

SPÆNDENDE SMÅ AFGRØDER

Små afgrøder kan godt have stor betydning i økologien, selvom de dyrkes på få hektar.

NYHEDENS INTERESSE er heldigvis altid stor i økologien. Nogle gange er den omtale en afgrøde får i fagpressen omvendt proportional med udbredelsen af afgrøden. Der er en enorm lyst til at være med på nye ideer, også inden det helt er bevist om potentialet holder. Det kan være lidt risikabelt i den forstand, at der let kan høstes dårlige og dyre erfaringer, når man springer direkte ud i den dybe ende. Innovationscenter for Økologisk Landbrug er med og laver forsøg og dyrkningsplaner, for at få ny viden i spil hurtigst muligt. Samtidig vil vi aldrig undervurdere den enorme energi og værdi, der ligger i de initiativer, der bliver sat i gang ude på gårdene.

Havefrø stiller krav

Havefrø er en gruppe afgrøder med høje krav til jordbund, klima og planteavlens faglige kunnen. Det er afgrøder med høj risiko og potentielt høje dækningsbidrag. Spinat, bederoer og karse er de største af havefrøene, men det varierer meget fra år til, hvad der er mulighed for at lave aftaler om. På Landbrugsinfo ligger en rapport fra 2021 om økologisk havefrø.

Areal med hamp og quinoa vokser

Quinoaarealet har ligget omkring 70 ha i et par år. Langt det meste quinoa dyrkes af en kreds af avlere på Lolland-Falster i Danish Quinoa Group. Der er ambitioner og forventninger om, at markedet

●
Med havefrø er der en høj risiko, men også et potentielt højt dækningsbidrag

vokser, så der er mulighed for at komme på listen over interesserede, selvom man ikke bor på de to øer.

Hamp har fået et boost i den forstand, at det ser ud til, at der alene hos Danish Agro, vil blive tegnet kontrakter på ca. 800 ha, her i 2022. Hamp er det, der kan kaldes en superfood, og er blandt meget andet en ingrediens i plantedrikke. De planlagte 800 ha er ikke fuldt tegnet, så der er muligheder for den interesserede. Det er med at være i god tid med papirarbejdet, hampeudsæd og -arealer skal registreres særskilt.

Dyrkningsmæssigt er hamp



Foto: Sven Hermansen

Karse er en af de havefrøarter der kan dyrkes over hele landet.

især interessant, fordi den skal etableres når jordtemperaturen er over 10 °C (nogen anbefaler 15 °C). Det giver plads til ukrudtsbekæmpelse.

Aggressiv vækst i vårrug

Vårrug er en speciel brødkornafgrøde, der har fået nogen opmærksomhed på det seneste. De 200 ha, der er anmeldt i 2021, dækker sandsynligvis også over nogle indberetninger af vinterrug sået om foråret til afgræsning. Tilhængere af arten siger, at den bager et mildt og vel-smagende rugbrød.

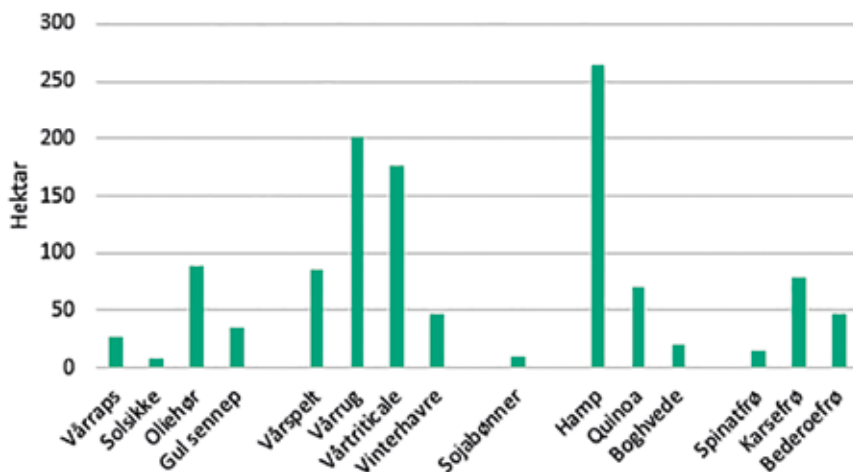
Dyrkningsmæssigt har vårrug nogle meget markante egenskaber. Den har en aggressiv vækst fra såning til fuld overfladedækning. Det gør den i stand til at konkurrere med ukrudt på et lavt kvælstofinput. Det lave input er nødvendigt for at undgå for tidlig lejesæd.

Bælgssæd til konsum

De små bælgssædsarter til konsum: linser, soja, kikærter osv., stiller store krav til jordbund, klima, ukrudtskontrol, høst og opbevaring – og ikke mindst aftaler om afsætning. Der er gang i mange udviklingsaktiviteter på området, så der kommer en masse ny viden frem i den kommende tid. ●

**AF SVEN HERMANSEN,
INNOVATIONSCENTER
FOR ØKOLOGISK LANDBRUG**

Små økologiske afgrøder 2021



STØTTET AF
Promilleafgiftsfonden for landbrug