



## Betragtninger om brak til 2024

For at sikre biodiversiteten i EU skal alle brug udtage 4% af omdriftsarealet til brak.

### Slåningsbrak

Det kan være slåningsbrak, der skal slås én gang om året forår eller efterår, eller det kan være blomsterbrak (herunder bestøverbrak)

### Blomsterbrak

Blomsterbrak skal etableres inden 1. maj og bestå af mindst to frø- og nektarproducerende arter på hver m<sup>2</sup>. Etableringen gælder to år, såfremt arterne er tilstede.

Bestøverbrak er lidt mere vanskelig. Den skal ligeledes være etableres inden 1. maj, og den skal bestå af minimum tre forskellige pollen- og nektarproducerende arter fra en bestemt liste fra LBST. Etableringen gælder ligeledes her to år, såfremt det lykkes.

### Frøblanding

DSV laver blandingen blomster- og bestøverbrak, der kan bruges til begge. Den fås med og uden græs. Græs iblandet er smart, hvis man ønsker, at arealet skal overgå til slåningsbrak efter et til to år med blomsterbrak. Jorden bør bearbejdes som til en afgrøde, og der skal sås 8-10 kg pr. ha.

### Økonomien

Alle hektar brak, der kan godkendes, modtager samme grundbetaling ca. 1900 kr / ha, som alle andre afgrøder.

Landbrugsstyrelsen har givet en gulerod for at få lavet mere brak end de 4%. For de hektar brak, der overstiger gårdens 4%, kan man tilskudsmæssigt hente 2740 kr / ha i ordningen "biodiversitet og bæredygtighed". Disse hektar kan ligeledes være slånings- eller blomsterbrak.

Vil man køre den helt ud på tilskud, så skal man udnytte "bestøverbrak-ordningen". Den er sat i verden for specifikt at skabe bedre fødekilder for bestøvende insekter og giver et yderligere tilskud på 1500 kr / ha.

Dvs. det er muligt at opnå:

1900 kr  
+ 2740 kr  
+ 1500 kr  
= 6140 kr / ha

I lyset af stigende kornpriser vil der være flere, især på lettere jord, der vil overveje dette.



## Reducer dit klimaaftryk fra foder

Foderområdet er oplagt til at se på for både kvæg og grise, når vi taler om reduktion på klimaaftrykket for landbruget. Foderet udgør jvf. SEGES INNOVATION for grise ca. 70% af den samlede udledning fra en gris af CO<sub>2</sub>en. De mest belastende råvarer i den sammenhæng er sojaskrå og palmeolie, hvor der kan være ryddet regnskov for at dyrke disse to afgrøder.

BAT Agrar arbejder løbende på, hvordan vi kan bidrage med viden og produkter, der kan øge tilvæksten på landmandens bundlinje, samtidig med bedre dyrevelfærd og mindre klimaaftryk. Til færdigfoder til slagtegrise har vi i BAT Agrar allerede valgt at udfase palmeolie fra november 2021, samt ikke erstattet det med andre olieprodukter. Det gør at vi her tog det første skridt to år før tid, til at leve op til "Danish Alliance for Responsible palm oil" som Danish Crown har vedtaget i deres handlingsplan

og dermed mindske klimaaftrykket i en stor og ikke uvæsentlig produktgruppe. Til so- og smågrisefoder bruger vi sojaoilie.

I BAT Agrar vil vi gerne tage skridtet videre. Vi ønsker at bidrage med realistiske foderblandinger rent råvaremæssigt, som kan performe i praksis. Vi har været en del af og er fortsat en del af SEGES INNOVATIONs klimaafprøvninger (meddelelse nr. 1267) for både slagtegrise- og smågrisefoder, hvor resultaterne af slagtegrisefoderet "BAT Porcus Clima 8,0" har vist, at det er muligt at sænke klimaaftrykket fra foder med hele 58% og stadig give en god produktionsøkonomi. "BAT Porcus Clima 8,0" indeholder ikke sojaskrå og palmeolie. Den er baseret på en ren kornblanding med hestebønner, rapsskrå og solsikkekrå som proteinkilder samt enzymer.

Dermed er BAT Agrar allerede klar fra i dag til, at den enkelte landmand med dokumentation kan sænke sit klimaaftryk væsentlig og komme godt vider af den vej.

**Vil du gerne høre mere? Kontakt os på 3841 6600.**



**BAT Agrar DK ApS · Vævervej 16 · 7490 Aulum · Telefon +45 38416600**  
SE/CVR: 26851300 - Forretningsfører: Martin Lauridsen, Jan Thordsen

Dette nyhedsbrev kan ikke besvares. Du får nyhedsbreve fra os fordi du er kunde hos os eller fordi du har tilmeldt dig vores nyhedsbreve. Hvis du ikke længere ønsker at få tilsendt nyhedsbreve fra os kan du klikke på linket forneden. Læs mere om vores privatlivspolitik.