

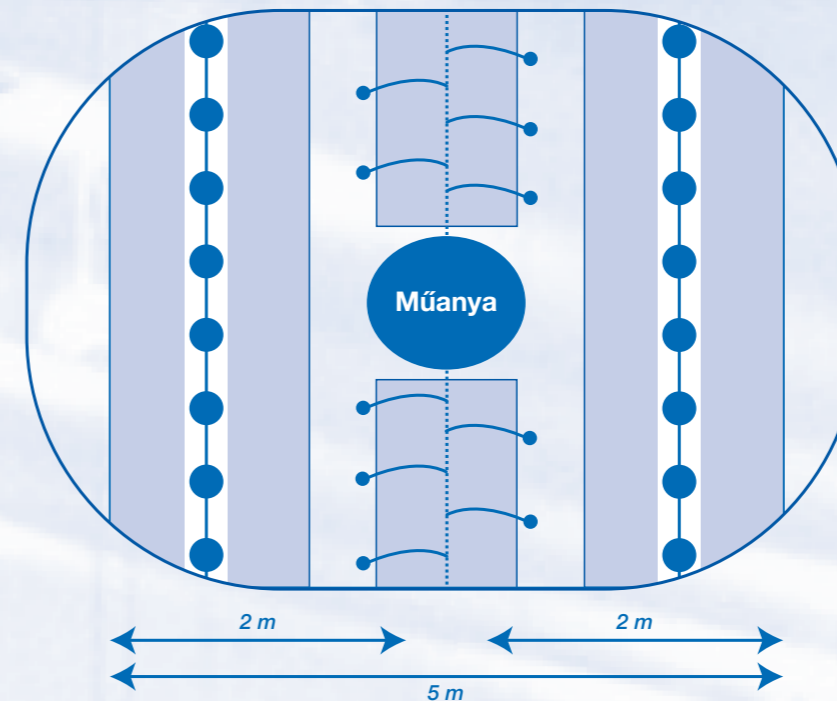
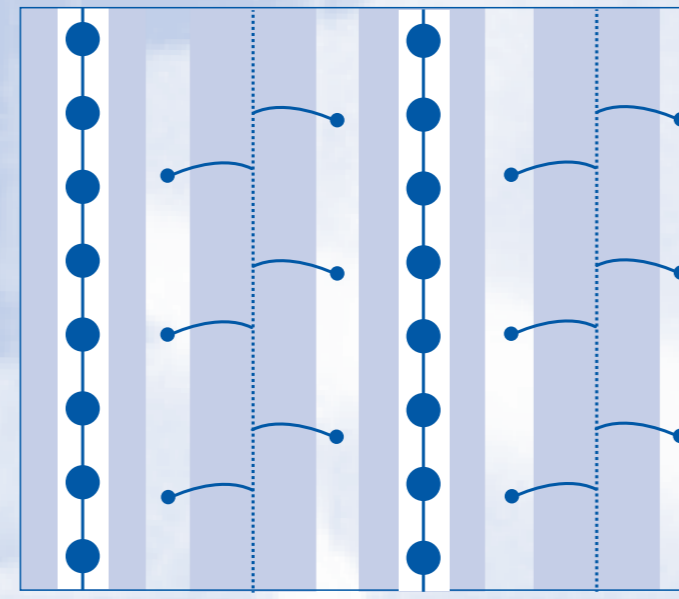
A csibék érkezése előtt

- Tiszta, járványvédett környezetet kell biztosítani a csibék számára



- Egyenletesen kell az almot szétteríteni, 2-5 cm vastagságban
- A takarmány legyen pormentes, rostált morzsa vagy 2 mm-es minipellet

- Az istállót elő kell fűteni legalább 24 órával a csibék érkezése előtt
- Levegő hőmérséklete (a csibék szintjén)
 - Teremfűtéses rendszernél: 30 °C
 - Műanyag fűtés esetén:
 - 32°C a műanyagok alatt
 - 29°C a műanyagok széleinél
- Alom hőmérséklet: 28-30°C
- Relatív páratartalom: 60-70%
- Levegő sebessége: < 0,15 m/s
- Korlátlanul elérhető takarmányt és ivóvizet kell biztosítani
- Kiegészítő itatók elhelyezése az automata itatórendszer közelében



JELMAGYARÁZAT

- 80% csibepapír lefedettség
 - Automata tányéros etetők
 - ⌋ Mini itató
 - ⋮ Szelepes itatósorok
- 1000 csibére számolt felszerelés mennyisége

A csibék érkezésekor

- A csibeminta mérése, az átlagsúly és a CV% / egyöntetűség rögzítése



- Ellenőrizni kell a csibék kloakahőmérsékletét (39,4-40,5°C)



- A csibéket gyorsan és kíméletesen kell kiborítani a dobozokból a papírra, egyenletesen szétosztva az istállóban



- Meg kell bizonyosodni a takarmány és a víz hozzáférhetőségéről
- A fényintenzitás 30-40 lux legyen



A csibék letelepítése után

- Ellenőrizni kell a csibék viselkedését 1-2 óra elteltével
- Módosítani kell a környezeti feltételeket a csibék viselkedése alapján



Hideg környezet



Megfelelő környezeti körülmények



Túl meleg környezet

- Szellőztetéssel (huzat nélkül) friss levegőt kell biztosítani, valamint eltávolítani a felesleges hőt, nedvességet, és az égéstermégeket
- Kisebb adagokkal, de sűrűbben kell pótolni az elfogyasztott takarmányt
- Ellenőrizni kell a vízellátást. A kiegészítő itatókban lévő víz legyen friss és tiszta
- Ellenőrizni kell a csibék begytelítettségét

Telepítés után eltelt idő	2 óra	4 óra	8 óra	12 óra	24 óra
Elvárt begytelítettség (a csibék hány %-nak van tele a begye)	75	80	>80	>85	>95