

Indhold

- **Nedlæggelse af DeltidsNyt**
- **Målrettet kvælstofregulering: Se hvor der kommer krav om obligatoriske efterafgrøder**
- **Kvælstofreguleringen holder tidsplanen**
- **Flyvehavre skal fjernes på alle arealer**
- **Se udkast til ændring af 'bekendtgørelsen om tilskud til pleje af græs og naturarealer' (tilsagnstype 68 og 69)**
- **30 millioner kroner til forskning i vandmiljø**
- **Pas på giftig engbrandbæger i græsmarker**
- **Kend vægtreglerne for landbrugets maskiner før høst**
- **Klip først hækken, når fuglen er fløjet fra reden**
- **Avl og registrering for får og geder**
- **Landsskuet i Herning d. 2.-4. juli 2026**

Info

Nedlæggelse af DeltidsNyt

Denne uges DeltidsNyt bliver desværre den sidste udsendelse. DeltidsNyt nedlægges som følge af en udfordret økonomi bag udgivelsen. Det er desværre ikke lykkedes pt. at finde et alternativt produkt eller en samarbejdspartner, der kan videreføre indsatsen.

Vi vil gerne benytte lejligheden til at takke alle jer læsere for jeres interesse og opbakning gennem årene.

Hvis det har interesse, udsender Djursland Landboforening et ugentligt nyhedsbrev, som er gratis – det kan tilmeldes via vores hjemmeside: www.landboforening.dk (nederste højre hjørne)

Mark

Målrettet kvælstofregulering: Se hvor der kommer krav om obligatoriske efterafgrøder

Efter årets ansøgningsrunde mangler en indsats på ca. 6.300 hektar fordelt på 20 kystvandoplande.

Formålet med den målrettede kvælstofregulering er at mindske kvælstofudvaskning til vandmiljøet. Mange landbrugere har søgt tilskud i årets ansøgningsrunde, men i

nogle kystvandoplande er der ikke søgt om tilstrækkeligt med målrettede efterafgrøder eller alternativer.

Læs det [her](#).

Kvælstofreguleringen holder tidsplanen

Den kommende kvælstofregulering, der skal være med til at få livet tilbage i det danske vandmiljø, bliver gennemført som planlagt og træder i kraft ved indgangen til 2027.

Arbejdet med at gennemføre den nye kvælstofregulering fortsætter under den nytiltrådte regering og reguleringsmodellen bliver gennemført som planlagt.

Læs det [her](#).

Flyvehavre skal fjernes på alle arealer

Flyvehavre skal ifølge loven fjernes fra alle arealer. Det letteste tidspunkt at opdage den på er, når kornafgrøden er gennemskredet. Når du alligevel er i marken, så benyt også lejligheden til at afluge andre uønskede græsarter som italiensk rajgræs og agerrævehale.

Tid for aflugning af flyvehavre

Når kornafgrøden er gennemskredet, er flyvehavren nem at spotte. Husk at trække hele planten op med rod – ellers kan planten udvikle nye skud. Har du fundet flyvehavre ét sted, skal lugningen gentages efter 10-14 dage for at få "efternølerne" med. Anvend gerne hotspot-funktionen i FarmTracking, så er det lettere at genfinde stedet, hvor der kan være flyvehavre. En kikkert er også et godt hjælpemiddel ved afsøgning for flyvehavreplanter.

Alle arealer skal ses efter

Det er alle marker, der skal ses efter for flyvehavre – også brakarealer, sprøjtefrie zoner og vandløbsbræmmer. Vær ekstra opmærksom på steder, hvor der tidligere har været flyvehavre.

Selv om du har sprøjtet mod flyvehavre, slipper du ikke for at gå marken efter. Særligt ved sen sprøjtning kan nogle planter overleve og gemme sig i afgrøden.

Se udkast til ændring af 'bekendtgørelsen om tilskud til pleje af græs og naturarealer' (tilsagnstype 68 og 69)

Få overblik over ændringerne i udkastet til bekendtgørelsen om tilskud til pleje af græs- og naturarealer. Du kan sende dine kommentarer til udkastet til og med 25. juni 2026.

Læs det [her](#).

30 millioner kroner til forskning i vandmiljø

Hvad bliver effekten af Den Grønne Trepert på vandmiljøet i en fremtid med klimaforandringer? Det er blandt andet det, den nye forskningspulje skal belyse. Ansøgningsfristen er den 1. september 2026, kl. 12.00.

Læs det [her](#).

Pas på giftig engbrandbæger i græsmarker

Engbrandbæger er en giftig plante, der er hyppigt forekommende i græsmarker, som især heste er meget følsomme over for. Men også køer er følsomme overfor giftstofferne i engbrandbæger.

Engbrandbæger forekommer talrigt i nogle græsmarker, fortrinsvis på mere ekstensivt dyrkede marker. På brakmarker og udyrkede arealer kan der også forekomme engbrandbæger.

Især heste er følsomme, men køers sundhed påvirkes også ved indtagelse af større mængde af de alkaloider, som findes i engbrandbæger. Dyrene vil normalt forsøge at undgå at spise engbrandbæger i marken, da de ikke bryder sig om den bitre smag.

Der er dog også eksempler på afgræssende dyr, som vænner sig til smagen og spiser engbrandbæger. Engbrandbæger bør derfor ikke forekomme på arealer til afgræsning eller slæt.

Høj med indhold af engbrandbæger udgør den største risiko for forgiftning. Smagen af brandbæger bliver mindre kraftig i tørret plantemateriale, og dyrene kan derfor ikke så nemt smage det. De har heller ikke mulighed for at sortere det fra.

Læs vejledning til begrænsning af brandbæger [her](#).

Maskiner

Kend vægtreglerne for landbrugets maskiner før høst

Der er i 2026 kommet enkelte tilpasninger af vægtreglerne. Færdselsgruppen vil med denne artikel opsummere reglerne før høst, så vejkørsel kan foregå sikkert og forsvarligt.

Læs det [her](#).

Haven

Klip først hækken, når fuglen er fløjet fra reden

Her får du Haveselskabets guide til hækkeklipping. Der er tips til, hvornår du skal klippe hæk, hvor høj og bred den skal være, og hvordan du får den helt lige.

Læs det [her](#).

Får & geder

Avl og registrering for får og geder

På denne side findes oplysninger om beregning af avlsværdier og indekser, samt hitlister for får, mohair-, boer- og nubiske geder.

Læs det [her](#).

Arrangement

Landsskuet i Herning d. 2.-4. juli 2026

Læs programmet og køb billet [her](#).