

DYREVELFÆRD & KLIMA

25/10-2023





- 146 specialiserede kvægdyrlæger
- 1800 besætninger – 370.000 køer i OSR – 70% af DK køer
- 20 års erfaring med rådgivning og fokus på dyrevelfærd
- 33% ejerskab af VetSalus – globalt netværk af dyrlæger
- Dyrlægernes Verdensmål



Katrine Lawaetz

- Chair, VetSalus Scandinavia
- Chair, Dyrlæger & Ko
- Managing Director, Vestjyske Dyrlæger
- Cand. med. vet University of Copenhagen
- DVAcert Dairy Herd Health, Diseases and Reproduction



Rune Friis Kristensen

- Executive Officer and Director, VetSalus Scandinavia
- Managing Director, Dyrlæger & Ko
- Advisory Board Member, DTI

- Negot from University of Southern Denmark
- MSc Animal Nutrition University of Glasgow



Klimaambitioner må ikke gå ud over dyrevelfærden

Det er vigtigt, at den igangværende politiske samtale giver politikerne og befolkningen vished for, hvad konsekvensen kan være af den førte politik på eksempelvis klimaområdet, når det kommer til dyrevelfærden, skriver Katrine Lawaetz.



Katrine Lawaetz Formand, VetSalus Scandinavia

Dette indlæg er alene udtryk for skribentens egen holdning. Alle indlæg hos Altinget skal overholde de presseetiske regler.

Dyrevelfærd kan måles og vejes, og Fødevarestyrelsens dyrevelfærdsrapport taler sit eget sprog: Der er for mange dyreholdere, der ikke har styr på og overholder reglerne.

Det skal der tages hånd om i forbindelse med de igangværende forhandlinger om aftale om bedre dyrevelfærd, der lige nu finder sted på Christiansborg.

Men samtidig skal både landbruget og politikerne agere mere nuanceret i forhold til, hvad det indebærer at have styr på dyrenes ve og vel.

Her er det vigtigt, at ambitionerne for klimaet ikke bremser en ellers positiv udvikling af dyrevelfærden.

Dansk landbrug står i en krydsild mellem klimaindsats og en voksende bevidsthed i befolkningen om, at dyrevelfærd ikke kun handler om at opfylde dyrenes basale behov, men om at dyrelivet skal være værd at leve.

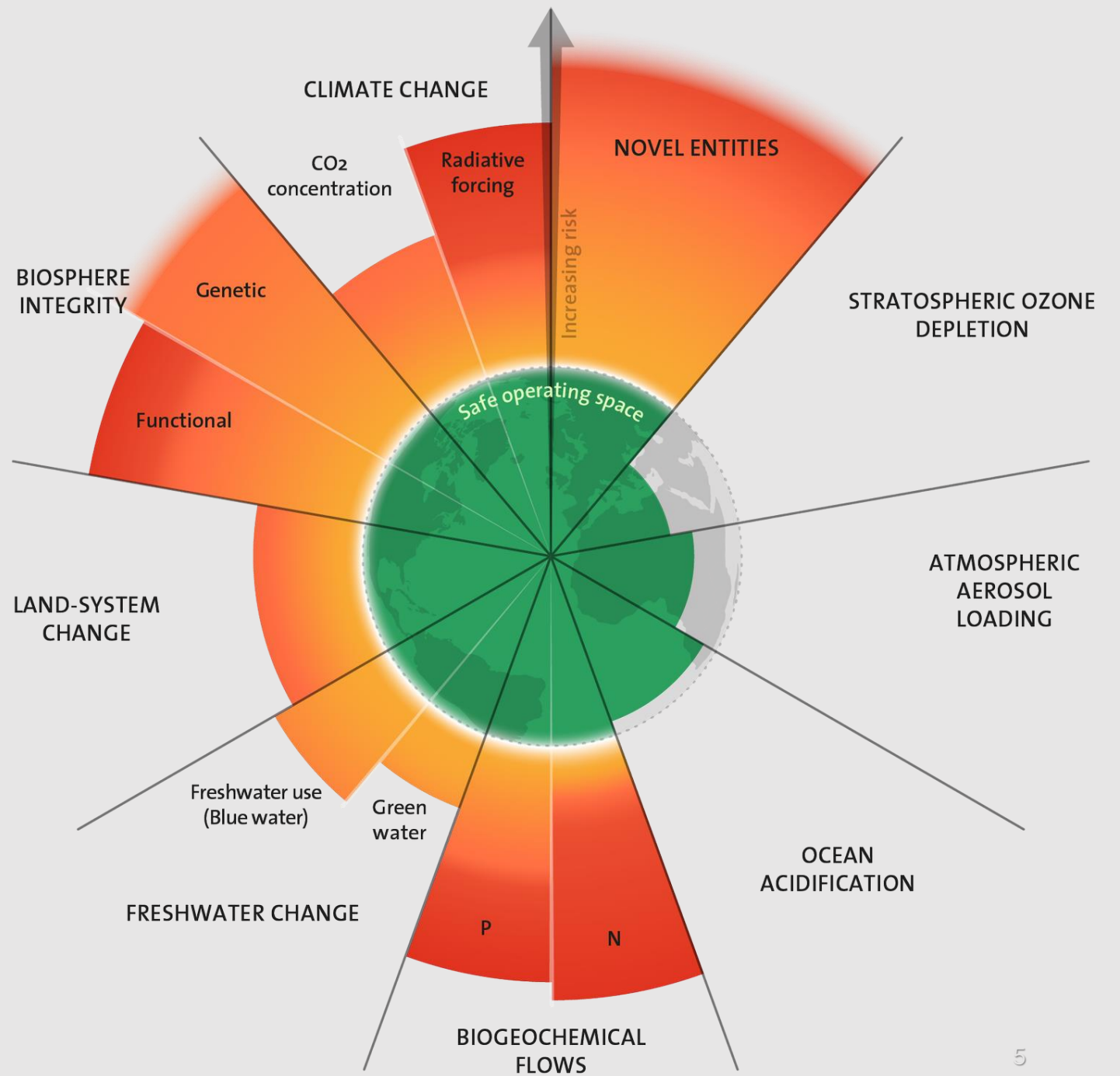
“

Mange er klar til at acceptere at proppe dyrene med foderadditiver uden at anerkende de gener, der følger med.

Katrine Lawaetz, formand, VetSalus Scandinavia

PLANETÆRE GRÆNSER

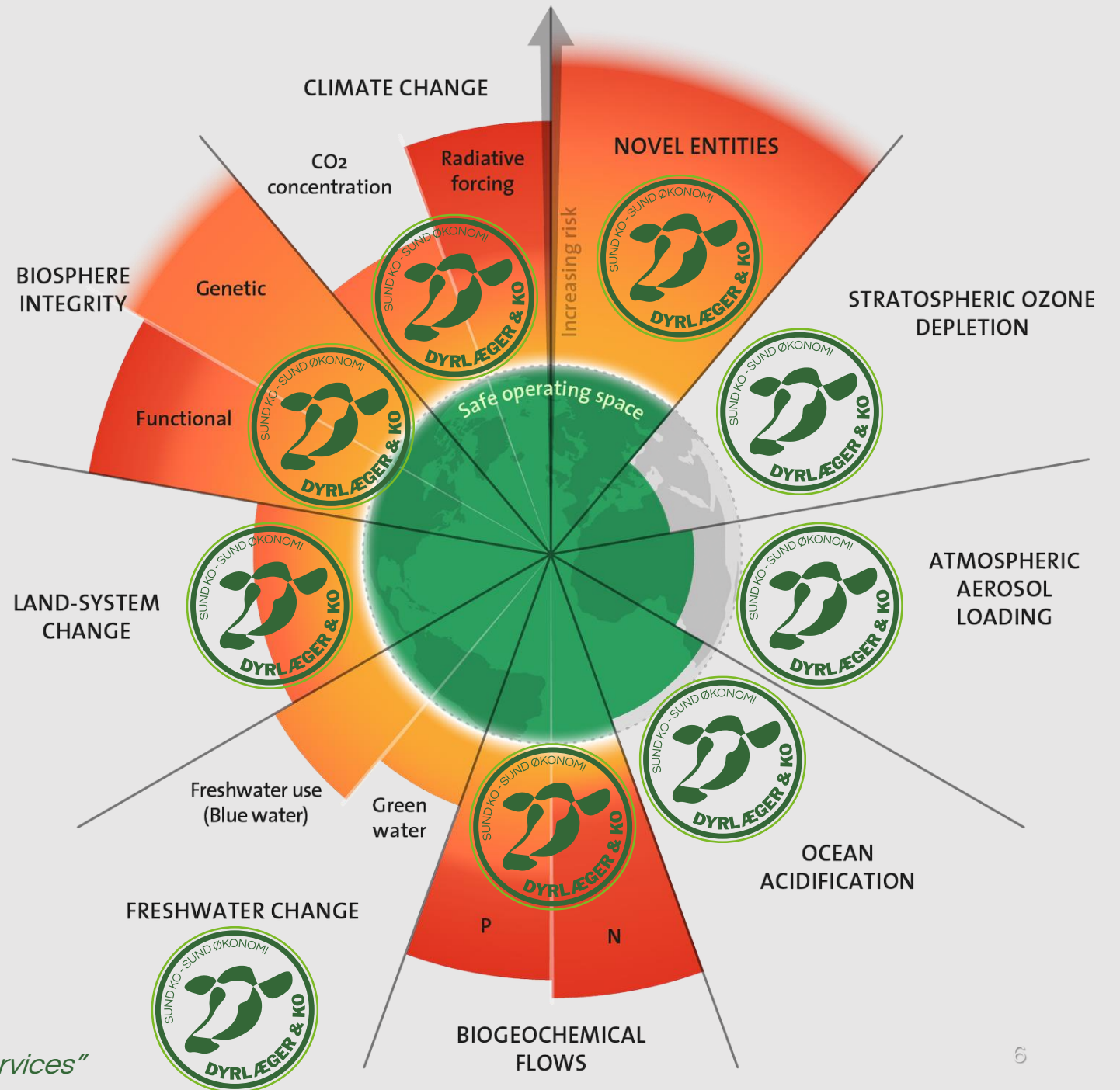
Hvor spiller dyrlægen en rolle?



PLANETÆRE GRÆNSER

Hvor spiller dyrlægen en rolle?

Hele vejen rundt!





CO₂ AFTRYK "ANIMALS UNDER OUR CARE"

SPECIES	AVERAGE TOTAL CARBON FOOTPRINT OF ALL THE ANIMALS UNDER THE CARE OF EACH VET PER YEAR
EQUINE	524 tonnes CO ₂ e per vet per year
DOGS AND CATS	1,000 tonnes CO ₂ e per vet per year
SHEEP	7,000 tonnes CO ₂ e per vet per year
DAIRY CATTLE	24,000 tonnes CO ₂ e per vet per year
PIGS	27,000 tonnes CO ₂ e per vet per year
BEEF CATTLE	30,000 tonnes CO ₂ e per vet per year
FARMED FISH	36,000 tonnes CO ₂ e per vet per year
POULTRY	99,000 tonnes CO ₂ e per vet per year

GUDP

Reduktion i andelen af stofskiftelidelser med
40%

= 5,3 tusind ton Co₂

Reduktion i klov/lemmelidelser m. 33%

= 3,98 tusind ton Co₂

Mastitis reduceres med 15%

= 8,11 tusind ton Co₂

17,42 tusind ton Co₂

A reduction in global livestock disease levels of

10 percentage points

Oxford Analytica, 2023

Leads to a drop of more than

800 ↓
million tons
of GHG emissions

Equivalent to the average annual emissions of
117 million
Europeans

based on EU estimate of 6.8 tonnes of CO₂ per person²



Hvis alle malkekvæg globalt havde den same høje ydelse som i Danmark vil vi kunne undvære ca. 70% af verdens kvægbestand = 189 millioner kvæg