



Photo: Steen Thørlund

Henrik Pedersen fra I/S Oksbjerg – derfor krydser jeg

Henrik driver et I/S i nærheden af Tim i Vestjylland med 265 køer. Han har anvendt Kombi-Kryds siden 2010, og har både røde, sortbrogede og krydsningskøer i besætningen.

Henrik begrundet sit valg af Kombi-Kryds:

”

Jeg har stor fokus på økonomi og ønsker robuste, sunde og økonomiske køer. Farven er jeg ligeglad med – så længe mælken er hvid!

De røde køer havde for lav ydelse og de sortbrogede var ikke robuste nok. Derfor valgte jeg at krydse. Kombi-Kryds giver krydsningsfrodighed samtidig med, at jeg kan bevare de renrace. Brug af X-VIK-sæd sikrer lette kælvninger hos kvierne, og på sigt vil jeg bruge kødkvæg til nogle af køerne.

Der er udfordringer ved krydsning, men indtil videre bestemt ikke nogen, som får mig til at gå tilbage til renavl i hele besætningen.

Besøgsbesætninger

Det er en stor beslutning at starte med systematisk krydsning. Du kan derfor ringe eller besøge en af nedenstående besætninger, som stiller deres erfaring til rådighed.

I/S Oksbjerg

Nørre Espvej 10, 6980 Tim
T 9733 3419 eller 2045 6270

Frank Bjørn, Stenild

Ørnbjergvej 2, 9500 Hobro
T 9854 8215 eller 2014 8215

Besøgslandbrug Søndergården

Parkvej 29, 6261 Bredebro
T 20 94 65 22

Dyrvig Andelsbrug

Hulmosevej 3, Hoven
6880 Tarm
T 2722 9858 eller 2623 3253

Kim Ellebæk, Kustrup

Kustrupvej 42, 5500 Middelfart
T 6440 3490 eller 4016 2590

Læs mere om besætningerne på
www.landbrugsinfo.dk/krydsning



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG
Kvæg

Krydsning – et stærkt alternativ



DLBR®



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

Kvæg
Agro Food Park 15 T +45 8740 5000
Skejby F +45 8740 5010
DK 8200 Aarhus N vfl.dk

Støttet af
Fødevareministeriet og EU
Landdistrikter.dk



The European Community and The Danish
Ministry of Food, Agriculture and Fisheries
participated in funding the project.

Bedre økonomi gennem stærkere og sundere køer
– uden ekstra investeringer.

vfl.dk

Vælg det system der passer dig

Kombi-Kryds

Behold en gruppe af renrace køer i besætningen og kryds resten. Tre-krydskøer insemineres med kødkvæg. (Se figur.)

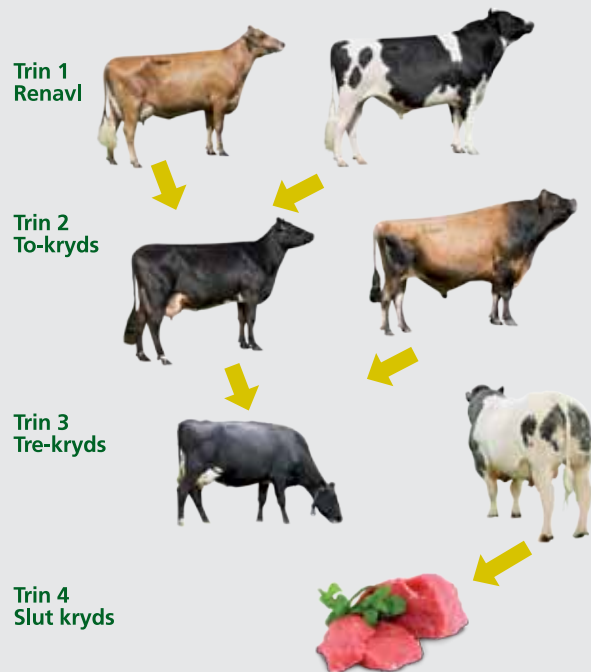
Rotationskrydsning

Brug skiftevis tre racer i krydsningsprogrammet. Inseminer hundreterne med den race, de indeholder mindst af.

Zig-Zag krydsning

Brug skiftevis to racer i krydsningsprogrammet. Inseminer med racerne på skift.

Kombi-Kryds



Hvad får du ud af at krydse?



10 pct. højere DB pr. årsko

Krydsning giver krydsningsfrodighed. Med avlsmæssigt ligeværdige racer som fx Holstein, RDM og Jersey giver krydsningsdyr derfor mere profit end renrace dyr – som det også kendes fra svine- og fjerkræproduktionen.

Videnskabelige undersøgelser har vist en forøgelse af DB med 10 pct. ved krydsning.

Derfor siger 33 ud af 34 danske besætningsejere, at de økonomisk har haft et positivt eller meget positivt udbytte af at krydse.

I besætninger med både holsteinkøer og krydsninger (RDM x Holstein) er forskellen mellem krydsninger og rene holsteinkøer:

Første laktation

- o 190 kg mindre mælk
- o 5 kg mere fedt
- o 1 kg mindre protein
- o 1,6 procentpoint færre dødfødte kalve
- o 5 dage færre fra kælvning til første inseminering
- o 7 dage færre fra første til sidste inseminering
- o 2 procentpoint færre mastitisbehandlinger.

Derfor når seks procentpoint flere krydsningskøer frem til tredje laktation.

Krydsninger er dermed konkurrencedygtige i forhold til renrace køer.

