

PLAYFEEDER



**VOEDERBAK
MANGEOIRE**

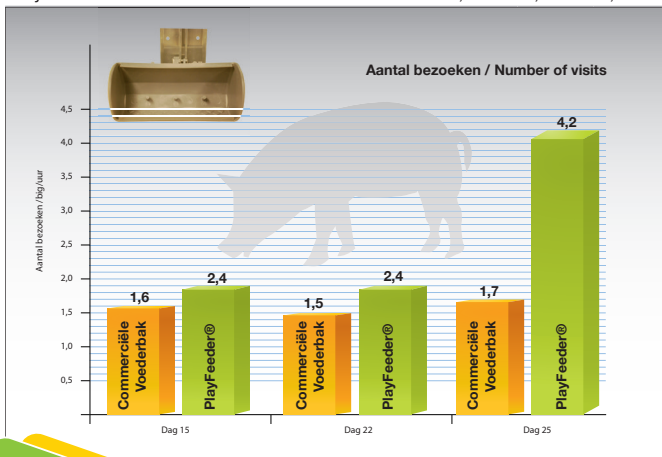
Voederopname bij biggen wordt gestimuleerd door gebruik van playfeeder.

- Speciaal ontworpen voederbak waardoor biggen zeer snel leren eten. (vanaf de 2^e dag !!!)
- De bakjes kunnen in 2 standen geplaatst worden volgens de leeftijd van de biggen.
- Optimaal benutten van het wroetgedrag van biggen.
- Deze bakjes kunnen gebruikt worden voor de opname van ijzerpoeder en voor de opname van prestarter.
- Gedaan met bakjes in de gang bij reiniging.

Recent onderzoek van de universiteit van Utrecht (Nederland) heeft aangetoond dat de voederopname bij zuigende biggen verhoogd wordt door gebruik te maken van voeder systeem (Playfeeder) die het exploratiegedrag van de biggen stimuleert. Het is algemeen aanvaard dat voldoende opname van biggenmeel gedurende de lactatie periode de productie resultaten van biggen na het spenen positief beïnvloed. Het is echter ook zo dat de voederopname van biggen beperkt en erg variabel is. Daarom wordt gezocht naar systemen die de voederopname gedurende de lactatieperiode kunnen stimuleren. Hiervoor werd recent een voederbak ontwikkeld die het natuurlijk exploratiegedrag van jonge biggen stimuleert (playfeeder).

In een studie met 72 zeugen waarbij een klassiek voeder systeem werd vergeleken met de playfeeder werd aangetoond dat de voederopname van de biggen in de playfeeder groep tot 30% hoger lag dan in de controle groep. Ook bleek dat het aantal keren op een dag dat de biggen kwamen eten duidelijk hoger was in de playfeeder groep. Hieruit kan afgeleid worden dat biggen waarbij het exploratie gedrag gestimuleerd wordt, door gebruik te maken van een aangepast voeder systeem, frequenter gaan eten en zodoende sneller gewend geraken aan het voeder en een hogere voederopname hebben. Dit zorgt er voor dat ze zich na het spenen makkelijker aanpassen aan een volledig meel rantsoen en betere productie resultaten realiseren gedurende de batterijperiode.

AANTAL BEZOeken PER UUR / NOMBRE DE VISITEURS PAR HEURE			
DAG / JOUR	15	22	25
Commerciële voederbak / abreuvoir normal	1,6	1,5	1,7
Playfeeder	2,4	2,4	4,2



Le playfeeder stimule la prise alimentaire chez les porcelets.

- Spécialement conçu pour apprendre à manger très tôt.
- 2 hauteurs différentes à adapter, selon l'âge des porcelets.
- Copie le "comportement naturel" des porcelets.
- Ces mangeoires sont utilisées pour le fer en poudre et le prestarter.

Recent onderzoek van de universiteit van Utrecht (Nederland) heeft aangetoond dat de voederopname bij zuigende biggen verhoogd wordt door gebruik te maken van voeder systeem (Playfeeder) die het exploratiegedrag van de biggen stimuleert. Het is algemeen aanvaard dat voldoende opname van biggenmeel gedurende de lactatie periode de productie resultaten van biggen na het spenen positief beïnvloed. Het is echter ook zo dat de voederopname van biggen beperkt en erg variabel is. Daarom wordt gezocht naar systemen die de voederopname gedurende de lactatieperiode kunnen stimuleren. Hiervoor werd recent een voederbak ontwikkeld die het natuurlijk exploratiegedrag van jonge biggen stimuleert (playfeeder).

In een studie met 72 zeugen waarbij een klassiek voeder systeem werd vergeleken met de playfeeder werd aangetoond dat de voederopname van de biggen in de playfeeder groep tot 30% hoger lag dan in de controle groep. Ook bleek dat het aantal keren op een dag dat de biggen kwamen eten duidelijk hoger was in de playfeeder groep. Hieruit kan afgeleid worden dat biggen waarbij het exploratie gedrag gestimuleerd wordt, door gebruik te maken van een aangepast voeder systeem, frequenter gaan eten en zodoende sneller gewend geraken aan het voeder en een hogere voederopname hebben. Dit zorgt er voor dat ze zich na het spenen makkelijker aanpassen aan een volledig meel rantsoen en betere productie resultaten realiseren gedurende de batterijperiode.

VOEDEROPNAME (G/BIG/DAG) / LA PRISE ALIMENTAIRE (G/PORC/JOUR)			
DAG / JOUR	7-13	13-20	20-26
Commerciële voederbak / abreuvoir normal	2,2	5,1	13
Playfeeder	2,4	9,1	24,3

