

Corteva Agrisciences bæredygtighedsmål 2030 for landmænd

Tilbyde uddannelse til 25 millioner landmænd indenfor jordkvalitet, næringsstoffer, vandforvaltning og produktivetsforbedringer

- Vi bruger en additiv tællemetode for at måle status i forhold til dette mål.
- Vi tæller, hver gang vi har aktiviteter med en producent i form af løbende uddannelsesmoduler eller overførsel af viden, i stedet for at identificere unikke enkeltpersoner.
- Der sker en meningsfuld påvirkning, hver gang en producent er involveret i indhold om et forskelligt emne (f.eks. jordkvalitet, forvaltning af vand), eller hvis indholdet forstærkes flere gange.
- Undervisningsindholdet, der leveres via dette mål, er en vigtig katalysator for at nå mange af vores mål, der relaterer sig til jordkvalitet og vandforvaltning.

Corteva Agrisciences bæredygtigheds mål 2030 for landmænd

Øge produktiviteten, indtjeningen og bæredygtige fremgangsmåder til landbrugsdrift for 500 millioner landmænd med små bedrifter på akkumuleret vis til og med 2030

- Vi bruger en additiv tællemetode for at måle status i forhold til dette mål. Vi tæller, hver gang vi har aktiviteter med en landmand med en lille bedrift i form af vigtig og bevidst støtte for at øge produktiviteten, indtjeningen og bæredygtige fremgangsmåder for landbrugsdrift i stedet for at forsøge at identificere unikke enkeltpersoner.
- Der sker en meningsfuld påvirkning, hver gang en landmand er involveret i at opnå disse resultater. Vores hensigt er at vise, at disse resultater kan fastholdes over tid.
- Der er ingen universelt accepteret standarddefinition af "landmand med lille bedrift". Corteva tildeler ikke kriterier baseret på antal hektarer for en landmand med en lille bedrift.
- Vi benytter os af landespecifikke måletal, som vi har fået oplyst af FAO, Verdensbanken og offentlige organers definitioner af "landmand med lille bedrift", der tager højde for landmændenes adgang til ressourcer, sårbarhed, fattigdom og fødevarer sikkerhed.
- Bæredygtige fremgangsmåder for landbrugsdrift, som:
 - Sikre produktion af en tilstrækkelig fødevarerforsyning
 - Afhjælpe fattigdom
 - Skabe bedre sundhed og fødevarer til en stadig større befolkning
 - Bevare naturressourcer
- Vi planlægger at gøre brug af partnerskaber med udviklingsorganisationer og -organer for at få etableret landbrugsprogrammer, der kan fungere som benchmark i vigtige områder.
- Benchmarklandbrug bruges til at kvantificere produktivetsforbedringer, indtjening og bæredygtige fremgangsmåder for landbrugsdrift hos landmænd med små bedrifter.

Corteva Agrisciences bæredygtigheds mål 2030 for landmænd

Design, validere og skalere administrationssystemer, der gør landmænd i stand til på bæredygtig vis at øge høstudbyttet med 20 % sammenlignet med 2020, mens man samtidigt reducerer udledningen af drivhusgasser med 20 % inden for afgrødesystemer sammenlignet med 2020

- Vi bruger et gennemsnit over tre år til at fastlægge status i forhold til dette mål, så vi kan modificere effekten af et enkelt års påvirkning.
 - Stigninger i høstudbyttet vil være holdbart over tid og ikke føre til afledte effekter, der kan modvirke vores øvrige bæredygtigheds mål.
 - Forbedringer i høstudbytte og reduktion af drivhusgasser vil blive søgt opnået ved hjælp af forbedringer i afgrødesystemer, forbedret styring, optimering af input og understøttelse af digitale beslutninger, for at nævne nogle af strategipunkterne.
- Prioriterede afgrødesystemer i forhold til dette mål omfatter:
 - Raps
 - Majs
 - Bomuld
 - Ris
 - Sojabønner
 - Solsikker
 - Hvede