

BÆREDYGTIG KØDPRODUKTION FRA ØKOLOGISK MÆLKEPRODUKTION

MARGRETHE THERKILDSSEN¹, BARBARA VAD ANDERSEN¹, NORA CHAABAN¹, MOGENS VESTERGAARD², LISBETH MOGENSEN³, KIRSTINE FLINTHOLM⁴, IBEN ALBER CHRISTIANSEN⁵

¹INSTITUT FOR FØDEVARER, AGRO FOOD PARK 48, 8200 AARHUS N

²INSTITUT FOR HUSDYRVIDENSKAB, Blichers Alle 20, 8830 TJELE

³INSTITUT FOR AGROØKOLOGI, Blichers Alle 20, 8830 TJELE

⁴CENTER FOR FRILANDSDYR K/S, MARSVEJ 43, 8960 RANDERS SØ

⁵INNOVATIONSCENTER FOR ØKOLOGISK LANDBRUG P/S, AGRO FOOD PARK 26, 8200 AARHUS N



margrethe.therkildsen@food.au.dk



BÆREDYGTIG KØDPRODUKTION – HVORDAN?

- ✓ Græssende dyr kan fremme biodiversiteten
Drøvtyggere kan cæde foder, som mennesker ikke kan udnytte
- ✓ Dyrevelfærden fremmes ved produktion på friland
Dyrevelfærden fremmes ved ko-kalv samvær
- ✓ Malkekoen kan både levere mælk og kød
Kalve og køer fra mælkeproduktionen kan blive til høj kvalitets kalve- og oksekød
Stude og kvier kan levere kød af højere kvalitet end tyre
Dyrenes vækstpotentiale kan udnyttes for at mindske klima- og miljøeffekt
- ✓ Kødets kvalitet skal være høj, så vi bliver tilfredsstillt af mindre portioner

