

# STREEFWAARDEN VOOR DE IDEALE OPFOKGELT.

De opfok tot gezonde gelt is de basis voor een lang en productief zeugenleven. De ideale gelt heeft een rechte rug, voldoende ontwikkelde en correct geplaatste spenen, een goed ontwikkelde vulva en sterk beenwerk.

## Op basis van welke data?

Onderzoek van ForFarmers heeft geleid tot de gewenste streefwaarden m.b.t. gewicht, leeftijd en spekdikte bij 1e inseminatie. Met de streefwaarden is er meer focus en sturing bij opfokgelten mogelijk, waardoor de toekomstige zeugenstapel beter presteert met minder vervanging.

Via het monitoringsprogramma Agroscoop heeft ForFarmers 40 zeugenbedrijven, met in totaal 30.000 zeugen, geselecteerd. De zeugenlijnen op deze bedrijven waren divers. Het merendeel betrof TN70 en Deense zeugen.

## Streefwaarden ideale opfokgelt bij aandekken

Optima voor het totaal aantal geboren biggen over de eerste vier cycli van een zeug	Basisstreefwaarden
Leeftijd bij 1e inseminatie (d)	260
Gewicht bij 1e inseminatie (kg)	170
Spekdikte bij 1e inseminatie (mm)	≥ 13

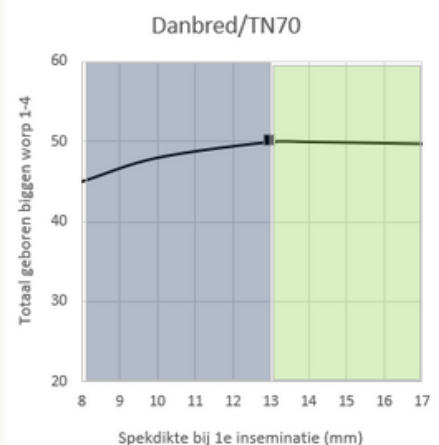
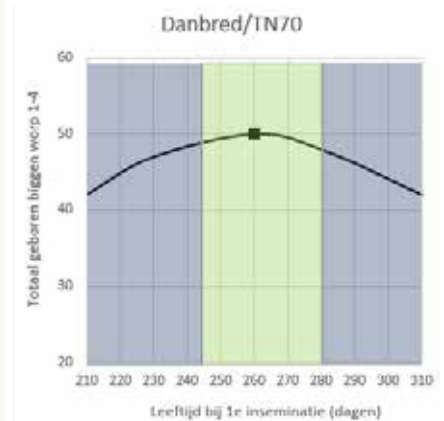
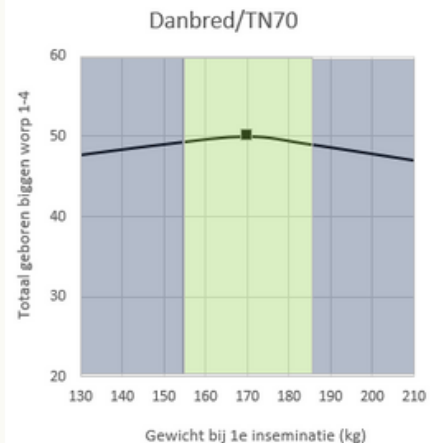
## Sturen op gewicht én spek

Het succes zit in de combinatie. Stuur in de basis op gewicht én spek. Leeftijd mag als gevolg hiervan variëren. Een opfokgelt moet gemiddeld 650 gram per dag groeien.

## Wist-je-dat?



- Het sturen op streefwaarden in 2 jaar tijd heeft geresulteerd in 4 biggen extra in de eerste 4 worpen bovenop de genetische vooruitgang?
- 10% meer ideale opfokgelten zorgt voor een stijging van de productie van 0,5 big per zeug per jaar?



Meer weten? Neem contact met ons op.

T +31 (0)88 024 80 70 • varkens@forfarmers.eu  
[www.forfarmers.nl](http://www.forfarmers.nl)

FOR THE FUTURE  
OF FARMING

for  
farmers