

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

SZÉCHENYI  2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

- A közigazgatás a törvényhozó szervek által meghatározott feladatok végrehajtásának szervezetrendszer.
- A közérdek érvényesítésének funkcióját **jogalkalmazó** tevékenység útján látja el.
- A **közhatalmi eszközök** szolgálnak arra, hogy a társadalmi közérdek kielégítését szolgáló feladatokat akár **állami kényszer** igénybevételével is megvalósíthassa.
- Az **államigazgatási szervek** a közigazgatás szervezetrendszerét képezik.
- **Államigazgatás része az állategészségügyi igazgatás**
- **1867: a kiegyezés után „állategészség-rendőri” feladatokat ellátó ügyosztályt hoznak létre: az állategészségügy önállósul. 1888. évi VII. törvénycikk az állategészségügy rendezéséről**

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

... az emberek biztonságos élelmiszerrel történő ellátásához a teljes élelmiszerlánc egységes és folyamatos hatósági felügyelete szükséges...

- **Élelmiszerbiztonság**: élelmiszerekre, és az egészség védelmére fókuszál.
- **Élelmiszerlánc**: mindazon folyamatok összessége, amely közvetlen vagy közvetett hatással van az élelmiszerre (talajvédelem, növénytermesztés, növényvédelem, gyógyszer előállítás, forgalmazás, élelmiszer-, takarmány előállítás, forgalmazás, állattartás, állategészségügy, melléktermék kezelés stb.)

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

- **Az emberi egészség védelme kiemelten fontos, de nem egyedüli szempont az élelmiszerlánc biztonság területén- problémák: feketegazdaság térnyerése, állatjárványok terjedése, klímaváltozás rámutatnak más területek, a nemzetgazdaság és a környezet védelmének jelentőségére.**
- **Élelmiszerlánc-biztonság lefedi a szántóföldtől az asztalig tartó összes tevékenységet, (nem csak annak élelmiszerbiztonsági, hanem állat-járványügyi, állatvédelmi, környezetvédelmi, gazdasági, minőségvédelmi aspektusait is)**
- **Az ember és társadalom védelme az egészség és gazdaság védelmén keresztül érhető el.**

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

2008. évi XLVI. törvény az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről

A törvény célja

- az élelmiszerlánc szereplőire vonatkozó követelmények megfogalmazása
- élelmiszerlánc egységes hatósági felügyeletének megteremtése
- fogyasztók egészségének védelme
- a biztonságos és megfelelő minőségű élelmiszer előállításához, az élelmiszerek nemzetközi kereskedelméhez szükséges garanciák biztosítása
- az állatok egészségének megőrzése
- az emberek egészségét is veszélyeztető, valamint nagy gazdasági kárt okozó járványos állatbetegségek megelőzésének és leküzdésének biztosítása
- az élő állatok és állati eredetű termékek nemzetközi kereskedelmének biztosításához szükséges garanciák elérése
- az állatgyógyászati termékek biztonságos előállításának, kereskedelmének, felhasználásának biztosítása
- az élelmiszerláncban a lehetséges antimikrobiális rezisztencia-előfordulás csökkentésének elősegítése

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

Az élelmiszerlánc hatósági felügyelete kiterjed

- a növények termesztésére, a növények, növényi termékek hasznosítására, feldolgozására, tárolására, szállítására és forgalomba hozatalára
- a zöldség és gyümölcs termesztésére, tárolására és forgalomba hozatalára
- a takarmányok előállítására, tárolására, szállítására, forgalomba hozatalára és felhasználására
- az állatok tartásának, szaporításának, tenyésztésének, szállításának és forgalomba hozatalának állat-egészségügyi vonatkozásaira
- az állatok egységes azonosítási és nyilvántartási rendszerére
- az állatok állat-egészségügyi ellátására és felügyeletére
- az élelmiszer-termelés, -előállítás, -feldolgozás, -tárolás, -szállítás és -forgalomba hozatal minden szakaszára
- az állatgyógyászati termékek előállítására, kereskedelmére, és felhasználására
- a növényi és állati eredetű melléktermékek gyűjtésére, kezelésére, tárolására, szállítására, forgalomba hozatalára, felhasználására

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

Az élelmiszerlánc hatósági felügyelete kiterjed

- az **ökológiai termelés**sel és integrált gazdálkodással kapcsolatos felügyeleti feladatok ellátására;
- a **géntechnológiával** módosított szervezetek előállítására és forgalomba hozatalára, valamint a géntechnológiával módosított összetevőt tartalmazó termékek ellenőrzésére;
- az élelmiszerrel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő **anyag, tárgy, eszköz és gép** előállítására és forgalomba hozatalára
- az élelmiszerláncban felhasználásra szánt **takarító- és fertőtlenítőszer**ek előállítására, forgalmazására, felhasználására
- az élelmiszerláncra kiterjedő vizsgálatokat végző **laboratóriumokra**
- az e törvény hatálya alá tartozó termék előállítására, forgalmazására vonatkozó **ellenőrzési és felügyeleti feladatok** ellátására
- a **víziállat**-termelő létesítményekben természetes vízi telepítésre vagy étkezési célra termelt hal, vagy más hasznos víziállat tartására, szállítására, forgalomba hozatalára, felhasználására

Élelmiszerlánc-felügyeleti állami feladatokat látnak el

- élelmiszerlánc-felügyeletért felelős miniszter
- az élelmiszerlánc-felügyelettel kapcsolatos vizsgálatot végző állami laboratóriumok
- élelmiszerlánc-felügyeleti szerv
- országos főállatorvos

Az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv

- engedélyezi és ellenőrzi a nem állami szolgáltató laboratóriumokat
- nyilvántartásba veszi és ellenőrzi a nem állami üzemi laboratóriumokat

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

Az élelmiszerláncban működő állami laboratóriumok feladatai

- a károsítók előrejelzése, diagnosztikai vizsgálatok zárlati károsítók azonosítása, növényi szaporítóanyagok növényegészségügyi vizsgálata
- a termésnövelő anyagok vizsgálata a hazai fogyasztásra vagy exportra szánt mezőgazdasági termékekben
- a talaj- és a felszíni víz minták növényvédőszer-maradék tartalmának monitoring-vizsgálata
- a talajokban, talajvízben toxikus elemtartalom és egyéb szennyezőanyag-vizsgálat
- a növényvédő szerek és termésnövelő anyagok minőségének hatósági vizsgálata
- a növényi termények, növényi alapú feldolgozott termékek növényvédőszer-maradék tartalmának vizsgálata termőhelyen, tároló-, elárusító-helyeken és a határállomásokon vett mintákból

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

Az élelmiszerláncban működő állami laboratóriumok feladatai

- tételes, felmérő, monitoring- és célvizsgálatok végzése az élelmiszerlánc-felügyeleti tevékenység kapcsán
- egészségügyi határértékek megállapításában való közreműködés
- referencialaboratóriumi feladatok ellátása, körvizsgálatok szervezése és azok eredményeinek értékelése
- diagnosztikai vizsgálatokkal közreműködés az állatbetegségek okainak megállapításában, a fertőzöttség felderítésében, a helyi és országos mentesítési és betegségfelszámolási programok végrehajtásában
- a jogszabályokban meghatározott radiokémiai vizsgálati feladatok ellátásának szervezése és végzése az élelmiszerláncban
- közreműködés a különleges táplálkozási igényt kielégítő élelmiszerek, étrend-kiegészítők előállításával, adalékanyagok és technológiai segédanyagok, élelmiszer-csomagolóanyagok, élelmiszeriparban felhasznált mosó- és fertőtlenítőszer gyártásával, felhasználásával, valamint takarmány-adalékanyagokkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban
- élelmiszerekkel és állatgyógyászati termékekkel kapcsolatos élelmiszer-biztonsági és minőségügyi laboratóriumi vizsgálat végzése

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

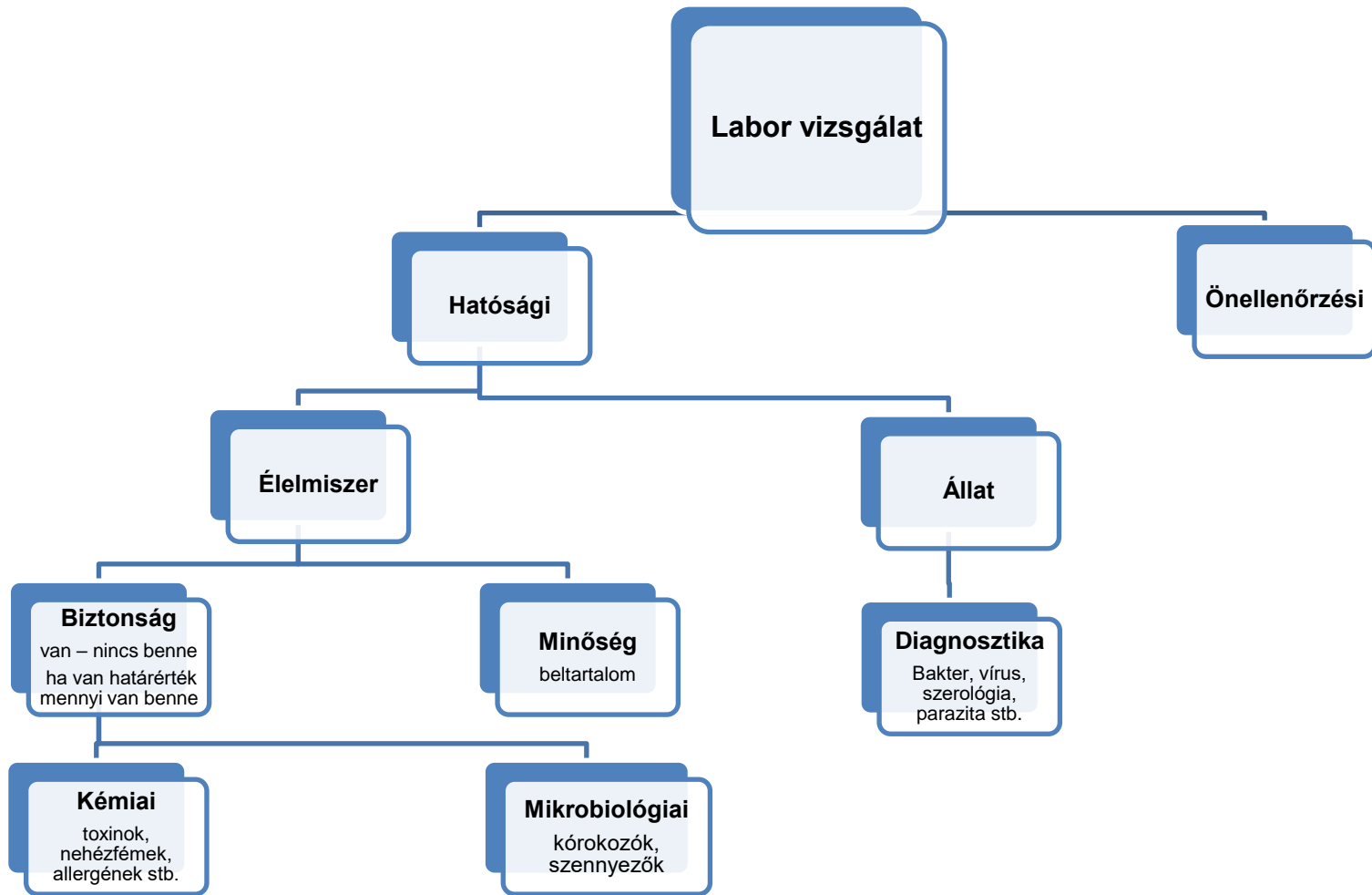
laboratórium az élelmiszerlánc bármely szakaszában elvégzi

- fizikai, kémiai, biológiai komponensek, radioaktív szennyezők vizsgálatát
- analitikai, virológiai, szerológiai, GMO, mikrobiológiai, mikológiai, entomológiai, károsító-diagnosztikai, toxikológiai vizsgálatot
- radiológiai vizsgálatot
- az élelmiszerek és takarmányok biztonságosságát, illetve az élelmiszerekre és takarmányokra vonatkozó minőségi előírásoknak való megfelelését ellenőrző vizsgálatot

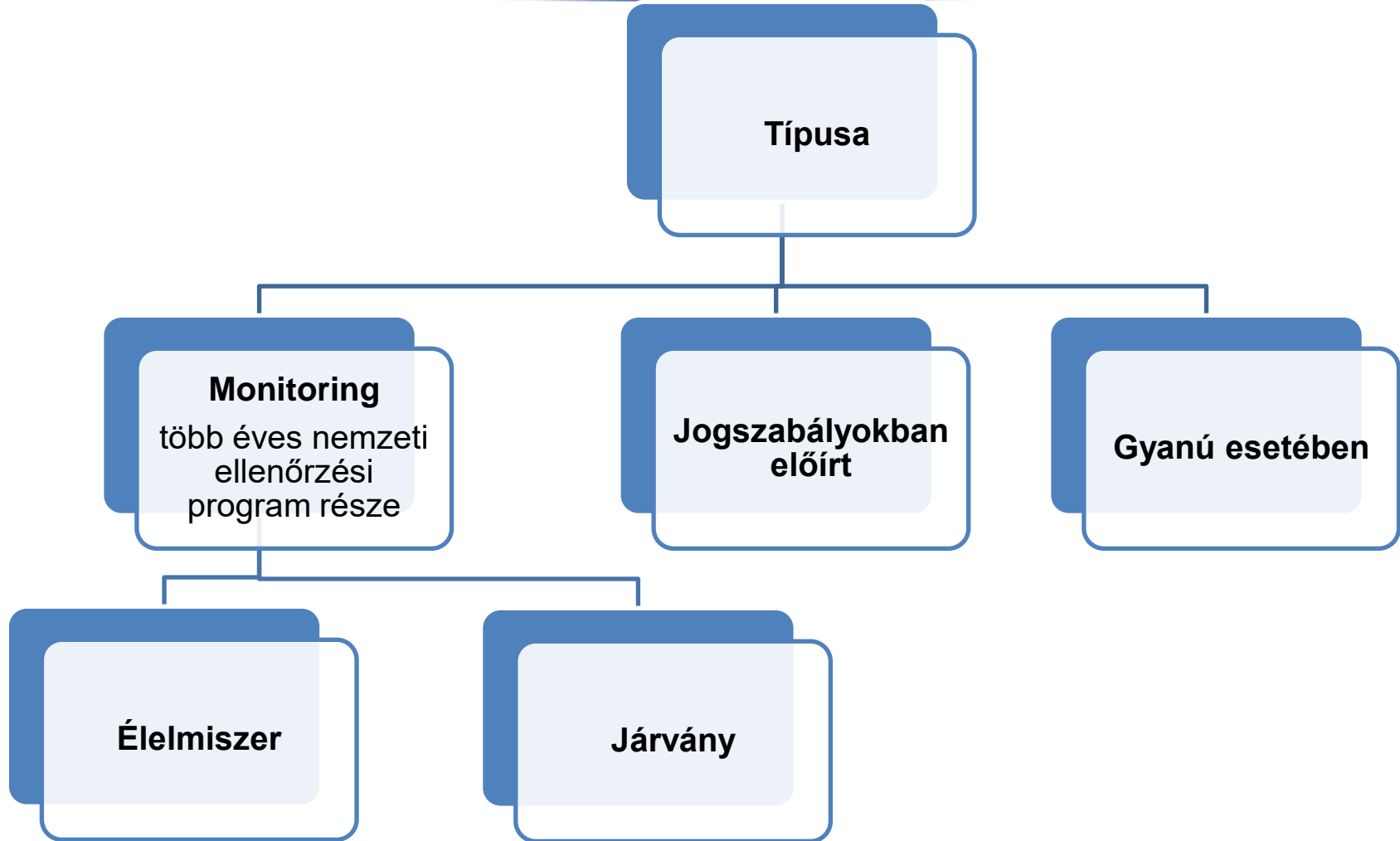
LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

- A laboratóriumi vizsgálatok megalapozzák a hatósági döntések meghozatalát
- Az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv a hivatalból indított eljárásában hozott döntéseinek megalapozásához szükséges laboratóriumi vizsgálatához állami laboratóriumot vehet igénybe.
- Ha termék előállításának vagy forgalomba hozatalának feltétele a termék valamely tulajdonságának vonatkozásában laboratóriumi vizsgálat végzése, az csak állami laboratóriumban vagy az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv által erre kijelölt nem állami laboratóriumban végezhető.

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN



LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN



LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

Járványügyi monitoring

- TSE monitoring
- Halbetegségek monitoring
- Sertés Aujeszky betegség, Brucella suis és PRRS monitoring
- Bluetongue monitoring
- Brucella melitensis monitoring
- Klasszikus és afrikai sertéspestis monitoring program
- Magas patogenitású madárinfluenza monitoring
- Salmonella gyérítési program
- Rókák veszettség elleni orális immunizálási programja

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

GYMS megye 667 minta

- Adalékanyag ellenőrzés - Antibiotikum rezisztencia ellenőrzés
- Csomagoló anyag vizsgálat
- Entomológiai és gomba ellenőrző vizsgálat
- Fertőtlenítőszer ellenőrző vizsgálat
- Földrajzi árujelzők ellenőrzés
- GMO ellenőrzés
- Hamisítás felderítésre irányuló mintavételi terv (kakaótartalmú élelmiszerek, fogassüllő, gesztenyepüré, gluténmentesként jelölt élelmiszer, húсок, húsipari termékek (jelölésen lóhús nem szerepel - marha, sertés, baromfi, juh) juhsajt, kecskesajt, kávé, laktózmentesként jelölt élelmiszer, libamáj, májkrémek (marha, sertés, liba, kacsa, baromfi, juh) szójamentesként jelölt élelmiszer, tartósítószer-mentesként jelölt élelmiszer, tejföl, tejszínhab, vadhús, vaj, oregano, fűszer, pálmaolaj, tejpor)
- Ivóvíz ellenőrzés
- Kémiai biztonsági ellenőrzés
- Mikrobiológiai vizsgálati program
- Méz mintavételi terv
- Minőségellenőrzési terv
- Növényvédőszer-maradék ellenőrzési terv
- Radioanalitikai vizsgálati program
- Reziduum-toxikológiai ellenőrzési terv
- Takarmány ellenőrzési terv
- Talajvédelmi Információs és Monitoring rendszer vizsgálatai
- Termésmnövelő anyag és EK műtrágya Ellenőrzési Terv
- Vetőmagok GMO szűrése, ellenőrzése
- Zöldség-gyümölcs ellenőrzési terv

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK SZEREPE A HATÓSÁGI ELJÁRÁSOKBAN

Szarvasmarha brucellózis

- Csak a mentes állomány termékei (tej, hús, élőállat) forgalomképes
- Minősítő vizsgálatok – ellenőrző vizsgálatok
- Fertőzött állomány: forgalomképtelen, mentesítési eljárás - felszámolás

Trichinellózis

- Sertés, vaddisznó húsa (ló és medve is) csak negatív vizsgálat után fogyasztható

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!

SZÉCHENYI 



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE