



RESULTATER FRA AP5 - INTELLIGENT OG BÆREDYGTIG GØDSKNING

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Har udviklet mere præcis gødningsspreder, en fosforsensor og udstyr til måling af jordens kvalitet. Har desuden medvirket til at sætte skub i pilotprojektordningen, hvor landmænd implementerer præcisionsjordbrug.

[AP5 - Intelligent og bæredygtig gødskning.](#)

René Gislum, Aarhus Universitet fortæller om resultater i arbejdsmappe 5.