

A Hungária Öko Garancia Kft. privat feltételrendszere bio strucc- emu és nandutartásról

Feltételrendszerünk a 834/2007/EK rendelet előírásaival analógiában, annak 42. cikke alapján készült.

Jogi háttér

Struccra, emura és nandura vonatkozóan a 834/2007/EK rendelet és a kapcsolódó végrehajtási rendeletek részletes termelési szabályokat nem állapítottak meg, ezért a 834/2007/EK rendelet 42. cikke értelmében jelenleg nemzeti, vagy annak hiányában az illetékes hatóság által elismert privat feltételrendszerek alkalmazhatók.

Az alábbi feltételrendszer kialakításánál figyelembe vettük az Európai Egyezmény Állandó Bizottságának a futómadarak tartásával kapcsolatosan kialakított ajánlásait (*Standing Committee of the European Convention for the Protection of Animals kept for Farming Purposes, Recommendation concerning Ratites, adopted by the Standing Committee on 22 April 1997*). Az itt nem szabályozott kérdésekben a 834/2007/EK rendelet és a kapcsolódó végrehajtási rendeletek vonatkozó előírásai érvényesek.

E feltételrendszert a strucc-, emu- és nandutartásra vonatkozó egyéb közösségi és nemzeti rendelkezések sérelme nélkül kell alkalmazni!

1. Alapkövetelmények

A futómadarakat (struccokat, emukat és nandukat) bekerített kifutón kell tartani, és biztosítani kell számukra az istállóépülethez való folyamatos hozzáférést.

2. Az állatok származása

Vadon befogott állatokat tenyésztésbe vonni tilos.

Az állatok beszerzése és az átállási idő tekintetében a 834/2007/EK rendelet és a kapcsolódó végrehajtási rendeletek baromfikra vonatkozó előírásait kell alkalmazni.

3. Kifutó

3.1. Bekerítés

A kerítést úgy kell kialakítani, hogy az állatok számára jól felismerhető legyen, és ne okozhasson sérülést vagy ne akadjanak bele. Legyen rugalmas és elég erős. Szögesdrót vagy villanypásztor csak második kerítésként alkalmazható a kifutón kívül.

A kerítés strucc esetén 4-5 hónapos kortól legalább 160 cm, 14 hónapos kor fölött legalább 200 cm magas legyen (kellően erős szerkezet kívánatos, pl. drótháló 150 cm magsságig legalább 4 méterenként elhelyezett tartóoszlopokkal). Fiatal emu (4-5 hónapos kortól) esetén a kerítés 160 cm magas, 180 cm magas a felnőtt állatoknál. Nandu számára fiatal állatoknál 150 cm, felnőtt állatoknál 170 cm magas kerítést kell alkalmazni.

3.2. Talajviszonyok

A talajnak csúszásbiztosnak és száraznak kell lennie. Azokat a területeket, amik eső esetén ingoványossá válhatnak, a víz elvezetésével vagy homok, ill. kavics ráhordásával szárazzá kell tenni.

3.3. További követelmények

Minden kifutón ki kell alakítani legalább egy fedett, száraz és lehetőleg szélvédett homokos, minimum 200cm x 200 cm méretű, homokfürdőzésre alkalmas helyet.

A terelő utakat olyan szélesre kell kialakítani, hogy több állat is elférjen egymás mellett. A tenyészkifutók között kerülni kell a közvetlen kerítéskapcsolatot. Ez például egy legalább 100 cm széles köztes sávval, vagy olyan berendezésekkel biztosítható, mint póznák és csövek, vagy átlátszatlan kerítés vagy sövény kialakításával, hogy az állatok ne láthassák egymást.

Minden tenyészkifutón ki kell alakítani egy magasabban fekvő és száraz, fészkelésre alkalmas helyet, melynek átmérője legalább 150 cm. A fészkelő helynek megfelelően fedettnek kell lennie, hogy védjen az időjárás viszontagságaitól.

A kifutó megtervezésekor kerülni kell a hegyes szögek kialakítását, hogy elkerülhető legyen csoportban alárendelt állat csapdába kerülése.

Az emuknak (kivéve a nagyon fiatal állatokat) fürdőzési lehetőség kialakítása ajánlott!

4. Istállóépületek

Az istállóépületeket úgy kell kialakítani, hogy a belmagassága a 14 hónapnál idősebb struccok esetén legalább nettó 300 cm, felnőtt emu és nandu esetén legalább nettó 250 cm legyen. A kijáratok olyan szélesek legyenek, hogy egyszerre több állat is áthaladhasson rajtuk (de legalább 105 cm széles). Lehetőséget kell biztosítani a kakas elkülönítésére. Az istállóban nem lehetnek olyan tárgyak, melyek sérülést okozhatnak az állatoknak. A padozat szilárd, csúszásmentes és száraz legyen. Az istállóban a csoport nagyságához elegendő etető illetve itató berendezések álljanak rendelkezésre. Ha az időjárási feltételek nem teszik lehetővé a szabadban tartózkodást, 10-12 óra megvilágítást kell alkalmazni. Ha bármilyen okból az állatokat istállóban kell tartani, ez az időszak nem lehet hosszabb 10 napnál havonta.

5. Mozgási szabadság, helyigény

5.1. A struccokat, emukat, nandukat csoportosan kell tartani. Kivételesen átmeneti ideig külön tarthatók az újonnan beszerzett vagy különösen agresszív vagy kezelés alatt álló állatok. De a külön tartott állatokat is úgy kell elhelyezni, hogy láthassák fajtársaikat. Az egy csoportban tartott állatok száma nem haladhatja meg a 40-et.

5.2. Az állatoknak 4 napos kortól 3 hónapos korig naponta kijárást kell biztosítani a kifutóra meleg, napos, száraz időjárási viszonyok esetén. A 3 hónaposnál idősebb állatok számára állan-

dó akadálymentes hozzáférést kell biztosítani a kifutóhoz, kivéve jegesedés, -10°C alatti hőmérséklet, tartós eső, vagy pangó víz esetén.

5.3. Az állománysűrűséget úgy kell megválasztani, hogy biztosított legyen a legelési lehetőséget nyújtó talajvegetáció fennmaradása. Az istálló és kifutó minimális alapterületei a következők:

| Strucc | Állattartó épület* | | Kifutó m ² | | Kifutó | |
|---------------------------|---|---|---|--|-------------------|--------------|
| | minimális terület m ² /állat | Minimális terület m ² /istálló | minimális terület m ² /állat | minimális terület m ² /kifutó | rövidebbik oldala | egyik oldala |
| 4 napnál fiatalabb | 0,25 | 1 | | | | |
| 4-21 nap | 0,25-1,2 | 5 | 10 | 100 | | |
| 3 hét - 6 hó | 2-10 | 15 | 10-40 | 100-1000 | 10 m | 50 m |
| 6-12 hó | 10 | 30 | 800/3 | 1000 | 10 m | 50 m |
| 1 év-ivarérett kor | 10 | 30 | 1000/3 | 1000 | 10 m | 100 m |
| felnőt állatok** | 10 | 30 | 2000/3 | 1000 | 10 m | 100 m |

**A 3 állatból álló csoporthoz adott minden új tojóra 200m²-t, minden új kakashoz 800m²-t kell számolni.

| Emu | Állattartó épület* | | Kifutó m ² | | Kifutó | |
|----------------------------|---|---|---|--|------------------|--------------|
| | minimális terület m ² /állat | Minimális terület m ² /istálló | minimális terület m ² /állat | minimális terület m ² /kifutó | rövidebbik oldal | egyik oldala |
| 4 napnál fiatalabb | 0,25 | 1 | | | | |
| 4-21 nap | 0,25-0,5 | 5 | 5 | 75 | | |
| 3 hét - 6 hó*** | 1 | 10 | 20 | 100-500 | 6 m | 50 m |
| 6-12 hó | 2 | 20 | 150 | 500 | 7 m | 50 m |
| 1 év-ivarérett kor | 3-4 | 20 | 200 | 500 | 7 m | 70 m |
| felnőt állatok**** | 5 | 30 | 250 | 500 | 7 m | 70 m |

***A kifutók nagyságát arányosan kell az állatok életkorához igazítani

**** 1 tojó és 1 kakas. Ha egy területen több tojópár is van, a területeket növelni kell a rivalizálás elkövetése érdekében

| Nandu | Állattartó épület* | | Kifutó | | Kifutó | |
|---------------------------|---|---|---|--|------------------|--------------|
| | minimális terület m ² /állat | Minimális terület m ² /istálló | minimális terület m ² /állat | minimális terület m ² /kifutó | rövidebbik oldal | egyik oldala |
| 4 napnál fiatalabb | 0,25 | 1 | | | | |
| 4-21 nap | 0,25-0,5 | 5 | 5 | 75 | | |
| 3 hét-6 hó*** | 1 | 10 | 20 | 100-500 | 6 m | 50 m |
| 6-12 hó | 2 | 20 | 150 | 500 | 7 m | 50 m |
| 1 év-ivarérett kor | 3-4 | 20 | 200 | 500 | 7 m | 70 m |
| felnőttség**** | 5 | 30 | 250 | 500 | 7 m | 70 m |

***A kifutók nagyságát arányosan kell az állatok életkorához igazítani

**** 1 tojó és 1 kakas. Ha egy területen több tojópár is van, a területeket növelni kell a rivalizálás elkerülése érdekében

* A „téli kert” (száraz kifutó) az istálló alapterületébe számít, ha fedett, az időjárási viszonyoktól védett, és a szükséges istálló méret legfeljebb 50%-át teszi ki.

6. Istállóklíma

A strucc, emu, nandu csibék nevelése a 6. hétig fűthető helyiségben történjen. Ehhez elegendő hőforrást kell biztosítani.

7. Gondozás és takarmányozás

A 3 hónapnál fiatalabb csibéknek folyamatos hozzáférést kell biztosítani a takarmányhoz, és egészen fiatal kortól friss szalastakarmányt is kell adni nekik. Kiegészítőként takarmányész adandó. Minden állatnak a korának megfelelő méretű kavicsot kell biztosítani, ami szükséges számukra az emésztéshez. Ügyelni kell a kielégítő ásványi és ballasztanyag biztosítására. A takarmányozás egyéb kérdései tekintetében a 834/2007/EK rendelet és a kapcsolódó végrehajtási rendeletek baromfikra vonatkozó előírásait kell alkalmazni.

3 hetes kortól az állatoknak az istállóban almot (pl: homok, fűrészpor, vagy aprított szalma) kell biztosítani.

Gondoskodni kell az egyes állatok elkülönítésének lehetőségéről az állatok vizsgálatához vagy kezeléséhez. Az állománynövekedésről, -csökkenésről, költségekről, kezelésekről, megállapításokról, elhullásokról, és egyéb eseményekről feljegyzést kell vezetni.

A kifejlett farkok és szárnytollak levágása legalább 2,5cm-rel a bőr felett történjen, és annyi tollazata maradjon, hogy az állat normális viselkedését ne befolyásolja. Az élő állatok tépése nem engedélyezett!