



**Valamennyi Települési Önkormányzat
Vezetőjének**

Székhelyén

Tisztelt Polgármester Asszony/Úr!

Tájékoztatom, hogy a Földművelésügyi Minisztérium döntése értelmében az FVM 164/2008. (XII.20.), a 42/2010. (IV.22.) és a 32/2014 (XII.9.) sz. FM rendeletei szerint az ország kijelölt területein ősszel ismételten sor kerül a ragadozó emlősök veszetzég elleni orális immunizálására. A repülőgépes és/vagy kézi vakcinázás **2015. október 3-18. között** kerül elvégzésre. Az Önök régiójában a lakosság tájékoztatását célzó **Felhívás** című hirdetmény tartalmazza a **vakcinázás konkrét időintervallumát**, amelyet a területileg illetékes vadászatra jogosult képviselője juttat el Önökhöz.

Arra kérem Önt, hogy segítse most is munkánkat azzal, hogy a hirdetményeket a település legforgalmasabb részein kifüggeszteti, illetőleg a rendelkezésére álló eszközökkel (helyi TV, rádió, újság, hangosbeszélő, stb.) felhívja a lakosok (főleg a gyermekek) figyelmét, hogy amennyiben a lakott területen kívül vakcinát találnak, azt ne vegyék kézbe, ne nyúljanak hozzá. Egyúttal tájékoztatom, hogy a vakcinázással érintett településeken a vakcinázás kezdetétől számított 21 napig az illetékes járási főállatorvos ebzárlatot és legeltetési tilalmat rendel el.

Természetesen a kistérségi ÁNTSZ-en keresztül a családorvosok és a helyi hatósági állatorvosok minden ezzel kapcsolatos kérdésére pontos választ tudnak adni. Amennyiben további információra van szüksége, készséggel állok rendelkezésére.

Eddigi értékes segítségét köszönöm és továbbra is kérem!

Gödöllő, 2015. szeptember

Tisztelettel köszönti:

Heltay András sk.
ügyvezető igazgató

TÁJÉKOZTATÓ
Rókák veszettség elleni orális immunizálása
2015. október 3-18.

A veszettség az egyik legrégebben ismert, embert és állatokat egyaránt megbetegítő, a tünetek jelentkezése esetén halálos kimenetelű fertőző betegség. A világon még napjainkban is évente 30-40 ezer ember hal meg ebben a betegségben. Hazánkban a 70-es, 80-as évek óta az úgynevezett „erdei veszettség” okoz nagy problémát. Ennek legfőbb terjesztője a róka.

A Földművelésügyi Minisztérium folytatja az 1992-ben elkezdett, évente kétszeri (áprilisban és októberben) végrehajtott, rókák veszettsége elleni immunizálási programot. A 2004-ben elnyert, három évre szóló Phare-pályázat és saját költségvetési forrás eredményeként az ország egész területén végrehajtott vakcinázás nagyon eredményes volt, a 2007. őszi kampánnyal befejeződött. A védekezés természetesen azóta is tart. Az Európai Unió támogatásával ez év őszén is sor kerül az ország valamivel kevesebb, mint 67 ezer km²-es terület részének vakcinázására.

Az október 3-val kezdődő és várhatóan mintegy két hétig tartó vakcinázási kampányt a FM NÉBIH irányításával a NÉBIH Állatgyógyászati Termékek Igazgatósága koordinálja.

Az előkészületek már jóval korábban megkezdődnek. A vakcinázási kampányt szervezők és a technikai végrehajtást végzők szeptemberben, minden érintett megyében szakmai értekezleteken tájékoztatják a résztvevőket a 2015. évi tavaszi kampány eredményeiről, és a 2015. évi őszi kampány feladatairól. Ekkor kapják meg a vadászatra jogosultak a tájékoztató anyagokat és a mintagyűjtéshez szükséges eszközöket. Ekkor kerül kihirdetésre az adott megyében a vakcinázás konkrét időintervalluma, az egyes megyék területéről beküldendő mintamennyiség, valamint a mintagyűjtés kezdete, vége.

A vakcinázási kampányban közreműködnek a megyei Kormányhivatalok állategészségügyi és népegészségügyi szakigazgatási szervei, és végül, de nem utolsó sorban az ország immunizálásra kijelölt területeinek valamennyi vadászatra jogosultja.

A kampányidőszakban közel másfélmillió adag, csalétekbe rejtett vakcina döntő hányadát repülőgépekről juttatjuk ki a területre, amelyek az országban hat repülőtérről, szigorú előírások szerint, precízen tervezett útvonalakon és program alapján startolnak, és megyei ütemezésben (folyamatos ellenőrzés alatt) végzik munkájukat. Az ország kijelölt területének minden km²-ére átlagosan 20 adag csalétekbe rejtett vakcina kerül (kivéve a településeket, a folyókat, tavakat, közutakat, vasútvonalakat).

Azokon a területeken, ahol nem célszerű, vagy tilos repülni, gyalogosan, kézzel kerül sor a vakcina kihelyezésre (Paks, Algyő és Tiszaújváros térségében, a Balaton Somogy és Zala megyei parti települései közelében, Záhony térségében és repülési tilalmi övezetekben).

A vadászatra jogosultak fontos feladata a kampányokat közvetlenül megelőzően a lakosság tájékoztatása. A hivatásos vadászok ennek érdekében a vadászterületük több forgalmas pontjára feltűnő piros színű, kétnyelvű plakátokat helyeznek ki, és a települések hirdetőtábláira is kikerülnek a megfelelő tájékoztatást adó Felhívás c. plakátok. Az önkormányzatok a rendelkezésükre álló eszközökkel (helyi rádió, tv, újság, stb.) segítik a lakosság minél pontosabb informálását.

A már évek óta tartó vakcinázás eredményeként jelentősen lecsökkent Magyarországon a veszettségi esetek száma. Amíg 1992 előtt évente átlagosan mintegy 1400 esetet regisztráltak, 2004-ben a bejelentett esetek száma alig haladta meg a százat (124 eset),

2009-ben már csak 1 veszettségi esetet jelentettek hazánkban. 2010 első felében öt esetet regisztráltak (a beteg állatok mindegyike az országhatáron – Szerbia felől – átkelve jutott át hazánk területére), míg 2011-ben, 2012-ben nem állapítottak meg veszettségi esetet.

2013 szeptemberében Kecskemét környékén diagnosztizálták a betegséget egy rendellenesen viselkedő rókában. 2013-ban összesen 24, 2014. évben 23 eset került megállapításra. 2015. évben mindeztől nem állapítottak meg veszettséget Magyarországon. A 2013. év őszén elrendelt gócoltás területéhez képest a NÉBIH döntése értelmében az Európai Bizottság támogatásával idén tavasszal tovább növekedett a védekezésre kijelölt területet. 2015-ben tavasszal és ősszel is azonos területen, mintegy 66 ezer km²-en zajlik a védekezés. Tekintettel a járványügyi helyzet kedvező alakulására, a NÉBIH szakemberei bíznak abban, hogy a kiterjesztett kezelési területtel sikerül megóvni a már mentesnek tekinthető területeket a veszettség vírusától.

A munka eredményességét igazolja a korábbi veszettségi esetek nagyságrendekkel történt csökkenése. Az eredmények ellenére a folyamatos kontroll nem maradhat el. A vakcinázás után (egy hónapos várakozást követően) a vadászterületek kezelőinek a vakcinázott területekről meghatározott számban – a hatósági állatorvosok útján – rókákat kell laboratóriumi ellenőrző vizsgálatra küldeni a NÉBIH Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatóságára.

Noha a veszettség elleni beavatkozás az ember érdekében történik, annak minden terhet a FM és intézményei viselik. A humánegészségügyért felelős tárca mindeztől nem tudott hozzájárulni a költségekhez.

Bár a veszettség elleni védekezés már hosszú ideje tart, az országos mentességig még további évek vannak hátra. A WHO előírása szerint az a terület nevezhető veszettségtől mentesnek, ahol két egymást követő évben nem regisztráltak veszettségi esetet. Ennek eléréséhez még komoly erőfeszítésekre van szükség. Annál is inkább állítható ez, mert a szomszédaink közül csak Ausztria és Szlovákia tart a mentesítés hazánkhoz hasonló fázisában, míg Szlovénia, Horvátország, Szerbia és Románia hasonló módszerrel védekezik a veszettség ellen, mint hazánk, de még számos eset fordul elő. Ukrajna, valamint a fenti országok felől – a veszett rókák bevándorlásának kockázata miatt – továbbra is rendszeres védekezésre kell fölkészülni. Ezért a veszettség elleni vakcinázást a következő években is folytatni kell.

Budapest, 2015. szeptember

Földművelésügyi Minisztérium
Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal