

Drivhusgasudledningen fra danske fødevarer - hvor er vi, og hvor skal vi hen?

National målsætning i Danmark



Der blev i Landbrugsaftalen fra 2021 sat bindende målsætning om reduktion af drivhusgasudledningen fra skov- & landbrugssektoren med 55-65% i 2030 sammenlignet med emissionen i 1990.

Landbruget reducerer drivhusgasudledningen med 7,4 mio. tons. CO₂-e



Vores vision



Klima-neutral
2050

Det danske fødevarerhverv vil være klimaneutral i 2050 – ved reduktion af drivhusgasudledningen fra alle typer af fødevarer.



Hvor står vi nu?

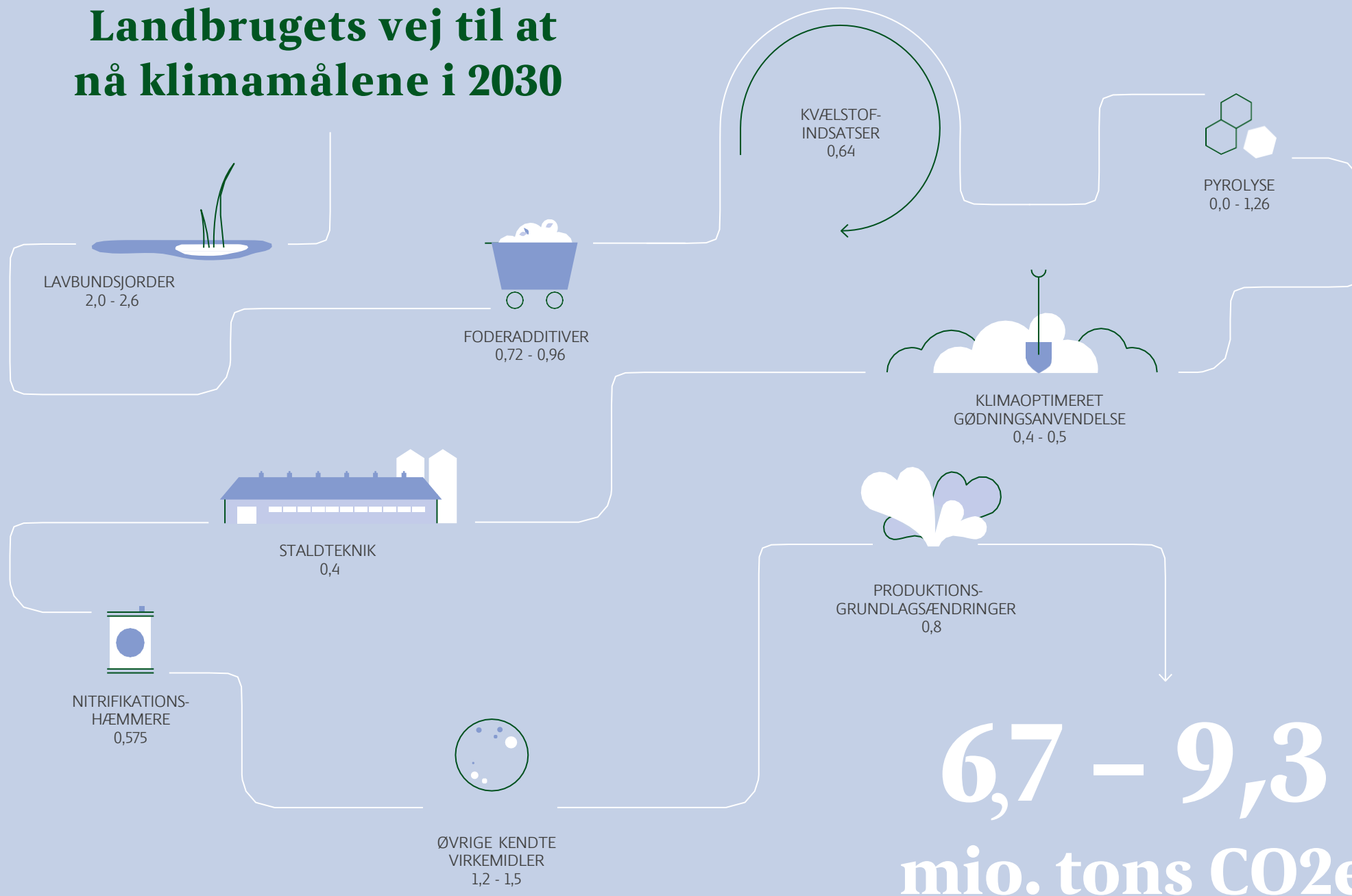
I oktober 2021 blev der indgået en historisk bred landbrugsaftale med stort set alle partier i Folketinget.

Landbrugsaftalen skitserer, hvor CO₂e-reduktioner i fødevarerektoren skal findes.

'Dyrk mulighederne – Landbrugs- og fødevarerehervets klimaplan frem mod 2030' tager udgangspunkt i de politiske aftaler og reduktionsmålene i dem.



Landbrugets vej til at nå klimamålene i 2030



Opsummeret

- Vi både kan og vil leve op til Danmarks klimamål – og samtidig gøre en reel forskel for klimaet globalt.
- **Drivhusgasemissionen fra dansk fødevarerproduktion vil falde frem mod 2030 og efter**
 - Vi har dokumentation for, at der er en grøn udviklingsvej
 - Emissionen fra alle typer af danske fødevarer vil blive lavere
- **Det handler ikke kun om klima**
 - Vi skal føde flere mennesker, hvor planteproduktion og animalske produkter produceres side om side
 - Vi skal have sunde, ernæringsrigtige fødevarer – også i fremtiden



Tak