



Massiv investering i afgørende klimateknologi og ambition om dobbelt-up på økologi

**FAKTA
ARK
3**

Dansk landbrug går med aftalen forrest og viser resten af verden, hvordan en grøn omstilling af landbruget lykkes. Dansk landbrug skal være et udstillingsvindue for nye grønne teknologier og produktionsformer.

**Oktober
2021**

- For at realisere det samlede reduktionspotentiale på 7,4 mio. tons CO₂e sættes der massivt ind med investeringer, og der skal senest inden for et år præsenteres en klar strategi for udviklingssporet.
- 222 mio. kr. bliver øremærket til forskning i metanreducerende stoffer til husdyrfoder, bedre håndtering af gylle og gødning samt pyrolyse, der kan omdanne restprodukter fra landbruget til brændstof og biokul. Biokul kan sørge for, at CO₂e lagres i jorden og ikke udledes til atmosfæren.
- 249 mio. kr. bliver sat af til udvikling af såkaldte bedriftsregnskaber, der skal gøre det muligt at opgøre og regulere udledningerne af drivhusgasser på den enkelte landbrugers bedrift. Det kan sikre mere målrettede og omkostningseffektiv regulering af landbruget og hænger sammen med arbejdet om en grøn skattereform.
- Til ambitionen om at fordoble økologien frem mod 2030 afsættes der 3,6 mia. kr. til økologisk arealstøtte, og der udarbejdes en strategi, der kan understøtte en fordobling af både det økologiske areal, forbrug og eksport.
- Senest i 2023 bliver der fulgt op på indsatserne i udviklingssporet, der skal sikre de tekniske reduktionspotentialer.

