



Økologi på Klimadagsordenen

Peter Langborg Wejse

Klimachef

SEGES Innovation

Afgift på landbrugets biologiske processer?



Bæredygtighed og ESG

E = Miljø

S = Social

G = Ledelse/økonomi

E

Klima

Vand og luftkvalitet

Natur og biodiversitet

S

Arbejdsforhold

Dyrevelfærd

Socialt ansvar

G

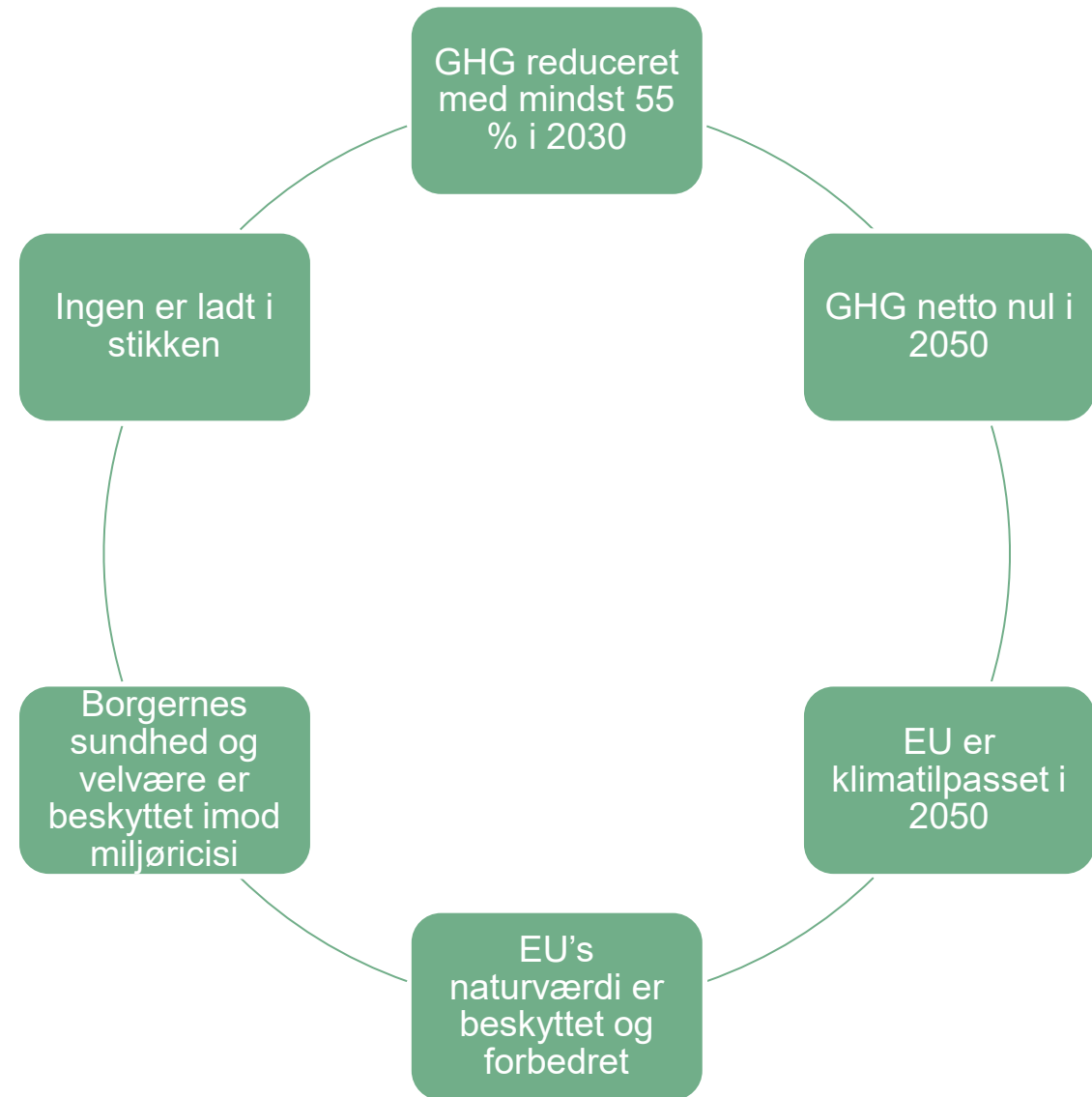
Økonomi

Ledelse

Compliance

Hvor kommer det fra?

- EU's Grønne Pagt (GreenDeal)
- Vedtaget juni 2021



EU's taksonomi for bæredygtig finansiering

Reducere klimapåvirkning



Sætter rammer for et investeringsobjekts grad og type af "bæredygtighed" (klassificering)

Tilpasning til konsekvenser af klimaforandringer



Landbrugsvirksomheden kan påvirkes via krav til dens kunder og leverandører

Beskyttelse af vandressourcer og havmiljø



Omstilling til cirkulær økonomi



Forebyggelse af og kontrol med forurening



Beskyttelse og genetablering af biodiversitet og økosystemer



EU Taxonomy Compass

Filter by sector or activity

Sector Activity Climate mitigation Climate adaptation Water **Circular economy** Pollution prevention Biodiversity

Water supply, sewerage, waste management and remediation

[Construction, extension and operation of water collection, treatment and supply systems](#)





Lovgrundlag

Bekendtgørelse af årsregnskabsloven →

Årsregnskabslovens § 99 a (lov nr. 1716 af 27/12/2018) →



Relevante vejledninger



Årsrapportens ESG taksonomi →

Godkendte revisorers erklæringer (erklæringsbekendtgørelsen) →

- Virksomhedens forretningsmodel,
- **Væsentlige risici forbundet med miljøforhold, herunder virksomhedens arbejde med at reducere klimapåvirkningen, sociale forhold og personaleforhold, forhold vedrørende respekt for menneskerettigheder, bekæmpelse af korruption og bestikkelse,**
- Ikke-finansielle nøgleresultatindikatorer, der er relevante for specifikke forretningsaktiviteter, og
- Referencer til og forklaring af beløb i den finansielle del af regnskabet.

EU-lovgivning og investorer



Investorer

ESG-
data/rapport



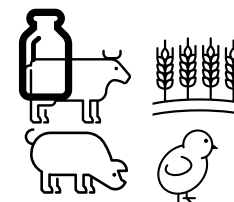
ESG-
data/rapport



ESG-
data/rapport



ESG-
data/rapport



Realkredit-/pengeinstitut



Finansiering



Store virksomheder



Afregning

Indikatorer for bestemmelse af bæredygtig udvikling – eksempler

Environment

Klima:

- Emissioner fra bedriften (CO₂-eq)
- Emissioner pr. produkt (CO₂-eq)

Biodiversitet:

- Naturtjek

Vand- og luftkvalitet:

- Ammoniakfordampning i marken (kg. N/ha)
- Fosforoverskud
- Belastningstal (ja/nej)

Markjordens frugtbarhed:

- Andel af jordprøver inden for optimum
- Tiltag mod jordpakning

Social

Husdyrenes sundhed og velfærd:

- Dødelighed
- Antibiotika
- Hjerteordningen

Arbejdsforhold:

- Arbejdsulykker
- Involvering af medarbejdere i drift og udvikling
- Tage ansvar for de, der står uden for arbejdsmarkedet
- Medvirke til at uddanne fremtidens landmænd

Governance

Compliance:

- Anvendelse af anerkendte styringssystemer til planlægning og forvaltning af ressourcer

Økonomisk robusthed:

- Afkastningsgrad
- Soliditetsgrad

Virksomhedsledelse:

- Nedskrevet og anvendt strategi
- Risikoafdækning
- Planer for drift ved kritiske nedbrud og truende kriser

Optimal ressourceanvendelse:

- Fremstillingspris

ESGREENTOOL REPORT

Landbrugets ESG-rapport

Dokumentér
bæredygtigheden
på din bedrift

ESGreenTool®
REPORT



Udviklet
i samarbejde
med DLBR

KOM I GANG MED DIN ESG-RAPPORT

SPONSORED BY:

Forenet
Kredit

Nykredit

Videreudvikles i samarbejde med:

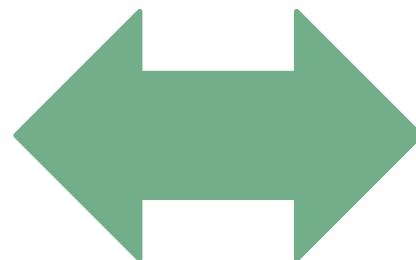
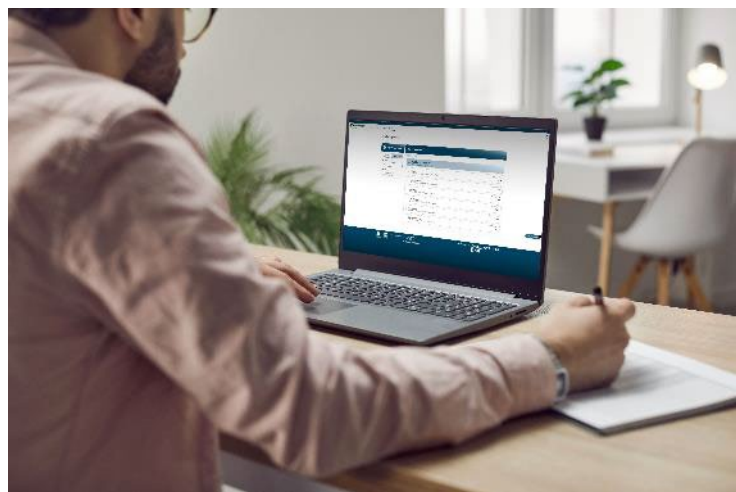


Innovationscenter
for Økologisk Landbrug

SEGES
INNOVATION

ESGreenTool[®]

CLIMATE



ESGreenTool[®]

REPORT



KLIMAPÅVIRKNING

ESG-rapportens emner



LUFTKVALITET



HUSDYRENS
SUNDHED



JORDENS
FRUGTBARHED



VANDMILJØ
OG VANDKVALITET

KOMMUNIKATION

LEDELSE



ARBEJDSFORHOLD

MÅL	ENDSATS PÅ MÅLET	GODT SIDEN SIDST
FØRBEDRINGER/ IDEEER	PRIORITERINGS- GRAF	HANDLINGS- PLAN



ØKONOMISK
ROBUSTHED

OPTIMAL RESSOURCE-
ANVENDELSE

BIODIVERSITET
OG NATUR



SEGES

KLIMA

1: Er der gennemført beregninger af klimaaftrykket? Hvis ja, angiv hvor

Ja/Nej

2022

ESGreenTool Climate

Mål 2023

ESGreenTool Climate

3: Hvad er emissionen pr. kg kød (slagtet)?

Kg CO2e

2022

-

Mål 2023

2,35

12: Hvad er bedriftens emission for Scope 1 inkl. lavbundsjerne (direkte udledning fra bedriften)?

tons CO2e

2022

1600

Mål 2023

1400

Kommentarer og beskrivelse af iværksatte tiltag inden for området

Tilføj

Hyppig gylleudslusning

Gyllekøling i farestalden

Beskriv fremtidige tiltag inden for området

Tiltagene prioriteres på en skala fra 1-5, hvor 1 er højeste prioritet

Tilføj

Beskriv tiltag

Gyllen leveres til biogas

Iværksættes hvornår?

2024

Hvem er ansvarlig?

Christian (driftsleder)

Prioritering (1-5)

1

Beskriv tiltag

Iværksættes hvornår?

Hvem er ansvarlig?

Prioritering (1-5)

Iværksættes hvornår? Navn på ansvarlig Prioritering (1-5)

Tiltag

HUSDYRENE SUNDHED OG VELFÆRD

Fald i dødelighed til 2,5 pct. ved at færre grise må aflives pga. halebid samt øget fokus på tidlig behandling af grise med diarré

Næste
dyrlægebesøg

Christian

1

KLIMA

og ved systematisk opfølgning på formalingsgrad, som har været en udfordring.

2024 (løbende indsats)

Christian (drittsleder)

1

8 Ledelse

NATUR OG BIODIVERSITET

I 2024 er det målet at få gennemført et Naturtjek på ejendommen for at få en idé om mulighederne for at oprette mere natur på ejendommen

2024

Jens

3

”God måde at komme i gang med strategiarbejde. Etablere sin egen baseline”
- griseproducent

”ESG-arbejdet har givet mig en mulighed for at få nedskrevet en strategi for min virksomhed, så det ikke bare er i mit hoved”
- griseproducent

”Jeg er startet op med klima, og så kan der bygges på over tid...”

- kvægproducent

”Jeg har valgt at udarbejde en ESG-rapport for at gøre min virksomhed mere lækker overfor bankerne...”

- kvægproducent