

**A BÉKÉS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
ÉLELMISZERLÁNC-BIZTONSÁGI ÉS FÖLDMŰVELÉSÜGYI
FŐOSZTÁLYÁNAK**

2016/2017. ÉVI ÉLELMISZERLÁNC-FELÜGYELETI TERVE

Élelmiszerlánc-biztonsági, Minőségellenőrzési- és Felügyeleti Osztály

mely az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény, a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Kormányrendelet, a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Kormányrendelet, a közszolgálati tisztviselőkről szóló 2011. évi CXCIX. törvény, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény, valamint a szakterületre vonatkozó hatályos uniós és nemzeti jogszabályokban előírt szakmai előírások figyelembe vételével készült.

Az Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Létesítmény Ellenőrzési Tervhez kapcsolódó ellenőrzésszámok:

Élelmiszer-vállalkozás tevékenysége	Tervezett ellenőrzés száma db	Kompenzációs ellenőrzés száma db
Engedélyköteles élelmiszer előállítás	273	0
Nem engedélyköteles élelmiszer előállítás	81	60
Élelmiszer forgalmazás	404	100
Vendéglátás, közétkeztetés	405	100
Kistermelői élelmiszer előállítás	137	60
Összes ellenőrzés:	1300	320

Kiemelt feladat: az OÁIR rendszerben szereplő adatok valóságának ellenőrzése és az adatok aktualizálása.

Járványügyi és Állatvédelmi Osztály

2016/2017. évi járványügyi monitoring programok alapvető szabályai

A 2016/2017. évi állategészségügyi monitoring program végrehajtásának alapvető szabályai a következők.

I. Általános szabályok:

1.

A különböző betegségekre irányuló, azonos időszakban végrehajtandó vérvizsgálatokat egy állományon belül egyszerre, egy vérmintából kell elvégezni, azonban költségviselőnként (148/2007. (XII. 8.) FVM rendelet; állami költség; állattartó költsége; stb.) külön-külön mintakísérőt (intézeti megrendelőt) szükséges küldeni. A monitoring vizsgálatok esetében a mintaküldőn minden esetben fel kell tüntetni a MONITORING szót. A monitoring vizsgálatokhoz szükséges vérvételi csöveket a NÉBIH Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatósága (továbbiakban: NÉBIH ÁDI) biztosítja a megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi-, illetve Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztálya (továbbiakban: ÉLBFO) kérésének megfelelően.

A mintákat a NÉBIH ÁDI által szervezett körjáratok szállítják a kijelölt vizsgáló laboratóriumba.

A járványügyi monitoring mintavételek végrehajtását a szolgáltató állatorvosok aktív közreműködésre kötelezésével kell biztosítani. A szalmonella hatósági mintavétel viszont a jogosult állatorvos által ellátható hatáskörök közé tartozik.

II. Részletes szabályok:

1. Brucella melitensis:

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény (továbbiakban: Él. tv.) 24. § (1) d) pontja értelmében az állam az egyéb jogszabályban állami feladatként meghatározott vizsgálatok fedezetére célelőirányzatot biztosít

A mintavételezést minden esetben az Él.tv. 51.§ (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani.

2. TSE:

A mintavételezést minden esetben az Él.tv. 51.§ (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani.

A laboratóriumi vizsgálatok fedezetéről az egyes állatbetegségek és zoonózisok felszámolására, az ellenük való védekezésre és figyelemmel kísérésükre irányuló nemzeti programok 2016. évi finanszírozásának szabályairól szóló .../2016. (...) FM rendelet (továbbiakban: Rendelet) vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybeviteléről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a NÉBIH intézkedik.

3. Kéknyelv-betegség:

A mintavételezést minden esetben az Él.tv. 51.§ (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani.

4. Klasszikus sertéspestis- Afrikai sertéspestis:

A 2016/2017. vadászati évben a vaddisznókban végrehajtandó klasszikus sertéspestis monitoring program nem egészül ki a házisertés állományokban végrehajtandó aktív (célzott) surveillance programmal. Ugyanakkor a program kiegészül az afrikai sertéspestis (ASP) aktív (célzott) surveillance programmal, figyelemmel az ASP európai járványügyi helyzetre.

Természetesen a KSP-re gyanús esetek bejelentésén és kivizsgálásán alapuló passzív surveillance - összhangban a 75/2002. (VIII. 16.) FVM rendeletben foglaltakkal – változatlanul folytatódik tovább az ország egész területén.

ASP járványügyi helyzet miatt a KSP-re, illetve ASP-re gyanús esetek bejelentésén és kivizsgálásán alapuló passzív surveillance rendszer megerősítésére is szükség volt házisertések esetében. Ez azt jelenti, hogy fokozni kell a KSP/ASP szempontjából ugyan nem gyanús, de elhullott sertések virológiai vizsgálatát. A laboratóriumi vizsgálatok állami költségre történnek összhangban az Él.tv. 24.§ (1) bekezdés d) pontjával, és az elejtett vad kezelésének és értékesítésének élelmiszer-higiéniiai feltételeiről szóló 43/2011. (V.26.) VM rendelet 4.§ (4) és (5) bekezdéseiben foglaltakkal.

5. Magas patogenitású madárinfluenza:

A monitoring programhoz kapcsolódó mintavételezések (vadmadarak és tenyésztett baromfi esetén is) fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybeviteléről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a megyei ÉLBFO intézkedik. A mintavételekről a mintavevő (vadászatra jogosult vagy a szolgáltató állatorvos) számlát állít ki az illetékes megyei Kormányhivatal részére. A táblázatban feltüntetett összegek csak abban az esetben fizethetők ki a mintavevőnek, ha a NÉBIH ÁDI a beküldött mintát vizsgálatra alkalmasnak találja. A NÉBIH ÁDI a tárgyfélévet követő hónap 15-ig megküldi a megyei ÉLBFO-nak a vizsgálatra alkalmas mintákhoz kapcsolódó laboratóriumi iktatási számokat. A mintavételekről szóló számlák másolatait, valamint a Rendelet 2. és 3. melléklete szerinti összesítőket a tárgyfélévet követően kell benyújtani az MVH-hoz.

6. Szalmonella:

Amennyiben a hatósági mintát **hatósági állatorvos** veszi, akkor a mintavétel fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybeviteléről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a megyei ÉLBFO intézkedik. Rendelet 2. és 3. melléklete szerinti mintavételekről szóló összesítőket a tárgyfélévet követően kell benyújtani az MVH-hoz.

Amennyiben a hatósági mintát **jogosult állatorvos** veszi, akkor a mintavétel fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybeviteléről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a NÉBIH intézkedik. Ahhoz, hogy a NÉBIH ezt teljesíteni tudja, szükséges, hogy a megyei ÉLBFO az állományonként levett

minták számáról hasznosítási irányonként negyedévente összesítő kimutatást küldjön a NÉBIH ÁÁI részére.

7. Róka veszettség elleni orális immunizálása:

A rókák 2016. évi tavaszi, veszettség elleni orális immunizálási kampányával kapcsolatos körlevél alapján kell a szükséges róka-mintaszámot teljesíteni. A 2016. évi őszi kampányról a későbbiekben rendelkezünk.

A monitoring programhoz kapcsolódó mintagyűjtés során felmerülő költségek a közbeszerzést megnyert céget terhelik, mindaddig, míg a minták átadása meg nem történik az állategészségügyi hatóság részére.

A laboratóriumi vizsgálatok fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybevételéről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a NÉBIH intézkedik.

8. Aujeszky-betegség, Brucella suis és PRRS

A 2008/185/EK határozatnak Magyarország az Aujeszky-féle betegségtől mentes tagállamok vagy tagállami régiók jegyzékébe való felvétele tekintetében történő módosításáról szóló 2015/398/EU bizottsági végrehajtási határozat 2015. február 13-ai megjelenésével hazánk hivatalosan az Aujeszky-betegségtől mentes tagállamok közé került.

Az Aujeszky-betegség, Brucella suis és PRRS felderítésére irányuló vizsgálatokhoz kapcsolódó vérvételt kislétszámú állományok esetén egy mintavétel keretében kell végrehajtani.

A mintavételezést minden esetben az Él.tv. 51.§ (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani.

Nagylétszámú állományok esetében az Aujeszky-betegség, B. suis és PRRS vizsgálatra irányuló mintavétel és mintavizsgálat költségének elszámolására a 148/2007 (XII. 8.) FVM rendelet A005, A010 és A011 technikai kódú támogatási sora vehető igénybe.

9. Pontyfélék tavaszi virémiája

Hazánk SVC mentességének ellenőrzésére irányuló monitoring vizsgálatok állami költségre történnek, melyre a kártalanítási alap nyújt fedezetet.

A gazdaságoknak a halakat megfelelő víz hőmérséklet megléte esetén **2015. április 1-jétől** mintabeküldési ütemezés nélkül kell a NÉBIH ÁDI-ba küldeni. A mintákat hűtve, a NÉBIH ÁDI körjárással is el lehet juttatni a laboratóriumba. A vizsgálatok érzékenysége miatt a mintát legfeljebb 1 nappal a mintaszállítás előtt kell venni, és a szállításig víz nélkül, hűtve kell tárolni.

10. Echinococcus és Trichinella monitoring vörös rókában

Az Európai Parlament és Tanács 2003/99/EK irányelve a zoonózisok és zoonózis-kórokozók monitoringjáról az *Echinococcus multilocularis* és a *Trichinella* fajok előfordulására irányuló kötelező monitoringot ír elő minden Európai Unió tagállam számára. Magyarországon a

Trichinella fajok és az *E. multilocularis* hazai járványtanának nyomon követése rókaállomány 2014-2015 és 2018-2019 közötti monitoringjával valósul meg, 2016-ban nincs mintagyűjtés.

11. Echinococcus granulosus monitoring vágóhidakon

Az Echinococcus granulosus monitoring program része a parazitológiai kiemelt projektnek. Célja a kórokozó hazai elterjedtségének felmérése a vágóhídi izolátumok vizsgálatával.

12. Egyéb monitoring vizsgálatok

Minden egyéb az illetékes megyei ÉLBFO által szervezett, koordinált vizsgálatok (pl. lovak fertőző kevésvérűsége, szarvasmarha leukózis, szarvasmarha brucellózis vizsgálatok, KHV) esetén a vizsgálatok ütemezését az ÁDI területileg illetékes Intézetével kell egyeztetni. Az egyeztetéseket követően a vizsgálatok megkezdése előtt a NÉBIH ÁÁI tájékoztatása is szükséges.

Ezen mintavételezések illetve intézeti vizsgálati költségek minden esetben vagy az állattartókat terhelik, vagy a megyei ÉLBFO saját költségvetéséből kerülhetnek kifizetésre. Ezen vizsgálatok esetében központi fedezet biztosítására nincs lehetőség.

Az Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Létesítmény Ellenőrzési Tervhez kapcsolódó részletes előírások

A létesítmény ellenőrzési terv a tavalyi évhez hasonlóan az OÁIR rendszer adatainak elemzésével készült.

A tervben kiosztott ellenőrzésszámon felül a következő számú kompenzációs ellenőrzést kell elvégezni:

	Nem engedélyköteles élelmiszer előállítás	Élelmiszer forgalmazás	Vendéglátás	Kistermelői élelmiszer előállítás	Takarmány forgalmazás
Békés	60	100	100	60	70

Az állattartó telepek és egyéb állattartó létesítmények ellenőrzési tervét a KM ellenőrzések ütemezése és OÁIR-ba történő betöltése után tervezzük véglegesíteni, a központilag generált terv véleményezésére, módosítására a véglegesítést megelőzően lehetőség lesz.

Tervezés, terv kiosztása

- Valamennyi ügyfél és egység adatait naprakészen rögzíteni kell az OÁIR rendszerben.
- Az időközben megszűnt létesítmények törléséről a megyének gondoskodnia kell. A megszűnt egységek számával a kompenzációs listát bővíteni kell.
- Az éves létesítmény ellenőrzési tervben foglaltakon felül ellenőrzött egységet a webes ellenőrzési modulban fel kell vinni eseti ellenőrzésként.
- Az új egységek felvitele továbbra is az alrendszeren keresztül történik.
- Kiemelten fontos a közétkeztető konyhák és tálalókonyhák elektronikus nyilvántartásának naprakészen tartása, ennek érdekében a vendéglátáshoz, közétkeztetéshez kapcsolódó ellenőrzések száma csökkentésre került.
- A terv továbbosztása során elegendő a negyedéves ütemezés is.
- Azon egységek esetén, melyek a KM és a szakhatósági létesítmény-ellenőrzési tervben is ellenőrzésre kijelöltek, elegendő csak a KM ellenőrzést elvégezni. A KM ellenőrzés integrált, tartalmaz egyéb, nem KM releváns kérdéseket is, ezért a teljeskörű KM ellenőrzés elvégzése egyenértékű a létesítmény-ellenőrzési terv szerinti ellenőrzéssel.

Ellenőrzés végrehajtása

- Az ellenőrzésre kijelölt egységeket a kijelölt időszakban egyszer teljes körűen az érvényes ellenőrzési listák használatával ellenőrizni kell.
- Teljes körűen elvégzett ellenőrzésnek az tekinthető, amely során az ellenőr
 - az alrendszerben az ügyfél és egységadatok rögzítéséről gondoskodott
 - a helyszíni szemlén tapasztaltakat a létesítményre vonatkozó valamennyi ellenőrzési listán (pl. egy sertés vágóhíd ellenőrzésénél az állatvédelmi ellenőrzési listán is) és a Ket.-nek megfelelően elkészített hiteles jegyzőkönyvben rögzítette
- a helyszíni szemlén tapasztaltakat a fenti ellenőrzési listák kérdéseinek megválaszolásával az OÁIR ellenőrzési modulban rögzítette.
- Ha az illetékes hatóság az év során (pl. megkeresés, laboratóriumi eredményközlés útján) élelmiszerbiztonsági hiba, élelmiszerbiztonsági jogszabálysértés elkövetéséről értesül, a jogszabálysértéssel kapcsolatosan haladéktalanul intézkedik, az azt előidéző vállalkozásnál soron kívül 1 hónapon belül, egyéb jogszabálysértést elkövető vállalkozásnál 3 hónapon belül hatósági ellenőrzést végez az újbóli előfordulás megelőzése érdekében.
- Az elvégzett ellenőrzés alapján az alábbi intézkedéseket meg kell tenni (de ezen intézkedések mellett bármely egyéb hatósági döntés és szankció megtételét az alábbi intézkedési kötelezettség nem korlátozza):
 - a 40 %-ot meg nem haladó megfelelőségi arányt kapó létesítmény tevékenységét fel kell függeszteni –állattartó telepek esetében forgalmi korlátozást kell elrendelni-, bírság kiszabása iránti intézkedéseket kell tenni és a hibák megszüntetése érdekében intézkedési tervet kell megkövetelni. A határozatban a kockázatbecslést megalapozó hibákat részletesen fel kell sorolni és jogszabályi hivatkozásokkal indokolni kell, nem elég csak a kockázati pontokra hivatkozással meghozni a határozatot. Az intézkedési tervben foglaltak végrehajtásának bejelentése után teljes körű kiegészítő hatósági ellenőrzést (utóellenőrzést) kell végezni. Megfelelés esetén a korlátozó intézkedéseket meg kell szüntetni.
 - a 40%-ot meghaladó, de 60%-ot meg nem haladó megfelelőségi arány esetén a létesítményben és a vállalkozásnál a jelen ellenőrzési tervben foglaltakon kívül újabb kiegészítő hatósági ellenőrzést (utóellenőrzést) kell végezni az ellenőrzést követő 3 hónapon belül. Az utóellenőrzés során a kritikus pontokat kell ellenőrizni és ismét kockázat elemzést kell végezni az egységre. Természetesen mód van a teljes ellenőrzés lebonyolítására is.
 - a 60% feletti megfelelőségi arány a következő időszakra vonatkozó ellenőrzési program kialakításánál kerül figyelembe vételre.

Brucella melitensis monitoring program 2016. évre

Az egyes Brucella fajok elleni védekezés részletes szabályairól szóló 12/2008. (II. 14.) FVM rendelet (továbbiakban: Rendelet) alapján a 2016. évben is elrendelésre kerül a juh és kecskeállományok Brucella melitensisre irányuló felmérő vizsgálatának elvégzése. A Rendelet 3. § (1) pontja értelmében a juh- és kecskeállományok brucellózis mentességének ellenőrzésére irányuló vizsgálatok szervezését és végrehajtását a Megyei Kormányhivatalok Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztályai (a továbbiakban: ÉLBFO) látják el.

1. Vért kell venni

- a 6 hónaposnál idősebb juh és kecskefélék legalább 5%-ából.
- a vérvizsgálatok szervezésénél figyelemmel kell lenni arra, hogy a vizsgálat alá vont állományok reprezentálják a megye juh és kecske állományait.

2016. évi Brucella melitensis monitoring juhokban

Megye	Juh létszám	Mintaszám
Békés	43601	2180

2016. évi Brucella melitensis monitoring kecskéken

Megye	Kecske létszám	Mintaszám
Békés	537	27

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény (továbbiakban: Törvény) 24. § (1) d) pontja értelmében az állam az egyéb jogszabályban állami feladatként meghatározott vizsgálatok fedezetére céllelőirányzatot biztosít.

Gümőkorrrel kapcsolatos monitoring vizsgálatok

2016.

Az MgSzH központ Állategészségügyi és Állatvédelmi Igazgatósága által 2010 márciusában kiadott szarvasmarha állományok gümőkör mentességének ellenőrzésére irányuló vizsgálatok végrehajtásáról szóló szakmai útmutató 4. melléklete rendelkezik a teljesítendő vaddisznó monitoring vizsgálati mintaszámokról megyék szerinti bontásban.

Megye	Mintaszám
Békés	6

Fenti mintaszámot vadászati évenként kell teljesíteni.

Az intézeti vizsgálati anyagot minden esetben állatorvosnak kell venni, a mintavétel során - lehetőség szerint – **gyanút keltő elváltozást tartalmazó minta (áll alatti, légzőszervi, bélfodri nyirokcsomó illetve szervminta) küldendő.** (Vaddisznó esetében az áll alatti nyirokcsomó is elegendő lehet.) Azon megyékben, ahol a vaddisznó teríték hiányzik, a megadott vizsgálati mintaszámok a szarvasfélékkel is teljesíthetők, de ebben az esetben a légzőszervi nyirokcsomók nem mellőzhetők.

A mézelő méhek fertőző betegségeinek felderítésére irányuló monitoring vizsgálat

Monitoring vizsgálat céljából a méhmintákat a méhállományok védelméről és a mézelő méhek egyes betegségeinek megelőzéséről és leküzdéséről szóló 70/2003. (VI. 27.) FVM rendelet (továbbiakban: Rendelet) 7.§-ában meghatározottak szerint a NÉBIH Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatóság laboratóriumaiba kell küldeni.

A Rendelet 1.§ 8. pontja alapján a monitoring vizsgálat az illetékes hatósági állatorvos vagy méhegészségügyi felelős által, az év meghatározott időszakában, állami költségre elvégzett, a mézelő méhek fertőző betegségeinek felderítésére irányuló, az adott méhészet minden méhcsaládján és méhráján elvégzendő vizsgálat, amelynek egyaránt ki kell terjednie a méhekre, a fiasításos lépekre, a fiasítás hiánya esetén a fészek lépekben fellelhető elhalt, beszáradt fiasítás maradványaira (pörkökre).

Évente egy alkalommal, június 1. és szeptember 30. között – a vándoroltatási vizsgálatról függetlenül – **minden méhcsaládot** méhbetegségek felderítése céljából **monitoring vizsgálatnak kell alávetni.** A vizsgálat megszervezése a járási főállatorvos, elvégzése pedig a hatósági állatorvos és a méhegészségügyi felelős feladata, akik a vizsgálatról és annak eredményéről a Rendelet *1. számú mellékletének* megfelelő összesítő kimutatást kötelesek készíteni.

Az országhatár mentén, a határtól számított tíz kilométeres sávban lévő méhészeteket az illetékes ÉLBFO döntése alapján a fent részletezettek szerint, a tisztuló kirepüléstől a betelelésig (március 1-jétől október 31-éig) kéthavonként, szükség esetén havonként kiemelt monitoring vizsgálatnak kell alávetni.

Kéknyelv betegség monitoring program

2016.

I. A betegségre fogékony állatfajok egyedein végzett monitoring vizsgálatok

1. Általános alapelvek

A kéknyelv betegség magyarországi megjelenését követően a korlátozás alá vont területek mérete folyamatosan nőtt, és mára az egész ország védőkörzetnek minősül. Éppen ezért monitoring programot az egész országban egységes - a 1266/2007/EK Bizottsági Rendelet I. melléklete 3. pontjában előírt - szabályok szerint végezzük. A program klinikai, valamint laboratóriumi – szerológiai és virológiai - vizsgálatokon alapul.

2. Klinikai vizsgálatok

2.1. Az állattartó bejelentésén alapuló klinikai vizsgálatok (passzív surveillance rendszer)

Ha a szolgáltató állatorvos a kéknyelv betegség gyanúját kizárni nem tudja, akkor megtiltja az állatok állományból való kiszállítást és az oda való beszállítást és haladéktalanul értesíti a

járási főállatorvost. Ha a járási főállatorvos a kéknyelv betegség gyanúját kizárni nem tudja, akkor az érintett állományra megfigyelési zárlatot rendel el és végrehajtja a kéknyelv betegség elleni védekezés szabályairól szóló 31/2009. (III.27.) FVM rendelet 5. § (1), valamint 9. § (1) és (2) bekezdéseiben foglalt további intézkedéseket.

2.2.A kitörés(ek) körüli 20 km-sugarú kör által határolt területen belül végzett klinikai vizsgálatok

A kéknyelv betegség kitörése körüli 20 km-es sugarú kör által határolt területen található állattartó telepeken klinikai vizsgálatot kell végezni, ha ott a kéknyelv betegségre fogékony állatokat tartanak. A klinikai vizsgálatot a nagylétszámú állományokban hatósági állatorvos végzi. A kislétszámú állományok klinikai vizsgálatát az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletről szóló 2008. évi XLVI. törvény 53.§ (3) bekezdése alapján a szolgáltató állatorvosok közcélú igénybevételével, vagy szükség esetén hatósági állatorvossal kell elvégezni. Az állományvizsgálat során minimum annyi állatot kell részletes egyedi klinikai vizsgálatnak alávetni, hogy a klinikai tünetek **5%-os előfordulása 95%-os biztonsággal kimutatható** legyen.

3. Laboratóriumi vizsgálatokon alapuló monitoring/célzott surveillance program

3.1. Alapelvek

A monitoring program során a **mintavételi terület a megye**. A megyei mintaszám meghatározásakor figyelembe vettük a Nemzeti Szakértői Csoport 2015. november 18-án tartott ülésének határozati javaslatát.

Ennek megfelelően a korábbi negyedéves mintavétel helyett a **havi mintavételt alkalmazzuk**, úgy, hogy az **első havi mintát áprilisban kell venni, míg az utolsót novemberben**. Ez összesen **nyolc hónapos mintavételi időszakot** jelent.

A megyei mintaszám kialakításánál **a 2015. évi programban meghatározott éves mintaszámból indultunk ki**. Alapszabályként véve, hogy **az idej mintaszám a tavalyinál alacsonyabb nem lehet**.

3.2. Gyakorlati megvalósítás

A megyei főállatorvos feladata kijelölni a programban résztvevő, az 1. számú táblázatban meghatározott számú, nagylétszámú szarvasmarha állományt. Az állományok kijelölése és a mintavétel során az alábbiak szerint kell eljárni:

- A programban résztvevő állományokat nem véletlenszerűen, hanem kockázati tényezők figyelembevételével kell kiválasztani. A kockázati tényezők a következők: állatsűrűség (az adott területen magasabb a szarvasmarhák, juhok és kecskék előfordulásának aránya), földrajzi viszonyok és ökológiai tényezők (nedves élőhelyek közelsége, melyek kedveznek a szúnyogok szaporodásának, pl. mocsarak, tavak). Tehát, elsősorban olyan állományokat kell kiválasztani, amelyek közelében számítani lehet a törpeszúnyogok nagyobb számban való jelenlétére és a fogékony állatok száma is magasabb.

- A megfelelő területi lefedettség érdekében, **minden élelmiszerlánc-felügyeleti szervként eljáró járási hivatal illetékességi területén legalább egy szarvasmarha állományt ki kell jelölni**.

- Elsősorban **nem vakcinázott állományokat kell kijelölni**

- Az év elején kijelölt állományokból kell az egész évi program során végrehajtani a mintavételt.

A 2016. évre vonatkozó megyei mintaszámokat és megyénként kijelölendő szarvasmarha állományok számát az alábbi táblázat részletezi:

Megye	Éves megyei mintaszám	Havi megyei mintaszám (Április-November)	Mintavételre kijelölendő szarvasmarha állományok száma megyénként	Élelmiszerlánc-felügyeleti szervként eljáró járási hivatalok száma*
Békés	784	98	7	4

1. sz. táblázat: Mintaszámok és kijelölendő szarvasmarha állományok száma 2016-ban

3.3. Pozitív eredmény előfordulása a laboratóriumi vizsgálatokon alapuló monitoring/célzott surveillance során

3.3.1. Szeropozitív eredmény előfordulása

Ha szerológiai vizsgálatok során **pozitív eredmény** fordul elő és a **PCR vizsgálat negatív**, akkor azt a **kéknyelv betegség gyanújának** kell tekinteni és az érintett állományra **megfigyelési zárlatot** kell elrendelni, kivéve ha igazoltan vakcinázott állatról van szó.

3.3.1. PCR pozitív eredmény előfordulása

Ha a monitoring program során **PCR pozitív eredmény** fordul elő – de a jellemző klinikai tünetek, kórbonctani kép hiányzik – akkor azt a kéknyelv betegség gyanújának kell tekinteni és **az érintett állományt megfigyelési zárlat alá kell vonni**.

Azokat az egyedeket, amelyeket esetleg szintén megmintáztak a monitoring/célzott surveillance során és negatív PCR eredményt adtak, **minden esetben** újra kell vizsgálni.

Jelentések

A megyei főállatorvosnak nem kell jelentést küldenie az elvégzett vizsgálatokról, de azokról a megyében és a járásban naprakész nyilvántartást kell vezetnie. Az ÁÁI külön kérésre a nyilvántartást meg kell küldeni, illetve helyszíni ellenőrzéskor azt be kell mutatni.

II. Vektorfajok elterjedésére és fertőzöttségére irányuló megfigyelések

1. Általános alapelvek

A kéknyelv betegség magyarországi megjelenését követően a korlátozás alá vont területek mérete folyamatosan nőtt, és mára az egész ország védőkörzetnek minősül. Éppen ezért monitoring programot az egész országban egységes - a 1266/2007/EK Bizottsági Rendelet I. melléklete 4. pontjában előírt - szabályok szerint végezzük.

2. Rovarcsapdázások gyakorisága

Az ország minden megyéjében általánosságban havonta egyszer szükséges rovarmintát gyűjteni, kivéve a március-április és november-december hónapokat, amelyekben heti egyszer kell a rovarcsapdázást elvégezni.

Jelentések

A megyei főállatorvosnak nem kell jelentést küldenie a vektorra vonatkozó megfigyelési programról, de a mintavételezésről naprakész nyilvántartást kell vezetni. Az ÁÁI külön kérésre a nyilvántartást meg kell küldeni, illetve helyszíni ellenőrzéskor azt be kell mutatni.

Pontyfélék Tavaszi Virémiája Mentesség ellenőrző vizsgálatok

Tájékoztatjuk, hogy a 127/2008/FVM rendelet alapján a Pontyfélék Tavaszi Virémiájának (SVCV) kimutatására irányuló ellenőrző vizsgálatokat az idei évben is csak a kockázati elemzés alapján kijelölt gazdaságokból kell elvégezni.

A pontyok, koi pontyok esetében a *pontyfélék tavaszi virémiától (SVC-től)* való mentességünk ellenőrzése céljából évente a NÉBIH által előírt, a kockázatelemzés alapján meghatározott számú gazdaságból történik mintavétel. A mintavételre kijelölt gazdaságok kiválasztásának alapját a kockázat szint szerinti besorolás képezi. A *pontyfélék tavaszi virémiáját* okozó vírus kimutatására irányuló laboratóriumi vizsgálat keretében beküldendő halak száma: *30 db*. A halmintát célszerű I., illetve II. nyaras pontyok közül, az azonos vízrendszeren lévő tavak, vagy telelők állományából összeválogatni. A Nemzetközi Járványügyi Hivatal (OIE) szerint a pontyfélék tavaszi virémiája betegség megjelenése hőmérsékletfüggő, a vírus 11-17 °C-os vízhőmérsékletnél okoz megbetegedést, ezért a mintavételt ebben a hőmérsékleti tartományban kell végezni. A tenyésztett víziállatokra és az azokból származó termékekre vonatkozó állat-egészségügyi követelményekről és a víziállatokban előforduló egyes betegségek megelőzéséről és az azok elleni védekezésről szóló **127/2008. (IX. 29.) FVM rendelet 10. § (7) pontja** alapján a mintát hatósági állatorvosnak vagy erre a feladatra közcélú igénybevétellel kirendelt szolgáltató állatorvosnak kell vennie, és a rendelet 7. számú mellékletben található minta szerinti mintakísérővel, állatorvosi pecséttel ellátott hivatalosan lezárt zsákokban kell a NÉBIH ÁDI budapesti telephelyére (NRL) küldeni. A halakat megfelelő vízhőmérséklet megléte esetén **2016. április 1-jétől** mintabeküldési ütemezés nélkül élő állapotban (1/3 víz 2/3 oxigénellátás biztosításával, zsákokban) vagy hűtve (a mintaszállítás előtt legfeljebb 1 nappal vett minták esetén) kell a laboratóriumba küldeni, melyhez a NÉBIH ÁDI körjárata is igénybe vehető.

A vizsgálatokat állami költségre végezzük el!

A NÉBIH ÁDI budapesti telephelyének címe: Budapest, XIV. ker. Tábornok u. 2.

Az idei évben az alábbi gazdaságok kerültek kijelölésre:

Békés megye: Körös-Halért Kft.

A klasszikus és az afrikai sertéspestis célzott surveillance (monitoring) program végrehajtásának alapvető szabályai

A program 2016-ban – illetve 2016/2017. vadászati évben – gyakorlatilag nem tér el az előző évben már megismert keretektől. A végrehajtás során a KSP_ASP/a. mellékletben meghatározott szabályok szerint kell eljárni. A klasszikus sertéspestisre vonatkozó *minimális mintaszámokat, illetve azt, hogy a KSP program során megmintázott vaddisznókból mennyi kerüljön ASP vizsgálatra is a KSP_ASP/b.* melléklet tartalmazza. A *minimális mintaszám teljesítése szempontjából kizárólag a vizsgálatra alkalmas minták vehetők figyelembe. A mintaküldés gyakorlati szabályait a KSP_ASP/c.* melléklet tartalmazza. A mintavétel során a vadászatra jogosult megbízottja által kitöltendő *mintaaazonosító lap* minimális adattartalmát a **KSP_ASP/d.** melléklet tartalmazza.

Vaddisznók esetében a mintavételek egész vadászati évben folyamatosan történhetnek, de **törekedni kell arra, hogy november végéig legalább a minimális mintaszám mintegy kétharmadát sikerüljön elérni.**

A kilőtt vagy elhullott vaddisznókból történő mintavételről a vadászatra jogosultaknak kell gondoskodnia és a mintákat az illetékes ÉBÁI által meghatározottak szerint kell leadnia. A minták laboratóriumba szállítása az állategészségügyi és élelmiszer-ellenőrző szolgálat feladata.

KSP_ASP/a. melléklet

Klasszikus sertéspestis és afrikai sertéspestis célzott surveillance (monitoring) program

Vaddisznók esetében a klasszikus sertéspestis (KSP) célzott surveillance (monitoring) program vadászati évre (2016. március 1. - 2017. február 28.) vonatkozik, ugyanakkor az EU társfinanszírozás keretében a pénzügyi elszámolás alapja a naptári év. (Ez azt jelenti, hogy 2016-ban a 2015/2016. vadászati év utolsó két hónapja és a 2016/2017. vadászati év első tíz hónapja kerül elszámolásra az Európai Unió (és ennek megfelelően az MVH) felé. A vadászatra jogosultaknak a minimális mintaszámot azonban az adott vadászati év során kell teljesíteniük, tekintettel arra, hogy a vizsgálati adatok csak így vethetőek össze a vadászati adatokkal.)

Vaddisznók esetében a KSP program során vett mintákból a NÉBIH Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatósága az afrikai sertéspestis (ASP) kizárására irányuló szerológiai és virológiai vizsgálatokat is végez, tehát az idei évben is KSP programot és az ASP programot párhuzamosan végezzük.

A házisertés állományokban célzott surveillance programot nem hajtunk végre, ugyanakkor a KSP-re , illetve az ASP-re gyanús esetek bejelentésén és kivizsgálásán alapuló passzív surveillance program idén is kibővül a gyanúsnak nem minősülő elhullott sertések fokozott virológiai vizsgálatával is.

I. Célzott surveillance (monitoring) program vaddisznókban, a 2016/2017. vadászati évben:

1. KSP célzott surveillance (monitoring) program

1.1. Az ország minden megyéjében a célzott surveillance (monitoring) programot az FVM Állategészségügyi és Élelmiszer-ellenőrzési Főosztálya 80075/2005. számú körlevele, valamint az MgSzH Központ Élelmiszerlánc-biztonsági elnökhelyettesének a főosztályi utasítást módosító 02.3/1992/1/2008. számú körlevelében foglalt szabályok szerint kell végrehajtani.

A vadászatra jogosultnak törekednie kell arra, hogy amennyire lehetséges a vadászati év során folyamatos és egyenletes legyen a mintavétel.

1.2. A kilőtt vaddisznókból a vadászatra jogosult megbízottjának szerológiai vizsgálat céljára véralvadékot (elsősorban szívből, esetleg valamely nagyobb érből), továbbá virológiai vizsgálat céljára mandula mintát kell vennie. **A mintavételnél oda kell figyelni arra, hogy a mellüregbe vagy a hasüregbe kifolyt vérből nem szabad mintát venni! A laboratóriumi**

vizsgálatnak az állati test felhasználására nincs halasztó hatálya. Kiemelt figyelmet kell fordítani arra, hogy a mintának a mintavételtől számított 48 órán belül be kell érkeznie a vizsgálatot végző laboratóriumba.

A vadászatra jogosult köteles arról gondoskodni, hogy a területén **elhullva talált vaddisznókból virológiai vizsgálat** céljára legalább mandula mintát, illetve oszlásnak indult test esetében legalább egy csöves csontot beküldjenek az ÁDI-ba. A vadászatra jogosult köteles továbbá még **a rendellenesen viselkedő vaddisznók kilövéséről és belőlük a virológiai vizsgálat** céljára történő mintaküldésről is intézkedni.

1.3. A KSP-re szeropozitív vaddisznó kilövését követően további virológiai vizsgálatokat kell végezni, amelyet a szeropozitív egyed kilövésének helye szerint illetékes megyei Kormányhivatalnak a vizsgálati megrendelőben kell kérnie az ÁDI-tól. Szeropozitív eredmény előfordulása esetén következők szerint kell eljárni

- A szeropozitív egyedek esetében az ÁDI vírusneutralizációs (VN) próbát is végez, az esetleges keresztreakció kizárása, illetve megállapítása érdekében. **Az ÁDI VN vizsgálatok lezárását követően adja ki a szerológiai és virológiai vizsgálatokról szóló eredményközlőt.**

- Azokban az esetekben, ahol az **Ab-ELISA vizsgálat pozitív eredményét a VN vizsgálat megerősíti**, az illetékes **járási főállatorvos** (több járást is érintő vadászterületek esetén a megyei főállatorvos) a pozitív eredmény kézhezvételekor **azonnali hatállyal rendelje el, hogy az érintett vadászterületen a vadászatra jogosult éves kilövési tervében meghatározott számú vaddisznó 3-5 %-a kerüljön kilövésre**, illetve szerológiai és virológiai vizsgálatra a határozat kiadásától számított 21 napon belül.

1.4. A NÉBIH ÁDI az élelmiszerlánc-biztonsági és állategészségügyi elnökhelyettese által meghatározottak szerint rendszeresen tájékoztatja az ÁÁI-t az általa elvégzett vizsgálatokról.

A megyei főállatorvosnak nem kell jelentést küldenie az elvégzett vizsgálatokról, de azokról a megyében naprakész nyilvántartást kell vezetni. Az ÁÁI külön kérésre a nyilvántartást meg kell küldeni, illetve helyszíni ellenőrzéskor azt be kell mutatni.

2. ASP célzott surveillance (monitoring) program

2.1. Az ASP célzott surveillance (monitoring) program –a KSP monitoringhoz hasonlóan – az egész országra vonatkozik, de Borsod-Abaúj-Zemplén, Szabolcs-Szatmár-Bereg és Hajdú-Bihar megyék esetében – figyelemmel a fokozottabb járványügyi kockázatra – a minimális mintaszám nagyobb. Az ASP vizsgálat a KSP aktív program során beküldött mintákból történik, azzal a különbséggel, hogy az ASP program során minden egyed esetében virológiai (PCR) vizsgálat is végrehajtásra kerül a szerológiai vizsgálaton túl.

2.2. Az ASP célzott surveillance végrehajtása a vadászatra jogosultak és a mintákat kísérő iratot kitöltő állatorvosok számára nem jelent többletfeladatot. Az állatorvosoknak elegendő egy kísérő iratot kitölteniük.

2.3. Az ÁDI a vizsgálatokat állami költségre végzi. A virológiai vizsgálatok esetében a költségek fedezetéül az EU társfinanszírozás szolgál.

II. KSP és ASP passzív surveillance program házi sertésekben, 2016-ban:

1.1. Az egész országban fokozott figyelmet kell fordítani az ASP, illetve a KSP gyanújára. Minden olyan esetben, amikor az ASP gyanúja az afrikai sertéspestis elleni védekezésről szóló 98/2003. (VIII. 22.) FVM rendelet 2.§ 6. pontja alapján, illetve a KSP gyanúja a klasszikus sertéspestis elleni védekezésről szóló 75/2002. (VIII. 16.) FVM rendelet 2. § 5. pontja alapján felmerül, a vonatkozó rendeletekben előírtaknak megfelelően *el kell rendelni a megfigyelési zárlatot az adott állattartó telepre vagy egyéb létesítményre (pl. vágóhídra).*

1.2. A Lengyelországból, Észtországból, Lettországból és Litvániából származó azonnali vágásra vagy továbbtartásra szánt sertésszállítmányok esetében az úti hullákból az ASP, illetve KSP kizárására akkor is törtéjen minden esetben mintaküldés virológiai vizsgálat céljára, ha e két betegség egyikének sem merül fel a gyanúja.

1.3. Fel kell hívni a szolgáltató állatorvosok figyelmét, hogy virológiai vizsgálat céljából a hazai sertésállományok esetén is indokolt a korábbi évekhez képest többször mintát venni a KSP-re, illetve ASP-re gyanúsnak ugyan nem minősülő, de elhullott sertésekből e két betegség kizárására céljából, különös tekintettel a hirtelen bekövetkezett elhullásokra.

1.4. Az ÁDI a gyanúsnak nem minősülő elhullott házisertések esetében is állami költségre, az állat és növénykár fejezeti kezelésű előirányzat terhére végzi el az ASP és KSP vizsgálatot, ezért az állattartót (vágóhidat) semmilyen költség nem terheli.

1.5. Az ÁDI a NÉBIH élelmiszerlánc-biztonsági és állategészségügyi elnökhelyettese által meghatározottak szerint rendszeresen tájékoztatja az ÁÁI-t az általa elvégzett vizsgálatokról.

A megyei főállatorvosnak nem kell jelentést küldenie az elvégzett vizsgálatokról, de azokról a megyében naprakész nyilvántartást kell vezetni. Az ÁÁI külön kérésre a nyilvántartást meg kell küldeni, illetve helyszíni ellenőrzéskor azt be kell mutatni.

A vaddisznók esetében folytatott KSP és ASP célzott surveillance (monitoring) program során előírt minimális mintaszámok (2016/2017. vadászati év)

Megye	Becsült vaddisznó létszám (2014)	KSP minimális mintaszám	ASP minimális mintaszám*
Békés	1125	51	23

Magas patogenitású madárinfluenza monitoring program

2016.

1. Általános szempontok, határidők

1.0. Jogi háttér

A 2010/367/EU. Bizottsági Határozat alapján kell 2016. évben elvégezni a madárinfluenza monitoring programot. A *vízi baromfi állományokból (és a tenyésztett tókésrécékből) az idei évben is 20 vérmintát*, a többi baromfifaj állományaiból 10 vérmintát kell venni állományonként. Vadmadarak esetében a passzív monitoringba nem számolhatók be a *vadászat során lőtt vadmadarak* az elszámolásba, viszont minden elhullottan talált vagy agonizáló madarat be kell küldeni madárinfluenza vizsgálatra.

3.2. Az egyes állatkategóriákon belül mintavételezésre szánt gazdaságok/állományok száma, valamint a tervezett mintaszám megyénkénti bontásban

3.2.1. Tojótyúkot tartó gazdaságok			
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)			
NUTS3	Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
HU332	Békés	8	10 (80)

3.2.2. Szabad tartású tojótyúkot tartó gazdaságok		
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	3	10 (30)

3.2.3. Tenyészttyúkot tartó gazdaságok		
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	2	10 (20)

3.2.4. Hízópulykát tartó gazdaságok		
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	9	10 (90)

3.2.5. Tenyészpulykát tartó gazdaságok
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	7	10 (70)

3.2.6. Tenyésztett vadmadarat (fürj, fácán, fogoly) tartó gazdaságok
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	15	10 (150)

3.2.7. Tökés récét, vadludat tartó gazdaságok
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	5	20 (100)

3.2.8. Tenyészkacsát tartó gazdaságok
(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	1	20 (20)

3.2.9. Hízókacsát tartó gazdaságok**(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)**

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	20	20 (400)

3.2.10. Tenyész ludat tartó gazdaságok**(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)**

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	3	20 (60)

3.2.11. Hízó ludat tartó gazdaságok**(Haemagglutináció-gátlás vérmintából)**

Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	12	20 (240)

Háztáji baromfiállományok madárinfluenza monitoring vizsgálata Mintaszám

A háztáji udvarokban madárinfluenza monitoring céljából **udvaronként 10 db vérmintát** kell gyűjteni szerológiai vizsgálatra.

4.2.1. Háztáji állományok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt állományok száma	Állományonként (megyéenként) tervezett mintaszám
Békés	25	10 (250)

5. Vadon élő madarak madárinfluenza monitoring vizsgálata

5.1. Tervezett mintaszám

Vadmadaraktól a 2016-os évre országosan 1440 db minta vizsgálatának betervezésére került sor monitoring vizsgálat céljából. Kizárólag elhullott vagy haldokló vadon élő madárból lehet monitoring vizsgálat céljára mintát venni. Beküldhető egész hulla vagy tamponminta.

A helyi adottságoknak megfelelően – **megyéenként kb. 70-100 minta** vizsgálatra történő beküldésére kell törekedni. Lehetőség szerint minél több mintázott madár a célfajok táblázatában felsorolt fajok (elsősorban víziszárnyasok) közül kerüljön ki.

Vadmadarak esetében a passzív monitoringba nem számolhatók be a *vadászat során lőtt vadmadarak* az elszámolásba, viszont minden elhullottan talált vagy agonizáló madarat be kell küldeni madárinfluenza vizsgálatra.

Megye	Elhullott vadon élő madaraktól származó minták
Békés	80

Rókák veszettség elleni orális immunizálási programja

2016. évben két jelentős változás történik a vakcinázás hatékonyságának monitoringjában:

1. Ebben az évben először az Európai Unió az aranysakálók (*canis aureus*) vizsgálatát is támogatja. Ennek megfelelően a minimálisan teljesítendő mintaszám az immunizált területeken 2016/2017. vadászati évben 4 róka vagy aranysakál 100 km²/év, azonban egy vadászatra jogosult a számára kiírt mintaszám legfeljebb 50%-áig terjedő számban adhat le aranysakált, a kiírt mintaszám fennmaradó részét pedig rókák kilövésével kell teljesítenie.
2. A 2016. február 9.-én megállapított veszettség eset miatt (Szerencs- Ond városrész, vörös róka) a megállapítás helye körüli 50 km sugarú körben dupla sűrűségben (500 méteres repülési távolsággal, 40 adag csali kiszórásával) végezzük a vakcinázást. Az esetleges további esetek felderítése céljából **Borsod-Abaúj-Zemplén megye teljes területéről, valamint Szabolcs-Szatmár-Bereg megye és Hajdú-Bihar megye 50 km-es körbe eső területéről** valamennyi vadászatra jogosulttól **kétszeres mintaszám** kilövését rendelem el az immunizáció hatékonyságának ellenőrzése keretében.

Fentiek alapján az egyes vadásztársaságok által kilövendő mintaszámot úgy kell meghatározni, hogy az adott vadásztársaság, az adott megye közigazgatási határain belülre eső vakcinázott területén minden egyes megkezdett **bruttó 50 km²-ére** , a 2016. évi vakcinázási kampányonként, **1 felnőtt** róka minta kilövésének teljesítését kell előírni, azzal a kiegészítéssel, hogy a vadászatra jogosult a számára kiírt mintaszám 50%-áig terjedő számban róka helyett sakál elejtése is elfogadható és ezért a vadászatra jogosult a rókával megegyező feltételekkel történő kifizetésre jogosult.

A 2016. tavaszi veszettségmentesítési kampányhoz kapcsolódó határidők és helyszínek:

**Az egyes megyék vakcinázásának időpontjai :
(2016. tavaszi kampány)**

Megye	Immunizált terület nagysága (km ²)	Vakcinázás ideje
Békés	5.631	április2-7.

**Vizsgálatra küldendő rókák mennyiségének megyénkénti megoszlása
(2016. tavasz)**

Megye	Érintett vadászatra jogosultak száma	Minta mennyiség (pld.)
Békés	78	115

Szalmonella gyérítési programok

A szalmonella mintavételek finanszírozási rendje megegyezik a 2015. évivel. Amennyiben a hatósági mintát **hatósági állatorvos** veszi, akkor a mintavétel fedezetéül **az egyes állatbetegségek és zoonózisok felszámolására, az ellenük való védekezésre és figyelemmel kísérésükre irányuló nemzeti programok finanszírozásának szabályairól szóló** rendelet (a továbbiakban: Rendelet) vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybeviteléről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a megyei kormányhivatalok élelmiszerláncért felelős főosztályai intézkednek. Rendelet 2. és 3. melléklete szerinti mintavételekről szóló összesítőket a tárgyfélévet követően kell benyújtani az MVH-hoz.

Amennyiben a hatósági mintát **jogosult állatorvos** veszi, akkor a mintavétel fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybeviteléről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a NÉBIH intézkedik. Ahhoz, hogy a NÉBIH ezt teljesíteni tudja szükséges, hogy megyei kormányhivatalok élelmiszerláncért felelős főosztályai az állományonként levett minták számáról hasznosítási irányonként negyedévente összesítő kimutatást küldjenek a NÉBIH ÁÁI részére.

TSE monitoring vizsgálatok 2016.

- A hazai vágóhidakon levágott, a 18 hónaposnál idősebb vagy legalább kettő, az ínyen áttört állandó metszőfoggal rendelkező juhok esetében minden állatot TSE felderítésére irányuló monitoring vizsgálatnak szükséges alávetni. Az állattartó által saját fogyasztásra levágott és az állatorvosnak bejelentett, a 999/2001/EK rendelet III. melléklet A. fejezetének II. 2(a) pontjában meghatározott korú juhok esetén is TSE felderítésére irányuló monitoring vizsgálatot kell végezni.
- Tekintve, hogy Magyarországon az anyakecskék létszáma nem éri el a 999/2001/EK rendelet III. melléklet A. fejezetének II. 2 (b) pontjában meghatározott létszámot, ezért az emberi fogyasztás céljából levágott kecskék esetében nem kell TSE felderítésre irányuló monitoring vizsgálatot végezni, kivéve a 18 hónaposnál idősebb kényszervágott, vagy az ante mortem vizsgálat alapján elkülönítetten levágott egyedeket. Ezek vizsgálata továbbra is kötelező a vágóhídon történő vágások esetén.

Amennyiben a TSE monitoring során, a mintavétel alkalmával a mintaszám manipulálására kerül sor, akkor **élelmiszerlánc felügyeleti bírságot kell kiszabni mind az állattartóra, mind a mintavevő állatorvosra!**

TSE mintaszám elhullott kiskérődzőkből, 2016

Megye	JUH			KECSKE	
	Anyajuhok száma	Elérendő mintaszám		Anyakecskék száma	Elérendő mintaszám éves
		éves	havi		
Békés	42 550	458	38	519	2

TSE mintaszám emberi fogyasztás céljából levágott juhokból, 2016

Megye	JUH		
	Anyajuhok száma	Elérendő mintaszám	
		éves	havi
<i>Békés</i>	42 550	458	38

Élőállat szállítmányok állatvédelmi ellenőrzése

1. Az 1/2005/EK rendelet (a továbbiakban: R.) 5. cikk (4) bekezdése és II. Melléklete szerinti útinaplóknak a kiindulási hely szerint illetékes hatósághoz történő visszajuttatását minden érintett hosszútávú szállítmány esetén meg kell kérni a R. II. Melléklet első és második albekezdése alapján.

Az állatszállítóknak a háziló-félék – a törzskönyvezett háziló-félék kivételével, a házi szarvasmarha-, juh-, kecske-, illetve sertésfélék tagállamok és harmadik országok közötti, nagy távolságokon való szállítása esetén kötelesek megfelelni az útinaplókra vonatkozó rendelkezéseknek. Az ellenőrzés ezekre a szállítmányokra vonatkozik.

2. A visszaküldött és ellenőrzött útinaplók darabszámára vonatkozóan havonta jelentést kell küldeni a NÉBIH Állat-egészségügyi és Állatvédelmi Igazgatóságának (aai@nebih.gov.hu), minden hó 10. napjáig.
3. Amennyiben a szállító nem küldi vissza az útinaplót, abban az esetben - a R.26.cikk (2) bekezdésének megfelelően – a mellékelt „Minta - Bejelentés állatszállítás állatvédelmi szabálytalanságáról” című mintát felhasználva tájékoztatni kell:
 - a) Magyarországon engedélyezett szállító esetén: az engedélyt kiállító hatóságot (Megyei Kormányhivatal ÉBÁI) és másolatban a NÉBIH ÁÁI-t;
 - b) Magyarországtól eltérő tagállamban engedélyezett szállító esetén: a NÉBIH ÁÁI-t (aai@nebih.gov.hu) annak érdekében, hogy a R. 24. cikk (2) bekezdése szerinti nemzeti kapcsolattartó értesíthesse az érintett tagállam kapcsolattartóját.

Sertés Aujeszky betegség, *Brucella suis* és PRRS

Tenyészállatok esetében mindhárom betegségre (Aujeszky, *Brucella* és PRRS) előírt vizsgálatok:

- Valamennyi tenyészkant – beleértve a köztenyésztésben fedező apaállatokat is – félévente kell megvizsgálni.
- A mesterséges termékenyítő állomások teljes sertésállományát félévente kell megvizsgálni.
- NL tenyészállományok:
 - 20 vagy annál kevesebb koca esetén a kocák 50%-át, de legkevesebb 1 kocát félévente;
 - 20 kocánál nagyobb állományban a kocák 5%-át, de legkevesebb 10 kocát félévente;

- az a) és b) pontban előírt vizsgálatok során a mintavételt a 6 hónapon belül lefialt kocasüldők 20%-ából, ezen felül annyi többször fialt kocából kell elvégezni, amennyi az előírt mintaszám teljesítéséhez szükséges
- KL állományok: a vizsgálatokat településenként évente a tenyészkocákból 95%-os megbízhatóság mellett 10%-os előfordulási arány figyelembevételével kell végezni. A vizsgálatok elvégzésénél törekedni kell arra, hogy a mintakiválasztás során a település állományainak minél nagyobb hányada vizsgálatra kerüljön.

Hízóállatok esetében Aujeszky betegségre és Brucella suisra nem kell vizsgálatokat végezni.

Hízóállatokból csak PRRS-re előírt vizsgálatok:

- NL tenyészállományban található hízóállatok 95%-os megbízhatóság és 20%-os előfordulási arány figyelembevételével meghatározott számú egyedét évente kell megvizsgálni.
- Olyan NL hízóállományok esetében, amelyekben nem egyszerre (all in – all out módszerrel) történik az állomány kiürítése és telepítése, légtérként 95%-os megbízhatóság és 10%-os előfordulási arány figyelembevételével meghatározott számú egyedét kell évente megvizsgálni.
- *KL hízóállatokból PRRS monitoring vizsgálatokat nem szükséges végezni.*

Növény- és Talajvédelmi Osztály

1. Az ellenőrzés megnevezése:

Az engedélyköteles termékek forgalmazása, vásárlása során az előírásoknak megfelelő személyi, tárgyi feltételek meglétének és a nyilvántartási kötelezettségek betartásának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

43/2010. (IV.23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 23-31. §.

Az ellenőrizendők:

Engedélyköteles termékek kiskereskedőinek 75 %-a és nagykereskedőinek 100%-a

Az ellenőrzött időszak:

2015.01.01 – 2016

Az ellenőrzés ideje:

2016. március 15 – május 15. teljes körűen, ezen időponton túl szűrőpróba szerűen

2. Az ellenőrzés megnevezése:

Az engedélyköteles termékek felhasználása során az előírásoknak megfelelő személyi, tárgyi feltételek meglétének és a nyilvántartási kötelezettségek betartásának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

43/2010. (IV.23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 5-22., 29-31., 36-44. §.

Az ellenőrizendők:

Növényvédelmi tevékenységet folytató gazdálkodók kockázatbecsléssel és szűrőpróbaszerűen kiválasztott köre 270 esetben.

Az ellenőrzött időszak:

2014.01.01 – ellenőrzés időpontja

Az ellenőrzés ideje:

folyamatos

3. Az ellenőrzés megnevezése:

A légi növényvédelemre vonatkozó előírások betartásának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

44/2005. (V.6.) FVM-GKM-KvVM együttes rendelete a mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésről

Az ellenőrizendők:

Mezőgazdasági légi járművek üzemben tartói, vezetői, a mezőgazdasági repülés megrendelői és növényvédelmi szakirányítói szűrőpróba szerűen a benyújtott kérelmek alapján.

Az ellenőrzött időszak:

2016.

Az ellenőrzés ideje:

folyamatos

4. Az ellenőrzés megnevezése:

A kölcsönös megfeleltetés növényvédelmi szabályai (jfgk9) betartásának ellenőrzése

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

A kölcsönös megfeleltetési szabályok betartását ellenőrző szervekről szóló 322/2007. (XII. 5.) Korm. rendelet

Az ellenőrizendők:

A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal által kijelölt gazdálkodók

Az ellenőrzött időszak:

2015.09.01. – 2016.08.31.

Az ellenőrzés ideje:

2016. augusztus-november

5. Az ellenőrzés megnevezése:

A védekezési kötelezettség betartásának ellenőrzése a szomszédos gazdálkodó termelés biztonságára veszélyt jelentő károsító esetében

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

43/2010. (IV.23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 1-4. §

Az ellenőrizendők:

Növényvédelmi tevékenységet folytató gazdálkodók kockázatbecsléssel és szűrőpróbaszerűen kiválasztott köre.

Az ellenőrzött időszak:

2016

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

6. Az ellenőrzés megnevezése:

Kereskedelmi egységekben és termőhelyeken történő mintavétel növényi termékből a megengedett növényvédő szer maradék tartalom ellenőrzése céljából

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

66/2010. (V.12.) FVM rendelet

194/2008. (VII. 31.) Kormányrendelet,

2002.01.28. 178/2002/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet,

396/2005/EK rendelet

Az ellenőrizendők:

Friss zöldség-gyümölcs kis- és nagykereskedők és termelők kockázatbecsléssel és szűrőpróbaszerűen kiválasztott köre az országos mintavételi programmal összehangoltan

Az ellenőrzött időszak:

2016

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

7. Az ellenőrzés megnevezése:

Gyommentesítési (parlagfű) kötelezettség végrehajtásának ellenőrzése

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

221/2008. (VIII.30.) Kormányrendelet

Az ellenőrizendők:

Külterületi ingatlanok földhasználói

Az ellenőrzött időszak:

2016. július 1 – október 30.

Az ellenőrzés ideje:

2016. július 1 – október 30.

8. Az ellenőrzés megnevezése:

A növény-egészségügyi nyilvántartás vezetésére kötelezett termelők ellenőrzése

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

7/2001. (I.21.) FVM rendelet 36. §

Az ellenőrizendők:

Regisztrált növény-egészségügyi nyilvántartás vezetésére kötelezett termelők

Az ellenőrzött időszak:

2015.01.01. – 2016.

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

9. Az ellenőrzés megnevezése:

Növény-egészségügyi szempontból (zárlati és vizsgálatköteles károsítók ellenőrzése) a növények, növényi termékek előállításának, raktározásának, szállításának és forgalmazásának ellenőrzése, a fa-csomagolóanyag gyártók, forgalmazók, hőkezelést végző cégek, valamint a kereskedelemben használt fa-csomagolóanyagok ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

7/2001. (I.21.) FVM rendelet 33-36. §

Az ellenőrizendők:

Regisztrált termelők kockázatbecsléssel szűkített köre

Az ellenőrzött időszak:

2016.

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

10. Az ellenőrzés megnevezése:

Az export, re-export, import és tranzit forgalomban a vizsgálatköteles áruk ellenőrzése

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

7/2001. (I.21.) FVM rendelet 37-61/A. §

Az ellenőrizendők:

Export, re-export, import és tranzit forgalomban vizsgálatköteles áruk

Az ellenőrzött időszak:

2016.

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

11. Az ellenőrzés megnevezése:

Az előírásoknak megfelelő minősítési és ellenőrzési rendszerben előállított, minőségtanúsított szaporító- és ültetvényanyagok előállításának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

7/2001. (I.21.) FVM rendelet 26-32. §

Az ellenőrizendők:

Szaporító- és ültetvényanyagok előállítók

Az ellenőrzött időszak:

2016.

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

12. Az ellenőrzés megnevezése:

A zöldség-gyümölcs forgalmazással kapcsolatos követelmények, a nyomonkövethetőség rendszer feltételeinek teljesülésének, előírásainak betartásának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

Bizottság 543/2011/EK rendelete,

89/2005.(X.11.) FVM-EüM-ICsSzEM-PM együttes rendelet

Az ellenőrizendők:

Zöldség-gyümölcs forgalmazók, élelmiszer-vállalkozók. Ellenőrzési szám 400 tétel.

Az ellenőrzött időszak:

2016.

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

13. Az ellenőrzés megnevezése:

A földrajzi árujelző oltalomban részesített növényi termékek forgalmazási feltételeinek betartásának ellenőrzése (*Hajdúsági torma, Gönci kajszli, Makói hagyma, Szentesi paprika*)

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

Bizottság 543/2011/EK rendelete,

89/2005.(X.11.) FVM-EüM-ICsSzEM-PM együttes rendelet

Az ellenőrizendők:

Zöldség-gyümölcs forgalmazók, élelmiszer-vállalkozók. Ellenőrzési szám 15 tétel.

Az ellenőrzött időszak:

2016.

Az ellenőrzés ideje:

Folyamatos

14. Az ellenőrzés megnevezése:

A nitrát érzékeny területeken mezőgazdasági tevékenységet folytatók kötelező adatszolgáltatásának és nyilvántartásának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

A vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006.(II.7.) Korm. rendelet 10.§.

Az ellenőrizendők:

Az adatszolgáltató, ill. adatszolgáltatásra kötelezett gazdálkodók 10%-a

Az ellenőrzött időszak:

2014. 09.01. – 2015.08.31.

Az ellenőrzés ideje:

2016. január-április

15. Az ellenőrzés megnevezése:

A vizek nitrát-szennyezéssel szembeni védelmét szolgáló előírások végrehajtásának, megtartásának ellenőrzése a vizek nitrát szennyezésének veszélyével járó tevékenységek esetében.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

A vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006.(II.7.) Korm. rendelet 10.§.

Az ellenőrizendők:

Az adatszolgáltató ill. adatszolgáltatásra kötelezett gazdálkodók 5 %-a

Az ellenőrzött időszak:

2014. 09.01. – 2015.08.31.

Az ellenőrzés ideje:

2016. április-május

16. Az ellenőrzés megnevezése:

A talajvédelmi, valamint egyéb, talajvédelmi előírásokat tartalmazó engedély meglétének, és az engedélyekben foglalt talajvédelmi követelmények betartásának ellenőrzése.

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

2007. évi CXXIX. törvény a termőföld védelméről 53. §.

Az ellenőrizendők:

Az engedéllyel rendelkezők közül kockázatbecslés alapján

Az ellenőrzött időszak:

Folyamatos

Az ellenőrzés ideje:

2016. június – július

17. Az ellenőrzés megnevezése:

A kölcsönös megfeleltetés szabályai betartásának ellenőrzése

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

A kölcsönös megfeleltetési szabályok betartását ellenőrző szervekről szóló 322/2007. (XII. 5.) Korm. rendelet

Az ellenőrizendők:

A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal által kijelölt gazdálkodók

Az ellenőrzött időszak:

2015.09.01. – 2016.08.31.

Az ellenőrzés ideje:

2016. augusztus-november

18. Az ellenőrzés megnevezése:

A forgalmazott termésknövelő anyagok hatósági minőség-ellenőrzése

Az ellenőrzés jogszabályi alapja:

A termésknövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szőló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet

Az ellenőrizendők:

A forgalmazók és felhasználók szűrópróba szerű kiválasztása, Ellenőrzési szám: 65 tétel

Az ellenőrzött időszak:

Folyamatos

Az ellenőrzés ideje:

2016. szeptember-november

**Növény- és Talajvédelmi Osztály
Éves Feladat Terve**

2016. április – 2017. március

Feladat címe	Határidő
Növény-egészségügyi hatósági intézkedések megalapozásához a károsító diagnosztikai laboratóriumok működtetése, növény-egészségügyi diagnosztikai vizsgálatok végezése.	Folyamatos
A Magyarországra irányuló, az Európai Unióból származó szállítmányok eseti ellenőrzése, szűrópróbaszerű mintavétel. Jelentés küldése az NÉBIH NTAI-nak.	Folyamatos
Harmadik országból származó növény-egészségügyileg vizsgálatköteles növények, növényi termékek, illetve egyéb anyagok növény-egészségügyi szállítólevéllel történő beléptetésével kapcsolatos növény-egészségügyi ellenőrzések elvégzése az <u>engedélyezett ellenőrzési helyen</u> (más tagállam általi szállítóleveles beléptetés)	Folyamatos
A növény-egészségügyi határkirendeltségektől eltérő, ellenőrzési helyek engedélyezése. (szállítóleveles beléptetés)	Folyamatos
Harmadik országba szállítandó (export) ellenőrzésköteles termékek berakóhelyen végzett növény-egészségügyi ellenőrzése (export növény-egészségügyi vizsgálatok).	Folyamatos
Harmadik országba szállítandó (export) ellenőrzésköteles termékek termőhelyi növény-egészségügyi ellenőrzése (termőhelyi szemle, export előzetes vizsgálat).	Folyamatos
Re-export termékek növény-egészségügyi ellenőrzése (re-export vizsgálat).	Folyamatos
A növény-egészségügyi előírásoknak nem megfelelő szállítmányok feltartóztatása, a szükséges intézkedések meghozatala.	Folyamatos

Feladat címe	Határidő
A növény-egészségügyi előírásoknak nem megfelelő szállítmányok feltartóztatásának jelentése az EUROPHYT rendszeren keresztül.	Folyamatos
A növény-egészségügyi előírásoknak nem megfelelő feltartóztatott szállítmányokról egy másik tagállamtól vagy országtól kapott bejelentések kivizsgálása, a vizsgálat alapján igazoló jelentés készítése. Jelentés megküldése az NÉBIH NTAI-nak.	Folyamatos
A közösségen belüli áruszállítás szűrőpróbaszerű ellenőrzése a külön utasításban meghatározottak szerint. Csatlakozás a VPOP által működtetett Mobil Ellenőrző Csoportok által végzett ellenőrzésekhez.	Folyamatos
A termelők, valamint a kereskedelmi tevékenységet folytatók írásbeli, illetve szóbeli tájékoztatása a harmadik országok, valamint az EU növény-egészségügyi előírásairól.	Folyamatos
Zárlati, vagy Magyarországon nem honos károsítók fenntartásának, vagy az azokkal történő tudományos vagy kísérleti célú munka engedélyezéséhez szükséges növény-egészségügyi ellenőrzések elvégzése. A már engedélyezett helyek utólagos, rendszeres ellenőrzése.	Folyamatos
A termelők növény-egészségügyi nyilvántartásba vétele, regisztrációs számmal történő ellátása, az előírások betartásának ellenőrzése.	Folyamatos
A növényútlevél rendszer működtetése, a felhasználás, az áru nyomonkövethetőségének ellenőrzése	Folyamatos
A védett zónába szállításra vonatkozó előírások betartásának ellenőrzése.	Folyamatos
Fa-csomagolóanyag gyártók, forgalmazók, hőkezelést végző cégek ellenőrzése.	Folyamatos
A kereskedelembe használt fa-csomagolóanyagok ellenőrzése.	Folyamatos
Károsító mentes területek kijelölésével kapcsolatos növény-egészségügyi feladatok ellátása.	Folyamatos
A kijelölt károsító mentes terület fenntartásának ellenőrzése az exportra kerülő szállítmányok szűrőpróbaszerű ellenőrzésével. A kijelölt károsító mentes terület fenntartásának ellenőrzése céljából felderítés működtetése a károsító populációjának felmérésére. (<i>Tilletia indica</i> , <i>T. controversa</i> , <i>Meloidogyne chitwoodii</i> , <i>M. fallax</i> , <i>Sychitrium endobioticum</i> , <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> , <i>Phytophthora ramorum</i> , <i>Ph. kernoviae</i> , , <i>Tomato yellow leaf curl virus</i> , <i>Pantoea stewartii</i> , <i>FD</i> , <i>Xylophilus ampelinus</i> , <i>Xanthomonas fragariae</i> , <i>Thrips plami</i>)	Folyamatos
Raktározott termények növény-egészségügyi ellenőrzése.	Folyamatos
Szaporító- és ültetvényanyagok előállításának ellenőrzése: - erdészeti, - szőlő, - gyümölcs, - dísznövény, - zöldség, - burgonya, - vetőmag	Folyamatos
A zárlati, illetve az EU által előírt károsítók felderítése a diagnosztikai szakemberek közreműködésével és koordinálásával a NÉBIH által kiadott témalapok és a KOTTA alapján, összefoglaló jelentés készítése és továbbítása az előírt helyekre előfordulásuk esetén a szükséges intézkedések megtétele.	Folyamatos
Az elsőfokú növény-egészségügyi hatósági feladatok ellátása.	Folyamatos
A növény-egészségügyi információs rendszer (PHYSAN), valamint az AIR növény-egészségügyi részének működtetése.	Folyamatos
Az egyes növény-egészségügyi vizsgálatok költségeinek támogatásáról szóló 117/2007. (X. 10.) FVM rendelet szerinti feladatok ellátása.	Folyamatos
Zöldség-gyümölcs forgalmazók regisztrálása, ellenőrzése	folyamatos

Feladat címe	Határidő
Zöldség-gyümölcs export ellenőrzése	folyamatos
Zöldség-gyümölcs import ellenőrzése	folyamatos
Behozatal ellenőrzése az ipari feldolgozásra szánt termékek esetében	folyamatos
Árukivonáshoz kapcsolódó minőség-ellenőrzés	folyamatos
Iskolagyümölcs programban résztvevő beszállítók ellenőrzése	Január-június Szeptember-december
Lakossági panaszok kivizsgálása, intézkedés	folyamatos
Az élelmiszer-előállításal és forgalmazással kapcsolatos adatszolgáltatás és nyomonkövethetőség ellenőrzéséből származó feladatok (másodlagos élelmiszer ellenőrzés)	folyamatos
Zöldség-gyümölcs forgalmazóhelyek élelmiszerhigiéniai ellenőrzése	folyamatos
Zöld banán import ellenőrzése	folyamatos
Bizonyos nem állati eredetű élelmiszerek fokozott import ellenőrzése a mintavételi terv szerint (szennyezőanyagok, aflatoxin)	folyamatos
Belföldi forgalmazók ellenőrzése (400 ellenőrzés)	folyamatos
Komló kivitel ellenőrzése	folyamatos
Hajdúsági torma, Gönci kajszi, Makói hagyma, Szentesi paprika földrajzi árujelzők használatának ellenőrzése (min 15 esetben)	folyamatos
Zöldség-gyümölcs termékek nitrát, radiokémiai és nehézfém tartalmának monitoring mintavétele	folyamatos
Gabona, kukorica mikotoxin tartalmának monitoring mintavétele kockázatbecslés alapján	folyamatos
Az engedélyköteles termékek forgalmazása, vásárlása során az előírásoknak megfelelő személyi, tárgyi feltételek meglétének és a nyilvántartási kötelezettségek betartásának ellenőrzése. Kiskereskedelmi egységek 75%, nagykereskedelmi egységek 100%	Folyamatos
Az engedélyköteles termékek párhuzamos behozatal követelményeinek való megfelelésének, szállításának, raktározásának csomagolásának, címkézésének, szavatossági idejének, az értékesítés szabályszerűségének ellenőrzése.	Folyamatos
Mintavétel az engedélyköteles termékekből a minőségi (növényvédő szer tisztaságára, hatóanyagtartalmára vonatkozó) jellemzők vizsgálata céljából. 8 db	Folyamatos
Az engedélyköteles termékek kereskedelmével foglalkozó egységek felderítése (amely esetben a jegyző esetleg nem kér(t) szakhatósági hozzájárulást)	Folyamatos
Engedélyköteles termékek gyártásával, átcsomagolásával, bérkiszerezésével foglalkozó egységek felderítése, ellenőrzése.	Folyamatos
A növényvédelmi gépek és növényvédő szer kijuttatására szolgáló eszközök típusminősítésének ellenőrzése.	Folyamatos
Az engedélyköteles termékek felhasználása során az előírásoknak megfelelő személyi, tárgyi feltételek meglétének és a nyilvántartási kötelezettségek betartásának ellenőrzése.	Folyamatos
A növényvédelmi tevékenység munkavégzési körülményeinek, illetve a növényvédelmi technológiai fegyelem (munkavédelmi, egészségvédelmi,	Folyamatos

Feladat címe	Határidő
környezetvédelmi előírások) betartásának ellenőrzése.	
A növényvédelmi védekezések során a szállítás, raktározás szabályainak, a növényvédelmi gépek alkalmasságának és az előírt nyilvántartások meglétének, illetve naprakész vezetésének ellenőrzése.	Folyamatos
Raktári kártevők elleni védekezések ellenőrzése, a gázosításra vonatkozó jogszabályoknak és technológiai előírásoknak való megfelelés vizsgálatával.	Folyamatos
A légi permetezéssel kapcsolatban benyújtott kérelmek, bejelentések elbírálása, a vonatkozó előírások betartásának ellenőrzése (szakirányító jelenléte, légi járművezető növényvédelmi továbbképzésének érvényessége, tevékenységhez szükséges engedélyek meglétének ellenőrzése, előírt nyilvántartások vezetése, az alkalmazott készítmény felhasználhatósága, stb.), a nyilvántartások vezetése.	Folyamatos
Mintavétel növényvédőszer-maradék tartalom vizsgálata céljából: - hazai és nem hazai eredetű növény, növényi termékből, - iskola gyümölcs program keretében almából, - kiemelt étel-miszer-biztonsági ellenőrzések során, - az AKG támogatási programhoz kapcsolódóan, - összehangolt közösségi ellenőrzési programok során.	Folyamatos
Az ökológiai tanúsító szervezetek által kezdeményezett eljárások lefolytatása, illetve időközönként helyszíni ellenőrzések elvégzése.	Folyamatos
Az ökológiai gazdálkodásból származó növény, illetve növényi termékek növényvédőszer-maradék tartalmának vizsgálata céljából mintavétel.	Folyamatos
A Kölcsönös megfeleléssel kapcsolatos ellenőrzések végrehajtása, feladatok ellátása.	Folyamatos
A védekezési kötelezettség betartásának ellenőrzése a szomszédos gazdálkodó termelés biztonságára veszélyt jelentő károsító esetében.	Folyamatos
Felszólítás károsítók elleni kötelező védekezésre, közérdekű, állami védekezés, illetve megsemmisítés elrendelése, növényvédelmi illetve étel-miszerlánc-felügyeleti bírság kiszabása.	Folyamatos
I. és II. forgalmi kategóriájú készítmények vásárlására és felhasználására jogosító igazolványok kiadása – az EU tagállamok állampolgárai részére is –, nyilvántartása és a vásárlói jogosultság meglétének ellenőrzése.	Folyamatos
A légi mezőgazdasági munkavégzésre jogosító engedélyek kiadása, nyilvántartása	Folyamatos
A használati jogosultság meglétének ellenőrzése	
Szakhatósági tevékenység ellátása kis- és nagykereskedelmi növényvédő szer forgalmazás beindításánál (működési engedély kiadásához), valamint a telepengedélyezési eljárásokban.	Folyamatos
Határállomásokon, kereskedelmi egységekben és termőhelyeken történő mintavétel növényi termékből a megengedett növényvédő szer maradék tartalom ellenőrzése céljából.	Folyamatos
Intézkedés az ételmezés-egészségügyi várakozási idő letelte előtt betakarított termékek tárolási, forgalmazási, felhasználási előírásainak betartására.	Folyamatos
Megkeresésre, bejelentésre részvétel növényvédelmi káresetek kivizsgálásában.	Folyamatos
Elsőfokú hatósági feladatok ellátása a parlagfű-mentesítéssel kapcsolatos külterületi ingatlanok esetében, továbbá a belterületi ingatlanok esetében a növényvédelmi bírság kiszabásánál.	Folyamatos
Másodfokú hatósági feladatok ellátása a belterületi parlagfüves és gyomos ingatlanok esetében.	Folyamatos

Feladat címe	Határidő
Az ökológiai jelölés jogszerűségének ellenőrzése gazdasági szereplőknél a 79/2009. FVM rendelet 7. § (3) bekezdése szerint.	Folyamatos
Ökológiai gazdálkodással kapcsolatos ügyekben a tanúsító szervezet kezdeményezése alapján elsőfokú hatósági feladatok ellátása a 79/2009. FVM rendelet 27. § (1) bekezdése szerint.	Folyamatos
A Parlagfű Információs Rendszer (PIR), valamint az Agrár-környezetgazdálkodási Információs Rendszer (AIR) naprakész vezetése, adatokkal való feltöltése.	Folyamatos
Az EGT más tagállamában folytatni tervezett növényvédelmi tevékenységhez szükséges igazolás kiadása.	Folyamatos
Statisztikai adatok gyűjtése és jelentése, a hatósági tevékenységről összefoglaló készítése.	2016. július 15. 2017. január 15.
Engedélyezést megelőző biológiai hatásvizsgálatok koordinálása és végrehajtása	Folyamatos
A megyei kijelölésű kultúrákban a zárlati, veszélyes és egyéb károsítók fellépésének differenciált megfigyelése. A járványhelyzet megítélését alátámasztó, a hatósági tevékenységet és döntéseket megalapozó szakmai információk felterjesztése a NÉBIH NTAI Növényvédelmi Technológia Fejlesztési és Koordinációs Osztályához a károsító helyzet alakulásáról. Tájékoztató jelentések megküldése március végétől november végéig a NÉBIH NTAI Növényvédelmi Technológia Fejlesztési és Koordinációs Osztály részére, illetve országos szintű tájékoztató jelentés készítése	Folyamatos
A károsítók tömeges elszaporodása esetén megyei, tájegységi és országos előrejelzések kibocsátása (média), az információk eljuttatása a termelés szervezésért felelős szervezetekhez	Folyamatos
Károsító, kárkép, kórkép fotó adatbázis készítése, feltöltése	Folyamatos
A járvány és gradáció elhárításához szükséges információk biztosításához fénycsapdák, szexferomon és színcsapdák működtetése, a csapdák fogási eredményeinek folyamatos feldolgozása, továbbítása a NÉBIH NTAI-hoz havonkénti gyakorisággal	Folyamatos
Elsőfokú talajvédelmi hatósági feladatok ellátása (engedélyezés, hatósági ellenőrzés, szankció, szakhatósági állásfoglalás, stb.)	Folyamatos
- eljáró hatóságként	
- közreműködő szakhatóságként	
Talajvédelmi hatósági nyilvántartás vezetése	Folyamatos
Talajvédelmi hatósági nyilvántartás vezetése az AIR programban	Folyamatos
Talajvédelmi szakértői nyilvántartás vezetése	Folyamatos
A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006 (II.7) Korm. rendelet 19.§ (1) bekezdése szerint a környezetvédelmi hatóság részére teljesítendő adatszolgáltatás a talajvíz-vizsgálatokról.	2016. első félév
Az 59/2008 (IV.29) FVM rendeletben előírt, beérkező adatlapok rögzítése, feldolgozása, a „Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat” és adatszolgáltatás	2016. első félév

Feladat címe	Határidő
helyszíni ellenőrzése, a megyei tapasztalatok feldolgozása, értékelése, megküldése az NÉBIH NTAI-nak.	
Az 50/2001. (IV.3.) Korm. rendelet alapján a szennyvizek, szennyvíziszapok mezőgazdasági célú felhasználásáról kapott adatszolgáltatási adatok összegyűjtése, AIR szakrendszerben történő rögzítése	2016. első félév
A kiemelt beruházásokhoz adott talajvédelmi szakhatósági állásfoglalásban előírtak ellenőrzése	Folyamatos
Közreműködés a Talajvédelmi Információs és Monitoring Rendszer (TIM) működtetésében a központi feladat meghatározás szerint (mintavétel, adatfeldolgozás stb.)	Folyamatos
Az engedélyköteles termésnövelő anyagok, EK műtrágyák hatósági ellenőrzése, 65 tétel mintavételezés a forgalmazóknál (kereskedelmi egységek/raktárak), a gyártóknál és a felhasználóknál	Folyamatos
Szennyeződés gyanús mezőgazdasági területek feltárása (max. 40 db/év) talajminta begyűjtése olyan mezőgazdaságilag művelt területekről, ahol engedély nélküli, vagy engedélytől eltérő szennyvíz, szennyvíziszap vagy hígtrágya kijuttatás, hulladék lerakás, közúti forgalom vagy egyéb, feltételezhetően jelentősebb szennyezés történt; beszámoló készítése	Folyamatos, beszámoló: 2016. 12. 01.
Az 59/2008. (IV.29.) FVM rendeletben előírt adatszolgáltatás éves adatainak feldolgozása, megkeresésre adatkérések teljesítése	Folyamatos
Az MVH-val történő együttműködésből adódó AKG társellenőrzések lefolytatása	Folyamatos
Az AKG minimumkövetelmények ellenőrzése	Folyamatos
A kölcsönös megfeleltetés ellenőrzésével kapcsolatos feladatok ellátása	Folyamatos

Földművelésügyi Osztály

Ellenőrzés ideje/ellenőrzések száma	Tárgy	Feladatot megállapító jogszabály	Felelős/ellenőrzést végző
2016. október 1 - 2016. november 30. (6 db)	A nemzeti hatáskörben nyújtott támogatással megvalósuló, üzembentartási kötelezettség alatt álló ültetvénytelepítési és építési beruházások	a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 23. §	osztályvezető/ közgazdasági felügyelő, földügyi igazgatási felügyelő
2016. május 15 – 2016. július 30. (160 db)	étkezési és ipari mák termesztők ellenőrzése	a kábítószerek előállítására alkalmas növények termesztésének, forgalmazásának és felhasználásának rendjéről szóló 162/2003. (X. 16.) Korm. rendelet	osztályvezető/ közgazdasági felügyelő, földügyi igazgatási felügyelő
2016. évben folyamatosan (10 db)	Horgászok, horgászat rendjének ellenőrzése	a halgazdálkodásról és a hal védelméről szóló 2013. évi CII. törvény 45. §	osztályvezető/halászati felügyelő
2016. évben folyamatosan (10 db)	Haltelepítések ellenőrzése	a halgazdálkodásról és a hal védelméről szóló 2013. évi CII. törvény 52. §	osztályvezető/halászati felügyelő
2016. év folyamatosan (156 db)	Az őstermelői igazolvány használata jogszerűségének, valamint a Nyilvántartásban szereplő adatok valódiságának ellenőrzése	a mezőgazdasági őstermelői igazolványról szóló 436/2015. (XII. 28.) Korm. rendelet	osztályvezető/ földügyi igazgatási felügyelő
2016. július – szeptember hónap (8 db)	Fácántelep és/vagy vadréce nevelő-telep ellenőrzése	a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény 58. §	osztályvezető/vadászati felügyelő
2016. február hónap (1 db)	Mezei nyúl élővad gyűjtő/karantén ellenőrzése	a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a	osztályvezető/vadászati felügyelő

		<p>vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény 58. §</p>	
<p>2016. évben folyamatosan (28 db)</p>	<p>Vadászati napló és a teríték-nyilvántartás vezetése, vadgazdálkodási feladatok ellátása, vadászat rendje</p>	<p>a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény II – IV. fejezete</p>	<p>osztályvezető/vadászati felügyelő</p>

Vetőmag-felügyeleti Osztály

	1.negyedév	2.negyedév	3.negyedév	4. negyedév
1. Szántóföldi ellenőrzések				
Fajtafenntartás ellenőrzése				
Szántóföldi elő és közbenső szemle hatósági jogkörben		X	X	X
Standard zöldség szaporítások szántóföldi ellenőrzése		X	X	
2. Vetőmag feldolgozás ellenőrzése				
Tényleges termés elszámoltatás	X	X	X	X
Címkefelhasználás hatósági ellenőrzése	X	X	X	X
Alkalmatlan tételek elszámoltatása	X	X	X	X
Nem magyarországi előállítású tételek letéti mintáinak ellenőrzése				
GMO szennyezettség ellenőrzése	X	X	X	X
Burgonya vetőgumó tárolás ellenőrzése	X			
Kiszerezési tevékenység ellenőrzése	16			
Vetőmag üzemek komplex ellenőrzése		8		2
3. Fémzárolás ellenőrzése				
Automata mintavevő ellenőrzése	X	X	X	X
Saját jogkörben végzett mintavétel és nyilvántartás ellenőrzése, fajtakitermesztési minták küldésének ellenőrzése	X			
Saját jogkörben végzett laboratóriumi vizsgálatok ellenőrzése	X			
Egyöntetűség ellenőrzése	15	10	10	15
4. Forgalmazás ellenőrzése				
Árusító helyeken és raktárakban hatósági ellenőrzések (boltok, piacok, feldolgozóipari ellenőrzések)	25	15		

Élelmiszer-higiéniai Kirendeltségek Osztálya

Engedélyköteles élelmiszer előállítók	Üzemek (db)	Tervezett ellenőrzés 2016/2017. évre (db)
Vágóhidak	17	68
Feldolgozó üzemek	21	84
Tejgyűjtők	6	24
Tejfeldolgozó	1	4
Tojáscsomagolók	5	20
Összesen:	50	200

Külső szakmai felügyeleti ellenőrzések, exportszállítások ellenőrzése, engedélyezése.

Alapanyag vizsgálat (1.betárolás).

Rendszeres húsvizsgálat, trichinella vizsgálat.

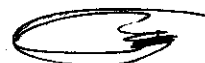
Jogsegélyszolgálat működtetése.

Vevői bejelentés, panasz, közérdekű bejelentések kivizsgálása.

Engedélyezési eljárások lefolytatása.

Uniós ellenőrzések, felkészítések.

Békéscsaba 2016. április 22.



Dr. Tóth Gábor

osztályvezető, megyei főállatorvos