

## 0-27 nap | 0-4 hét

- Érjük el a technológiai testtömeget és egyöntetűséget.
- Fokozzuk a naposcsibék étvágyát a megfelelő telepítési körülmények biztosításával.
- Biztosítsunk megfelelő etető és itató férőhelyet.
- Folyamatosan ellenőrizzük a begy telítettségét.
- Figyeljük a madarak viselkedését.
- Biztosítsunk megfelelő hőmérsékletet, páratartalmat és szellőzést.
- Kezdjük el a heti méréseket, 14 napos kortól egyedileg mérjük a testtömeget és az egyöntetűséget.
- Ahol a teljes fénykizárás megvalósítható, ott csökkentjük a fényintenzitást 10-20 lux közé a 10.napra.



A vázszerkezet az immunrendszer a szív-és érrendszer valamint a tollazat gyors fejlődése.

## 28-63 nap | 4-9 hét

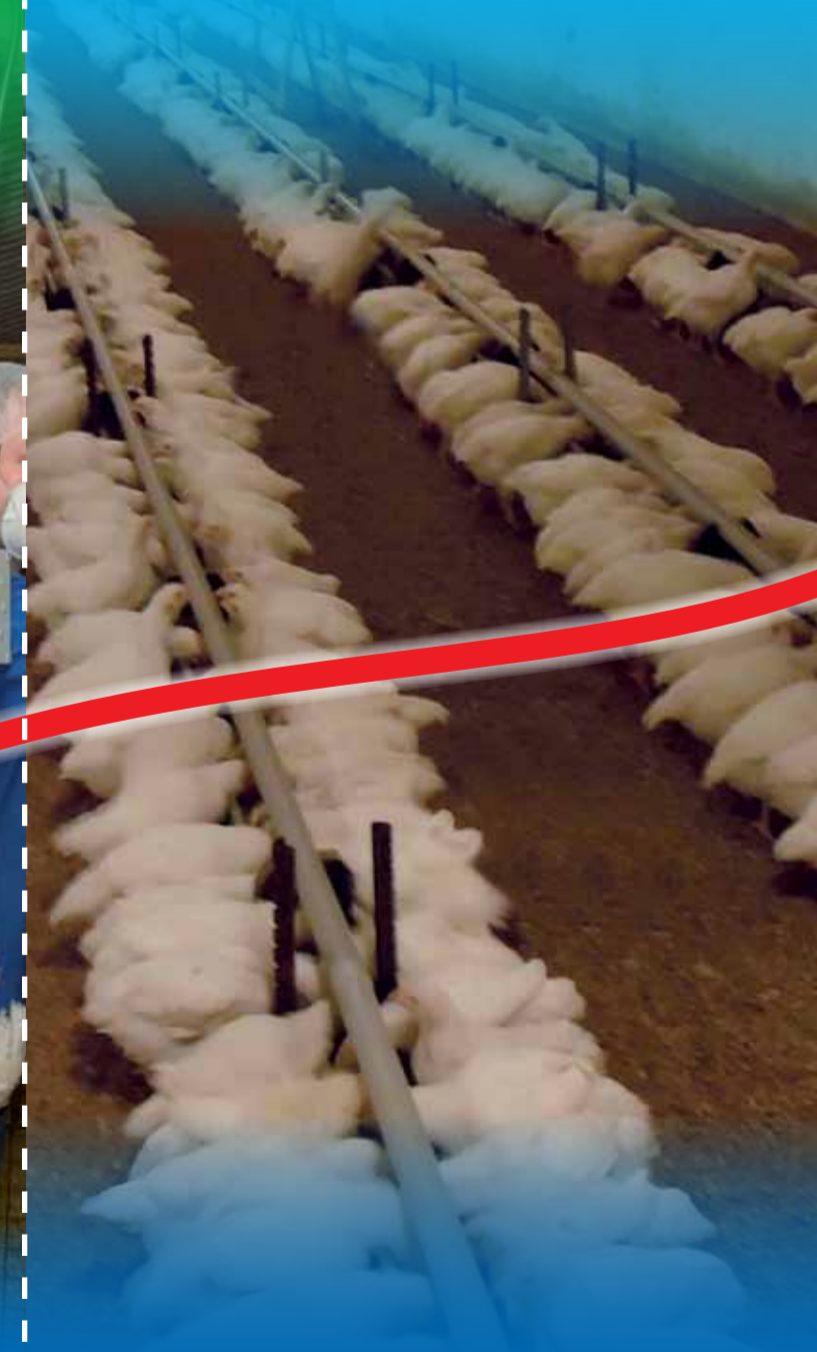
- Folyamatosan érjük el a technológiai testtömeget és tartjuk meg az egyöntetűséget.
- Válogatás 28 napos korban.
- Kétfelé válogassunk ha a CV 12 % alatti, vagy válogassunk 3 fele, ha a CV 12 % felett van.
- A leválogatott csoportokban kövessük figyelemmel a növekedést és a takarmányadagokat, majd érjük el a 63 napra a felülvizsgált technológiai testtömeget.
- Ne mozgassuk a madarakat a csoportok között a válogatás és a 63. nap között.
- 63 napos korban újra ellenőrizzük, hogy elértük -e az előírt testtömegeket, adjunk meg új technológia célt, ha szükséges.



Folyamatos növekedés és fejlődés időszaka.

## 64-105 nap | 9-15 hét

- Folyamatosan ellenőrizzük és állítsunk a takarmány kiosztáson, hogy tartani tudjuk a testtömegeket és az egyöntetűséget.
- A technológiai testtömeg alatti madaraknak olyan görbét rajzoljunk, mellyel 105 napra érik el a technológiát.
- A technológiai testtömeg feletti madaraknak pedig írjunk elő a technológiával párhuzamos fejlődési görbét.
- A madarak nem veszíthetnek testtömegeikből ezen időszak alatt.



A vázszerkezet 90%-a kialakul 80-95 napos korra.

## 106-161 nap | 15-23 hét

- Az ivaréris stimulálása és a növekedés elősegítése a takarmányadagok folyamatos emelésével.
- Az ülőcsontok közötti távolság heti ellenőrzése.
- Ellenőrizzük az állomány egyöntetűségét a tervezett fénystimulációt megelőző héten:
  - A fényprogram elkezdése akkor ajánlható ha a testtömeg a technológián van és az állomány egyöntetű (a CV 10% alatti).
  - Amennyiben a madarak nem érik el a technológia testtömeget és a CV 10% feletti, csúsztassuk a fényprogramot legalább 7 nappal.
- Párosítás 147 naposan, bizonyosodjunk meg, hogy a kakasok és a jércék ivarérettek.
- Figyeljük rendszeresen a madarak viselkedését, az ivaronkénti takarmányozást és a takarmány kiosztást.



Gyorsuló növekedés és súlygyarapodás a madarak ivarérettségének és párzásának előkészítésére.

## 162-210 nap | 23-30 hét

- A tyúkok megfelelő takarmányozásával biztosítsuk a növekedést, tojástermelés stimulálását és a tojástömeg optimális emelkedését.
- A tojó takarmányra való váltás már az 5%-os termelést megelőzően történjen meg.
- A kakasok takarmányozásával biztosítsuk a növekedést és a megfelelő termékenységet.
- Folyamatosan csökkentjük az ivararányt a megadott program szerint szem előtt tartva a kakasok átfogó minőségét:
  - Fej, lábak és talpak
  - Tollazat
  - Testtömeg és izmoltság
  - Kloaka
- Ahol a teljes fénykizárás megvalósítható, a megvilágítás hossza ne haladja meg a napi 14-15 órát 30-60 lux fényintenzitással.



A petevezetékek, petefészkek és a herék gyors növekedésének időszaka.

Az ivarérettség elérése 10-14 nappal a fénystimulus után.