



DAKOFO

FSA Maltbyg



Introduktion af FSA programmet

Fra høst 2020 implementerer DAKOFO og den danske maltbygbranche en fælles Farm Sustainability Assessment (FSA) – verificering af en mængde af den danske maltbyg. Arbejdet sker efter ønske fra den Europæiske Malteri- og Bryggerisektor, som i stigende grad efterspørger at kunne dokumentere, at deres råvarer er opkøbt på baggrund af SAI-plattforms FSA-program. Med programmet ønsker DAKOFO og den danske maltbygbranche at kunne fremvise det store arbejde, som det danske landbrug allerede gør på bæredygtighedsfronten.

SAI-Platform og FSA-værktøjet

Sustainable Agricultural Initiative Platform (SAI Platform) er en nonprofitorganisation, der er stiftet i 2002 af en række større drikke- og fødevarer virksomheder.

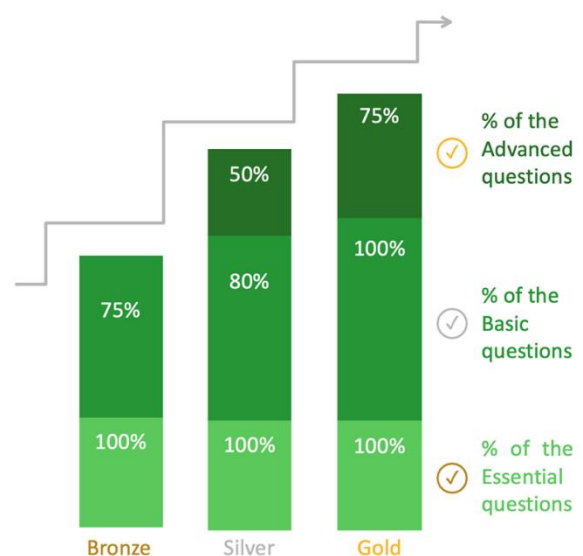
Ved SAI-platform kan der diskuteres emner inden for bæredygtighed på et præ kompetitivt grundlag. Du kan læse meget mere om SAI og deres mange projekter på deres hjemmeside <https://saiplatform.org>

En af SAI-platform's mange projekter er udarbejdelsen af FSA-værktøjet, som er et spørgeskema med 112 spørgsmål, der kan benyttes til at vurdere, forbedre og validere forskellige landbrugsproduktions bæredygtighed.

FSA spørgeskemaets 112 spørgsmål er inddelt i 10 overordnede spørgsmålskategorier, som dækker alle tre dele af bæredygtighed: økonomisk, socialt og miljø. Alle spørgsmålskategorier er med henblik på, hvad du som landmand kan gøre for at identificere indsatsområder på din bedrift. Spørgsmålene er inddelt i 3 forskellige grupper; "essential", "basis" og "advanced". På baggrund af landbrugerens svar på FSA'en opnås enten bronze, sølv eller guld status.

Dansk Implementering

Den danske korn- og foderbranche anderkender det store arbejde, som de danske landmænd allerede gør i dag – herunder de store administrative byrder som disse er underlagt. DAKOFO har arbejdet med FSA-værktøjet og benchmarket denne imod den danske lovgivning. Dette arbejde har reduceret antallet af spørgsmål i FSA'en fra 112 til blot 25. Det





danske landbrug kan derfor allerede svare "ja" til 87 af de 112 spørgsmål blot ved at leve op til den danske lovgivning. Dette betyder også, at de danske avlere allerede opnår en bronze status i SAI-systemet. Dog kan man ikke give en FSA-vertificering blot på baggrund af den danske lovgivning og af den grund skal der også svares på de resterende 25 spørgsmål.

Hvorfor ønsker den danske growwarebranche at implementere SAI?

Fra den danske korn- og foderbranche ønsker vi at anerkende det store arbejde, som de danske landmænd allerede gør i dag, samt de store administrative krav som landbruget allerede idag er underlagt.

Samtidig er det for branchen vigtigt, at vi fortsat kan leve op til de øgede markedskrav, som vi løbende bliver mødt med længere oppe i kæden. Det er vores klare forventning med SAI-systemet, at vi her har en certificering, der giver mulighed for at kunne fremhæve styrkerne i den danske maltbygsektor uden, at dette medfører ekstra arbejde for de deltagende landmænd. Systemet kan derfor også bruges som en anderkendelse af den høje standard af dansk landbrug, som potentielt kan bruges til nye markedsåbninger, der kan være med til at øge efterspørgslen efter dansk maltbyg.

Hvad betyder dette for mig som deltagende landmand?

De deltagende virksomheder vil dele oplysninger om dig til DAKOFO der indbefatter CVR og kontaktoplysninger. Ca. 4 % af de deltagende landmænd vil blive udtaget til audit af DAKOFO. Et DAKOFO-audit vil ikke tage mere end ca. 30-45 min, og vil foregå efter forudgående aftale med dig. En mindre del, ca. 1 % af de deltagende landmænd, vil blive udtaget til 3.parts auditation, som foretages af certificeringsbureau. Dette besøg vil fungere på samme måde som DAKOFO audit.

Hvilke spørgsmål spørgers der ind til ved besøg:

Spørgsmålene, der skal besvares ved besøg, er fordelt på 11 hovedtemaer: biodiversitet, plantebeskyttelse, driftsledelse, finansiel stabilitet, drivhusgasser, sikkerhed og sundhed, lokalsamfund, markedsadgang, udsædsmateriale, jordforvaltning og vandforvaltning. Spørgsmålene er gengivet herunder:



Biodiversitet:

1. Har du for bedriften fået udviklet en biodiversitetsplan for at bevare eller øge biodiversiteten på landbruget?

Plantebeskyttelse:

2. Anvendes der IPM (Integreret plantebeskyttelse) på bedriften?
3. Benytter du flere forskellige plantebeskyttelsesmidler for at undgå opbygelse af resistens overfor enkle aktivstoffer?
4. Forhindrer du spredning og opformering af sygdom, herunder gennem sædskifte, rensning af maskiner osv.?

Driftledelse:

5. Har du en opdateret driftplan for dit landbrug?
6. Søger du løbende rådgivning og vejledning i bæredygtig produktion, ny teknologi og ledelse? – dette kan være igennem landbrugsrådgivningen, ERFA-grupper eller privaterådgivere.
7. Benytter du sædskifte hvor dette er muligt? Herunder brug af efterafgrøder?

Finansiell stabilitet:

8. Planlægger du dine aktiviteter for at sikre bedriftens fremtidige drift? – denne plan skal også tage højde for miljø og sociale aspekter.
9. Såfremt du kun har landbruget som indkomst, har du så overvejet risikoen?
10. Har du en forretningsplan for at sikre den langsigtede økonomi for bedriften?

Drivhusgasser:

11. Foretager du indgreb på bedriften for at optimere dit energiforbrug - herunder strømforbrug, samt optimeret brug af landbrugsmaskiner?
12. Foretager du monitorering af din udledning af drivhusgasser? Eksempelvis gennem brug af værktøjer som f.eks. ved brug af Cool Farm Tool.

Sikkerhed og Sundhed:

Skal kun besvares såfremt, at der er ansatte på landbruget.

13. Sikrer du årligt sundhedstjek for ansatte, der her højere sundhedsrisiko grundet deres arbejde?

Lokalsamfund:



14. Bidrager dit landbrug til lokalsamfundet?

Markedsadgang:

15. Diskuterer du med din aftager, hvornår varer skal afleveres for at sikre den bedste pris og bedst bevaring af kvaliteten?

Udsædsmateriale:

16. Træffer du et informeret valg, når du vælger sort?

17. Tager du højde for den rette udsædsmængde?

18. Holder du regnskab for hvilke sorter og mængder, der er benyttet på de forskellige arealer?

Jordforvaltning:

19. Får du løbende foretaget jordanalyser for at holde styr på ændringer i pH og næringsstofindhold i jorden?

20. Tager du forholdsregler for at reducere jorderosion?

21. Forsøger du at øge jordens frugtbarhed?

22. Har du implementeret tiltag for at reducere jordpakning?

Affaldshåndtering:

23. Reducerer du affald – herunder genbruger hvor dette er muligt?

Vandforvaltning:

Disse spørgsmål skal kun besvares såfremt, der benyttes kunstvanding på bedriften.

24. Tester du løbende kvaliteten af det benyttede vand og benytter analyseresultatet som beslutningsværktøj?

25. Benytter du en optimeret vandingsmetode?

Kontaktoplysninger DAKOFO:

Ved spørgsmål om DAKOFO FSA-maltbygprogrammet kontakt da gerne:

Konsulent Emil Dalsgaard Hansen

E-mail: edh@dakofo.dk

Telefon: 2962 1025