

Hoe kan ik mijn vleesvarkens sturen in hun mestgedrag? Ze mesten teveel in het stro en te weinig op het rooster.

Antwoord :

Het is lastig om op afstand iets te zeggen over de lig- en mestplaats van de varkens als de exacte omstandigheden niet bekend zijn. Toch zal ik een paar algemene richtlijnen noemen. Een duidelijker antwoord kan ik pas geven als ik wat meer weet over klimaat, voeding, hokinrichting, groepsgrootte en vloeruitvoering bij uw vleesvarkens.

Een varken kiest eerst een aantrekkelijke ligplaats: comfortabel, beschermt, juiste temperatuur. De eetplaats ligt ook vast. De resterende ruimte is in principe bruikbaar als mestruimte. Koude, vallende lucht of wind, de zichtbaarheid van burens, de aanwezigheid van een beer, de drinkplaats of een rustige hoek zijn zaken die het mest- en urineergedrag stimuleren.

Wat kan er in uw geval aan de hand zijn? Mogelijk is het klimaat in een ander deel van het hok of op de buitenuitloop aantrekkelijker om te liggen. Ook kan er teveel broei in het ligbed zitten, zodat de varkens het te warm krijgen. Mogelijk vinden de varkens het er niet rustig genoeg: bijvoorbeeld contact met een buurhok, onrust vanaf de voergang of uw trog/voerbak staat in het ligbed. Het kan ook zijn dat bij een grote groep de loopafstand naar de mestruimte te groot is, zodat ze het onderweg al laten vallen.

Wat kunt u het beste doen?

- Rook een aantal keren in de afdeling om zicht te krijgen op de luchtstroming in de afdeling.
- Zorg voor een droog, niet te dik strobed zonder broei.
- Maak dichte hokafscheidingen bij de ligruimte en zorg voor spijlen tussen de hokken in de mestruimte.
- Breng eventueel de drinknippel verder weg van het ligbed.
- Zorg voor een opening naar buiten waar alle varkens gemakkelijk doorheen lopen en doorheen dūrven.
- Geef de varkens een stroeve ondergrond: ze mesten liever op een betonrooster dan op een glad stalen rooster.
- Zorg voor activiteit (bijv. afleidingsmateriaal) op plekken waar varkens niet mogen mesten.

Deze vraag is beantwoord op: 19-6-2003