

Anna porsaille paras mahdollinen alku optimoimalla porsitusosaston käytännöt

Vastasyntyneet porsaats ovat hyvin herkkiä ja niitä pitää hoitaa erityisellä huolella. Siksi hyvät porsitusosaston käytännöt ovat elintärkeitä suojaamaan porsaita taudinaiheuttajia vastaan.

Hyvät porsitusosaston käytännöt

- Jotta emakot tuottavat hyvää ternimaitoa ja elinvoimaisia porsaita, niiden pitää olla hyvässä kunnossa ja niiden ruokinta kohdillaan. Tärkeää on huolehtia oikeista rokotuskäytännöistä ja ensikoiden sopeutumista sikalassa vallitsevaan mikrobikantaan.
- **Tasaa pahnueita mahdollisimman vähän.** Yksi sairas porsas pystyy sairastuttaman jopa kokonaisia pahnueita.
- Pahnueiden tasaamiseen joudutaan kuitenkin usein turvautumaan, koska emakot tekevät suuria pahnueita. Siirrä porsasta **vain kerran** emakolta toiselle. Jotta samaa porsasta ei vahingossa siirrettäisi useampaa kertaa, merkitse siirretty porsas.
- Varmista että porsas saa **ternimaitoa** ennen pahnueiden tasausta, koska vaille ternimaitoa jäänyt porsas jää ilman vastustuskykyä. Suurissa pahnueissa varmista vastasyntyneiden porsaiden ternimaidon saanti esim. vuoroimetyksellä. Vuoroimetyksessä ensimmäiseksi syntyneet porsaats suljetaan esim. porsaspesään niiden saatua ternimaitoa, jotta myöhemmin syntyneet saavat olla nisällä rauhassa. Ryhmiä vaihdetaan noin 1,5 tunnin välein, koska ternimaidon vasta-ainepitoisuus laskee jo muutaman tunnin kuluttua porsimisesta.
- Tee siirrot viimeistään **48 tunnin kuluessa** porsimisesta.
- Käsittele porsaita mahdollisimman vähän porsitusosastolla. Käsitteily lisää porsaiden stressiä ja lisää suorien (eläimestä toiseen) ja epäsuorien (esim. käsien ja hoitovälineiden) tartuntojen mahdollisuuksia.
- Hoitovälineet voivat olla tehokas keino levittää tartunnan aiheuttajia porsaiden ja pahnueiden välillä. Puhdista ja desinfioi välineet tai vaihda uusiin puhtaisiin välineisiin (esim. neula, kastrotioterä) vähintään joka pahnueen välillä, mutta mieluiten joka porsaan välillä. Välineet pestään ja desinfioidaan huolellisesti myös aina käytön jälkeen ja ne säilytetään niin, että ne myös pysyvät puhtaina. Hoida ongelmapahnueet (esim. ripuli) viimeiseksi.

Lisätietoja: Salla Talvitie

Eläinlääkäri

Satafood Kehittämisyhdistys ry

Bioturvallisuus -elinehto tulevaisuuden sikatiloille-hanke

salla.talvitie@satafood.net

