



I en lade hos mælkeproducent Laust Krejbjerg, Nørager, er en flok landmænd mødt op for at høre mere om mulighederne og økonomien i at eje et toasteranlæg i fællesskab.

Del en toaster med din nabo

Toastning af hestebønner er en måde at øge AAT i foderrationen til malkekøer og samtidig skruer op for selvforsyningsgraden. Eget toast-eranlæg kan gøre toastningen billigere og sikre gennemsigtighed i processen. Flere kan med fordel gå sammen om investeringen i et mobilt toasteranlæg

SELVFORSYNING

AF MAJBRIK TERKELSEN

I en lade i det himmerlandske er godt 20 landmænd og andre interesserede dukket op for at høre om perspektiverne i at toast proteinafgrøder, og ikke mindst om muligheden for at eje en mobil toaster i fællesskab.

Spar op til 155.000 kroner

Det er ikke tilfældigt, at dette uformelle 'halmballemøde' netop er kommet i stand i Himmerland hos mælkeproducent Laust Krejbjerg. Kvægrådgiver Mads Ebdrup Mortensen, ØkologiRådgivning Danmark, har oplevet en del efterspørgsel på toastning af især hestebønner i området, og det er der en god grund til ifølge kvægrådgiveren:

- Der er potentiale for at hæve sin selvforsyningsgrad i mælkeproduktionen, hvilket jo er et af de økologiske grundprincipper. Det giver god mening, at mere foder bliver produ-

ceret i lokalområdet frem for at blive importeret. Det vigtigste er selvfølgelig, at det også viser sig, at toastede danske proteinafgrøder kan konkurrere økonomisk med sojakager, fortæller Mads Ebdrup Mortensen.

Ifølge kvægrådgiveren er der en besparelse på 125.460 kroner pr. vintersæson at hente for en gennemsnitlig økologiske malkekvægsbesætning med 170 køer ved at benytte toastede hestebønner frem for sojakager. Besparelsen er endnu større hvis det kan lykkes at dyrke og toast lupin, her er besparelsen 155.040 kroner pr. vintersæson for en gennemsnitlig besætning.

Både ejes og udlejes

Helge Laursen, Bulldog Agri, står for den tekniske præsentation af firmaets mobile toaster. Den koster 450.000 kroner, og dertil kommer forbrug af strøm samt varmekilde.

- Investeringen kan med fordel deles ud på fire eller fem landmænd, der så har fælles råderet over anlægget. Hvis en af landmændene er specielt ferm til maskinvedligehold, kan anlægget have base hos ham, og de øvrige kan betale ham en timeløn for vedligehold. Hvis landmændene kan blive enige om det, kan anlægget også lejes ud for at få fuld udnyttelse af det, fortæller Helge Laursen.

Det er ikke det økonomiske, der afholder værten Laust Krejbjerg i at investere i toasteren, men derimod usikkerheden omkring foderværdien af toastede hestebønner.

- For mig er det vigtigst at få klarhed over, hvad toastede hestebønner kan bidrage med i foderblandingen, og så holde det op imod alternative

Fakta om Mobil Bulldog Agri Toaster

Pris:

- ▶ 450.000 kr.

Kapacitet:

- ▶ 2 ton hestebønner i timen (20 % vand)
- ▶ 3 ton hestebønner i timen (<15 % vand)

Forbrug:

- ▶ 2 liter olie per 100 kg bønner

Kernetemperatur ved varmebehandling:

- ▶ Hestebønner: 130 grader
- ▶ Korn: 120 grader

Transport:

- ▶ Spændes efter traktor

Udlejning:

- ▶ Ca. 20 kr. pr. 100 kg

foderkilder. Omkostningerne på foderet skal ikke stige ved at benytte hestebønner, siger Laust Krejbjerg efter Helge Laursens præsentation af Bulldog Agris mobile toaster.

Luft i sædskiftet

Mads Ebdrup Mortensen er enig med kvægeproducenten i, at det selvfølge-

lig skal passe ind i bedriftens mål og ambitioner, og gør det klart, at det er nødvendigt med en individuel vurdering af bedriften og foderplanen for at få klarhed over, om investering i fælles toaster giver økonomisk mening.

- Der er flere faktorer, der skal op til overvejelse. Det giver mening at dyrke hestebønner, hvis der er lidt ekstra plads i sædskiftet, og der i foderplanen er behov for mere AAT. Endnu bedre vil det være, hvis man har en naboplanteavler, som har lyst til at kaste sig ud i dyrkning af hestebønner og på den måde lave flere lokale samarbejder, fortæller Mads Ebdrup Mortensen, der også åbner for andre alternativer:

- Ud over hestebønner egner lupin sig rigtig godt som erstatning for soja. Det er dog svært på nuværende tidspunkt at få gode udbytter, og derfor kan det være en fordel at dyrke den som blandsæd sammen med eksempelvis hvede. Det er begge afgrøder med højt proteinindhold, men også afgrøder der stiller store krav til dyrkningsforhold.

Majbrit Terkelsen er kvægkonsulent i Økologisk Landsforening.

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne: Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Artiklen er udarbejdet i projektet Demonstration af nye økologiske løsninger. Projektet er støttet af Promilleafgiftsfonden for Landbrug, Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikterne og Miljø- og Fødevarerministeriet.

Topmøde på slottet om klodens fremtid

BÆREDYGTIGHED: Det handler om verdens fremtid, når der lørdag den 15. oktober er økologisk topmøde på Gram Slot. Topmødet bliver holdt i forbindelse med Økologisk Fødevarer- og Livsstilsfestival, som også afholdes på Gram Slot.

Professor Steen Hildebrandt er blandt paneldeltagerne til topmødet, og han er netop bogaktuel med bogen 'Bæredygtig Global Udvikling' Om FN's 17 verdensmål.

Topmødet er arrangeret af Gram Slot i samarbejde med Økologisk Landsforening, Destination Sønderjylland, Sønderjyske Fristelser, Haderslev Erhvervsråd, Syddansk fødevarerklunge og JyskeVestkysten.

Flere økologiske svineavlere i Nordjylland

SVINEPRODUKTION: - Lige nu er der en fantastisk interesse for økologisk svineproduktion, fortæller svinerådgiver hos Agri Nord Anders Christensen til Nordjyske Stiftstidende.

Han får for tiden mange henvendelser fra konventionelle svineproducenter, der overvejer at omlægge til økologi. Nordjylland har i dag fire fuldtidslandmænd med økologisk svineproduktion, men snart er der måske dobbelt så mange. - Vi har fået i hvert fald tre seriøse henvendelser fra konventionelle landmænd, fortæller Anders Christensen.

Det lyder måske ikke af så meget, men bare en enkelt so fører til, at der produceres to ton slagtesvin om året, siger svinerådgiveren.

På landsplan steg salget af økologisk svinekød fra 2014 til 2015 med 26 procent, mens eksporten steg med 12 procent, og den samlede omsætning nåede op på næsten 300 millioner kr.

Er du innovativ?

KONKURRENCE: Går du rundt med en god forretningsidé med rødder i det biobaserede samfund, og kunne du tænke dig at sparre med de førende kræfter på området og tilmed få 50.000 kr. oveni? Så fat pennen, skriv din ide ned og deltag i Agro Business Parks Innovationskonkurrence 2016. For at deltage i Innovationskonkurrencen kræves det, at der endnu ikke er registreret salg på forretningsidéen. Indsend dit forslag til Anna Grethe Jacobsen, Agro Business Park, AGJ@agropark.dk, senest 14. oktober 2016. Mrk. "Innovationskonkurrence 2016". Du kan finde flere informationer på: <http://www.agropark.dk/konkurrence>