

Ovet pikkuporsaille

Tuotantomuoto: Porsastuotantosikala

Alkuperämaa: Ranska



Sikojen aggressiivinen käyttäytyminen on ongelma intensiivisessä sikataloudessa. Vihaisuus on suurimmillaan, kun eläinryhmiä yhdistellään. Ensimmäisen kerran porsaas kohtaa vieraita porsaita, kun ne vieroitetaan.

Aikainen sosiaalistaminen voi vähentää myöhempää aggressiivisuutta, mutta se ei saa vaarantaa porsaiden terveyttä ja kasvua.

Ratkaisu – Paras käytäntö

Ranskalainen sikatila aloitti porsaiden varhaisen sosiaalistamisen, kun porsaas olivat vielä emakon alla. Porsituskarsinoiden väliaitaan tehtiin 20 x 30 cm luukut. Ne pidettiin kiinni porsaiden ensimmäisen elinviikon ajan, jotta porsaas pysyisivät oman emonsa luona. Sen jälkeen luukut avattiin ja porsaas pääsivät liikkumaan eri karsinoissa.

Viiden eri karsinan porsaas voivat liikkua vapaasti ja vieroituksen yhteydessä muutos emojen alta vieroitusosastoon oli jouheva. Porsaas saivat myös tavallista enemmän tilaa tehdä tutkimuksiaan. Porsaas oli mahdollista laittaa erilleen nopeasti, kun luukut suljettiin.

Lisätietoa

Porsaiden käyttäytymistä ja terveyttä on seurattava tarkoin, sillä sairaudet voivat levitä nopeasti. Porsituskarsinoiden huolellinen puhdistus estää sairauksien leviämistä ja se voi viedä vähän enemmän aikaa kuin tavallisesti.



Ovet ovat suljettuna ensimmäisen imetysviikon ajan

Kustannus-hyötyanalyysi

Hyödyt:

- ✓ Porsaiden päiväkasvu nousi 25 %.
- ✓ Porsaas olivat 1 kg painavampia 12 vrk kuluttua vieroituksesta.
- ✓ Siat olivat 1,7 kg painavampia teurastuksessa.
- ✓ Porsaiden, joilla oli naarmuja 2 vrk vieroituksen jälkeen, osuus oli vähentynyt 98 prosentista 28 prosenttiin.
- ✓ Yhden porsaan tuotantokustannus väheni 1,9 %.

Kulut:

- ✓ Tuottajan kustannukset olivat hyvin vähäiset
- ✓ Tuottajat saattavat tarvita aikaa tottuakseen uuteen systeemiin, mutta työvoimakustannukset eivät muutu.

Lisää tutkimus- ja hankelinkkejä

<https://eupig.eu/>

[Linkki tekniseen raporttiin](#)

Yhteyshenkilö RPIG (Ranska):

[Fabien Verliat](#)

