

AP4 – Optimal overgang og opstart af øko-køer i 1. laktation	Ansvarlig	HJN
	Oprettet	03-05-2017
	Side	1 af 2
Projekt: 4086, Vejen til 6. laktation – større værdi via holdbare køer		

Databeskrivelse

Der er for givne besætninger ønsket datatræk vedrørende besætningens nøgletal. Her følger en databeskrivelse til de forskellige nøgletal samt udsætninger

Følgende nøgletal er hentet ud for 1. kalvs køer:

Kalv og kælvekvie

- % døde kalve 1-180 dage (KPI = 108 seneste 12 mdr)
- Alder ved 1. kælving (KPI=105 seneste 12 mdr)
- Spredning på alder ved 1.kælving (Beregnet i DWH seneste 12 mdr)

Kælving

- % dødfødte kalve efter 1. kalvs køer (KPI=107 men beregnet i DWH seneste 12 mdr)
- Andel lette kælvinger hos 1. kalvs køer (KPI=261 men beregnet i DWH seneste 12 mdr)

Ydelse 1. laktation

- Ydelse 1-84 dage (Henter Finn fra MPO OBS kun tal for seneste ydelseskontrol og alt andet er for seneste 12 mdr)
- 305 dg. Ydelse 1.kalvs, % af 3+kalvs (KPI= 251)
- Ydelses-variation ml. 1. kalvs (KPI=258)
- BHB hos nykælvere (Beregnet i DWH, OBS perioden er dato for seneste BHB måling og 12 mdr bagud derfra)

Reproduktion, 1. laktation

- Insemineringsprocent (KPI=5 beregnet i DWH)
- Start ins.køer (KPI=172 beregnet i DWH)

Sundhed, 1. laktation

- Nyinf. 1. kalvs, 1. kontrol e. kælving (KPI=89)
- Tærsklen for forhøjet celletal for 1. kalvs
- Tærsklen for forhøjet celletal for øvrige køer
- Andel 1.kalvs køer med DD (KPI=184 men beregnet i DWH)

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



Miljø- og Fødevareministeriet
NaturErhvervstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne

Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Andet

- Udsætningsårsager 1. kalvs køer. De seneste 12 mdr.
- Hvis der er angivet to årsager for udsætning da betragtes de hver for sig. Det vil sige der er lavet opgørelser for årsag 1 og opgørelser for årsag 2.
- De rå udsætningsdata findes i en fil, hvor ckrdyrn er opgivet med udsætningsårsager
- Pct beregningen indenfor destinationerne (død/aflivet, eksport og slagtet) smat indenfor stadier kan her findes. Det vil altså sige de tal der ligger bagved graferne.
- Desuden er der lidt forskellige grafer der hver opgør årsagskoderne for de forskellige destinationer.