

REGLER FOR BRUG AF DANSK BLÅKVÆG I ØKOLOGISK BESÆTNINGER

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



Miljø- og Fødevareministeriet
NaturErhvervstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



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

Det er forbudt at bruge renracede tyre af Dansk Blåkvæg til inseminering eller som foldtyre i økologiske besætninger. Derimod er det tilladt at have krydsningsdyr med under 50 procent Blåkvæg-gener.

Renracede Blåkvæg, og dyr med 50 procent Blåkvæg-gener eller derover, kan ikke omlægges til økologi og må derfor ikke findes i økologiske besætninger.

Krydsningsdyr med under 50 procent Blåkvæg er tilladt

Krydsningsdyr med under 50 procent Blåkvæg-gener vil være tilladt i økologisk produktion. Det betyder, at det er muligt at inseminere med en krydsningstyr (ikke-renracet – mindre end 100 procent Blåkvæg) på dyr helt uden Blåkvæg-gener. Derved bliver kalven mindre end 50 procent Blåkvæg.

Krav om dokumentation ved kontrol

Ved eventuel brug af krydsningstyre med Blåkvæg genetik skal der være dokumentation for, hvor stor andelen af Blåkvæg-gener er i tyren. Det skal således være nemt for økologikontrollen at

sikre sig, at reglerne er overholdt, og at kalven, der bliver født, er under 50 procent Blåkvæg.

Baggrund for forbud

Baggrunden for forbuddet mod brug af rene tyre af Blåkvæg er, at racen ikke vurderes at være forenelig med økologiens regler. I EUs økologi-forordning fremgår det blandt andet, at: "Ved valg af racer eller stamdyr skal der tages hensyn til dyrenes evne til at tilpasse sig stedets betingelser, deres levedygtighed og deres modstandsdygtighed over for sygdomme. Derudover vælges racer og stamdyr med henblik på at undgå specifikke sygdomme eller sundhedsproblemer... - herunder vanskelige fødsler, der kræver kejsersnit."

SEGES har tidligere diskuteret med den danske kontrolmyndighed for økologi, om det skulle være tilladt at inseminere med rene Blåkvæg i økologiske besætninger, fordi der ikke er problemer med kælvinger af krydsningsdyr. Myndighederne vurderer dog, at det ikke er muligt at tillade inseminering med Blåkvæg uden også at tillade omlægning af renracede dyr. Kælvningsstatistikker for renracede Blåkvæg viser fortsat væsentligt større problemer med kælving – som gennemsnit – end for øvrige kødracer. Derfor er konklusionen fortsat, at dyr af Blåkvæg ikke er tilladt i økologiske besætninger.