

TIETOKORTTI

TOIMIVA SIKALA

Vieroitetun porsaan syömään oppiminen



Ehkäise ripuli ja kasvun hidastuminen; rehu tutuksi jo imetysvaiheessa.

Rehulla on suuri vaikutus ruoansulatuskanavan rakenteiden ja toiminnan kehitykseen. Nuoren eläimen täytyy sopeutua dieetin muutoksiin, jonka takia ruoansulatuskanava käy läpi isoja toiminnallisia ja rakenteellisia muutoksia. Suolen kasvua aiheuttavat porsaan elämän alkuvaiheessa ternimaidon bioaktiiviset yhdisteet ja myöhemmin rehun ravintoaineet.



http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Cute_Piglet.jpg?uselang=fi

Vieroitettaessa porsas 3-4 viikon iässä, suurin osa ravintoaineista saadaan vielä maidosta. Vieroituksen jälkeen suoliston ympäristö muuttuu radikaalisti, johtuen siitä, että hyvin sulava emakon maito korvataan kiinteällä rehulla, jonka raaka-aineet ovat pääasiassa kasvipäisiä. Porsas

kärsiikin vieroituksen aikana usein alentuneesta ruoansulatuksesta ja ravintoaineiden imeytymisestä, mikä edesauttaa ripuliin sairastumista. Toki jokainen porsas kokee stressiä kun se vieroitetaan emosta. Vähemmän maitoa saaneet porsaat saattavat kuitenkin stressata enemmän emon hoivan loppumista kuin maidon saannin loppumista, sillä ne ovat imetysaikana jo tottuneet syömään muuta rehua paremmin kuin pahnuetoverinsa joita on siunattu enemmän maitoa antavilla nisillä. Onkin erinomaista tarjota porsaille vieroituksen jälkeistä rehua jo imetyksen aikana, sillä vieroitettu porsas ei osaa vieraassa ympäristössä etsiä sille vierasta kiinteää ravintoa erilaisesta lähteestä. Lisäksi porsasrehun tulee olla hyvin sulavaa ja maittavaa, jotta sitä myös syödään emon maidon ohessa. Tuttu makuaine nopeuttaa syömisen aloittamista vieroituksessa ja vähentää kasvun hajontaa sekä porsaan kokemaa stressiä. Mitä pienemmäksi syöttömyysvaihe vieroituksen yhteydessä jää, sen vähemmän muita ongelmia ruoansulatuskanavan kanssa ilmenee.

Rehualomaatin muodolla ja ulkonäöllä saattaa olla vaikutusta rehunsyöntiin. Mitä enemmän porsaita automaatile mahtuu kerralla, sen parempi. Porsaat näet matkivat toisiaan ja tulevat automaatile usein jo sen vuoksi kun muutkin ovat siellä. Mielenkiintoa herättävät ulokkeet tekevät automaatile kiinnostavamman ja siellä vierailaan useammin. Lattialla oleva automaatti tai kaukalo saattaa herättää enemmän mielenkiintoa, ja siinä rehun tonkiminen on helpompaa ja luonnollisempaa kuin seinään kiinnitettävissä automaateissa. Vedensaanti vaikuttaa myös rehunsyöntiin. Vesinipan tarkoitus voi jäädä porsalle hämäräksi jos porsimiskarsinassa ei ole ollut porsaan korkeudella olevaa vesinippaa, johon on tutustuttu jo imetysaikana.