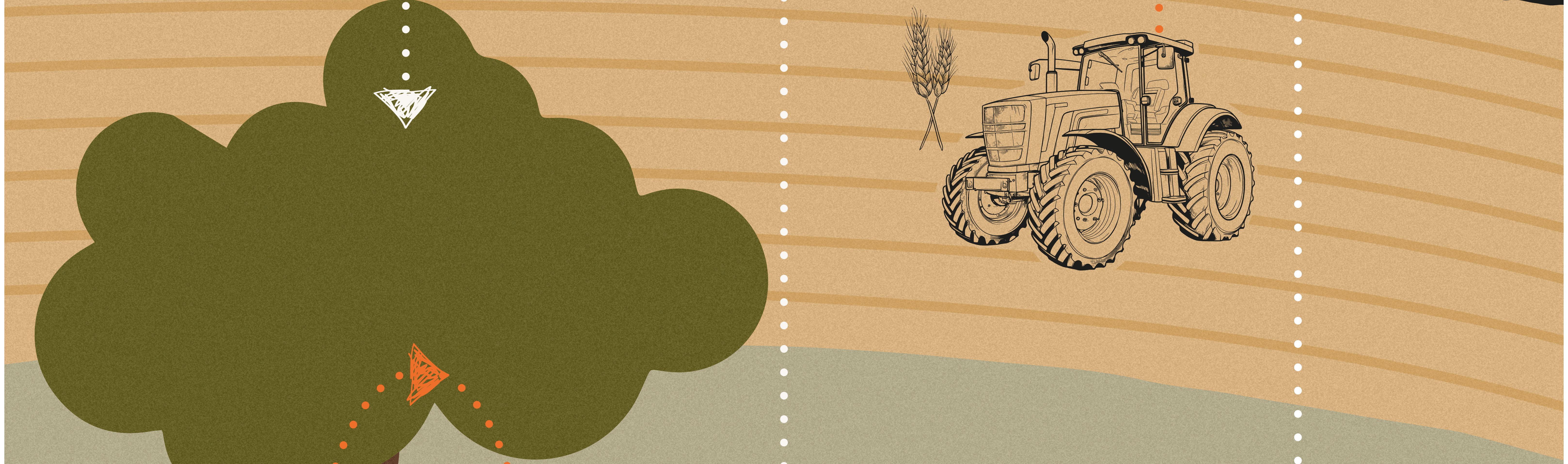
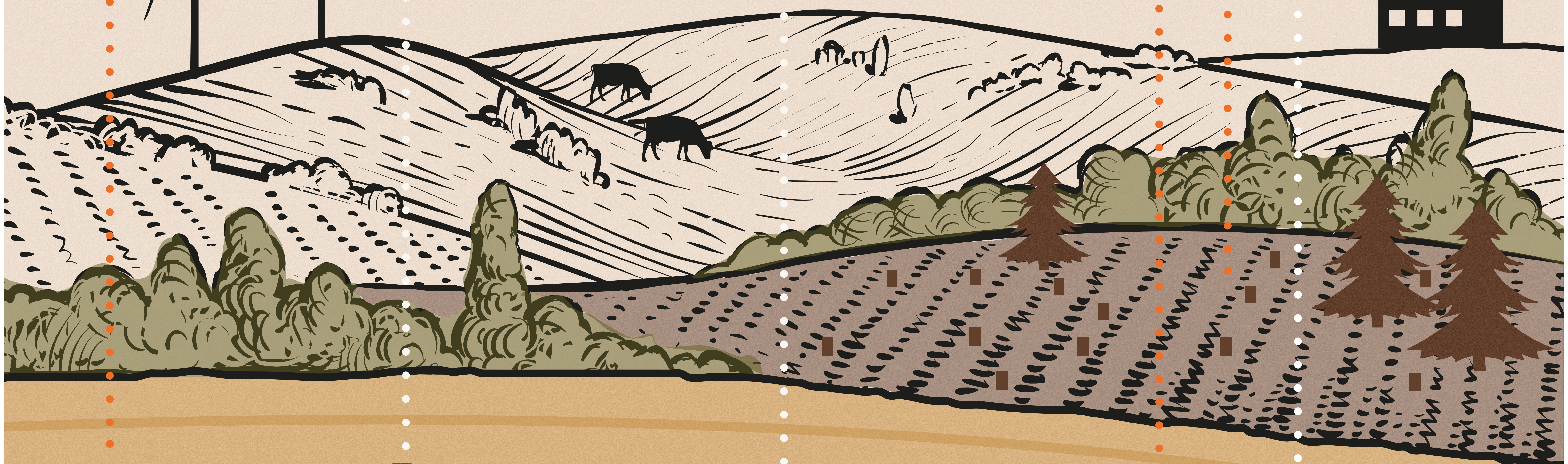


KVÆG OG KULSTOF-KREDSLØB



HVILKET OKSEKØD VÆLGER DU?

Et naturligt kredsløb

Lokalitetsspecifikke målsætninger/kontekst

Landmand/kvæg i en vigtig rolle

Forene natur og produktion

Kvalitet erstatter kvantitet

Sunde fedtsyrer

Unikke særkender både som fælles
branding og individuelt på gården.

Anderledes tilberedning

Et godt dyreliv

Naturlige rammer - udeliv

Græsbaseeret foder

Ingen rutinemæssige indgreb

Ingen rutinemæssige behandlinger

Maternel adfærd

Slagtning uden stress

Ansvar for dyrene - godt management



Fremme naturlige processer

Kulstofbinding

Høj selvforsyningsgrad

Emission fra stald, mødding,
gødningsudbringning >> omsætning
på jorden med det samme.

Feed no Food

Naturpleje + sædskifte

100% "overskudsgræs"

Lavt investeringsniveau og driftsudgifter

Stimulere naturlige processer

Udnytte overskud fra andre driftsgrene

fx. græs i sædskifter med grøntsager,

kalve fra mælkeproduktion.

Udvikling på landet

Arbejdspladser

Lokale varer og afsætning

Oplevelser/læring om natur

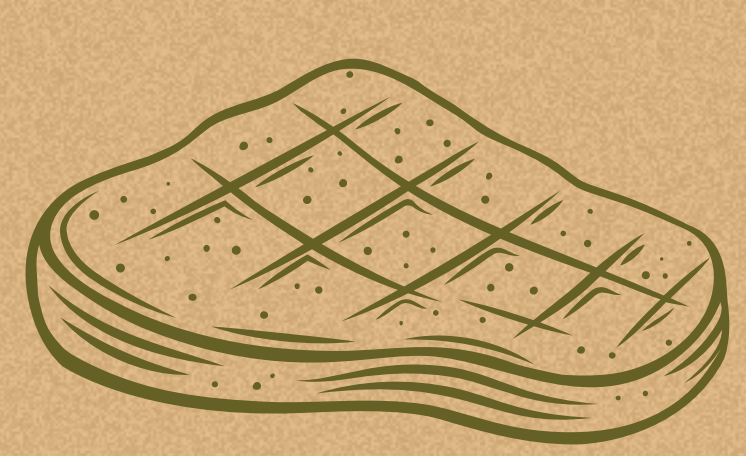
Bosætning og involvering

Øget landskabsværdi

Multifunktionel anvendelse

fx. brug af lavbundsarealer, produktion
af fødevarer, naturpleje mm.

LEVERANDØR TIL MERE END DU TROER



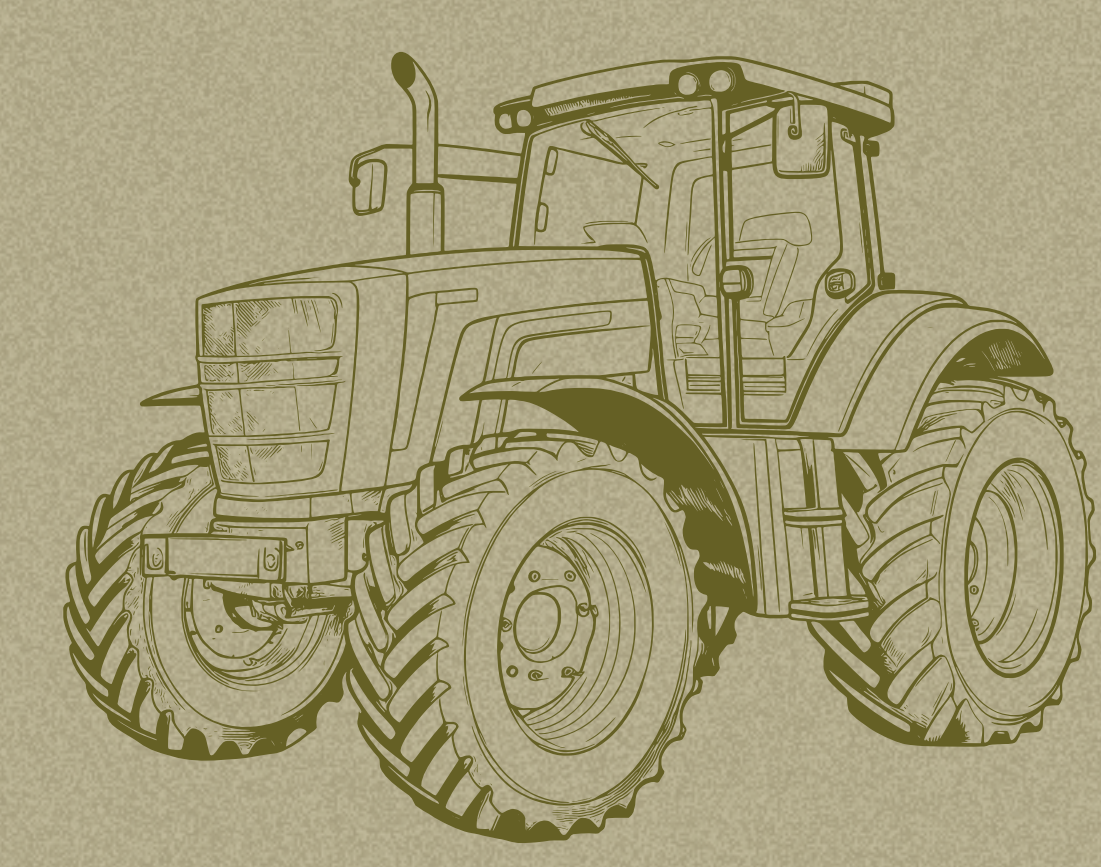
KALVEKØD



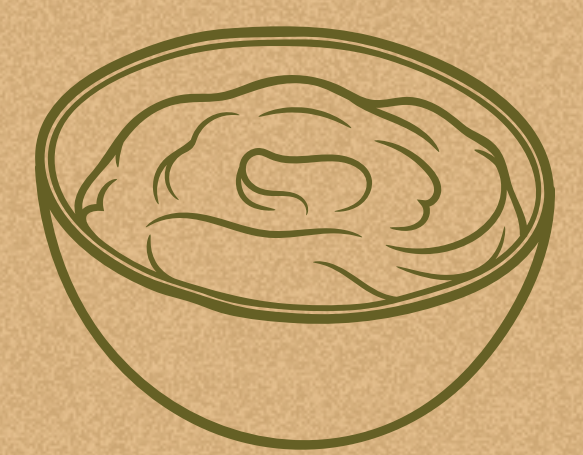
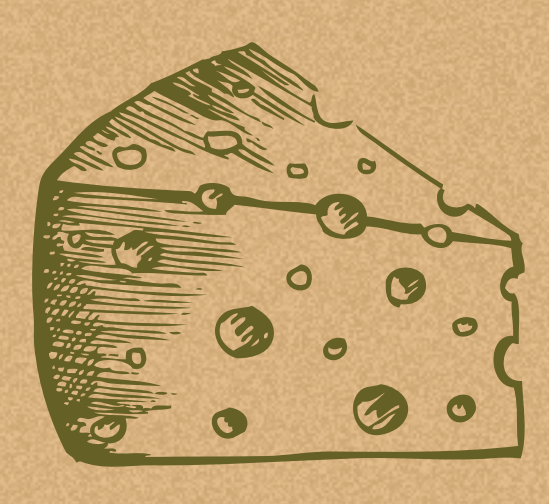
OKSEKØD



GØDNING



BIODIESEL



MEJERI
PRODUKTER



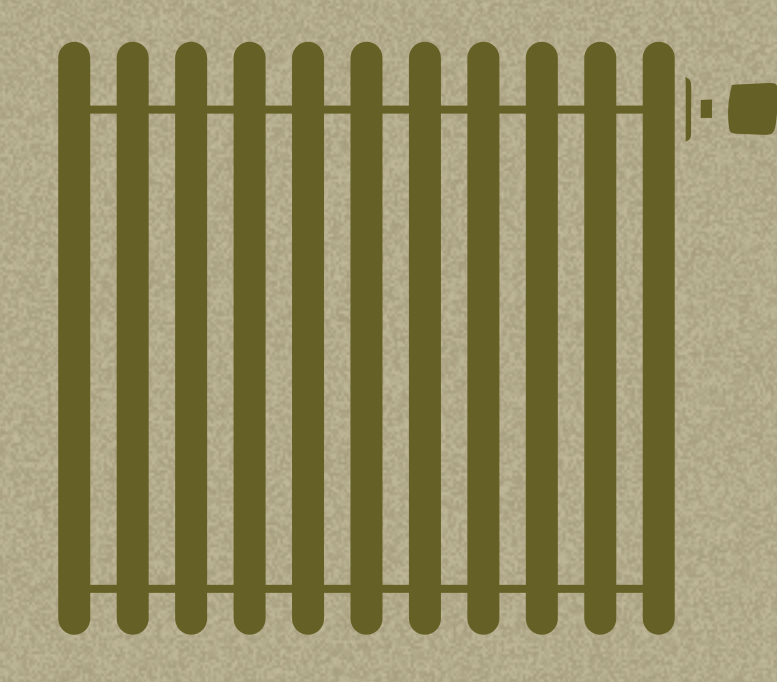
SKIND/LÆDER



FODER TIL
KÆLEDYR



650 KG



BIOGAS/
NATURGAS



INSULIN & ALLERGI
MEDICIN

KVÆG STIMULERER LIV OVER OG UNDER JORDEN



KOLORT- EFFEKTEN

I Danmark er der over 400 arter
insekter og over 100 svampearter
tilknyttet en kolort.

Kolort giver liv
og biodiversitet.

Kolort = Fluer = Fugle = Ræve



TIL ØKOSYSTEM- TJENESTE



Mennesket har brug for natur

Glæde ved dyr i landskaber

Biodiversitet

Sociale tjenester

Livskvalitet

Fødevaresikkerhed

Attraktivt arbejde med dyr i trivsel

Mindre forbrug af ikke fornybare resurser

Bæredygtighed til næste generation

Økosystemforskning og -udvikling

Sygdomsresistens

Åbne landskaber

Dyrevelfærd

Kulstofopbygning

Gødning på marken

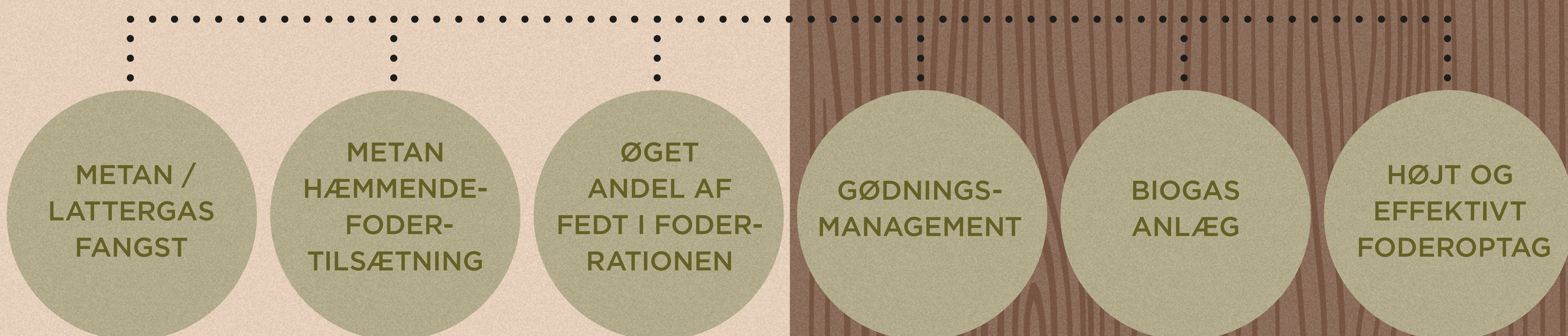
Cirkulære systemer

Klimaekstrem robusthed

KVÆG PÅ STALD

85% af dansk kvæg lever på stald
= Høj ydelse pr. årsko og
lavere klimaaftryk pr. kg mælk/kød

MIDLER



KVÆG I TAL



ANTAL KVÆG I DANMARK I ÅR 2022

1.471,400

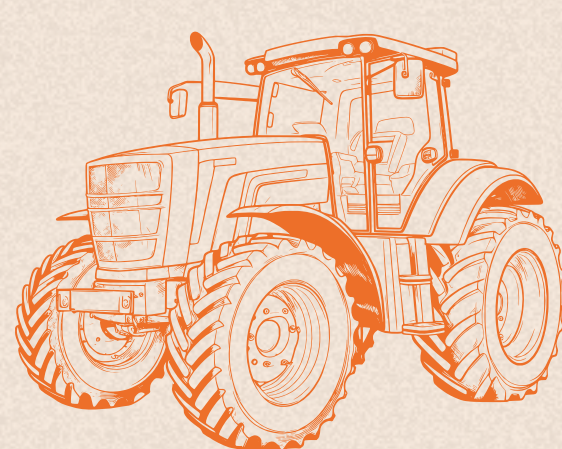
HERAF ANTAL MALKEKVÆG

557.100

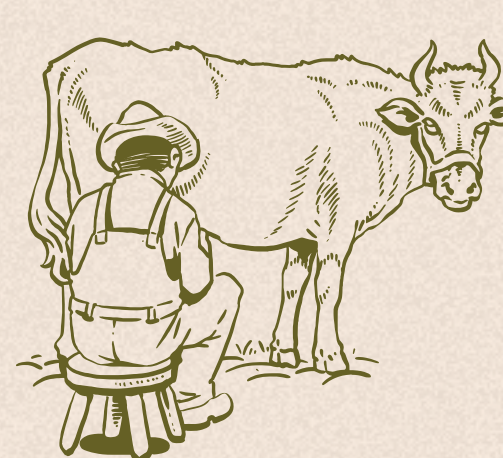
RESTEN ER UNGDYR, TYRE OG KALVE

914.300

MELLEM ÅR 1930-1980
VAR DER 3 MILL. KVÆG



FOR MERE END 40 ÅR SIDEN
VAR DER 1,5 MILL. MALKEKØRER



85%

AF KVÆGET LEVER
I JYLLAND



12% Øko

AF MALKEKØRERNE
ER ØKOLOGISKE



20.000

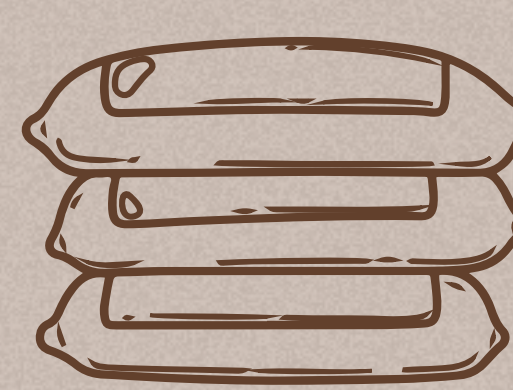
ER DET ANSLÅET ANTAL KVÆG,
DER GRÆSSER PÅ NATURAREALER

20%

AF DANSK LANDBRUGSAREAL
PRODUCERER KVÆGFODER



FODER



7-15%

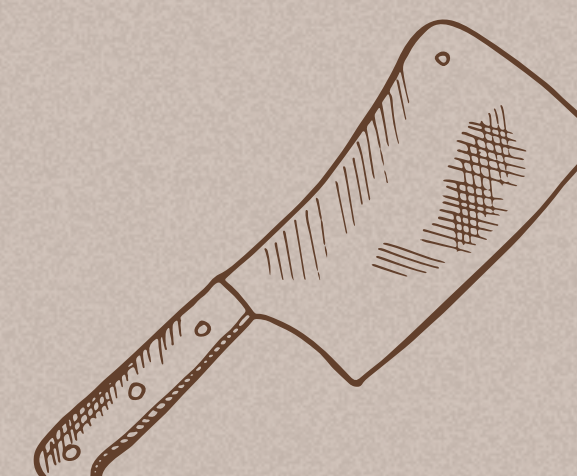
AF EN GENNEMSNITLIG KOS FODER ER
IMPORTERET - HOVEDSAGELIGT SOJA

Oksekød

I DANMARK 119.200 TON I 2022
HERAF 7.900 TON ØKOLOGISK



SLAGTNING



82%

AF OKSEKØDPRODUKTIONEN
I 2021 VAR MALKEKVÆGBASERET

2022

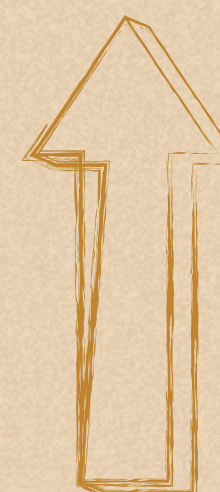
96.523 ER FORARBEJDET/FERSK KØD,
SVARENDE TIL 300.000 DYR



EKSPORT

4.3 mia.

ER VÆRDEN AF OKSEKØDS-
EKSPORTEN I 2022



+93.000

AVLSDYR BLEV EKSPORTERET
FRA DANMARK I 2022



2022

87.591 TON FORARBEJDET
/FERSK KØD



IMPORT

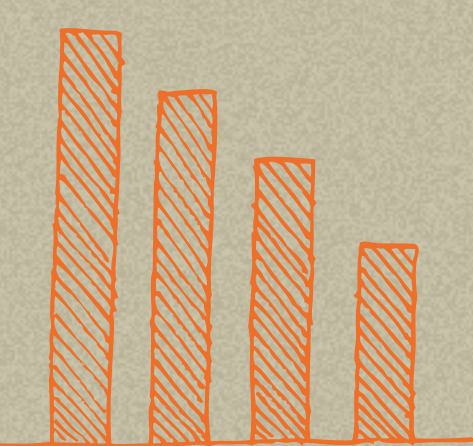
80%

AF OKSEKØDET KOMMER
FRA EU LANDE

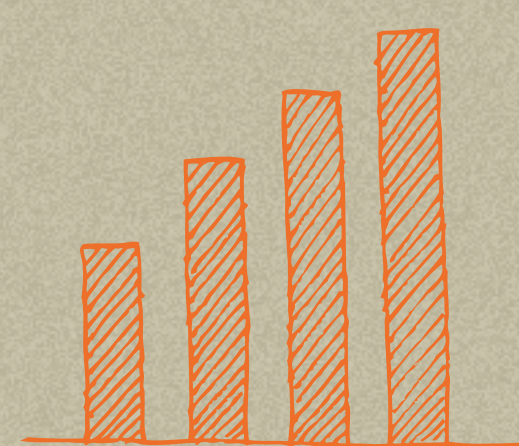


20%

AF OKSEKØDET
UDENFOR EUROPA



ANTAL KVÆGBEDRIFTER I
DANMARK ER FALDENDE



ANTAL KVÆG PÅ DANSKE
BEDRIFTERNE ER STIGENDE

-38%

FALD I ANTAL AF MED
MALKEKØRER PÅ 10 ÅR.
I DAG ER DER 220 MALKEKØRER
PR. BEDRIFT I GENNEMSNIT



+

STIGNING I MÆLKE-
PRODUKTIONEN SKYLDES
AT DE ENKELTE KØRER
PRODUCERER MERE MÆLK