

Evt. sorteringsnøgle: 151

Dokumenttitel: Gribskov Kommunes indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo

Resumé: Marts 2012

Redaktion: Alle

Målgruppe: Offentlig

Nyhed: Ja Nej

Oprettet: 07-03-2012 14:42:35 af Christoffer Tange

Senest rettet: 14-03-2012 13:59:36 af Christoffer Tange

Revideret: 24-08-2012 12:25:50 af Mette Hein



Kommunen har ændret indsatsplanen som følge af ændret lovgivning samt ændrede tidsfrister for bekæmpelsen. Her nævnes de vigtigste ændringer.

- Det er ikke kun ejer af arealet, men også bruger der er forpligtiget til at bekæmpe kæmpebjørneklo.
- Der er nu ens tidsfrister for bekæmpelsen, uafhængigt af bekæmpelsesmetoden: 1 juni, 1. august og 1. september

Denne indsatsplan implementerer ligeledes den nyeste lovgivning på området.

LOVGIVNING

Med lovbek. nr. 191 af 12.03.2009, samt bekendtgørelse nr. 862 af 10.09.2009, kan kommunen i henhold til den endelig og vedtaget offentliggjort indsatsplan pålægge ejere og bruger af arealer, hvor der findes kæmpebjørneklo, at bekæmpe planten. Hvis ejer eller bruger ikke efterkommer et påbud om, at bekæmpe kæmpebjørnekloen, kan kommunen iværksætte den nødvendige bekæmpelse. Undladelse af, at efterkomme et påbud kan straffes med bøde.

Obs: Ny lovgivning er gældende men bliver først implementeret i indsatsplanen til årsskiftet. Vigtig ændringer i bek. nr. 842 af 23.06.2017 om bekæmpelse af kæmpebjørneklo: Kommunen kan foretage bekæmpelsen på ejers regning.

INDSATSOMRÅDE

Hele kommunens geografiske område er udpeget som indsatsområde.

FORPLIGTELSE

Indsatsplanen gælder for alle grundejere og brugere i Gribskov Kommune, både private og offentlige.

Det betyder, at planten skal bekæmpes effektivt, så den dør og ikke reproducerer sig selv.

INDSATSPERIODE

Det anbefales, at der bekæmpes med ca. 4 ugers mellemrum i perioden 1. maj til 1. november. Bekæmpelsen skal kontrolleres flere gange i løbet af en sæson. Kæmpebjørnekloen skal dog være bekæmpet inden følgende frister.

1. juni, 1. august og 1. september

TILSYN

Kommunen kan føre tilsyn med bekæmpelsen efter de ovennævnte datoer. Hvis der ikke er fortaget den fornødne bekæmpelse, kan kommunen udstede et påbud om bekæmpelse med en frist på minimum 14 dage.

BEKÆMPELSE

Hvilken strategi, man vælger til bekæmpelse af kæmpebjørneklo, afhænger oftest af, hvor mange planter man skal bekæmpe. Der er overordnet tre måder at fjerne planterne på, nemlig rodstikning/opgravning, slåning eller græsning. Desuden kan man standse spredning af planter fra et areal ved at fjerne blomsterskærmene før frøene modnes.

Uanset hvilken bekæmpelsesmetode, der anvendes, vil det tage flere år at få kæmpebjørneklo helt væk fra et areal, da frøene kan ligge op til 7-8 år i jorden og stadig være spiredygtige. Mange steder er der også risiko for at planten indvandrer igen fra naboarealer efter afsluttet bekæmpelse.

I langt de fleste tilfælde vil indsatsen være mest krævende de første år, hvorefter den gradvis kan reduceres. Selv efter at der på et areal ikke længere er set kæmpebjørneklo, vil det dog være en god ide at holde øje med om nogle frø skulle være spiret og nye planter på vej.

Selvom bekæmpelse af kæmpebjørneklo kan synes som en uoverskuelig opgave, så bliver det lettere efter et par år. I starten skal man tage det lange seje træk, men efterhånden som tiden skrider frem, vil man kunne få overtaget på planten - og arbejdet bliver lettere.



VEJLEDNING

Bestandens størrelse	Små bestande, typisk 5-10 stk	Mindre bestande, typisk 50-200 stk	Store bestande, mere end 1000 stk.
Rodstikning / opgravning	Anbefales	Noget tidskrævende, men kan anbefales som den mest	Tidskrævende, næppe realistisk i hård jord

		sikremetode til bekæmpelse, især i blød jord	
Slåning	I orden, men rodstikning/ opgravning giver hurtigere resultater	Slåning kan overvejes forud for rodstikning/ opgravning eller græsning	Slåning kan overvejes forud for græsning
Græsning		Mulighed bør undersøges. Er dog ofte kun muligt, hvis der er naboarealer, som afgræsses	Der bør etableres græsning
Fjernelse af skærme	Bør ske, hvis man ikke når at fjerne planterne inden frømodning		Skærme, der kan kaste frø i vandløb og søer, bør fjernes
Bekæmpelse med pesticider	Anbefales ikke	Vigtigt at der sprøjtes første gang før 5. juni. Husk kontrol efter 8-10 dage.	
<p>Et godt råd i bekæmpelse af kæmpebjørneklo er, at man skal begynde bekæmpelsen i marts-april, så snart de første skud titter op af jorden. På det tidspunkt er planten meget sårbar og risikoen for at få plantesaft på huden kan relativt let begrænses.</p> <p>Det er ikke tilladt at bekæmpe kæmpebjørneklo på arealer der tilhører andre, medmindre det sker efter aftale med ejeren.</p> <p><i>Kilde : Naturstyrelsen</i></p>			
<p>Rodstikning /opgravning</p> <p>Om foråret kan planterne graves op eller rodstikkes. Opgravning kan være tungt arbejde og vil med fordel kunne erstattes af rodstikning. Ved rodstikning skæres roden over lige under vækstpunktet, så planten dør, 5-15 cm under jordoverfladen. Rodstikning sker allerbedst med en spade med skrå æg. Planten lægges til udtørring eller destrueres. Husk at fjerne blomsterskærmen.</p>			
<p>Slåning</p> <p>Man kan slå bjørneklo med le, slåmaskine eller buskrydder, det kræver dog en tilbagevendende indsats, da frø i jorden kan sørge for nye planter i op mod en halv snes år. Planterne slås, når de er ca. en halv meter høje. Slåningen skal gentages allerede igen samme år, da rødderne kan sætte sideskud, der senere på året vil kunne producere frø. Når man har slået en plante nogle gange, forhindrer man, at der opbygges næring i plantens rødder og planten "udsultes".</p> <p>En anden mulighed er at vente med slåningen, til planterne er lige ved at blomstre. Så vil de have brugt så meget energi på at vokse sig store, at de ofte dør, når man fælder dem. En fare ved denne metode er, at frøene kan ligge og eftermodne på den fældede plante, eller at der i planten er så meget plantesaft, at den kan nå at sætte et blomstrende sideskud. Der bør derfor indsamles skærme, som destrueres.</p> <p>De fældede planter bør efter kort tid efterses for nye blomsterskærme.</p> <p>Slåning bør under alle omstændigheder følges op med rodstikning eller endnu en slåning, indtil der ikke længere er bjørneklo på arealet.</p>			



Græsning

Græsning er et effektivt bekæmpelsesmiddel. Det er mest effektivt og bedst for dyrene at sætte dem på græs så tidligt på året som muligt, da har bjørnekloplanterne endnu ikke vokset sig store. Det kræver altid dagligt opsyn, når der anvendes dyr i græsningspleje.

Får er glade for kæmpebjørneklo. Særligt Gotlandske får, som ofte bruges til naturplejopgaver, ligefrem elsker bjørneklo og kan vælte store planter for at æde dem før noget andet.

Heste og kvæg spiser også gerne bjørneklo, men de skal sættes til at græsse, inden planterne bliver alt for store.

Fjernelse af blomsterskærme

Som et første skridt i bekæmpelse af kæmpebjørneklo på et areal kan man fjerne blomsterskærmene fra planterne. Derved standses spredningen af planter uden for arealet, men planterne vil ikke forsvinde. Fjernelse af blomsterskærme er derfor kun et middel til at undgå yderligere spredning af kæmpebjørneklo. De afskårne blomsterstande bør fjernes fra arealet og destrueres, helst ved forbrænding. De må aldrig lægges i kompostbunken.

Bekæmpelse med pesticider

Det vil være bedst, at undgå brugen af pesticider, men der kan være arealer hvor det vil praktisk og økonomisk umuligt, at bruge en af de andre metoder.

Det pesticid der er mest anvendeligt mod kæmpebjørnekloen er Glyphosat (Roundup m.fl.).

Der er flere punkter man skal være opmærksom på ved brugen af pesticider.

- Man skal fortage den første sprøjtning før 5. juni. Alle planter skal sprøjtes, ingen må glemmes. Der skal følges op med kontrol 8-10 dage efter første gang og eventuel efterbehandle de planter der ikke viser tegn på begyndende gulning.
- Pletsprøjt bladene, undgå at sprøjte så meget væske på at den løber af bladet ned på jorden. Brug skærm på sprøjtelanse.
- Brug godkendte dosering, ingen overdosering eller iblanding af andre midler som ikke er godkendt til bekæmpelse af kæmpebjørneklo. Brug de foreskrevne personlige værnemidler.
- Det er ikke tilladt at bruge pesticider på og langs arealer, der er omfattet Naturbeskyttelsesloven § 3 (søer, moser, og vandløb), desuden kan der være begrænsninger i forhold til div. aftaler som MVJ (miljøvenlige jordbrugsforanstaltninger), og økologisk landbrugsdrift.

- Det er lodsejers ansvar at diverse lovgivning ikke overtrædes .

Andre metoder

Skov- og Naturstyrelsen modtager jævnligt både nye forslag til metoder til bekæmpelse af bjørneklo og kommentarer til de ovennævnte metoder. Information om giftfri bekæmpelse af kæmpebjørneklo og andre landskabsukrudtsarter findes på Skov- og Naturstyrelsens hjemmeside.

(Kilde :Skov- og Naturstyrelsen)



PAS PÅ BJØRNEKLOENS SAFT !

Kæmpebjørneklo er ikke til at spøge med, hos mennesker kan berøring med plantens saft fremkalde voldsom eksem-lignende udslet, der ligner og føles som store brandvabler. Virkningen forstærkes af sollys, da indholdsstoffer (furocoumariner) i plantens saft ændres ved lyspåvirkning (fotosensibilisering). Især folk med lys hud er særligt udsatte. Har man fået saften på sig f.eks. i forbindelse med bekæmpelse, er det vigtigt ikke at udsætte huden for sollys. Hudcellerne dør ved berøringen, og vævet under huden kan også dø, så det kan tage lang tid (op til ½ år), før sårene heler.

Hele planten lugter ubehageligt og svagt kemisk - nogle sammenligner lugten med blyakkumulatorer. Lugten skyldes indholdsstoffet furocoumarin.

Huden og øjnene skal beskyttes under arbejdet med bekæmpelse af kæmpe-bjørneklo, da det kan stænke eller flyde fra snitflader. Handskerne skal være af gummi med lange skafter. Tøjet skal være vandtæt.

Hvis man får plantesaften på sig, bør man vaske sig hurtigt, helst med sæbe, Undgå sol på stedet. Huden kan behandles med midler, som bruges til insektbid.

(Kilde : Naturstyrelsen)

OM INDSATSPLANEN

Gribskov kommune har den 24. maj 2007 godkendt en indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo i Kommunen.

Planen fastlægger hvornår og hvordan bekæmpelsen skal foregå, så den blive så effektiv som muligt.

KONTAKT

Gribskov kommune,
Rådhusvej 3,
3200 Helsingø,

eller på mail: TMS@gribskov.dk

Formand for Teknisk Udvalg
Bo Jul Nielsen

INFORMATION

Naturstyrelsens hjemmeside:

<http://www.naturstyrelsen.dk/Naturbeskyttelse/invasivearter/Borger/Bekaempelse/BekaempelseBjoernekle.htm>

Plantedirektoratets hjemmeside:

http://1.naturerhverv.fvm.dk/drift_af_landbrugsjorder.aspx?ID=5148

Genvej til denne side: www.gribskov.dk/bjoernekle

Underdokumenter: