

## Voerschema Kalveren

<b>Biest</b>	Meet de biestkwaliteit met een <b>refractometer</b> . Verbeter de biest met een lage Immunoglobine G (IgG) waarde (Brix waarde lager dan 20) door toevoeging van <b>Farm-O-San Colostrum</b> , of zet <b>Farm-O-San Colostrum</b> volledig in als biestvervanger. Dag 1: 3 tot 4 maal daags 1,5L biest per voeding, Dag 2: 3 tot 4 maal daags 1,5 tot 2L biest per voeding					
<b>Kalf aan de melk</b>	Week	Kunstmelk	Liter / voeding	Voedingen / Dag	Krachtvoer	Ruwvoer
	1	Vite Milk	2	2 - 3	Kalvermuesli Groei of Kalverbrok Groei onbeperkt aanbieden.	Goed Ruwvoer in de vorm van hooi, gehakseld stro of <b>Hartog Luzernehooi</b> onbeperkt aanbieden voor optimale pensontwikkeling
	2	Vite Milk	2,5	2		
	3	Vite Milk	3	2		
	4	Vite Milk	3 - 4	2	Kalvermuesli Groei of Kalverbrok Groei aanbieden tot onbeperkte opname. De opname moet minimaal 2kg per dag zijn bij 10 weken leeftijd.	
	5	Vite Milk	3 - 4	2		
	6	Vite Milk	3 - 4	2		
	7	Vite Milk	3 - 4	2		
	8	Vite Milk	2,5	2		
	9	Vite Milk	2,5	1		
10	Vite Milk	1,5	1			

\***Vite Milk** is er in 2 varianten. **Vite Milk plus** is een product op basis van wei-eiwitten en **Vite Milk 40MMP** bevat 40% magere melkpoeder. Beide varianten zijn prima oplosbaar. De magere melkpoeder in **Vite Milk 40MMP** zorgt voor stremming in de lebmaag. Daardoor kan het eiwit al in de lebmaag voorverteren, is de toevoer naar de dunne darm gelijkmatiger en gaat de verdere vertering in de dunne darm nog gemakkelijker. Zeker bij jonge kalveren en bij meer bevleesde rassen zoals Fleckvieh heeft een product met magere melkpoeder de voorkeur omdat het zorgt voor een snellere en betere bespiering. Daar staat tegenover dat bij wat oudere kalveren melkpoeder zonder magere melkpoeder voor hogere ruwvoeropname zorgt!

Beide melkpoedervarianten zijn te voeren in een regulier schema (125 gram poeder per liter melk) of een intensief schema (140 gram poeder per liter melk).

### Bereidingswijze melk

- Meng melkpoeder met een watertemperatuur van 45° tot 50°C. Drinktemperatuur: 39° to 41°C
- Let op de correcte concentratie: In één liter melk bevat 125 gram poeder.  
125g poeder + 875ml water: 1,25kg melkpoeder + 8,75L water maakt 10 liter melk
- Bij een automaat die ingesteld wordt met een hoeveelheid poeder per liter water, voegt u 143g melkpoeder per liter water toe.
- Gebruik altijd vers en schoon drinkwater.
- Kapotte spenen bij speenemmer of automaat direct vervangen.
- Indien de dagtemperatuur <0°C is, de voerhoeveelheid met minimaal 10% verhogen om de aan de benodigde extra energievoorziening te voldoen.
- Vanaf de 2<sup>e</sup> week is het goed om vers drinkwater te verstrekken. Let op de temperatuur van het water. Het drinken van te koud water kost het kalf veel energie om dit in het lichaam op te warmen.



Gespeend	leeftijd	Krachtvoer	Ruwvoer
	Vanaf de 11 <sup>e</sup> week t/m 6 maanden	<p><b>Kalvermuesli Groei</b> of <b>Kalverbrok Groei</b> of een combinatie van beide.</p> <p>De opname op de speenleeftijd moet minimaal 2kg per dag zijn. Het krachtvoer mag onbeperkt worden aangeboden tot een maximum van 2kg per 100kg lichaamsgewicht per dier per dag om te voorkomen dat de pinken te vet worden.</p> <p>Op 6 maanden leeftijd is het jongvee groot en sterk genoeg om op een mooi gemengd rantsoen van de koeien over te gaan</p>	Onbeperkt goed ruwvoer

Dit voerschema is een advies. Aanpassing van het schema is afhankelijk van de gezondheid en het gewicht van het kalf!

Voerwaarts BV  
 Kapelweg 9  
 7065 AN Sinderen  
 Tel. 0315 – 230083  
[info@voerwaarts.nl](mailto:info@voerwaarts.nl)

**Wist u dat...**

- Kalveren de eerste 12 uur de meeste antistoffen uit de biest op kunnen nemen;
- Biest 48 uur te bewaren is bij 4°C ofwel 1 jaar bij -21°C;
- De ontwikkeling en aanzet van het uierweefsel wordt bepaald in de melkperiode;
- Onderzoek heeft aangetoond dat kalveren die 670 gram per dag groeiden ten opzichte van kalveren die 400 gram per dag groeiden, gemiddeld 500 liter per lactatie meer geven.

