



H4 – Ensikoiden ruokinta

Oikea ensikoiden ruokinta varmistaa, että ensikon kasvu on rajoitettua ja silavaa saadaan riittävä määrä. Siten ensikosta saadaan hyvätuotoksinen, pitkäikäinen emakko.

1. Tavoitteet ensikoiden kasvatusaikaiselle ruokinnalle:

- Ensikot voidaan siementää toiseen kiimaan 135 – 150 kg elopainossa.
- Tavoitesiemennysikä 230 – 250 päivää.
- Ensikolla on siemennettäessä vähintään 12 mm silavaa.
- Ensikon kasvatusajan päiväkasvu 750 g/ päivä 30 kg:sta siemennykseen.
- Ensikoille annetaan kiihotusrehu 7 – 14 päivää ennen siemennystä munasolujen määrän lisäämiseksi.



Rajoitetussa ruokinnassa ensikoilla on oltava pitkä ruuhi, missä on hyvin kaikille syöntitilaa.

2. Rehustaminen:

- Rajoita ensikoiden syöntiä (ruokinnat 2- 4 kertaa päivässä)
- Rajoita ensikoiden syöntiä viimeistään 65 kg painosta alkaen

3. Rehun koostumus ja käyttöajat:

- Rehu on optimoitava voimassa olevien vaatimusten mukaisiksi, jotta ensikon luustosta tulee kestävä
- Liian korkeilla valkuais- ja aminohappopitoisuuksilla ensikot kasvavat liian suureksi siemennysvaiheeseen mennessä.
- Rehujen käyttöajat:
 - 30 – 60 kg, sul lysyiini 8 – 8,2 g / ry
 - 60 kg - 5,5 kk, sul lysyiini 7 – 7,2 g / ry
 - 5,5 kk – joutilasrehu



Euroopan maaseudun
kehittämisen maatalousrahasto:
Eurooppa investoi maaseutualueisiin



1. Oikeanlainen kiihotusruokinta edellyttää, että ensimmäinen kiima merkitään ylös, jolloin tiedetään, milloin tulee seuraava kiima. Kiihotusruokinnassa rehumäärä nostetaan n. 3,5 ry / päivä tasolle jaksolle, joka on 7 – 14 päivää ennen seuraavaa kiimaa. Kun kiima on päättynyt, rehumäärää tulee vähentää, sillä yli 2,5-2,6 ry rehumäärä vaikuttaa progesteronin määrään veressä ja lisää riskiä pienempään pahnueeseen.
2. Kun kasvavien ensikoiden ruokinta on rajoitettua, ensikoiden on oltava karsinassa saman kokoisia ja ikäisiä. Näin varmistat, että ensikot kasvavat tasaisesti. Tarkkaile jatkuvasti onko sikalassa poikkeavan kokoisia ensikoita → liian pieniä tai suuria ensikoita muihin karsinoihin nähden. Ensikoiden ruokintamäärää tulisi pyrkiä rajoittamaan viimeistään 65 kg painosta alkaen. Pyri seuraamaan ensikoiden ruokintasuositusta. Rajoitetussa ruokinnassa riittävä ruuhitila on erityisen tärkeää, että kaikki sopivat vaivattomasti kerralla syömään. Rehussa kuidun lisääminen täyttää mahaa enemmän ja siten vie nälän tunnetta pois. Huolehdi myös, että ensikoille jaetaan jatkuvasti ja riittävästi olkea yms., jotta ensikoilla ei esiintyisi häiriökäyttäytymistä.
3. Ensikot vaativat kasvatusaikana omat rehut. Niitä ei voi kasvattaa kuten lihasikoja, jottei niistä tule isoja ja vähäsilavaisia, jonka vuoksi kestävyys ja tuottavuus heikkenee. Tämä aiheuttaa ruokintatekniikalle usein ongelmia, sillä eläinmäärä / yksi ensikkokasvatusrehu on pieni. Tästä syystä käytännön toteutus on usein vaikeaa. Kuitenkin viimeistään 60 kilon painoisesta lähtien kasvavan ensikon ruokinta on eriytettävä omakseen lihasioista. Ensikoiden viimeinen kasvatusrehu 5,5 kk iästä alkaen on joutilasrehua. Huolehdi, että kivennäisiä on riittävästi. Kuitenkaan niiden lisääminen yli normin ei lisää luuston kestävyyttä, sillä liian nopeaa kasvua rajoitetaan valkuaismäärän rajoituksella. Esimerkiksi fosforia on noin 10 % enemmän kilon kasvuun verrattuna kuin lihasioilla. Muista, että nämä eläimet määrittelevät eläinkantasi tuottavuuden tulevaisuudessa. Sen takia kasvavien ensikoiden oikealle rehulle saamisen eteen kannattaa nähdä vaivaa ja miettiä millä ratkaisuilla tilasi ensikot tulisi rehustettua oikein. Myös jonkun ikäryhmän rehun käsinjakaminen voi olla yksi vaihtoehto, sillä eläinmäärä / yksi ensikkorehu ei ole suuri. Suunnittele / optimoi oman tilasi ensikoiden rehut rehuneuvojasi kanssa toimivaksi.

