



**TÁMOP-4.1.1.F-14/1/KONV-2015-0006**

**Egység, alprojekt/alprogram neve**

**Rendezvény cím, dátum**

# **AZ ÉLŐ ÁLLATOK BELFÖLDI SZÁLLÍTÁSÁNAK ÁLLAT- EGÉSZSÉGÜGYI SZABÁLYAIRÓL**

**Előadó neve**

**SZÉCHENYI 2020**



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Szociális  
Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**

# AZ ÁLLATSZÁLLÍTÁS ÁLTALÁNOS SZABÁLYAI

Az állattartó köteles:

- az állatszállítást az állategészségügyi és állatjóléti szabályoknak megfelelően előkészíteni, lebonyolítani és dokumentálni,
- a szállítandó állatok egészségét és jólétét megőrizni,
- az állatszállítás személyi és tárgyi feltételeiről gondoskodni.

Gazdasági haszonállatokat csak engedélyezett felvásárló telepen, állat-átvételi helyen, állatvásárban és állatpiacon, valamint házalásnak nem minősülő esetben az állat tartási helyén szabad felvásárolni, illetőleg eladni, beleértve az előzetes igényfelmérés, megrendelés alapján, egyidejűleg több tartási helyről történő ki- és beszállítás esetét, amennyiben az átadás a tartási hely határánál megtörténik, és nem jár a tartási hely és a szállítóeszköz közötti járványterjesztő tárgyak (láda, ketrec stb.) mozgásával.

Gazdasági haszonállatot összegyűjteni csak engedélyezett rakodóhelyre, karantén-telepre, gyűjtőállomásra, illetőleg engedélyezett kereskedői telephelyre szabad.

# AZ ÁLLATOK JÁRMŰVÖN VAGY EGYÉB MÓDON SZÁLLÍTÁSA

- A szállítandó állatok rendeltetési helye szerinti állattartó köteles valamennyi továbbtartási célú állatszállításról az állatszállítást megelőző minimum huszonnégy órával korábban a járási állategészségügyi hivatalt értesíteni.
- A szolgáltató állatorvos a szállítási dokumentáció kiállítása előtt köteles meggyőződni az állatok azonosságáról, szállításra való alkalmasságáról, állategészségügyi státuszáról, a kísérő dokumentáció és a szállítóeszköz.

- Állatszállításra használt szállítóeszközt az ahhoz tartozó felszerelési tárgyakkal együtt, minden szállítás után a kirakodás helyén vagy a legközelebbi, erre engedélyezett, nyilvántartott helyen tisztítani és fertőtleníteni kell.
- Gépjárművön történő élőállat-szállításra csak speciálisan erre a célra kialakított, megfelelő műszaki állapotban lévő és engedéllyel rendelkező szállítóeszköz használható.

# KIRAKODÁS

Csak hatósági vagy jogosult állatorvos felügyelete mellett szabad kirakni:

- a vágóhídra érkező állatot,
- a gyűjtőállomásra, kereskedői telepre érkező állatot,
- az állatkiállításra, -vásárra, -piacra vagy rendezvényre érkező állatot,
- azokat a szállítmányokat, amelyekben útközben megbetegedés, sürgősségi vágás vagy megnövekedett mértékű elhullás történt,
- azokat a szállítmányokat, amelyek lefoglalása, kényszerelhelyezése hatósági eljárás keretében történik.

# AZ ÁLLATSZÁLLÍTÁS ÁLLATFAJONKÉNTI RÉSZLETES FELTÉTELEI

## Szarvasmarha



# TENYÉSZTÉSRE, TOVÁBBTARTÁSRA SZÁNT SZARVASMARHA

Minden esetben igazolandó állategészségügyi állapot:

1. szarvasmarhák gümőkórja (a továbbiakban: gümőkór)
2. brucellózis
3. szarvasmarhák enzootikus leukózis (a továbbiakban: leukózis) státuszra vonatkozó igazolás
4. szarvasmarhák fertőző rhinotracheitise (IBR/IPV)

# HÍMIVARÚ TENYÉSZÁLLATOK SZÁLLÍTÁSÁNAK FELTÉTELEI

Az egyes állatok szaporításának, a szaporítóanyag felhasználásának, valamint behozatalának és kivitelének állategészségügyi feltételeiről szóló 61/2002. (VIII. 1.) FVM rendelet 1. számú melléklete szerint.



# EGYÉB BETEGSÉGEK IGAZOLÁSA

Igazolásuk akkor szükséges, amikor az ország egyes területeinek járványügyi helyzete ezt indokolja, valamint olyan területről származnak az állatok, amely területek valamilyen betegség miatt korlátozás alatt állnak, illetve egyéb mentesítési programokban vesznek részt, és a fogadó állomány ezektől a betegségektől mentes.

# VÁGÁSRA SZÁNT SZARVASMARHA

Igazolandó:

- származási állomány gümőkór,
- brucellózis,
- leukózis mentességi státusza a kiadott hatósági igazolások alapján.

LÓ



# EGYEDI AZONOSÍTÁS

Csikót 6 hónapos kora előtt, vagy a születési évében december 31-ig (attól függően, hogy melyik a későbbi időpont), illetve anyjától való elválasztás előtt kötelező - egyéb jogszabályban foglaltak szerint - azonosítani.

Az azonosítást megelőzően a csikó csak az egyedi jelöléssel és Lóútlevéllel rendelkező, megfelelően azonosított anyjával együtt szállítható.

Ebben az esetben a csikót a fedeztetési jegyzőkönyv kíséri.

# EGYEDI AZONOSÍTÁS

6 hónaposnál idősebb lóra a Lóútlevél kiváltása kötelező.

Az azonosító okmányoknak - az anyjával együtt szállított, azonosítatlan, 6 hónapnál fiatalabb csikó kivételével - minden esetben kíséernie kell a szállított lófélét.

# SERTÉS, KIVÉVE A VADDISZNÓ



## **Hízlalásra igazolandó:**

### állománymentesség:

- Aujeszky-betegség
- brucellózis

## **Tenyésztésre igazolandó:**

### állománymentesség:

- Aujeszky-betegség
- brucellózis
- PRRS
- L. hyos tarassovi és L. pomona

egyedi mentesség: a szállítás előtt 30 napon belül elvégzett egyedi vizsgálatok negatív eredménye az alábbi betegségek tekintetében:

- Aujeszky-betegség
- Brucellózis
- PRRS
- L. hyos tarassovi és L. pomona

# JUH ÉS KECSKE





# HÍZLALÁSRA

igazolandó:

az állomány klinikai tünetektől az alábbi betegségek tekintetében:

- varas szájfájás
- panaritium (bűdös sántaság)

az állomány klinikai tünetektől mentes és 1 éven belül kezelt az alábbi betegségek tekintetében:

- rühösség

# TENYÉSZTÉSRE

Igazolandó:

az állomány klinikai tünetektől az alábbi betegségek tekintetében:

- varas szájfájás
- panaritium (bűdös sántaság)

az állomány klinikai tünetektől mentes és 1 éven belül kezelt az alábbi betegségek tekintetében:

- rühösség

Brucellózis tekintetében: az egyes Brucella fajok elleni védekezés részletes szabályairól szóló 12/2008. (II. 14.) FVM rendelet alapján igazolandó:

- tenyésztésre szánt 6 hónaposnál idősebb kos: ivarszervei épek és elváltozást nem mutatnak, továbbá *B. ovis* fertőzöttségét nem állapították meg, valamint a szállítást megelőző 30 napon belül vett vérmintájának komplementkötési vagy az Európai Bizottság által ezzel egyenértékűnek elfogadott bármelyik próbával végzett szerológiai vizsgálata negatív eredmény.
- anyajuhok: a szállítást megelőző 30 napon belül a komplementkötési vagy az Európai Bizottság által ezzel egyenértékűnek elfogadott bármelyik próbával végzett *B. ovis* kimutatására irányuló egyedi szerológiai vizsgálat eredmény.

# BAROMFI ÉS EGYÉB MADÁRFAJOK

## THE PoultryCAGE

We supply the most sought after  
Plastic Poultry Transport Cage  
suitable for containing and  
transporting live poultry animals.



# TENYÉSZTÉSRE ÉS TERMELÉSRE (TOVÁBBTARTÁSRA) SZÁNT BAROMFI SZÁLLÍTÁSA

Házityúk, pulyka

## **Napos**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

A származási állomány mentes a következő betegségektől:

- Salmonella/S. Enteritidis, S Typhimurium,
- Baromfitífusz
- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban a keltetőüzemben megtörtént.

## **Előnevelt**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

Az állomány mentes a következő betegségektől:

- Salmonella/S. Enteritidis, S. Typhimurium
- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban, 14-28 napos korban, 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

# TENYÉSZTÉSRE ÉS TERMELÉSRE (TOVÁBBTARTÁSRA) SZÁNT BAROMFI SZÁLLÍTÁSA

Gyöngytyúk, fácán

## **Napos**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

A származási állomány mentes a következő betegségektől:

- Baromfitífusz
- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban a keltetőüzemben megtörtént.

## **Előnevelt**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban, 14-28 napos korban, 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

# TENYÉSZTÉSRE ÉS TERMELÉSRE (TOVÁBBTARTÁSRA) SZÁNT BAROMFI SZÁLLÍTÁSA

Húsgalamb, laposmellű futómadár (strucc, emu), lúd, kacska, tőkésréce

## **Napos**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

- fertőző betegség a származási hely 10 km-es körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

## **Előnevelt**

- Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

# TENYÉSZTÉSRE ÉS TERMELÉSRE (TOVÁBBTARTÁSRA) SZÁNT BAROMFI SZÁLLÍTÁSA

Fogoly, fürj

## **Napos**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban a keltetőüzemben megtörtént.

## **Előnevelt**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban, 14-28 napos korban, 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

# VÁGÁSRA SZÁNT BAROMFI SZÁLLÍTÁSA

## **Házityúk, pulyka**

- Az állomány salmonella-státuszának igazolása a legutolsó vizsgálati eredmény alapján.
- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban, 14-28 napos korban, tenyész- és tojóállományok vágása esetén 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

## **Gyöngytyúk, fácán, fogoly, fürj (kibocsátásra szánt)**

- Newcastle-betegség elleni vakcinázás napos korban, 14-28 napos korban, tenyészállományok vágása esetén 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.



# KELTETŐTOJÁS SZÁLLÍTÁSA

## Házityúk, pulyka

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

A származási állomány mentes a következő betegségektől:

- Salmonella/S. Enteritidis, S Typhimurium,
- Baromfitífusz

A származási állomány Newcastle-betegség elleni vakcinázása napos korban, 14-28 napos korban, 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

# KELTETŐTOJÁS SZÁLLÍTÁSA

## **Gyöngytyúk, fácán**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

A származási állomány mentes a következő betegségektől:

- Baromfitífusz
- A származási állomány Newcastle-betegség elleni vakcinázása napos korban, 14-28 napos korban, 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

.

# KELTETŐTOJÁS SZÁLLÍTÁSA

## **Fogoly, fürj**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

- A származási állomány Newcastle-betegség elleni vakcinázása napos korban, 14-28 napos korban, 16-18 hetes korban, de legkésőbb a tojástermelés megkezdése előtt 3 héttel megtörtént.

## **Húsgalamb**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

- A származási állomány Newcastle-betegség elleni vakcinázása megtörtént.

.

# KELTETŐTOJÁS SZÁLLÍTÁSA

## **Laposmellű futómadár (strucc, emu, nandu)**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

## **Lúd**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

A származási állomány Derzsy-betegség elleni vakcinázása megtörtént.

## **Kacsa**

Baromfira átragadó, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegség a származási hely 10 km sugarú körzetében 21 napon belül nem fordult elő.

A származási állomány kacsapestis és kacsák vírushepatitise elleni vakcinázása megtörtént.

# HÁZINYÚL



Házinyúl továbbtartásra, illetve tenyész célra történő szállítása esetén:

Igazolandó:

az állomány klinikai tünetektől mentes, illetve legalább 60 nap eltelt a klinikai tünetmentessé válás óta az alábbi betegségek tekintetében:

- nyulak vérzések betegség
- Myxomatosis
- Pasteurellosis
- staphylococcosis
- rühösség

Házinyúl vágásra történő szállítása esetén:

Igazolandó:

az állomány klinikai tünetektől mentes, illetve legalább 60 nap eltelt a klinikai tünetmentessé válás óta az alábbi betegségek tekintetében:

- nyulak vérzések betegség
- Myxomatosis

# KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!

**SZÉCHENYI**  2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Szociális  
Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**