



Hjem > Landdistriktsmidler > 2014 > Større værdi af avl gennem information > Tæt på Volsgaard I/S i produktionen af krydsningskalve

Tæt på Volsgaard I/S i produktionen af krydsningskalve

Det kan være en udfordring at finde den rigtige værdi for kødkvægskrydsninger af hunkøn.

Derfor har Team Avlsværdiurdering, VFL, Kvæg regnet på slagteegenskaberne og slagteprisen for krydsningskvier og rene HF-kalve, som er født og opvokset i besætningen på Volsgaard I/S. Alle kalvene er planlagt slagtet til Dansk Kalv. I beregningerne indgår de kalve, som er slagtet i uger, hvor der både er slagtet krydsningskvier og rene HF-tyrekalve.

"Af tabellen ses, at krydsningskvierne er klassificeret væsentligt bedre end de rene HF-tyre og har en højere slagteprocent. Samtidig har de formentlig været billigere at fodre, fordi de vejer mindre, og derfor vil der være en højere indtjening på disse end på de rene HF-tyrekalve, hvis der ses bort fra 'handyrpræmien.' Den svarer omtrent til kvierens merpris i forhold til tyrene. Det betyder, at en mælkeproducent burde kunne få den samme pris for en krydsningskvie som for en HF-tyr," siger Morten Kargo fra Team Avlsværdiurdering, VFL, Kvæg.



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'

Mælkeafgiftsfonden

	HF-tyre	Krydsn. kvier
Antal	58	20
Slagtealder, dage	296	296
Lev. vægt, kg	433	416
Slagteprocent	52,1	54,6
Formklassificering	3,78	7,16
Pris, kr.	5.714	6.173

Total blå dominans

Blåkvægstyre indtager de 16 første pladser på maj udgaven af den halvårlige Hitliste med X-indekser for kødkvægstyre brugt på malkekvæg. Listen rangerer kødkvægstyrene økonomisk ud fra det avlsmæssige niveau af kælvnings- og produktionsegenskaberne.
www.landbrugsinfo.dk -> Kvæg -> Avl
 -> Avlsværditalfor-malkekvaeg -->
 Sider -> Krydsningsindeks.pdf

Artiklen har været bragt i Kvæg Nyt nr. 13 - 2014