

FlexNyt

Indhold

- Danske haveejere skal være opmærksomme på smitsom tomatvirus
- Husk autorisation så du kan købe planteværnsmidler efter 1. juli
- Landbrugsstyrelsen ændrer vilkårene for kontrol af flyvehavre
- Vær opmærksom på endofytter i frøgræshalm
- Mærkning af heste og mærkningspladser
- Forsinkelser i udbetaling af plejegræs- og økologisk arealtilskud
- Ansøgningsrunde om nye tilsagn udskydes
- Hent ansættelseskontrakter og andre kontrakter - klar til at udfylde
- Sådan hjælper du det vilde liv

Info

Danske haveejere skal være opmærksomme på smitsom tomatvirus

En særdeles smitsom plantevirus, som kan ødelægge den danske tomathøst, er fundet i flere europæiske lande. Dét skal du holde øje med, hvis virussen kommer til Danmark.

Rundt om i landet har danskerne gjort haven og drivhuset klar til den nye sæson. Derfor bugner drivhusene lige nu af tomatplanter, som i de kommende måneder vil sætte frugt, der kan give sommermaden det sidste pift. Men uden for Danmarks grænser lurder en smitsom plantesygdom, som i værste fald kan ødelægge den danske tomathøst. Tomatskrumpevirus, der også er kendt som Tomato Brown Rugose Fruit Virus, er de sidste to år blevet set i flere europæiske lande. De danske gartnerier har i samarbejde med Landbrugsstyrelsen allerede taget en række forholdsregler, som skal holde virussen ude af landet. Det er dog også vigtigt, at de danske haveejere er opmærksom på sygdommen, hvis det alligevel viser sig, at virussen finder vej til Danmark.



Læs mere om den smitsomme virus her: lbt.dk/smitsom-tomatvirus

Info

Husk autorisation så du kan købe planteværnsmidler efter 1. juli

Mange landmænd har endnu ikke ladet sig autorisere til køb af plantebeskyttelsesmidler. Hvis du er en af dem, så kan du ikke købe plantebeskyttelsesmidler efter 1. juli, medmindre du får det gjort.

Hjælp dig selv og din grovvarerhandel ved at få det gjort inden du står ved disken og skal købe kemi. For at en virksomhed kan købe kemi, skal mindst en ejer eller medarbejder med [autorisation](#) være tilknyttet CVR-nummeret. Har ejer eller en medarbejder ikke tilknyttet virksomhedens CVR-nummer, skal du ved køb oplyse dit autorisationsnummer.

Mark

Landbrugsstyrelsen ændrer vilkårene for kontrol af flyvehavre

Fra 1. juli 2020 træder nye regler i kraft i forbindelse med bekæmpelse af flyvehavre.

Landbrugsstyrelsen foretager kontrol af flyvehavre på baggrund af anmeldelser fra borgere og på baggrund af fund af flyvehavre på andre af styrelsens kontroller. Det vil sige, at du kan risikere af få kontrol, hvis du har flyvehavre på dine arealer.

For at motivere flere til at bekæmpe flyvehavre, skærper vi nu kontrollen, når vi konstaterer flyvehavre. Vi indfører også gebyr for de opfølgende kontroller, vi skal foretage, så de dækker udgifterne til kontrollen.

Læs om de nye regler og kontroller her:

lbst.dk/vi-aendrer-vilkaarene-for-kontrol-af-flyvehavre

lbst.dk/nye-tiltag-skal-forebygge-flyvehavre



Vær opmærksom på endofytter i frøgræshalm

Frøgræshalm, som er velbjerget, kan være et rigtig godt foder. Det kræver, at halmen er bjerget, uden det har fået vand, og at det naturligvis er tørt. Der har dog de senere år været en del fokus på endofytter. Endofytter er svampe, som lever i symbiose med græsser (det vil sige, at både svamp og græs har glæde af bofællesskabet). Der kan især findes endofytter i rajgræsser og svingler. Hvis man undersøger vilde rajgræsser og svingler, vil man næsten altid finde endofytter. Det er dog ikke altid tilfældet i dyrkede græsser.

De toxiner, som endofytterne kan producere, er i nogle tilfælde et problem for husdyr. Især svin og heste tåler endofytter dårligt, hvorimod kvæg og får tåler dem i begrænset mængde. Der er set tilfælde af dødsfald, som tilskrives endofytter, men normalt resulterer endofytter i lav tilvækst og vigende mælkeproduktion.

Det er langt fra alle sorter af rajgræsser og svingler, som indeholder endofytter – det er altså sortsbestemt. Hvis man ønsker at fodre med frøgræshalm, så få undersøgt om den pågældende sort indeholder endofytter. Kontakt frøfirmaet, som har leveret græsfrøene, de ved det! Der er ikke fundet væsentligt indhold af endofytter i græsser beregnet til afgræsning og ensilering.

I visse former for frøproduktion er det et krav, at græsset indeholder endofytter, da endofytterne er med til at forhindre insektangreb. Det er man især interesseret i på golfbaner og til plænegræsser. Den største koncentration af endofytter finder man i toppen af græsset lige før høst.

Også i resten af græsset er der endofytter, men i en noget lavere koncentration. Tilsyneladende er der ikke større problemer ved afgræsning af frøgræsmarker, medmindre græsset bides helt i bund. Årsagen til dette er ikke klarlagt. Især får kan få en vaklende gang, hvis marken bides for langt ned, eller de går for længe på arealet.



Heste

Mærkning af heste og mærkningspladser

SEGES Heste har et antal mærkere ansat til at forestå chipmærkning af heste og føl.

Mærkerne er geografisk fordelt ud over landet - så der er også en mærker i det område, hvor du bor.

Mærkerne er erfarne hestefolk, der har gennemgået en specialuddannelse, og de har lang erfaring med signalementsbeskrivelse og chipmærkning af heste. En korrekt signalementsbeskrivelse er især vigtig ved en senere identifikation af hesten (f.eks. forsikring, handel, stævnedeltagelse o.l.).

Der tilbydes besigtigelse og mærkning med mikrochip på nedenstående pladser. Man kan møde op uden forudgående tilmelding.

Se hvor du kan få besigtigelse og mærkning af din hest: www.landbrugsinfo.dk/hestemaerking



Info/OBS!

Forsinkelser i udbetaling af plejegræs- og økologisk arealtilskud

Det fremgår af en nyhed fra Landbrugsstyrelsen, at de indtil nu har udbetalt ca. 93 mio. kr. i plejegræs-tilskud til 84 % af ansøgerne. På økologisk arealtilskud har de udbetalt ca. 259 mio. kr. til ca. 87 % af ansøgerne, det vil sige, at de har udbetalt tilskud til ca. 3.000 landmænd, der tilsammen har fået udbetalt ca. 259 mio. kr.

Desværre står det nu klart, at styrelsen ikke kan nå at udbetale tilskud til de resterende landmænd inden 30. juni. For begge ordninger forventer de først at have udbetalt de sidste tilskud inden udgangen af 2020.

Det skyldes bl.a., at de resterende sager på plejegræs skal behandles manuelt. Det gælder derudover for begge ordninger, at en række sager er ramt af IT-fejl, hvilket gør dem mere komplekse at behandle end forventet.

Landbrugsstyrelsen beklager den ærgerlige forsinkelse. De er klar over, at tilskuddene betyder meget for den enkelte landmands økonomi, og de arbejder hårdt for at have udbetalt tilskuddene hurtigst muligt. De forventer at blive færdige senest 30. juni med at udbetale på de øvrige miljøordninger som f.eks. fastholdelses- og MVJ-ordningerne, når der ses bort fra enkelte problemsager.

Ansøgningsrunde om nye tilsagn udskydes

Ansøgningsperioden for nye tilsagn om økologisk arealtilskud samt pleje af græs- og med start 1. september 2020 var planlagt til 10. august – 30. september. Landbrugsstyrelsen rykker dog ansøgningsrunden til det sene efterår og informerer om den præcise ansøgningsperiode på et senere tidspunkt. Udskydelsen skyldes, at de vil sikre, at ansøgningskemaet til at søge nye tilsagn fungerer bedst muligt.

Bemærk: Hvis du vil søge nyt tilsagn om økologisk arealtilskud med start 1. september 2020, skal du være opmærksom på, at din bedrift skal være autoriseret til økologisk jordbrug, og tilsagnsarealerne skal være omlagt fra denne dato.

Kilde: www.landbrugsinfo.dk/ansoegningsrunde_udskydes (kræver login til LandbrugsInfo).

Info

Hent ansættelseskontrakter og andre kontrakter - klar til at udfylde

Her finder du ansættelseskontrakter og bilag på både dansk og engelsk, som du kan åbne og udfylde elektronisk ved at klikke på de enkelte links.

Kontakterne findes både til print og i en webversion lige til at udfylde online.

www.landbrugsinfo.dk/ansattelseskontrakter



Sådan hjælper du det vilde liv

Du kan gøre en forskel for at få mere liv både i landbrugsnaturen, i den vilde natur og hjemme i haven. Her er konkrete tips til at gå i gang.

<https://nyheder.okologi.dk/sadan-hjaelper-du-det-vilde-liv> (rul lidt ned på siden).
