b> Mindenki  <b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága elnökhelyettes) Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Petres Andrea (Stratégia és minőségmenedzsment osztály, osztályvezető) Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó) Vereczkei Zoltán (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető), Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető)
10:15 – 10:30	Kávészünet	

10:30 – 12:00	Nyilvánosságra hozatal és titoktartás (Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 5, 6. és 15. elvek)	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Mag Kornélia (Architektúrális Szolgáltatások Igazgatósága elnökhelyettes)</p>
		<p>Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Regős Eszter (adatvédelmi tisztviselő) Csanádi Ferenc (információbiztonsági felelős) Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó) Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető)</p>
12:00 – 13:00	Ebéd	

13:00 – 14:30	<p><b>Módszertan, adatgyűjtés, adatfeldolgozás és adminisztratív adatok (Európai Statisztika Gyakorlati Kódexe, 2., 7. és 8. elve)</b></p>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága elnökhelyettes) Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság elnökhelyettes) Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Bóday Pál (Szakstatisztikák horizontális főosztálya, főosztályvezető) Janák Katalin (Életminőség-statisztikai főosztály, főosztályvezető) Vereczkei Zoltán (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető) Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető) Józsa Gábor (Külkereskedelem-statisztikai főosztály, Termék-külkereskedelmi osztály, szakértő) Macsári István (Általános gazdaságstatisztikai főosztály, Belkereskedelem- és kutatás-fejlesztés statisztikai osztály, szakértő) Andics Ágnes (Módszertani főosztály, Adatfelvétel- és adatelőkészítés-módszertani osztály, módszertani szakértő) Lovics Gábor (Módszertani főosztály, Mintavételi és feldolgozás-módszertani osztály, módszertani szakértő)</p>
14:30 – 14:45	Kávészünet	
14:45 – 15:45	<p><b>Előrehaladás és jövőbeli tervek</b></p>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes) Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság, elnökhelyettes) Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)</p>
15:45 – 16:00	Kávészünet	



16:00 – 17:00	Megbeszélés junior munkatársakkal	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Junior munkatársak:</b> Dr. Baranyai Erzsébet (Statistikai koordinációs és jogi főosztály, jogász) Kenderes Orsolya (Üzleti szolgáltatások adatgyűjtési főosztály) Subert Viktor (Lakossági adatfelvételek főosztály) Vida Balázs Gergely (Informatikai szolgáltató főosztály) Kiss Gergely Attila (Módszertan főosztály) Mádi Bianka (Életminőség-statisztikai főosztály) Licsik Nóra (Ágazati statisztikai főosztály) Kökény Martina (Tájékoztatási Igazgatóság)</p>
17:00 – 18:00	Szakértői csoportmegbeszélés	
<b>Idő</b>	<b>Téma</b>	<b>Résztevők</b>
<b>3. nap – 2023. március 22.</b>		
09:00 – 10:00	Megbeszélés az 1. egyéb nemzeti hivatallal, amely európai statisztikákat állít elő	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>1. egyéb nemzeti hatóság: Belügyminisztérium és háttérintézményei</b></p> <p>Dr Sölch Gellért (Stratégiai ügyekért felelős helyettes államtitkár) Molnár Karolina (Stratégiai ügyekért felelős helyettes államtitkár – Stratégiai Főosztály, főosztályvezető) Dr. Lelkes Ildikó (Egészségügyi Finanszírozási, Teljesítményjavítási és Elemzési Főosztály, főosztályvezető)</p>

		<p>Tajti Zoltán (Ágazatfinanszírozási, Teljesítményjavítási és Elemzési Főosztály, osztályvezető)</p> <p>Urbán Ferenc Ábel (Oktatási Hivatal, köznevelési elnökhelyettes)</p> <p>Dr. Pohner Katinka (Általános Rendészeti Szabályozási Osztály osztályvezető)</p> <p>Keresztes Erika (Általános Rendészeti Szabályozási Osztály, ügyintéző)</p> <p>Bányai Éva Andrea (Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság, Nemzetközi Elemző és Koordinációs Osztály, osztályvezető) (tolmács)</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b></p> <p>Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság elnökhelyettes)</p> <p>Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)</p> <p>Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>10:00 – 10:15</b>	Kávészünet	
<b>10:15 – 11:45</b>	<b>Megbeszélés az 1. egyéb nemzeti hivatallal, amely európai statisztikákat állít elő (folytatás)</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b></p> <p>Mindenki</p> <p><b>1. egyéb nemzeti hatóság:</b> <b>Belügyminisztérium és háttérintézményei</b></p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b></p> <p>Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság elnökhelyettes)</p> <p>Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)</p> <p>Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>11:45 – 12:45</b>	Ebéd	
<b>12:45 – 14:15</b>	<b>Megbeszélés a 2. egyéb nemzeti hivatallal, amely európai statisztikákat állít elő</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b></p> <p>Mindenki</p> <p><b>2. egyéb nemzeti hatóság: Agrárminisztérium</b> Páll Zsombor (Agrárgazdaságért Felelős Helyettes Államtitkárság, statisztikai koordinátor)</p>

		<p>Reiter Szilvia (Agrárgazdaságért Felelős Helyettes Államtitkárság, statisztikai referens)</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>14:15 – 14:30</b>	Kávészünet	
<b>14:30 – 16:00</b>	<b>Megbeszélés a 3. egyéb nemzeti hivatallal, amely európai statisztikákat állít elő</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>3. egyéb nemzeti hatóság: Magyar Energetikai és Közműszabályozási Hivatal</b> Szabó László (Statisztikai Főosztály, főosztályvezető) Gerencsér Ákos (Statisztikai Főosztály, főosztályvezető-helyettes)</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>16:00 – 16:15</b>	Kávészünet	
<b>16:15 – 17:15</b>	<b>Megbeszélés a Statisztikai Tanáccsal</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Országos Statisztikai Tanács</b> Bognár Andrea – elnök (Nemzeti Adó-és Vámhivatal) Sándorné Prof. Dr. Kriszt Éva – tag (Budapesti Gazdasági Egyetem) Dr. Szabó Tamás Attila – tag (Országos Bírósági Hivatal) Horn Dániel – tag (Közgazdaságtudományi Intézet, igazgató, Közgazdasági és Regionális Tudományi Kutatóközpont Közgazdaságtudományi Intézete, igazgató, Oktatás-gazdaságtan és Munkapiac csoport vezetője)</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor) Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>17:15 – 18:15</b>	<b>A szakértői csoport megbeszélése</b>	

Időpont	Téma	Részvevők
<b>4. nap – 2023. március 23.</b>		
<b>09:00 – 10:30</b>	<b>Megbeszélés a fő adatszolgáltatókkal</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető) (tolmács)</p> <p><b>Fő adatszolgáltatók:</b> MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt., Hartmann Hungary Nemzeti Adó- és Vámhivatal, főosztályvezető Nemzeti Adó- és Vámhivatal, főosztályvezető-helyettes Magyar Nemzeti Bank, Statisztikai Igazgatóság, osztályvezető</p>
<b>10:30 – 10:45</b>	Kávészünet	
<b>10:45 – 11:45</b>	<b>Megbeszélés új adatforrások szolgáltatóival</b>	<p><b>Konzultatív szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p> <p><b>Új adatforrások szolgáltatói:</b> ingatlan.com Zrt. Magyar Telekom Nyrt.</p>
<b>11:45 – 12:45</b>	<b>Megbeszélés a fő felhasználókkal – Média</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető) Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p> <p><b>Média:</b> Info Rádió Trend FM</p>
<b>12:45 – 13:45</b>	Ebéd	

<p><b>13:45 – 14:45</b></p>	<p><b>Megbeszélés a fő felhasználókkal – minisztériumokkal és egyéb köz- és magánintézményekkel</b></p>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök) Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető) Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p> <p><b>Minisztériumok és egyéb állami és magánintézmények:</b> Magyar Nemzeti Bank, közgazdasági elemzésekért és versenyképességért felelős ügyvezető igazgató Magyar Nemzeti Bank, statisztikai igazgató Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága, főosztályvezető Belügyminisztérium, osztályvezető Pénzügyminisztérium, főosztályvezető</p>
<p><b>14:45 – 15:45</b></p>	<p><b>Megbeszélés a fő felhasználókkal – gazdálkodó szervezetekkel és üzleti társulásokkal, valamint szakszervezetekkel</b></p>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes) Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető) Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető) (tolmács)</p> <p><b>Fő felhasználók:</b> Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara, főtitkár Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara, titkár KKVHÁZ Zrt. Szegedi Tudományegyetem, Gazdaságtudományi Kar, dékán, Statisztikai és Demográfiai Tanszék, egyetemi docens</p>
<p><b>15:45 – 16:00</b></p>	<p>Kávészünet</p>	
<p><b>16:00 – 17:00</b></p>	<p><b>Megbeszélés a fő felhasználókkal – Tudományos közösség</b></p>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b> Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes)</p>

		<p>Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető)</p> <p>Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p> <p><b>Tudományos közösség:</b>  Eötvös Loránd Kutatási Hálózat  Simmelweis Egyetem, Epidemiológiai és Surveillance Központ  Óbudai Egyetem, tudományos rektorhelyettes  Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont, MTA KRTK adatbankvezető  Mathias Corvinus Collegium  Századvég Konjunktúrakutató Zrt.</p>
<b>17:00 – 18:00</b>	<b>Szakértői csoportmegbeszélés</b>	
<b>Időpont</b>	<b>Téma</b>	<b>Résztevők</b>
<b>5. nap – 2023. március 24.</b>		
<b>09:00 – 10:30</b>	<b>Szakértői csoportmegbeszélés</b>	
<b>10:30 – 10:45</b>	Kávészünet	
<b>10:45 – 12:45</b>	<b>Tisztázandó pontok, további kérdések és fókussterületek</b>	<p><b>Szakértői csoport:</b> Mindenki</p> <p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b>  Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök)  Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes)  Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság, elnökhelyettes)  Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)  Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó)  Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető)  Vereczkei Zoltán (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető)  Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p>
<b>12:45 – 13:45</b>	Ebéd	

13:45 – 15:45	Megbeszélés a nemzeti statisztikai intézet senior vezetésével: következtetések és ajánlások	Szakértői csoport: Mindenki
---------------	---	--------------------------------

		<p><b>Nemzeti statisztikai hivatal:</b>  Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök)  Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, elnökhelyettes)  Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóság, elnökhelyettes)  Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)  Petres Andrea (Stratégia és minőségmenedzsment osztály, osztályvezető)  Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó)  Vereczkei Zoltán (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető)  Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető)  Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)</p> <p><b>Egyéb nemzeti hatóságok:</b>  <b>Belügyminisztérium:</b>  Dr. Sölch Gellért (Stratégiai ügyekért felelős helyettes államtitkár)  Molnár Karolina (Stratégiai ügyekért felelős helyettes államtitkár – Stratégiai Főosztály, főosztályvezető)</p> <p><b>Agrárminisztérium:</b>  Páll Zsombor (Agrárgazdaságért Felelős Helyettes Államtitkarság, statisztikai koordinátor)  Reiter Szilvia (Agrárgazdaságért Felelős Helyettes Államtitkarság, statisztikai referens)</p> <p><b>Magyar Energetikai és Közműszabályozási Hivatal:</b>  Szabó László (Statisztikai Főosztály, főosztályvezető)  Gerencsér Ákos (Statisztikai Főosztály, főosztályvezető-helyettes)</p>
--	--	---

## **„B” MELLÉKLET – A RÉSZTVEVŐK LISTÁJA**

### **A Központi Statisztikai Hivatal vezetősége**

Dr. Vukovich Gabriella (KSH-elnök)  
Dr. Kincses Áron (Szakstatisztikai Igazgatóságot irányító elnökhelyettes)  
Mag Kornélia (Architekturális Szolgáltatások Igazgatóságát irányító elnökhelyettes)  
Németh Eszter (Adatgyűjtési Igazgatóságot irányító elnökhelyettes)

### **A Központi Statisztikai Hivatal koordinációs csoportja**

Nagy Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, főosztályvezető, nemzeti PR-koordinátor)  
Zavagyák Andrea (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, Statisztikai koordinációs osztály, osztályvezető)  
Pál Tamara (Nemzetközi kapcsolatok osztálya, osztályvezető)  
Szentmiklósi Eszter (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, statisztikai koordinációs osztály, statisztikai koordinátor)  
Hidvégi Beatrix (Nemzetközi kapcsolatok osztálya, nemzetközi referens)

### **A Központi Statisztikai Hivatal további munkatársai**

Andics Ágnes (Módszertani főosztály, Adatfelvétel- és adatelőkészítés-módszertani osztály, szakértő)  
Bóday Pál (Szakstatisztikák horizontális főosztálya, főosztályvezető)  
Borbély Gabriella (Kommunikációs Igazgatóság, Kommunikációs főosztály, főosztályvezető)  
Csanádi Ferenc (információbiztonsági felelős)  
Csutorás Gábor (Humánstratégiai és oktatási főosztály, főosztályvezető)  
Gilyán Csaba (Általános gazdaságstatisztikai főosztály, főosztályvezető)  
Janák Katalin (Életminőség-statisztikai főosztály, főosztályvezető)  
Józsa Gábor (Külkereskedelem-statisztikai főosztály, Termék-külkereskedelmi osztály, szakértő)  
Kása Katalin (Tájékoztatási Igazgatóság, Felhasználói kapcsolatok főosztály, főosztályvezető)  
Kátainé Marosi Angéla (Tájékoztatási Igazgatóság, tájékoztatási főtanácsadó)  
Lovics Gábor (Módszertani főosztály, Mintavételi és feldolgozás-módszertani osztály, szakértő)  
Macsári István (Általános gazdaságstatisztikai főosztály, Belkereskedelem- és kutatás-fejlesztés statisztikai osztály, szakértő)  
Petres Andrea (Stratégia és minőségmenedzsment osztály, osztályvezető)  
Regős Eszter (adatvédelmi tisztviselő)  
Székely Gáborné (Népszámlálási és népesedési statisztikai főosztály, Lakásstatisztikai osztály, osztályvezető)  
Szöllősiné Szép Adrienn (Adatgyűjtési Igazgatóság, Általános gazdaságstatisztikai adatgyűjtések főosztály, főosztályvezető)  
Tóth Márta (Gazdálkodási főosztály, Költségvetési fejezet osztálya, osztályvezető)  
Valkó Gábor (Szakstatisztikai Igazgatóság, Ágazati statisztikai főosztály, főosztályvezető)



Vereczkei Zoltán (Architekturális Szolgáltatások Igazgatósága, Módszertani főosztály, főosztályvezető)

#### **Központi Statisztikai Hivatal junior munkatársak**

Dr. Baranyai Erzsébet (Statisztikai koordinációs és jogi főosztály, jogász)

Kenderes Orsolya (Üzleti szolgáltatások adatgyűjtési főosztály)

Kiss Gergely Attila (Módszertan főosztály)

Kökény Martina (Tájékoztatási Igazgatóság)

Licsik Nóra (Ágazati statisztikai főosztály)

Mádi Bianka (Életminőség-statisztikai főosztály)

Subert Viktor (Lakossági adatfelvételek főosztály)

Vida Balázs Gergely (Informatikai szolgáltató főosztály)

#### **Egyéb nemzeti hatóságok képviselői (Egyéb nemzeti hatóságok)**

##### **1. egyéb nemzeti hatóság: Belügyminisztérium és háttérintézményei**

Dr. Sölch Gellért (Stratégiai Ügyekért Felelős Helyettes Államtitkárság, stratégiai ügyekért felelős helyettes államtitkár)

Molnár Karolina (Stratégiai Ügyekért Felelős Helyettes Államtitkárság, főosztályvezető)

Dr. Lelkes Ildikó (Ágazatfinanszírozási, Teljesítményjavítási és Elemzési Főosztály, főosztályvezető)

Tajti Zoltán (Ágazatfinanszírozási, Teljesítményjavítási és Elemzési Főosztály, osztályvezető)

Urbán Ferenc Ábel (Oktatási Hivatal, Köznevelési Elnökhelyettes)

Dr. Pohner Katinka (Általános Rendészeti Szabályozási Osztály, osztályvezető)

Keresztes Erika (Általános Rendészeti Szabályozási Osztály, ügyintéző)

Bányai Éva Andrea r. őrnagy (Nemzetközi Elemző és Koordinációs Osztály megbízott vezetője, Nemzetközi Együttműködési Főosztály Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság)

##### **2. egyéb nemzeti hatóság: Agrárminisztérium**

Páll Zsombor (Agrárgazdaságért Felelős Helyettes Államtitkárság, statisztikai koordinátor) Reiter Szilvia (Agrárgazdaságért Felelős Helyettes Államtitkárság, statisztikai referens)

##### **3. egyéb nemzeti hatóság: Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal**

Szabó László (Statisztikai Főosztály, főosztályvezető)

Gerencsér Ákos (Statisztikai Főosztály, főosztályvezető-helyettes)

**Országos Statisztikai Tanács (OST) képviselői**

Nemzeti Adó-és Vámhivatal, OST-elnök

Budapesti Gazdálkodási Egyetem, OST-tag

Országos Bírósági Hivatal, OST-tag

Közgazdaság - és Regionális Tudományi Kutatóközpont Közgazdaságtudományi Intézet, Oktatás-gazdaságtan és munkapiac, tudományos főmunkatárs, OST-tag

**Fő adatszolgáltatók képviselői**

MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt., Számviteli, riportálási és statisztikai vezető

Hartmann Hungary Tojáscsomagolóanyag Gyártó és Forgalmazó Korlátolt Felelősségű Társaság, főkönyvelő

Nemzeti Adó- és Vámhivatal, főosztályvezető

Nemzeti Adó- és Vámhivatal, főosztályvezető-helyettes

Magyar Nemzeti Bank, Statisztikai Igazgatóság, főosztályvezető

**Új adatszolgáltatók képviselői**

ingatlan.com Zrt., Vezető gazdasági szakértő

Magyar Telekom Nyrt.

**A média képviselői**

Info Rádió, riporter

Trend FM, médiatervezés - értékesítés

**Minisztériumok és egyéb állami és magánintézmények:**

Pénzügyminisztérium, főosztályvezető

Magyar Nemzeti Bank, közgazdasági elemzésekért és versenyképességért felelős ügyvezető igazgató

Magyar Nemzeti Bank, statisztikai igazgató

Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága, főosztályvezető

Belügyminisztérium, osztályvezető

Pénzügyminisztérium, főosztályvezető

**Fő felhasználók képviselői**

Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara, Főtitkár

Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara, titkár

KKVHÁZ Zrt., elnök

Budapesti Gazdasági Egyetem, rector emerita, Intézetvezető egyetemi tanár (Kvantitatív Módszertan Intézet)

Szegedi Tudományegyetem, Gazdaságtudományi Kar, dékán, Statisztikai és Demográfiai Tanszék, egyetemi docens

## **A tudományos közösség képviselői**

ELTE Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Földrajztudományi Intézet, Intézeti igazgató

Semmelweis Egyetem, Epidemiológiai és Surveillance Központ, Igazgató

Óbudai Egyetem, Tudományos rektorhelyettes

MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Adatbankja, adatbankvezető

Mathias Corvinus Collegium, Vezető kutató

Századvég Konjunktúrakutató Zrt., Társadalomtudományi Kutatócsoport, Igazgató