

OPTIMALE GROEI IN STARTFASE KALVEROPFOK



de heus[®]

powering progress



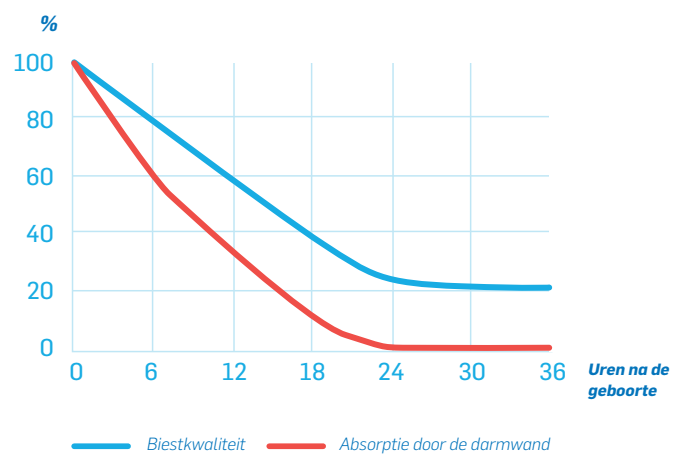
DE START VAN EEN JONG KALF IS VAN ESSENTIEEL BELANG VOOR EEN GOEDE ONTWIKKELING TOT VAARS. DOOR EEN GOEDE START IS HET MOGELIJK HET RENDEMENT VAN JE MELKKOEIEN TE VERHOGEN. MET BEHULP VAN DEZE CHECKLIST GEEF JE JOUW KALVEREN DE START DIE ZE VERDIENEN.

1. WERK AAN JE BIESTMANAGEMENT

- ▶ Melk de koe direct uit na het afkalven
- ▶ Verstrek de verse, warme biest zo snel mogelijk aan het kalf
- ▶ Geef minimaal 3 liter biest van goede kwaliteit
- ▶ Verstrek ten minste 3 dagen biest of transitiemelk voor je overgaat op kunstmelk

2. WEES NAUWKEURIG BIJ DE VOEDING

- ▶ Verstrek melk in een vaste concentratie van 150 gr/liter melk
- ▶ Hanteer de juiste oplostemperatuur (zie zak of label)
- ▶ Zorg voor een drinktemperatuur van 40°C
- ▶ Werk volgens een passend melkschema (Kaliber Selector)
- ▶ Volg de afbouw van dit melkschema om een speendip te voorkomen
- ▶ Zorg bij het spenen voor een minimale krachtvoeropname van 2 kg/dag
- ▶ Voorzie het kalf van voldoende water en fris, structuurrijk hooi



Weetje!

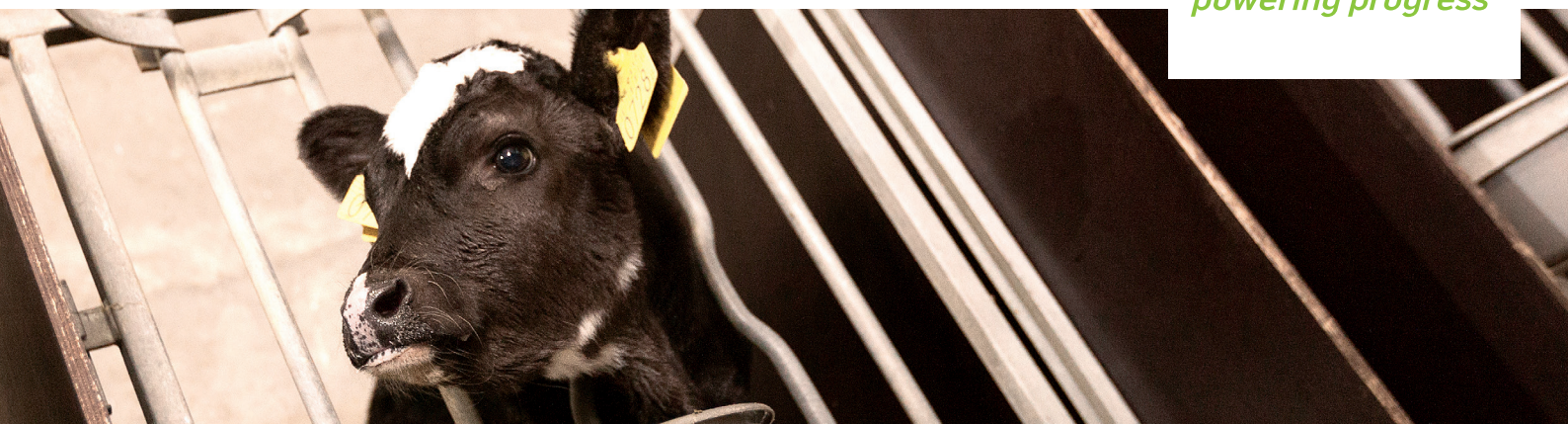
Ieder uur dat de biest later gemolken wordt, loopt de **kwaliteit** van de **biest** terug. En ieder uur dat het kalf later biest krijgt, **neemt de darmwand er minder van op**. Daarom zijn **vlug, vers, veel en vaak** dé kernwoorden als het om goed biestmanagement gaat.

OPTIMALE GROEI IN STARTFASE KALVEROPFOK



de heus[®]

powering progress



3. ZORG VOOR GOEDE HYGIËNE EN HUISVESTING

- ▶ Maak de afkalfruimte goed schoon
- ▶ Zorg voor gedesinfecteerde, individuele, droge en tochtvrije huisvesting
- ▶ Realiseer een behaaglijk microklimaat
- ▶ Let erop dat er voldoende stro aanwezig is
- ▶ Verstrek biest in een schone fles
- ▶ Reinig de emmers – inclusief spenen – na iedere melkgift

Een goede kalveropfok begint al vóór het afkalven. Zo is het van belang om de droge koeien te voorzien van een goede verzorging en een uitgebalanceerd rantsoen.

4. BEPERK STRESS

- ▶ Vermijd wisselingen zoveel als het kan (bijvoorbeeld in voeding, huisvesting, groepen)
- ▶ Verdeel de noodzakelijke stressmomenten

Tip!

Wil je de **kwaliteit** van de **biest** weten?
Met de **refractometer** kun je
eenvoudig de **brix-waarde** meten:

≥ 22% brix	De biest is van goede kwaliteit
19 - 21% brix	Geef minimaal 4 liter biest of dik aan met kunstbiest
≤ 18% brix	Zorg ervoor dat je goede biest achter de hand hebt



AAN DE SLAG!

VRAGEN OVER KALVEROPFOK EN DE MEEST OPTIMALE GROEI IN DE STARTFASE? NEEM VRIJBLIJVEND CONTACT OP MET ONZE RUNDVEESPECIALIST EDWIN VAN WERVEN
VIA: 06 50 66 56 87 OF [EWERVEND@DEHEUS.COM](mailto:ewervend@deheus.com)