

API TRIST TRIO HAR KURS MOD KALVENE

**Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne**



Miljø- og Fødevareministeriet
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020

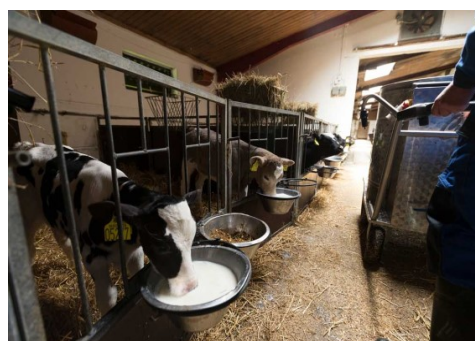


Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

For kalvene er kulden, øget medicinforbrug og stigende dødelighed en trist trio, der kommer snigende hvert efterår. Her får du otte gode råd til at imødegå den, så kalvene kommer godt gennem den kolde tid.

Vi skal hjælpe kalvene til at holde varmen, når kulden om kort tid sætter ind. Og vær opmærksom på, at kulde for kalvene allerede er, når temperaturen rammer 15 grader. Og faktisk er der god grund til at se tilbage på, hvordan det gik sidste vinter og være mere på forkant denne vinter. I 2017 så vi for første gang i mange år et pænt fald i kalvedødeligheden. Især udeblev den sædvanlige vinterstigning. Men faldet forsvandt med den sibiriske kulde i februar 2018, og kalvedødeligheden er igen tæt på de otte pct. Lad os gøre det denne sæson.

MERE LUN MÆLK OG TØR STRØELSE



Mælkemængden bør hæves med ca. en halv liter, for hver 10 grader temperaturen falder - startende allerede ved 15 grader.

Kalvene skal have hjælp til bedre at kunne holde varmen. Dels skal de have mere energi, og mælkemængden bør hæves med ca. ½ liter, for hver 10 grader temperaturen falder - startende allerede ved 15 grader. Tjek også mælkens udfodringstemperatur. Den skal være ca. 40 grader – også ved den sidste kalv i rækken.

Dybstrøelsen skal holdes tør hele døgnet igennem. En fugtig eller direkte våd dybstrøelse er ekstremt afkølede i koldt vejr. Overvej også, om alle kalve skal have kalvedækken - ikke kun de syge eller små kalve.

HURTIGT I SYGEBOKS

Hold også ekstra øje med, om enkelte kalve viser sygdomstegn og reager straks. Den skal hurtigst muligt i behandling. Men det er også vigtigt at sætte den i sygeboks. Især i begyndelsen af et sygdomsudbrud. Det skyldes, at kalveflokkens immunitet er meget lav ved et sygdomsudbruds begyndelse. De smittede kalve bliver hurtigt meget syge og udskiller store mængder smitstoffer. Samtidigt har mange kalve endnu ikke produceret tilstrækkeligt med antistoffer og er derfor meget modtagelige. Ved udbruddets begyndelse er der ofte ret få syge kalve. Det gør det praktisk muligt at tage dem fra. Men hvis tiden går, og mange kalve bliver syge, så er det en umulig opgave. Husk også ekstra pleje af den syge kalv. Den skal kunne hæve kropstemperaturen for selv at kunne bekæmpe infektionen. Derfor er det ekstra vigtigt, at den kan putte sig ned i et rigeligt lag tørt halm.

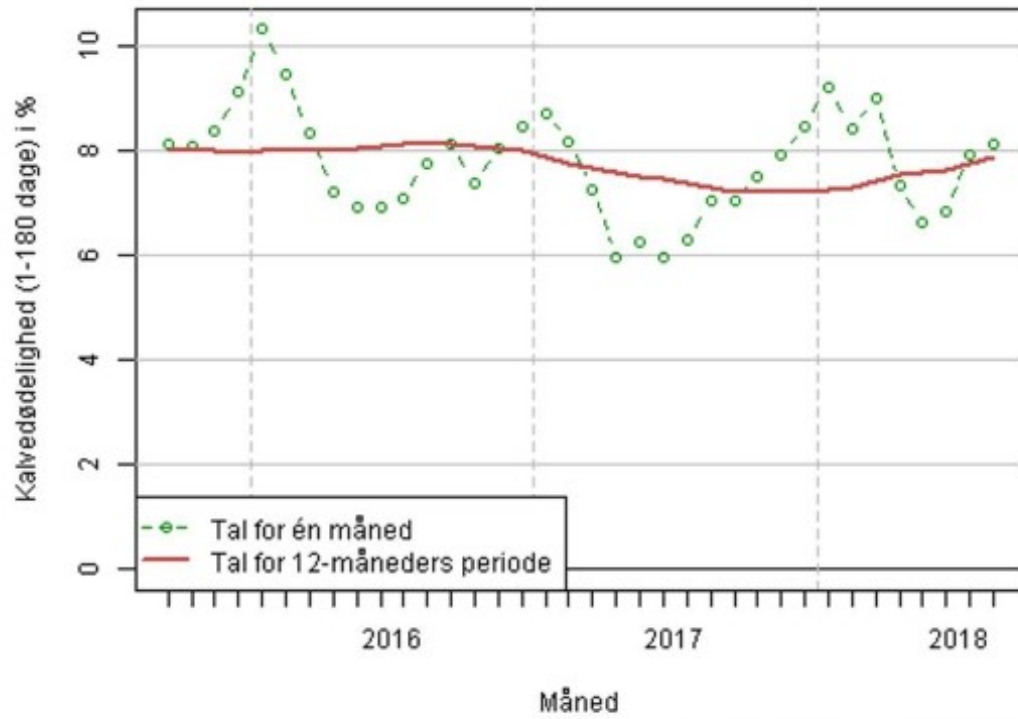
FIND DET SVAGE LED

Der er mange led i pasning af kalvene. Gå derfor procedurerne igennem og led efter de steder, hvor der kunne være et svagt led. Man kan gøre en stor indsats på mange områder, men hvis der er et enkelt svagt led, kan det hele alligevel være spildt.

SÅDAN HJÆLPER DU KALVENE

- Hæv mælkemængden med ½ liter for hver 10 grader temperaturen falder – start ved 15 grader
- Sørg for at mælkens temperatur er 40 grader ved udfodring – også ved den sidste kalv i rækken
- Strø rigeligt så kalvene kan putte sig
- Hold dybstrøelsen tør – hele døgnet
- Overvej kalvedækken til alle kalve – ikke kun de svage
- Hold ekstra øje med sygdomstegn
- Isolér straks ved tegn på sygdom og sæt hurtigt ind med behandling
- Tjek bedriftens procedurer for kalvepasning

Kalvedødelighed (1-180 dage) de seneste 36 måneder
Malkekvægsracer (inkl. krydsning) - Begge køn



Graffid: ma 17 sep 2018 kl 10:49