

BÉKÉS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

ÉLELMISZERLÁNC-BIZTONSÁGI ÉS
FÖLDHIVATALI FŐOSZTÁLY
Élelmiszerlánc-biztonsági és
Állategészségügyi Osztály
valamint

a BÉKÉSCSABAI JÁRÁSI HIVATAL
Agrárügyi Főosztály

**2018/2019. ÉVI
HATÓSÁGI ELLENŐRZÉSI TERVE**

TARTALOM

I. A Békés Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földhivatali Főosztály Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály ellenőrzési tervei	3
Jogszabályi háttér.....	3
1. Élelmiszerlánc Mintavételi Terv (Termékellenőrzés).....	3
2. Tevékenység-ellenőrzési Tervek.....	4
3. Speciális Tervek	4
4. Kiemelt mintavételi projektek.....	15
II. A Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály ellenőrzési terve	16
1. Földművelésügyi Osztály ellenőrzési terve	16
2. Növény- és Talajvédelmi Osztály ellenőrzési terve.....	17
3. Vetőmag- és Szaporítóanyag-felügyeleti Osztály ellenőrzési terve.....	20
4. Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály ellenőrzési terve.....	22

I. A Békés Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földhivatali Főosztály Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály ellenőrzési tervei

Jogszábeli háttér

A fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 7. §-a szerint a szakmai irányító szerv legkésőbb az ellenőrzési időszakot megelőző 45. napig országos hatóságai ellenőrzési tervet készít a szakmai irányítása alá tartozó szakigazgatási szervek, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalok által lefolytatandó hatóságai ellenőrzések (a továbbiakban együtt: ellenőrző hatóság) vonatkozásában és gondoskodik annak a szakmai irányító szerv honlapján történő közzétételéről. Az ellenőrző hatóság a szakmai irányító szerv által kiadott országos hatóságai ellenőrzési terv alapján készíti el a hatóságai ellenőrzési tervét az ellenőrzési időszakot megelőző 15. napig.

A Békés Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földhivatali Főosztály Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály ellenőrzési tervei a földművelésügyi hatóságai és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet, a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet, a közszolgálati tisztviselőkről szóló 2011. évi CXCV. törvény, az állami tisztviselőkről szóló 2016. évi LII. törvény, az élelmiszerláncról és hatóságai felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény (továbbiakban: Éltv.), valamint a szakterületre vonatkozó hatályos uniós és nemzeti jogszabályokban előírt szakmai előírások figyelembe vételével készültek.

A Földművelésügyi Minisztérium élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára az ÉFÁT/121/2018 iktatószámú levelében az élelmiszerlánc-felügyeleti szervek 2018. április 1. - 2019. március 31. közötti időszakra tervezett éves ellenőrzési és mintavételi feladatait kiadta és elrendelte a végrehajtást.

Az Élelmiszerlánc-felügyeleti Terv 2018. április 1. napjával lép hatályba, kivéve az Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Létesítmény Ellenőrzési Tervet, melynek hatályba lépése 2018. április 15. napja.

A Földművelésügyi Minisztérium élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára az ÉFÁT/132/2018 iktatószámú levelében tájékoztatást küldött, hogy a vendéglátással és étkeztetéssel kapcsolatos tevékenységeket átalakítják, az alrendszer, valamint az engedélyköteles üzemek ellenőrzéséről szóló útmutatót módosítják. A tervben szereplő létesítmények az új, átalakított tevékenységgel fognak megjelenni az Elektronikus Ütemezési és Ellenőrzési Rendszerben (a továbbiakban: EÜER). Az EÜER ellenőrzési felületét minden élelmiszerlánc-felügyeleti hatóság által ellenőrzött tevékenység vonatkozásában használni kell.

Az éves Élelmiszerlánc-felügyeleti Terv részletes tervei az elrendelt tervben az élelmiszerlánc-felügyeleti hatóság hatáskörének struktúráját követi, mely a következő:

1. Élelmiszerlánc Mintavételi Terv (Termékellenőrzés)
2. Tevékenység-ellenőrzési Tervek
3. Speciális Tervek
4. Kiemelt mintavételi projektek

1. Élelmiszerlánc Mintavételi Terv (Termékellenőrzés)

A 2018. április 1. - 2019. március 31. közötti éves részletes mintavételi tervek 1740 db élelmiszer, takarmány monitoring minta laboratóriumi vizsgálatra történő mintavételét írják elő. A terv a vizsgálati irányoknak megfelelően tartalmazza a részletes előírásokat, többek között az Adalékanyag ellenőrzési tervet, az Élelmiszerrel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő anyagok (FCM) ellenőrzési tervét, a GMO ellenőrzési tervet, az Ivóvíz ellenőrzési tervet, a Kémiai biztonsági ellenőrzési tervet és a Minőség-ellenőrzési tervet. A terv része továbbá az Entomológiai és gomba ellenőrző vizsgálati program és a Mikrobiológiai vizsgálati program is. Az antibiotikum rezisztencia ellenőrzési terv keretében a járási élelmiszerlánc-felügyeleti szervnek 243 db minta vételét kell végrehajtani. A megye illetékességi területén tervezett központi mintavételezésre is sor fog kerülni.

2. Tevékenység-ellenőrzési Tervek

A Tevékenység-ellenőrzési Tervek közül az Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Létesítmény Ellenőrzési Terv (pl. vágóhíd, húsüzem, pékség, étterem) a tavalyi évhez hasonlóan az OÁIR rendszer adatainak elemzésével készült a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalban (a továbbiakban: NÉBIH). A konkrét ellenőrzésre kijelölt létesítményeken kívül további ellenőrzések is kiírásra kerültek (kompenzációs ellenőrzés). A tervben kockázat alapon ellenőrzésre kijelölt és a járási hivatalok osztályvezetői által ügyintézőkre kiosztott ellenőrzéseken felül kompenzációs ellenőrzést kell elvégezni.

Az engedélyköteles és a bejelentés-köteles élelmiszer-előállítók teljes körű ellenőrzésénél évente egy alkalommal mintavételt is kell végezni minőségi paraméterekre. Az élelmiszerrel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő anyagokat (FCM) előállítók esetében biztonsági paraméterekre kell megmintázni.

Az állattartó telepek és egyéb állattartó létesítmények ellenőrzési terve a várható járványügyi kihívások, így a madárinfluenza, afrikai sertéspestis, valamint az Országos Főállatorvos 1/2018. számú határozata figyelembe vételével a következő módon alakul:

Megye	Ellenőrzésszám	Ellenőrzésre kijelölt fajok, fajcsoportok
Békés	150	40% vízibaromfi, 40% sertés

Az ellenőrzéseket a táblázatban meghatározott arányban az adott állatfajok, vagy fajcsoportok tartási helyein kell elvégezni. Ahol pontos arányszám nem került megadásra, a teljes ellenőrzésszámon belül az adott fajok ellenőrzése a prioritás.

A szarvasmarha-tartó telepek állategészségügyi ellenőrzése során ki kell térni az általános dokumentáció és nyomon követés ellenőrzésére, valamint a kényelv-betegség monitoringgal kapcsolatos intézkedések felülvizsgálatára. A sertéstartó telepek ellenőrzése során a telepi zártság, biológiai védekezés, az állatok nyomon követése, a telepi dokumentáció, valamint a sertéstartás állatvédelmi aspektusainak ellenőrzése a prioritás. A vízibaromfi állományok esetében a telepi zártságára, a biológiai védekezésre, az állatok nyomon követésére és a telepi dokumentáció felügyeletére kell helyezni a hangsúlyt.

A KM ellenőrzésekre kijelölt tartási helyek (létesítmények) ellenőrzése egyúttal szakhatósági létesítmény-ellenőrzésnek minősül. Ezekhez az ellenőrzésekhez a KM jelöléssel ellátott check-listákat kell használni és a webes modulból kell kinyomtatni azokat.

Az Élelmiszerlánc Mintavételi Terv (Termékellenőrzés) és a Tevékenység-ellenőrzési Tervek tervezett és kompenzációs ellenőrzéseit a járási hivatalok Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztályainak ügyintézői végzik a területi szerv szakmai irányításával.

A területi szerv a termékellenőrzés során kiosztja a járások részére a monitoring mintavételeket és közreműködik a mintavételi eszközök beszerzésében, továbbá a mintaszállításban. Havonta összesíti a tervben előírt mintavételek teljesítését. A létesítmények és tevékenységek terv szerinti ellenőrzésének időarányos teljesítését a szakrendszerből havonta történő lekérdezéssel kíséri figyelemmel.

3. Speciális Tervek

Járványügyi monitoring terv

1. TSE monitoring terv
2. Sertés Aujeszky-betegség, Brucella suis és PRRS monitoring terv
3. Bluetongue monitoring program
4. Brucella melitensis monitoring program
5. Klasszikus és afrikai sertéspestis monitoring program
6. Magas patogenitású madárinfluenza monitoring program
7. Salmonella gyérítési program
8. Rókkák veszettség elleni orális immunizálási programja
9. Egyéb fertőző állatbetegségek ellenőrzési programja
10. Halbetegségek monitoring programja

2018. évi állategészségügyi monitoring program végrehajtásának alapvető szabályai

Általános szabályok

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, illetve ASP/KSP esetében az Országos Főállatorvos 1/2018. számú határozatában előírtakat. A monitoring vizsgálatokhoz szükséges vérvételi csöveket, és egyéb mintatároló eszközöket a NÉBIH Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatósága (továbbiakban: NÉBIH ÁDI) biztosítja a megyei kormányhivatal kérésének megfelelően. A mintákat a NÉBIH ÁDI által szervezett körjáratok szállítják a kijelölt vizsgáló laboratóriumba.

Az állatjárványügyi monitoring tervben részletesen előírt vizsgálatokhoz kapcsolódó mintavételezéseket az alábbiakra figyelemmel kell végrehajtani:

- HPAI, KSP, ASP, veszettség betegségek esetében a korábbi éveknek megfelelően az egyes állatbetegségek és zoonózisok felszámolására, az ellenük való védekezésre és figyelemmel kísérésükre irányuló nemzeti programok 2018. évi finanszírozásának szabályairól szóló 7/2018. (III. 28.) FM rendelet (továbbiakban: Rendelet) előírásai szerint kell eljárni, amennyiben az 1/2018. számú Országos Főállatorvosi utasítás másként nem rendelkezik.
- A kislétszámú sertésállományokban az Aujeszky-betegség, a sertés brucellózis, a PRRS mentesítéshez kapcsolódó monitoring mintavételeket a tulajdonos vagy a kormányhivatal költségére kell végrehajtani. Amennyiben a tulajdonos költségére történnek a mintavételek, a 148/2007. (XII. 8.) FVM rendelet szerinti támogatásra az állattartó jogosult. A nagylétszámú sertésállományokban az Aujeszky-betegség, a sertés brucellózis, a PRRS mentesítéshez kapcsolódó monitoring mintavételeket a tulajdonos költségére kell végrehajtani. Amennyiben a tulajdonos költségére történnek a mintavételek, a 148/2007. (XII. 8.) FVM rendelet szerinti támogatásra az állattartó jogosult.
- A kéknyelv-betegség, *Brucella melitensis*, valamint TSE/BSE monitoring esetében a mintavételt állami költségére kell végrehajtani. Lehetőség szerint hatósági állatorvosokkal kell megoldani a mintavételeket, amennyiben ez nem lehetséges, akkor az Éltv. 51. § (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok aktív közreműködésre kötelezésével is megoldhatók a mintavételek. A hatósági vagy „kirendelt” szolgáltató állatorvos monitoring mintavétellel kapcsolatos valamennyi költsége a megyei kormányhivatal költségvetését terheli, azonban természetesen az élelmiszerlánc-felügyeleti díj terhére ezek elszámolhatók.

A szalmonella hatósági mintavétel a 113/2006. (V. 12.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdés c) pontja alapján továbbra is történhet jogosult állatorvos által. Ennek elszámolása továbbra is az eddigiek szerint történhet.

Részletes szabályok

1. TSE monitoring vizsgálat

A fertőző szivacsos agyvelőbántalmak megelőzéséről, az ellenük való védekezésről, illetve leküzdésükről szóló 179/2009. (XII. 29.) FVM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) szerint a TSE/BSE monitoring vizsgálatának elvégzése állami feladat.

E monitoring vizsgálatok esetében „az állat-, növény-, és GMO kártalanítás” fejezeti kezelésű előirányzatból nem fedezhető sem a mintavétel, sem a laborvizsgálatok költsége. Ezért a mintavételezést minden esetben hatósági állatorvosok igénybevételevel, vagy amennyiben erre nincs lehetőség, az Éltv. 51. § (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani. A szolgáltató állatorvosoknak fizetendő díjazás mértékének megállapítása és finanszírozásának módja az illetékes megyei kormányhivatal feladata. Ezek a kifizetések a kormányhivatalok számára átutalt élelmiszerlánc-felügyeleti díj terhére elszámolhatóak.

Az igénybe vett szolgáltató állatorvos által számla ellenében elszámolható munkadíjakra a következő javaslatot teszem:

Feladat	Nettó
TSE vizsgálatra irányuló mintavétel	egyedenként: 3500 Ft

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

Ha a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg a Magyar Államkincstár jelzése alapján kimerült, akkor a vizsgálatokat a továbbiakban a NÉBIH költségére kell elvégezni.

A klasszikus súrlókorral fertőzött juh-, illetve kecskeállományokban a járási főállatorvos által elrendelt genotipizálási vizsgálatok a 179/2009. (XII. 29.) FVM rendelet alapján állami költségre történnek, ha kártalanítást kizáró ok nem áll fenn. A megyei kormányhivatal a kifizetést követően ezen vizsgálatok esetében intézkedhet a kártalanítási alapból történő lehívásról.

A hazai vágóhidakon levágott, a 18 hónaposnál idősebb vagy legalább kettő, az ingyen 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 felderítésére 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.

2. Sertés Aujeszky-betegség, Brucella suis és PRRS monitoring terv

A 2008/185/EK határozatnak Magyarország az Aujeszky-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.

Ezen vizsgálatok esetében központi fedezet biztosítására nincs lehetőség, ezért a mintavételezést az állattartó költségére szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell megszervezni. Amennyiben a tulajdonos költségére történnek a mintavételek, a 148/2007. (XII. 8.) FVM rendelet szerinti támogatásra az állattartó jogosult. A kislétszámú sertésállományokban az Aujeszky-betegség, a sertés brucellózis, a PRRS mentesítéshez kapcsolódó monitoring mintavételeket a kormányhivatal költségére is végre lehet hajtani.

Ez esetben a mintavételt hatósági állatorvosok igénybevételével, vagy amennyiben erre nincs lehetőség, az Éltv. 51. § (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani. A szolgáltató állatorvosoknak fizetendő díjazás mértékének megállapítása és finanszírozásának módja az illetékes megyei kormányhivatal feladata. Ezek a kifizetések a kormányhivatalok számára átutalt élelmiszerlánc-felügyeleti díj terhére elszámolhatóak.

Az Éltv. 32. § (1) bekezdés f) pontjában és a 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, a sertésből történő vérvételek egységesítésére törekedve az alábbiakat rendelem el:

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

- Valamennyi tenyészkan – beleértve a köztenyésztésben fedező apaállatokat is – félévente kell megvizsgálni.
- A mesterséges termékenyítő állományok teljes sertésállományát félévente kell megvizsgálni.
- NL tenyészállományok:
 - a) 20 vagy annál kevesebb koca esetén a kocák 50%-át, de legkevesebb 1 kocát félévente,

- b) 20 kocánál nagyobb állományban a kocák 5%-át, de legkevesebb 10 kocát félévente,
- c) az a) és b) pontban előírt vizsgálatok során a mintavételt a 6 hónapon belül lefialt kocasüldők 20%-ából, ezen felül annyi többször fiatal 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.

3. Bluetongue (kéknyelv-betegség) monitoring program

A kéknyelv betegség elleni védekezés szabályairól szóló 31/2009. (III. 27.) FVM rendelet szerint a kéknyelv betegség felderítésére szolgáló monitoring vizsgálatának elvégzése állami feladat.

A 2018. évi kéknyelv-betegség monitoring program végrehajtására 2018. április 1. és 2018. november 30. közötti időszakban kerül sor.

Gyakorlati megvalósítás

A megyei főállatorvos feladata kijelölni a programban résztvevő meghatározott számú nagylétszámú szarvasmarha állományt.

- 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. Ugyanakkor azokban a megyékben, illetve járásokban, ahol nincs vagy csak kevés olyan állomány van, amelyet még nem vakcináztak kéknyelv betegség ellen, ott a vakcinázott állományokat is be kell vonni a programba. Ebben az esetben a sorba növe, eddig még nem vakcinázott – a maternális immunitás miatt – legalább 6 hónapos szarvasmarhákból kell a vérmintákat venni.
- Az év elején kijelölt állományokból kell az egész évi program során végrehajtani a mintavételt. Ettől eltérni csak akkor szabad, ha az állományban időközben kéknyelv betegség került megállapításra, az állományt vakcinázták, vagy esetleg valamely egyéb okból felszámolták.
- A mintavételezések esetén szerológiai (Ab-ELISA) és virológiai (PCR) vizsgálatra is szükséges mintát venni eddig még nem vakcinázott állatokból. Szerológiai vizsgálat céljára natív, míg virológiai vizsgálat céljára alvadásában gátolt vérmintát kell venni. Minden hónapban minden állományban 14 állatot kell megmintázni, kivéve Komárom-Esztergom, Nógrád, Tolna és Vas megyéket, ahol állományonként 15 állatból kell mintát venni. A mintavételt április hónapban kell először elvégezni, majd azt havonta ismételni kell. Az utolsó mintavételt novemberben kell végrehajtani.
- A mintavételezést az Éltv. 51. § (3) bekezdés q) pontja szerinti aktív közreműködésre kötelezett szolgáltató állatorvosokkal, vagy szükség esetén hatósági állatorvossal kell

végrehajtani. A monitoring program során felmerült egyes költségek elszámolásának szabályait a járványügyi monitoring terv általános szabályairól szóló dokumentum tartalmazza.

Megye	Éves a 2018. évre vonatkozó mintaszámok és a kijelölendő szarvasmarha állományok száma: megyei mintaszám		Havi megyei mintaszám április- november		Mintavételre kijelölendő szarvasmarha állományok száma megyénként	Élelmiszerlánc- felügyeleti szervként eljáró járási hivatalok száma*
	Natív	Alvadásban gátolt	Natív	Alvadásban gátolt		
Békés	784	784	98	98	7	4

Vektorfajok elterjedésére és fertőzöttségére irányuló megfigyelések

A kényelv betegség magyarországi megjelenését követően a korlátozás alá vont területek mérete folyamatosan nőtt, és a NÉBIH Állategészségügyi és Állatvédelmi Igazgatóságának 02.3/504-15/2015. számú határozata alapján 2015. november 20-tól 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.

Rovarcsapdázások gyakorisága

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

Ha a megyében 2018. évben kényelv betegség kitörését állapítják meg, akkor az első kitörés közelében – a kitörést követő egy hónapon belül – legalább egy alkalommal el kell végezni a csapdázást.

4. *Brucella melitensis* monitoring program

Az egyes *Brucella* fajok elleni védekezés részletes szabályairól szóló 12/2008. (II. 14.) FVM rendelet (továbbiakban: FVM Rendelet) alapján a 2018. évben is elrendelésre kerül a juh és kecskeállományok *Brucella melitensis*-re irányuló felmérő vizsgálatának elvégzése. Az FVM Rendelet 3. § (1) pontja értelmében a juh- és kecskeállományok brucellózis mentességének ellenőrzésére irányuló vizsgálatok szervezését és végrehajtását a megyei kormányhivatalok látják el.

2018. évben a *Brucella melitensis* monitoring programot az alábbiak szerint kell végrehajtani:

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 megyei juh és kecske állományait.

2018. évi *Brucella melitensis* monitoring juhokban

Megye	Juh létszám	Mintaszám
Békés	46313	2316

2018. évi *Brucella melitensis* monitoring kecskében

Megye	Kecske létszám	Mintaszám
Békés	759	38

E monitoring vizsgálatok esetében „az állat-, növény-, és GMO kártalanítás” fejezeti kezelésű előirányzatból nem fedezhető sem a mintavétel, sem a laborvizsgálatok költsége. Ezért a mintavételezést minden esetben hatósági állatorvosok igénybevételével, vagy amennyiben erre nincs lehetőség, az Éltv. 51. § (3) bekezdés q) pontja alapján a szolgáltató állatorvosok közreműködésével kell végrehajtani. A szolgáltató állatorvosoknak fizetendő díjazás mértékének megállapítása és finanszírozásának mikéntje az illetékes megyei kormányhivatal feladata.

A beküldő állatorvos részére a laboratóriumi vizsgálatokról eredményközlő kizárólag pozitív eredmény esetén kerül kiküldésre, negatív eredmény esetében nem. Emiatt a vizsgálati megrendelőt, valamint a minta kimutatást csak két példányban kell beküldeni a NÉBIH ÁDI területileg illetékes intézeteibe.

5. Klasszikus és afrikai sertéspestis monitoring program

Az Országos Főállatorvos 1/2018. számú határozata szerint az Afrikai sertéspestis (továbbiakban: ASP) megelőzésére és korai felismerésére vonatkozó intézkedések hatékonyságának növelése érdekében megjelent 2/2017. sz. határozat visszavonásra került, és az ASP járványügyi felmérő (surveillance) program keretében az alábbiak kerültek elrendelésre.

Az ASP behurcolásával kapcsolatos kockázat alapján az ASP szempontjából Békés megye főként alacsony kockázatú területű besorolás alá esik, kivéve 26 vadgazdálkodási egység alá tartozó területet, amelyek közepes besorolást kaptak.

Az alacsony kockázatú területen vadászat során kilőtt egészséges vaddisznók esetében 2018. február 28-án be kell fejezni az ASP és a klasszikus sertéspestis (KSP) célzott surveillance programot. Ezen időpont után az alacsony kockázatú területen vadászat során kilőtt vaddisznók esetében a NÉBIH ÁDI nem végez vizsgálatot. Az elhullott vaddisznókból és a megszokottól eltérő, bizonytalan, mozgó, bágyadtnak tűnő, illetve a kifejezetten senyvesnek látszó vaddisznók esetén az alacsony kockázatú területen is tovább kell folytatni a vizsgálatokat.

A házisertés állományokban jelenleg célzott surveillance programot nem hajtunk végre, ugyanakkor mindkét betegség esetén gyanús esetek bejelentésén és kivizsgálásán alapuló passzív surveillance program kibővül a gyanúsak nem minősülő elhullott, illetve beteg (lázas) sertések virológiai vizsgálatával is (megerősített passzív surveillance).

A mintavételt elsősorban hatósági állatorvossal vagy szolgáltató állatorvos Éltv. szerinti aktív közreműködésre kötelezésével kell megoldani, de szükség esetén más megfelelő jártassággal rendelkező személy (pl. vadhúsvizsgáló) is aktív közreműködésre kötelezhető.

A mintavétel fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott keretösszeg szolgál, amelynek igénybevételeéről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a megyei Élelmiszerlánc-biztonsági és Földhivatali Főosztály intézkedik.

ASP megerősített passzív surveillance vaddisznókban

Az egész országra vonatkozó rendelkezések

A vadászatra jogosultak az Éltv-ben foglalt bejelentési kötelezettségük teljesítése során az ország egész területén kötelesek írásban bejelenteni – az illetékes élelmiszerlánc-biztonsági és állategészségügyi hatáskörben eljáró megyei kormányhivatal által megadott módon – minden tudomásukra jutott elhullott vaddisznót. A bejelentést a hulla észleléstől számított 24 órán belül kell megtenni, és annak tartalmazni kell a hulla fellelési helyének földrajzi koordinátáit, vagy a helyszín részletes leírását.

A mintavételt elsősorban hatósági állatorvossal, vagy szolgáltató állatorvos Éltv. szerinti aktív közreműködésre kötelezésével kell megoldani, de szükség esetén más megfelelő jártassággal rendelkező személy (pl. vadhúsvizsgáló) is aktív közreműködésre kötelezhető, - vagy egyéb okból azt a megyei főállatorvos indokoltnak tartja - akkor megfelelő jártassággal rendelkező hivatásos vadászok, vadhúsvizsgálók vagy természeti őrszolgálat tagjai is aktív közreműködésre kötelezhetőek. Szolgáltató állatorvos vagy más megfelelő jártassággal rendelkező személy aktív közreműködésre kötelezése esetén az erre vonatkozó határozatot az érintettel való előzetes egyeztetést követően kell kiadni. A mintavétel végrehajtásáért elhullott vaddisznónként nettó 10.000 Ft állami kártalanítás illeti meg az aktív közreműködésre kötelezettet az állategészségügyi és élelmiszer-ellenőrző hatáskörében eljáró illetékes járási hivatal teljesítési igazolása alapján.

Ha a vadászatra jogosult vagy az aktív közreműködésre kötelezett a fentiekben előírt kötelezettségének nem, vagy nem megfelelően tesz eleget, úgy az arra hatáskörrel és illetékességgel rendelkező élelmiszerlánc-felügyeleti szerv bírságot szab ki, vagy egyéb intézkedést foganatosít.

Ha a vadász az általa megfigyelt vaddisznó esetében azt tapasztalja, hogy a vaddisznó mozgása a megszokottól eltérő, bizonytalan, vagy az bágyadtnak tűnik, illetve az állat kifejezetten senyvesnek látszik, akkor a vadásznak diagnosztikai célból ki kell lőnie az érintett egyedeket és a tapasztalt klinikai tüneteket haladéktalanul jelentenie kell a járási főállatorvosnak. A továbbiakban a vadásznak a járási főállatorvos utasításának megfelelően kell eljárnia.

Ha mintavétellel megbízott személy a megerősített passzív surveillance keretében vizsgálatra kerülő elhullott vaddisznó, vagy az aktív surveillance során megmintázott kilőtt vaddisznó esetében az erre vonatkozó szakmai útmutatóban részletezettek alapján az ASP-re gyanút keltő körbonctani

elváltozások valamelyikét találja meg a mintavétel során, akkor ezt haladéktalanul jelenteni kell a járási főállatorvosnak. A továbbiakban a mintavétellel megbízott személynek a járási főállatorvos utasításának megfelelően kell eljárnia.

ASP megerősített passzív surveillance házisertésekben

Az egész országra vonatkozó rendelkezések

A sertéstartóknak az Éltv-ben foglalt bejelentési kötelezettségük teljesítése során az észleléstől számított 24 órán belül kell jelenteniük a szolgáltató állatorvosnak, ha az ASP-re vagy klasszikus sertéspestisre gyanakodnak, továbbá ha sertésük elhullott, vagy megbetegedett. Ha az állattartó ASP-re vagy klasszikus sertéspestisre gyanakszik, akkor közvetlenül a járási hivatalnak is jelentést tehet a megadott határidőn belül.

Ha a szolgáltató állatorvos az ASP, vagy klasszikus sertéspestis gyanúját állapítja meg az erre vonatkozó szakmai útmutatóban leírtak alapján, akkor haladéktalanul jelentést kell tennie az illetékes járási hivatalnak. A járási főállatorvosnak – vagy az általa megbízott hatósági állatorvosnak – késlekedés nélkül vizsgálatot kell végeznie a helyszínen a gyanú megerősítése, illetve kizárása céljából. Ha a helyszíni vizsgálat során a gyanú megerősítésre kerül, akkor az ASP elleni védekezésről szóló 98/2003. (VIII. 22.) FVM rendeletben foglaltak szerint kell eljárni, ideértve a megfigyelési zárlat elrendelését, és a laboratóriumi vizsgálat céljából történő mintavételt. Az ASP hatóságilag megerősített gyanújakor az illetékes járási hivatalnak haladéktalanul gondoskodnia kell a mintáknak a NÉBIH ÁDI legközelebbi telephelyére való szállításáról. A gyanú megerősítéséről a megyei főállatorvost haladéktalanul értesíteni kell. A megyei főállatorvos az országos főállatorvost 24 órán belül köteles értesíteni.

Ha a szolgáltató állatorvos kizárja az ASP gyanúját, de a sertés előzetes tünetek nélkül, hirtelen elhullott vagy annak 40 °C feletti láza három napig tartó gyógykezelés alatt sem múlt el, vagy a lázas állat a gyógykezelés ellenére elhullott, akkor a szolgáltató állatorvosnak az ilyen egyedből (vagy egyedekből) laboratóriumi vizsgálat céljára – megerősített ASP passzív surveillance keretében – mintákat kell küldenie a NÉBIH ÁDI legközelebbi telephelyére. A beküldése ebben az esetben a laboratóriumi vizsgálatra szánt mintákat összegyűjtő központi körjárat használatával is történhet.

Az ország egész területén a járási hivatalok minden évben legkésőbb március 31-ig kötelesek besorolni az alábbi kategóriákba az illetékességi területükön tartott sertésállományokat:

- nagylétszámú állományok,
- kislétszámú árutermelő állományok,
- kislétszámú nem árutermelő állományok.

A nagylétszámú vagy kislétszámú állományok közé való besorolásnál a 41/1997. (V. 28.) FM rendelet mellékleteként kiadott Állategészségügyi Szabályzat (a továbbiakban: ÁSZ) 1. számú függeléke szerinti meghatározásokat kell alapul venni. A nagylétszámú állományok mindegyikét egyben árutermelő állománynak is kell tekinteni, továbbá minden olyan kislétszámú sertésállományt árutermelő állománynak kell besorolni, amelyben a sertéseket nem saját fogyasztás céljából tartják.

Mindhárom kategória esetében az illetékes járási hivatalnak fel kell mérnie, hogy az illetékességi területén lévő sertésállományok között vannak-e ideiglenesen vagy tartósan kültéren tartott állományok. Az ilyen állományokról külön nyilvántartást kell vezetni. Az ASP szempontjából magas és közepes kockázatú területeken tartott sertésállományok esetében a kockázati kategóriára előírtak szerint kell eljárni. Az ASP szempontjából alacsony kockázatú területen az érintett állattartók figyelmét írásban kell felhívni arra, hogy az ÁSZ rendelkezései alapján olyan állattenyésztési, állattartási technológiát kell alkalmazni, amely lehetővé teszi az állatok fertőzésmentes, egészséges környezetben való tartását, éppen ezért kiemelt figyelmet kell fordítani az általános járványvédelmi intézkedések betartására, és meg kell akadályozni a vadállománnyal való esetleges érintkezést. Ennek megfelelően - ha az ASP-vel kapcsolatos járványügyi helyzet azt indokolja - az arra hatáskörrel és illetékességgel rendelkező élelmiszerlánc-felügyeleti szerv elrendelheti, hogy a kültéri sertéstartás helyét kettős kerítéssel kell körülvenni, vagy olyan más módszert kell alkalmazni, ami kizárja a házi sertések és vaddisznók érintkezését.

Közepes kockázatú területhez Békés megyében 26 vadásztársaság által felügyelt vadgazdálkodási egység tartozik. Ezek a területeken az elhullott vaddisznókat I. kategóriájú állati eredetű melléktermék feldolgozóban kell ártalmatlanítani, de az ártalmatlanítás történhet elföldeléssel is. Az elhullott vaddisznókból kötelezően történő mintavételre, a hullák ártalmatlanítására, illetve az elhullott vaddisznók szervezett és rendszeres keresésére a vadásztársaságok ajánlása alapján aktív közreműködésre kötelezett természetes személyek lettek kijelölve. Az illetékes járási hivatalnak a

vaddisznó állomány gyérítése céljából diagnosztikai célú kilövést kell elrendelnie a 2017/2018. vadászati évre jóváhagyott éves terven felül. A közepes kockázatú területen minden vaddisznót tartó vadaskertet és vadfarmot, illetve külterületen házi sertést tartó gazdaságokat kettős kerítéssel kell körülvenni. A megyei kormányhivatal köteles gondoskodni arról, hogy a közepes kockázatú területen minden vadaskertben és vadfarmon ellenőrzésre kerüljön, hogy nem történik-e az előírások ellenére élelmiszerhulladék (moslék) etetés.

6. Magas patogenitású madárinfluenza monitoring program

A 2010/367/EU. Bizottsági Határozat alapján kell 2018. évben elvégezni a madárinfluenza monitoring programot. A vízi baromfi állományokból (és a tenyésztett tőkésrécékből) az idei évben is 20 vérmintát, a többi baromfifaj állományaiából 10 vérmintát kell venni állományonként. Vadmadarak esetében a passzív monitoringba nem számolhatók be a vadászat során lőtt vadmadarak, viszont minden elhullottan talált, vagy agonizáló madarat be kell küldeni madárinfluenza vizsgálatra.

Tojótyúkot tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	7	10 (70)

Szabad tartású tojótyúkot tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	1	10 (10)

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

Hízópulykát tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	4	10 (40)

Tenyészpulykát tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	6	10 (60)

Futómadarat tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	1	10 (10)

Tenyésztett vadmadarat (fűrj, fácán, fogoly) tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	15	10 (150)

Tökés récét, vadludat tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	5	20 (100)

Tenyészkacsát tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	3	20 (60)

Hízókacsát tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	6	20 (120)

Tenyész ludat tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	5	20 (100)

Hízó ludat tartó gazdaságok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt gazdaságok száma	Gazdaságonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	12	20 (240)

A háztáji udvarokban madárinfluenza monitoring céljából – a baromfi és a vadon élő madarak madárinfluenzájára vonatkozó tagállami felügyeleti programok végrehajtásáról szóló 2010/367/EU. Bizottsági Határozat alapján – udvaronként 10 db vérmintát kell gyűjteni szerológiai vizsgálatra.

Háztáji állományok (Haemagglutináció-gátlás vérmintából)		
Megye	Mintavételezésre szánt állományok száma	Állományonként (megyénként) tervezett mintaszám
Békés	30	10 (300)

Vadmadaraktól a 2018-es évre országosan 495 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 megyénként kb. 20-35 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, viszont minden elhullottan talált, vagy agonizáló madarat be kell küldeni madárinfluenza vizsgálatra.

Megye	Elhullott vadon élő madaraktól származó minták
Békés	35

7. Salmonella gyérítési program

A szalmonella mintavételek finanszírozási rendje megegyezik a korábbi években megszokottakkal. 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 7/2018. (III. 28.) FM 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. A Rendelet 2. és 3. melléklete szerinti mintavételekről szóló összesítőket a tárgyfélévet követően kell benyújtani a Magyar Államkincstár Piaci és Nemzeti Támogatások Főosztályához.

Amennyiben a hatósági mintát jogosult állatorvos veszi, akkor a jogosult felé ennek elszámolása továbbra is az eddigiek szerint történhet. Ez esetben a mintavétel fedezetéül a Rendelet vonatkozó pontjában meghatározott igénybevitelről a Rendelet vonatkozó pontjában foglalt szabályok szerint a NÉBIH intézkedik. Ahhoz, hogy a NÉBIH ezt teljesíteni tudja szükséges, hogy a megyei Élelmiszerlánc-biztonsági és Földhivatali Főosztály az állományonként levett minták számáról hasznosítási irányonként negyedévente összesítő kimutatást küldjön a NÉBIH Állat-egészségügyi és Állatvédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: NÉBIH ÁÁI) részére.

A rendelet alapján lehetősége van az állattartónak a tenyész- és tojóállományokban történő, a hatóság által jóváhagyott járványügyi intézkedési terve szerinti immunizálásához szükséges oltóanyagok beszerzési költségeinek állományonként, szerotípusonként maximálisan kétszeri – összesen négy – vakcina költségének megtérítéséhez. A kérelmet a megyei kormányhivatal élelmiszerlánc-biztonsági és földhivatali főosztályához kell benyújtani.

8. Róka veszettség elleni orális immunizálási programja

A Földművelésügyi Minisztérium Élelmiszerlánc-felügyeletért Felelős Államtitkár ÉFÁT/99/2018. iktatószámú levele szerint, 2018. tavaszán rókák veszettség elleni immunizációs kampányára a teljes korábbi vakcinázott területen nem kerül sor.

9. Egyéb fertőző állatbetegségek ellenőrzési programja

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Állategészségügyi és Állatvédelmi Igazgatósága által 2010. márciusában kiadott szarvasmarha-állományok gümőkór mentességének ellenőrzésére irányuló vizsgálatok végrehajtásáról szóló szakmai útmutató 4. melléklete rendelkezik a teljesítendő vaddisznó monitoring vizsgálatok mintaszámairól megyék szerinti bontásban.

Megye	Mintaszám
Békés	6

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 szarvasfélékkel is teljesíthetők, de ebben az esetben a légzőszervi nyirokcsomók nem mellőzhetők.

Mézélő méhek fertőző betegségének felderítésére irányuló monitoring terv

Monitoring vizsgálat céljából a méhmintákat a méhállományok védelméről és a mézélő méhek egyes betegségeinek megelőzéséről és leküzdéséről szóló 70/2003. (VI. 27.) FVM rendelet (továbbiakban: Rendelet) 7. §-ában meghatározottak szerint a NÉBIH ÁDI 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 mézélő méhek fertőző betegségének felderítésére irányuló, az adott méhészet minden méhcsaládján és méhraján elvégzendő vizsgálat, amelynek egyaránt ki kell terjednie a méhekre, a fiasításos lépekre, a fiasítás hiánya esetén a fészkek lépekben fellelhető elhalt, beszáradt fiasítás maradványaira (pörkökre).

Évente egy alkalommal, június 1. és szeptember 30. között – a vándoroltatási vizsgálatától 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 10 km-es sávban lévő méhészeteket az illetékes megyei kormányhivatal döntése alapján a fent részletezettek szerint, a tisztuló kirepüléstől a betelelésig

(március 1-től október 31-ig) kéthavonként, szükség esetén havonként kiemelt monitoring vizsgálatnak kell alávetni.

10. Halbetegségek monitoring programja

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 (a továbbiakban: Rendelet) szerint hazánk SVC mentességének ellenőrzésére irányuló monitoring vizsgálatok elvégzése állami feladat.

A gazdaságoknak a halakat megfelelő vízhőmérséklet megléte esetén 2018. 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 azt szállításig víz nélkül, hűtve kell tárolni.

Pisztrángok vírusos vérfertőzésének vírusa (VHS) és pisztrángfélék vérképzőszervi elhalásának vírusa (IHN) és egyéb Rhabdovirusok kimutatására irányuló vizsgálatok

A Rendelet 10. § (6) pontja alapján a mintát hatósági állatorvosnak vagy erre a feladatra aktív közreműködésre kötelezett szolgáltató állatorvosnak kell vennie, és a Rendelet 7. mellékletben található minta szerinti mintakísérővel, állatorvosi pecséttel ellátott hivatalosan lezárt zsákokban kell a NÉBIH ÁDI budapesti telephelyére (NRL) küldeni. A mintavételt 14 °C-os vízhőmérséklet alatt kell elvégezni.

Békés megye illetékességi területéről a fenti két betegség esetében 2-2 vállalkozás van mintavételre kijelölve.

A KHV Felügyeleti programban a kórokozók kimutatására irányuló ellenőrző vizsgálat során a NÉBIH ÁDI Békés megye területén lévő 15 halgazdaságot közvetlenül keresi meg a mintavételezés ütemezése miatt.

Egyéb monitoring vizsgálatok

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

Élőállat-szállítványok Állatvédelmi Ellenőrzése

Az 1/2005/EK rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 5. cikk (4) bekezdése és II. Melléklete szerinti útinaplóknak a kiindulási hely szerint illetékes hatósághoz történő visszajuttatását minden érintett hosszútávú szállítvány esetén meg kell kérni a Rendelet 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 szállítványokra vonatkozik.

Amennyiben a szállító nem küldi vissza az útinaplót, abban az esetben – a Rendelet 26. cikk (2) bekezdésének megfelelően – a mellékelt „Minta - Bejelentés állatszállítás állatvédelmi szabálytalanságáról” című mintát felhasználva tájékoztatni kell:

- Magyarországon engedélyezett szállító esetén: az engedélyt kiállító hatóság (megyei kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földhivatali Főosztály) és másolatban a NÉBIH ÁAI.
- Magyarországtól eltérő tagállamban engedélyezett szállító esetén: a NÉBIH ÁAI-t (aai@nebih.gov.hu) annak érdekében, hogy a Rendelet 24. cikk (2) bekezdése szerinti nemzeti kapcsolattartó értesíthesse az érintett tagállam kapcsolattartóját.

Valamennyi járási Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály esetén havonta kettő, az adott járásból indított szállítványra vonatkozóan be kell kérni a GPS- és hőmérsékleti adatokat, melyek alapján ellenőrizni kell, hogy a Rendelet szállítási időkre, valamint a hőmérsékletre vonatkozó előírásait betartották-e. (Amennyiben valamely járásból kettőnél kevesebb hosszútávú szállítványt indítanak egy hónapban, abban az esetben valamennyi indított szállítvány esetén be kell kérni az említett adatokat.)

A Rendelet 6. cikk (9) bekezdése alapján a háziló-féléket - a törzskönyvezett háziló-félék kivételével-, a házi szarvasmarha-, juh-, kecske-, illetve sertésféléket nagy távolságokon szállító valamennyi állatszállító műholdas navigációs rendszer használatára kötelezett. Az ellenőrzés ezekre a szállítmányokra vonatkozik.

A GPS adatokat össze kell vetni az útinaplón szereplő adatokkal, valamint internetes útvonaltervező segítségével ellenőrizni, hogy biztosították-e azt, hogy az állatok a lehető legrövidebb időn belül a rendeltetési helyre érkezhessenek.

4. Kiemelt mintavételi projektek

Parazitológiai (Trichinella, Echinococcus)

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 a rókaállomány 2018-2019 közötti monitoringjával valósul meg, 2018. év novemberétől 2019. év februárjáig tart a mintagyűjtési kötelezettség. A mintavételezés részleteiről a későbbiekben - a veszetheg ősz kampányról szóló tájékoztatóval egy időben - rendelkezünk.

Az Echinococcus granulosus monitoring program része a parazitológiai kiemelt projektnek. Célja a kórokozó hazai elterjedtségének felmérése a vágóhídi izolátumok vizsgálatával (az összes vágóhídon, ill. vadfeldolgozó helyen talált Echinococcus-fertőzött szervet be kell küldeni a NÉBIH ÁDI Parazitológiai, Hal- és Méhbetegségek Laboratóriumába). A laboratóriumi vizsgálatok költsége a NÉBIH-et terheli.

A területi szerv élelmiszerlánc-biztonsággal kapcsolatos előírt feladatai

Az állati eredetű élelmiszereket előállító engedélyköteles létesítmények engedélyezési eljárásait az élelmiszer-vállalkozó kérelmére a területi szerv folytatja le. Az eljárás során helyszíni szemlélt kell tartani.

Az engedélyköteles tevékenységeket az állati eredetű élelmiszerek különleges higiéniai szabályainak megállapításáról szóló Európai Parlament és Tanács 853/2004/EK rendelet tartalmazza:

1. házasított patás állatok húsa, vágóhíd, daraboló üzem
2. baromfihús és nyúlfélék húsa, vágóhíd, daraboló üzem
3. tenyésztett vad húsa
4. vadhús
5. darált hús, előkészített hús és csontokról mechanikusan lefejtett hús (MSM)
6. húskészítmények
7. élő kagylók
8. halászati termékek
9. nyerstej és tejtermékek
10. tojások és tojástermékek
11. békacomb és csigák
12. kiolvasztott állati zsiradék és töpörtyű
13. kezelt gyomor, hólyag és belek
14. zselatin
15. kollagén
16. csírák (növényi eredetű)

Az élelmiszerek forgalomba hozatalának, valamint előállításának engedélyezéséről, illetve bejelentéséről szóló 57/2010. (V. 7.) FVM rendelet előírása szerint az élelmiszer-vállalkozó a működési engedély megadását követően haladéktalanul köteles bejelenteni adatainak, illetve az engedélyezett tevékenység változását az engedélyező hatóságnak.

Az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv ügyeleti és készenléti szolgálatot szervez, az Éltv. végrehajtására kiadott jogszabály szerint kezeli a rendkívüli élelmiszerlánc-eseményeket. A megyei készenléti munkaidőn kívüli időre és a hétvégére terjed ki. A készenléti a vezetőn kívül egy élelmiszer-biztonsági felügyelő és egy hatósági állatorvos biztosítja.

Rendkívüli élelmiszerlánc-esemény: a lakosság széles körét érintő, az emberek életét, egészségét veszélyeztető élelmiszer-biztonsági jogsértés megállapítása vagy gyanúja annak kizárásáig, továbbá a nagy nemzetgazdasági kárral fenyegető vagy közegészségügyileg veszélyes állatbetegségek

megállapítása, vagy gyanúja annak kizárásáig, növényi károsítók okozta járvány, valamint a gazdasági haszonállat-állomány széles körét érintő, az állatok egészségét veszélyeztető takarmánybiztonsági jogsértés megállapítása, vagy gyanúja annak kizárásáig.

II. Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály ellenőrzési tervei

1. Földművelésügyi Osztály ellenőrzési terve

Ellenőrzés ideje/ellenőrzések száma	Tárgy	Feladatot megállapító jogszabály	Felelős/ellenőrzést végző
2018. május 1. – 2018. június 30. (105 db becsült)	Étkezési és ipari mák termesztők ellenőrzése	A kábítószer előállítására alkalmas növények termesztésének, forgalmazásának és felhasználásának rendjéről szóló 162/2003. (X. 16.) Korm. rendelet	osztályvezető/ földművelésügyi szakügyintézők
2018. évben folyamatosan (10 db)	Horgászok, horgászat rendjének ellenőrzése	A halgazdálkodásról és a hal védelméről szóló 2013. évi CII. törvény 45. § és a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 29.§ d) pont, 30. § (1) bek.	osztályvezető/ halászati szakügyintézők
2018. évben folyamatosan (15 db)	Haltelepítések ellenőrzése	A halgazdálkodásról és a hal védelméről szóló 2013. évi CII. törvény 52. §, és a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 29. § d) pont, 30. § (1) bek.	osztályvezető/ halászati szakügyintézők
2018. év folyamatosan Békéscsabai Járási Hivatal illetékességi területén (50 db)	Az őstermelői igazolvány használata jogszerűségének, valamint a Nyilvántartásban szereplő adatok valóságának ellenőrzése	A mezőgazdasági őstermelői igazolványról szóló 436/2015. (XII. 28.) Korm. rendelet és a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 42.§ (2) bek.	osztályvezető/ földművelésügyi szakügyintézők
2018. július –	Fácántelep és/vagy	A vad védelméről, a	osztályvezető/

szeptember hónap (8 db)	vadréce nevelő-telep ellenőrzése	vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény 47. §, és a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 59.§ d) pont, 60. § (1) bek.	vadászati szakügyintézők
2018. évben folyamatosan (20 db)	Vadászati napló és a teríték-nyilvántartás vezetése, vadgazdálkodási feladatok ellátása, vadászat rendje	A vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. 58.§, és a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet a 59.§ d) pont, 60. § (1) bek.	osztályvezető/ vadászati szakügyintéző
2018. október 1- 2018. november 30. (2 db)	A nemzeti hatáskörben nyújtott támogatással megvalósuló, üzemben tartási kötelezettség alatt álló ültetvénytelepítési és építési beruházások	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 44. § (3) bek.	osztályvezető/ földművelésügyi szakügyintézők

A halgazdálkodással és vadgazdálkodással kapcsolatos ellenőrzések során kiemelt szempont az **inváziós fajok** megjelenésével összefüggő információ gyűjtése és dokumentálása.

Nem tervezhető az ellenőrzések száma az agrárkár, a vis-maior, a gázolaj jövedéki adó visszatérítéshez a meg nem munkált területek nyilvántartása és a termeléshez kötött közvetlen támogatások igénylésével kapcsolatos feladatok ellátása során.

2. Növény- és Talajvédelmi Osztály ellenőrzési terve

Az ellenőrzés megnevezése	Az ellenőrzés jogszabályi alapja	Az ellenőrizendők	Az ellenőrzött időszak	Az ellenőrzés ideje
Az engedélyköteles termékek forgalmazása, vásárlása során az előírásoknak megfelelő személyi, tárgyi feltételek meglétének és a nyilvántartási kötelezettségek betartásának	43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 23-31. §.	Engedélyköteles termékek kis- és nagykereskedői	2017.01.01 – 2018. ellenőrzés időpontja	2018. március 15 – május 15. teljes körűen, ezen időponton túl szűrőpróba szerűen

ellenőrzése.				
Az engedélyköteles termékek felhasználása során az előírásoknak megfelelő személyi, tárgyi feltételek meglétének és a nyilvántartási kötelezettségek betartásának ellenőrzése.	43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 5-22., 29-31., 36-44. §.	Növényvédelmi tevékenységet folytató gazdálkodók kockázatbecsléssel és szűrőpróbaszerűen kiválasztott köre	2016.01.01 – ellenőrzés időpontja	Folyamatos
A légi növényvédelemre vonatkozó előírások betartásának ellenőrzése.	44/2005. (V. 6.) FVM-GKM-KvVM együttes rendelete a mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésről	Mezőgazdasági légi járművek üzemben tartói, vezetői, a mezőgazdasági repülés megrendelői és növényvédelmi szakirányítói	2018. év	Folyamatos
A kölcsönös megfeleltetés növényvédelmi szabályai betartásának ellenőrzése	A kölcsönös megfeleltetési szabályok betartását ellenőrző szervekről szóló 322/2007. (XII. 5.) Korm. rendelet	A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal jogutód intézménye által kijelölt gazdálkodók	2018.01.01. – 2018. ellenőrzés időpontja	2018. augusztus-november
A védekezési kötelezettség betartásának ellenőrzése a szomszédos gazdálkodó termelés biztonságára veszélyt jelentő károsító esetében	43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 1-4. §	Növényvédelmi tevékenységet folytató gazdálkodók kockázatbecsléssel és szűrőpróbaszerűen kiválasztott köre	2018. év	Folyamatos
Kereskedelmi egységekben és termőhelyeken történő mintavétel növényi termékből a megengedett növényvédő szer maradék tartalom ellenőrzése céljából	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	Friss zöldség-gyümölcs kis- és nagykereskedők és termelők kockázatbecsléssel és szűrőpróbaszerűen kiválasztott köre az országos mintavételi programmal összehangoltan	2018. év	Folyamatos
Gyommentesítési (parlagfű) kötelezettség	221/2008. (VIII. 30.) Kormányrendelet	Külterületi ingatlanok földhasználói	2018. július 1 – október 30.	2018. július 1 – október 30.

végrehajtásának ellenőrzése				
A növény-egészségügyi nyilvántartás vezetésére kötelezett termelők ellenőrzése	7/2001. (I. 21.) FVM rendelet 36. §	Regisztrált növény-egészségügyi nyilvántartás vezetésére kötelezett termelők	2017.01.01. – 2018. ellenőrzés időpontja	Folyamatos
Növény-egészségügyi szempontból (zárlati és vizsgálatköteles károsítók ellenőrzése) a növények, növényi termékek előállításának, raktározásának, szállításának és forgalmazásának ellenőrzése, a facsomagolóanyag gyártók, forgalmazók, hőkezelést végző cégek, valamint a kereskedelemben használt facsomagolóanyagok ellenőrzése.	7/2001. (I. 21.) FVM rendelet 33-36. §	Regisztrált termelők kockázatbecsléssel szűkített köre	2018. év	Folyamatos
Az export, re-export, import és tranzit forgalomban a vizsgálatköteles áruk ellenőrzése	7/2001. (I. 21.) FVM rendelet 37-61/A. §	Export, re-export, import és tranzit forgalomban vizsgálatköteles áruk	2018. év	Folyamatos
Az előírásoknak megfelelő minősítési és ellenőrzési rendszerben előállított, minőségtanúsított szaporító- és ültetvényanyagok előállításának ellenőrzése.	7/2001. (I. 21.) FVM rendelet 26-32. §	Szaporító- és ültetvényanyagok előállítók	2018. év	Folyamatos
A zöldség-gyümölcs forgalmazással kapcsolatos követelmények, a nyomkövethetőség rendszer feltételeinek teljesülésének, előírásainak betartásának	Bizottság 543/2011/EK rendelete, 89/2005.(X. 11.) FVM-EÜM-ICsSzEM-PM együttes rendelet	Zöldség-gyümölcs forgalmazók, élelmiszer-vállalkozók	2018. év	Folyamatos

ellenőrzése.				
A földrajzi árujelző oltalomban részesített növényi termékek forgalmazási feltételeinek betartásának ellenőrzése (Hajdúsági torma, Gönci kajszi)	Bizottság 543/2011/EK rendelete, 89/2005.(X. 11.) FVM-EüM-ICsSzEM-PM együttes rendelet	Zöldség-gyümölcs forgalmazók, élelmiszer-vállalkozók	2018. év	Folyamatos
A nitrát érzékeny területeken mezőgazdasági tevékenységet folytatók kötelező adatszolgáltatásának és nyilvántartásának ellenőrzése.	A vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006.(II. 7.) Korm. rendelet 10.§.	Az adatszolgáltató, ill. adatszolgáltatásra kötelezett gazdálkodók beérkezett adatlapjának 10%-a	2016. 09.01. – 2017.12.31.	2018. év
A talajvédelmi, valamint egyéb, talajvédelmi előírásokat tartalmazó engedély meglétének, és az engedélyekben foglalt talajvédelmi követelmények betartásának ellenőrzése.	2007. évi CXXIX. törvény a termőföld védelméről 53. §.	Az engedéllyel rendelkezők közül kockázatbecslés alapján	Folyamatos	2018. június – július
A kölcsönös megfeleltetés szabályai betartásának ellenőrzése	A kölcsönös megfeleltetési szabályok betartását ellenőrző szervekről szóló 322/2007. (XII. 5.) Korm. rendelet	A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal jogutód intézménye által kijelölt gazdálkodók	2018.01.01. – 2018. ellenőrzés időpontja	2018. augusztus-november
A forgalmazott terméknövelő anyagok hatósági minőség-ellenőrzése	A terméknövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet	A forgalmazók és felhasználók szűrőpróba szerű kiválasztása	Folyamatos	2018. szeptember-november

3. Vetőmag- és Szaporítóanyag-felügyeleti Osztály ellenőrzési terve

	2018. II. negyedév	2018.III. negyedév	2018. IV. negyedév	2019. I. negyedév
Vetőmag előállítás, feldolgozás, forgalmazás ellenőrzése				

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

	2018. II. negyedév	2018. III. negyedév	2018. IV. negyedév	2019. I. negyedév
Vegetatív szaporítóanyag előállítás, forgalmazás ellenőrzése				
1. Dísnövény termesztés és forgalmazás ellenőrzése				
Dísnövény (Pelargonium zonale/Muskátlí) GMO mintavétel				30 tétel
Dísnövény termesztés ellenőrzése	22	43	27	
Dísnövény termeltetési szerződések ellenőrzése		54		
Dísnövény nagykereskedelmi forgalmazás ellenőrzése		2	11	
Dísnövény kiskereskedelmi forgalmazás (bolti kisker.) ellenőrzése	5		5	
2. Zöldség termesztés és forgalmazás ellenőrzése				
Zöldségpalánta előállító üzemek ellenőrzése	X	X	X	X
Zöldségpalánta és dughagyma termesztők ellenőrzése	5	13	4	
Zöldségpalánta és dughagyma nagykereskedelmi forgalmazás ellenőrzése		2	12	
3. Szőlő-és gyümölcs előállítás, forgalmazás ellenőrzése				
Szőlőiskolai első szemle	20	20		
Szőlőiskolai második szemle		40		
Gyümölcsfaiskola első szemle	50	20		
Gyümölcsfaiskola második szemle		50	20	
Gyümölcs kijelölt állomány szemléje	10	5		
Szőlő „S” és „CVT” ültetvény szemle		50		
Házi szőlőiskola szemle		40		

Késztermék, alapanyag, ültetési anyag ellenőrzés	X		X	X
Lerakati forgalmazás ellenőrzése	1		9	5

Az „X” jelölt tételek darabszáma előre nem határozható meg.

4. Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály ellenőrzési terve

Ellenőrzés ideje/ellenőrzések száma	Tárgy	Feladatot megállapító jogszabály	Felelős/ellenőrzést végző
2018. április 16. – 2018. december 31. (35 db)	Kölcsönös megfeleltetés keretében végzett ellenőrzések	A kölcsönös megfeleltetési szabályok betartását ellenőrző szervekről szóló 322/2007. (XII. 5.) Korm. rendelet	osztályvezető/ hatósági állatorvosok és állattenyésztési főfelügyelő
2018. április 16. – 2019. március 31. (105 db becsült)	Élelmiszer-forgalmazás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelők és hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (130 db becsült)	Engedélyköteles élelmiszer-előállítás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelők és hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (22 db becsült)	Nem engedélyköteles élelmiszer-előállítás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelők és hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (9 db becsült)	Kistermelői élelmiszer-előállítás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5).	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelők és hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (90 db becsült)	Vendéglátás és étkeztetés	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelők és hatósági állatorvosok

		Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	
2018. április 16. – 2019. március 31. (6 db becsült)	Állattartás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (4 db becsült)	Egyéb élelmiszerlánc-biztonsági felügyelet	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelők és hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (1 db becsült)	Állatgyógyászati termékekkel kapcsolatos tevékenység	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (1 db becsült)	Takarmány-előállítás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/hatósági állatorvosok
2018. április 16. – 2019. március 31. (100 db becsült)	Tenyésztési hatósági feladatok	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/tenyésztési főfelügyelő
2018. április 16. – 2019. március 31. (80 db becsült)	Bor-sör-pálinka monitoring	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelő
2018. április 16. – 2019. március 31. (1 db becsült)	Borászati üzem ellenőrzése	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelő
2018. április 16. – 2019. március 31.	Sörfőzde + pálinka keresk. főzde ellenőrzése	A földművelésügyi hatósági és	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelő

(7 db becsült)		igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	
2018. április 16. – 2019. március 31. (1 db becsült)	Oltalom alatt álló földrajzi megjelöléssel rendelkező pálinka-előállító üzem	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelő
2018. április 16. – 2019. március 31. (2 db becsült)	Saját kúttal rendelkező élelmiszeripari vállalkozás	A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 18. § (1) a) és 14. § (5)	osztályvezető/élelmiszer-biztonsági felügyelő

Nem tervezhető az ellenőrzések száma a monitoring mintavételek, a kompenzációs és az eseti ellenőrzések vonatkozásában.