



NYHEDSBREV

Nr. 5 - 2017

Pas på giftig engbrandbæger i græsmarker

Det kan være nødvendigt at håndluge eller afslå, og fjerne plantematerialet fra områder i marken med engbrandbæger. Især heste er meget følsomme overfor giftstoffer i engbrandbæger.

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

August er et godt tidspunkt at bekæmpe førsteårsplanterne af engbrandbæger, som da har en roset. Der kan anvendes 22,5-30 g [Harmony SX](#) + 0,2 l spredemiddel pr. ha., se også artiklen [ukrudtsbekæmpelse i græsmarker](#). Vær dog opmærksom på, om der er regler i forbindelse med arealerne, som forhindrer anvendelse af planteværnsmidler.

Hvis der er mulighed for det, så vil omlægning af græsmarken også virke som effektiv bekæmpelse af engbrandbæger.

Især heste er følsomme, men køer tåler heller ikke i større mængde de alkaloider, som findes i engbrandbæger, se også artiklerne [handlingsplan til begrænsning af brandbægerproblemer](#) og [brandbægeren står i fuldt flor mange steder](#).

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, hvorved de får forgiftning med risiko for at dø. Engbrandbæger bør derfor ikke forekomme på arealer til afgræsning eller slæt.

Hø 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.

Engbrandbæger blomstrer i juli-august måned. For at forebygge yderligere spredning af engbrandbæger bør planterne rykkes op/håndluges eller afslås i begyndelsen af juli før frøsetning, så spredning af nye frø kan undgås. Det afklippede plantemateriale bør fjernes fra marken, med mindre dyrene kan holdes fra arealet en periode, til det afslåede plantemateriale er lejret under græsningshøjde. Engbrandbæger er en uønsket art, som betyder, at afslået plantemateriale må fjernes fra f.eks. brakarealer. Det kan være aktuelt, hvis planterne har sat frø. Læs mere i [regler for slåning af støtteberettigede arealer med græs, brak og randzoner](#).

Vårbrandbæger er også giftig og findes i nogle marker, men indholdet af de skadelige alkaloider er lavere, sammenlignet med engbrandbæger. Vårbrandbæger er tidlig i sin udvikling, og vil blomstre allerede i april-maj. Bekæmpelse kan ske sidst i august med 15-22,5 g Harmony SX + spredeklæbemiddel.



Græsmark med engbrandbæger



Brakmark med blomstrende engbrandbæger i august



Bestil genetiske analyser i ny Webbutik

SEGES lancerer, i samarbejde med VikingDanmark, VikingGenetics og GenoSkan A/S, en ny Webbutik til bestilling af genomiske test, arvelige sygdomme og andre genetiske analyser. Her kan du bestille test, TSU-rør, få overblik over bestillinger m.m.

Alle besætningsejere af kødkvæg kan selv bestille genetiske analyser via DMS Dyreregistrering eller Webdyr Plus i den nye Webbutik.

Bestil den genetiske analyse inden indsendelse af væv til laboratoriet – ellers tillægger vi et bestillingsgebyr, hvis vi skal bestille den for dig.

Til kødkvæg kan du også bestille en del analyser bl.a. Polled, Bulldog, Hypotrichosis, m.fl.

Forældreskab kan du først bestille i Webbutikken fra oktober 2017, så indtil da skal du bestille forældreskabsanalysen, som hidtil ved SEGES Kundecenter på tlf. 7015 5015, eller e-mail: Kundecenter@seges.dk. Har du andre spørgsmål eller brug for hjælp til bestilling, så er det også SEGES Kundecenter du skal kontakte.

Bestilling af TSU rør kan bestilles samtidig med analysen

Mangler du ekstra TSU-rør til udtagning af vævsprøver eller er de bestilte TSU-rør ikke kommet frem med posten, kan du kontakte VikingDanmark på tlf. 8728 2000.



Sådan finder du Webbutikken

I Webdyr Plus finder du Webbutikken under Øvrige links. I DMS Dyreregistrering finder du Webbutikken på "Dagligt overblik". Det er på samme side, hvor du har adgang til bestilling af øremærker.

Herfra kommer du til Webbutikken, hvor du først skal vælge, om du vil bestille genetiske analyser til malkekvæg eller til kødkvæg.



Resultat i DMS Dyreregistrering eller Webdyr Plus

Resultater af genetiske analyser finder du i DMS Dyreregistrering eller Webdyr Plus. Vær dog opmærksom på, at det i opstartsperioden ikke gælder alle arvelige sygdomme. Evt. nye arvelige sygdomme vises heller ikke straks i DMS Dyreregistrering eller Webdyr Plus.

Al henvendelse til SEGES Kundecenter fremover

VikingGenetics, VikingDanmark, GenoSkan A/S og SEGES har besluttet at samle kundeservicen for besætningsejerne, når det drejer sig om Genetiske analyser. Vi vil samle viden og erfaring omkring genetiske analyser, så alle rådgivere, inseminører, besætningsejere m.fl. kan få nytte af det.

Derfor udfører Laboratoriet GenoSkan A/S fremover alene de genetiske analyser. Der er ikke længere nogen kundeservice mht. analysens resultat m.m.

Det samme gælder for VikingDanmark og VikingGenetics, som tidligere var behjælpelig med rettelser af forkert afstamning eller lignende.

Hvis der er problemer med den indsendte vævsprøve, skriver vi til dig på den e-mail, som du har oplyst ved bestillingen af den genetiske analyse.



Individafprøvningen på Aalestrup Avlsstation ophører

Kødracebestyrelsen i VikingDanmark samt repræsentanter fra VikingDanmark og VikingGenetics har aftalt, at individafprøvningen på Aalestrup Avlsstation ophører. Der indsættes kalve for sid-

ste gang i uge 43, og kalvene vil gennemgå afprøvningen på normal vis. I løbet af efteråret klarlægger raceforeningerne deres behov for en fremtidig individafprøvning og i hvilket regi, det skal ligge. I Viking vil blive set på aktiviteter, som støtter op om avlsarbejdet og inseminering af kødkvæg.