



Nicole Lousberg (nutritionist) en Paul Steeghs (biggenspecialist) van producent van jongdiervoeders Schils.

Eerste jaar Pigipro ALFF in teken van kennis vergaren, finetunen en groei

# Minder verliesdagen

**Marginaal pleegzeugen maken en toch alle biggen grootbrengen bij de zeug is dé troef van de Pigipro ALFF. Het flexibel in te zetten apparaat voert twee extra grote tomen automatisch 24 keer per dag melk bij. "Een jaar en tweehonderd apparaten verder zijn wij veel praktijkkennis rijker. Met de praktijkervaringen hebben we de Pigipro ALFF geoptimaliseerd."**

Dat zeggen Paul Steeghs (biggenspecialist) en Nicole Lousberg (nutritionist) van producent van jongdiervoeders Schils. De basis van de Pigipro ALFF staat als een huis. Elk uur van de dag automatisch een portie melk verstrekken in twee voerkommetjes bij twee kraamzeugen met een toom van elk gemiddeld 22 biggen. "Dat nabootsen van het natuurlijke drinkritme van biggen bij

de zeug werkt perfect", zegt Lousberg. "De natuur verandert iets wat goed is ook niet. En 'zien eten, doet eten' wordt keer op keer bevestigd." Het bijvoeren van Pigipro 1 Milk Care met de Pigipro ALFF aan grote tomen is een ideaal hulpmiddel om het maken van pleegzeugen tot een minimum te beperken. Steeghs: "Met de ALFF bespaar je arbeid en beperk

je het aantal verliesdagen zonder over te moeten gaan op moederloze opfok als je overtallige biggen hebt. Bovendien past het flexibel in te zetten apparaat bij elke bedrijfsomvang en bij alle wekensystemen." Het advies om twee melkrijke derde- of vierdeworps zeugen naast elkaar te zetten bij ALFF-bedrijven staat. Koppels maken van 22 biggen van dezelfde werpweek is

het uitgangspunt. Wel is het volgens de biggenspecialist praktijk dat zeugenhouders op basis van hun overtallige biggen uitkomen op tomen met 19 of zelfs wel 24 dieren. "Ook het aantal seconden dat de pomp melk doseert, kunnen zij zelf instellen op basis van wat ze zien. Dat is het mooie aan ons systeem: de varkenshouder kan met zijn vakmanschap maatwerk op zijn bedrijf toepassen."

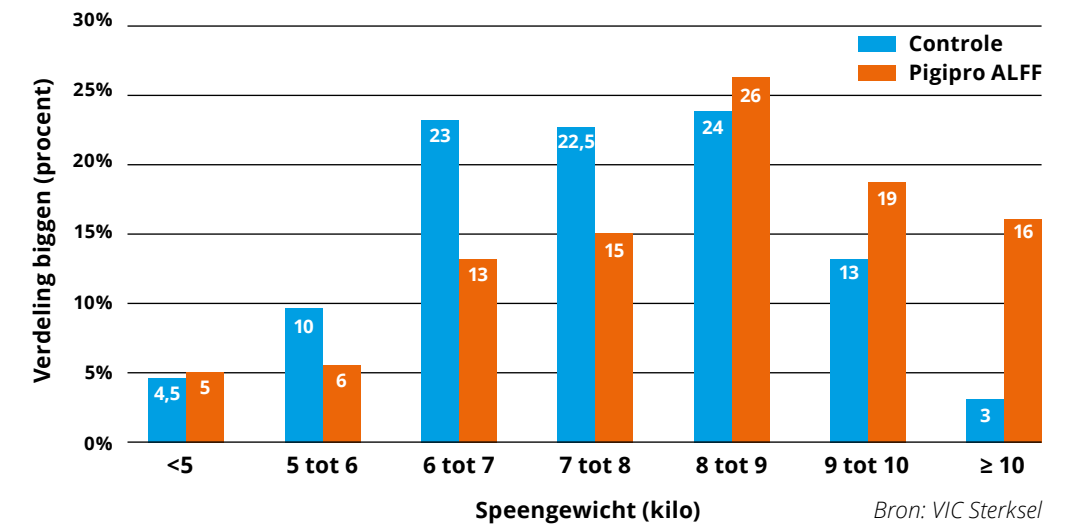
Zo is de ervaring van Steeghs dat op zeugenbedrijven met Piétrain-biggen later wordt gestart met het inzetten van de Pigipro ALFF. "Binnen tien minuten na het doseren van melk moet de kom leeg zijn. Waar bijvoorbeeld TN Tempo-kruisingen dat al op dag 2 na de geboorte doen, is dat bij Piétrains pas op dag 3 of 4." Lousberg vult aan dat biggen telkens weer op de kom met melk af moeten vliegen. "Kleine hoeveelheden verstrekken en biggen vooral niet overvoeren. Omdat zeugenhouders gedwongen zijn dat goed te bekijken, zijn ze er bewuster mee bezig."

## Verbeteringen

De duur van het bijvoeren van Pigipro 1 Milk Care met de Pigipro ALFF is maatwerk per bedrijf. Er zijn zeugenhouders die de zwaarste biggen van de grote toom spenen als ze minimaal drie weken oud zijn. Maar er zijn ook varkenshouders die de grote koppels tot het spenen op vier weken leeftijd bij de zeug houden.

Wel zijn sinds de introductie nog een aantal aanpassingen aan de Pigipro ALFF gedaan. Zo is de gebruiksvriendelijkheid verbeterd op basis van de ervaringen van de eerste zeugenhouders die met het apparaat zijn gaan werken. Steeghs: "Met een voorraad-emmer van 12 liter 44 biggen melk bijvoeren, gaat de eerste dagen na de start nog wel. Maar als de wat oudere biggen meer behoefte hebben aan extra melk, moest dat wel twee of soms wel drie keer per dag opnieuw worden aangemaakt en verstrekt. Door het roze voorraadvat te vergroten naar 20 liter is die extra arbeidsbehoefte minimaal geworden." Verder zijn de draaikoppelingen vervangen door snelkoppelingen. "Hierdoor verloopt het opbouwen en demonteren - om bijvoorbeeld het systeem

## Pigipro ALFF-biggen zwaarder bij spenen



**“JE BENUT HET APPARAAT WANNEER JE HET NODIG HEBT. ZONDER TOETERS EN BELLEN KUN JE OPTIMAAL RENDEMENT SCOREN”**

dagelijks te reinigen - vlotter. Als zoiets snel kan, wordt het vaker én beter gedaan.”

## Resultaten

In de praktijk wordt per Pigipro ALFF per ronde tussen de 40 en 45 kilo melkpoeder gebruikt. Ofwel: grofweg één kilo Pigipro 1 Milk Care per big per ronde wordt extra opgenomen boven op de moedermelk. Door de extra opname zijn biggen zwaarder bij spenen en is er minder ondereind, blijkt uit proeven met de Pigipro ALFF op VIC Sterksel. "De gewichtscurve van biggen bij spenen verschoof naar rechts. Bovendien bleek de extra melkopname niet ten koste te gaan van het opnemen van prestarter", zegt Lousberg. "ALFF-biggen zijn dus net zo goed gewend om vast voer op te nemen en starten na spenen zelfs beter door. Daarvan zijn wij overtuigd, ook op basis van gebruikerservaringen. Hoeveel extra groei dat

oplevert in het traject als vleesvarken, dat moeten we nog in beeld zien te krijgen." Dat het ALFF-systeem ook in het buitenland aanslaat, is te merken na EuroTier 2018. Na die vakbeurs in november zijn volgens Steeghs ruim honderd apparaten verkocht. "Ongeveer evenveel als sinds de introductie van Pigipro ALFF in Nederland. Met een lage investering kunnen zeugenhouders verliesdagen terugdringen en meer biggen bij de zeug grootbrengen. Als we weer een jaar verder zijn, hoop ik deze groei te hebben vastgehouden en weer wat ervaring rijker te zijn." Lousberg wijst nogmaals op de geringe impact van het plaatsen van de Pigipro ALFF. "Je benut het apparaat wanneer je het nodig hebt. Zonder toeters en belLEN kun je optimaal rendement scoren met onze stabiele biggenmelk."

[www.schils.nl](http://www.schils.nl)