

Lidt historie

Kæmpe-bjørneklo blev indført som eksotisk haveplante fra Kaukasus for cirka 160 år siden. Den fik sit gennembrud som prydblade i 1960'erne. Folk betalte for at få de dekorative vinterfrøstande ind at pynte i stuerne. Planten var så populær, at mange plantede dem i haven.

I dag betragtes kæmpe-bjørneklo som landskabsukrudt, der truer de naturligt forekommende planter og dyr.

Landmanden kan ...

Bekæmpelsen skal finde sted i overensstemmelse med de krav der gælder for de pågældende arealer. Hvis bjørnekloen findes på omdriftsarealerne kan bekæmpelsen finde sted med skiveslåmaskine, slagleklipper eller lignende. Alternativt kan der sprøjtes med godkendte herbicider. Udenfor omdriftsarealerne kan de samme bekæmpelsesmetoder anvendes, som tidligere er beskrevet i folderen.

Nabo hjælp

Med mindre at vi alle hjælper med får vi aldrig bekæmpet bjørnekloen. Tal med din nabo om problemet - og løsningerne. Tag emnet op i borgerforeningen, beboerforeninger eller andre steder.

Det er med bjørneklo som med opvask: er man alene om opgaven er den trøst, og venter man med at tage den bliver arbejdet bare endnu mere besværligt. Hvis alle tager del i arbejdet bliver det meget lettere. Helt fri for den bliver vi nok aldrig.

Men husk

Selvom det godt kan se uoverskueligt ud så kan bjørneklo bekæmpes!



En god bjørneklo - er en død bjørneklo

Vil du vide mere

Hvis du har spørgsmål om bekæmpelse af kæmpe-bjørneklo, kan du kontakte:



Natur & Miljø
Skovløkken 4
Tejn
3770 Allinge
Email: naturogmiljoe@brk.dk

**Den giftige
kæmpe-bjørneklo
skal bekæmpes**

BORNHOLMS
REGIONSKOMMUNE



Natur & Miljø

**- det kræver også
din indsats**

Bekæmp kæmpe-bjørneklo

Hvis kæmpe-bjørneklo får lov, danner den store, tætte bestande, der skygger alle andre planter ihjel. Derved forsvinder de mange forskellige slags planter og dyr, som ellers levede i området. Samtidigt ser vi i disse år at der kommer flere og flere kæmpe-bjørneklo også til områder, hvor der ikke tidligere har været bjørneklo.

En af grundene til at kæmpe-bjørneklo spreder sig så effektivt er, at en stor plante kan sætte ca. 50.000 frø, der kan overleve i op til 10 år i jorden og mange vil stadig være spiredygtige. Og frøet kan sprede sig op til 2 kilometer fra moderplanten. Endnu længere i vandløb!

Derfor skal den bekæmpes!



Pas på – beskyt huden

At røre ved kæmpe-bjørneklo kan give varige skader i form af hududslæt. Udslættet opstår, fordi planten indeholder en saft, der bliver giftig, når solen skinner på huden. I direkte sollys udvikles der væskefyldte blærer, der kan føre til en permanent eksemagtig tilstand.

Undgå enhver form for hudkontakt med planterne. Brug handsker og dækkende vandtæt tøj. Pas også på ansigtet. Det er sikrest at udføre bekæmpelsen af kæmpe-bjørneklo, når det er overskyet.

Bekæmpelsesmetoder

På grund af de mange frø som hver enkelt bjørneklo plante sætter, er der masser af frø tilbage i jorden selvom moderplanten er fjernet. Helt op til 10 år kan frøene overleve i jorden. Når en plante er blevet skåret ned, vil den danne nye "panikskud", som sagtens kan vokse op og sætte blomster. **Derfor skal en etableret bestand bekæmpes 2 – 3 gange i løbet af sommerhalvåret i 7-10 år uden afbrydelser for at være effektiv.** Indsatsen vil være mest krævende de første par år og kan derefter gradvis reduceres.



Slåning med bjørneklojern

Et bjørneklojern er et meget effektivt redskab til at bekæmpe kæmpe-bjørnekloen. Planterne slås med bjørneklojernet, når de er ca. en halv meter høje. Slåningen skal gentages flere gange samme år, da planterne sætter nye skud og kan producere frø fra ret lave planter.

En anden mulighed er at vente til lige inden planterne blomstrer. Så vil de have brugt så megen energi på at vokse sig store, at mange af dem dør, når de fældes. Man skal dog holde øje med, om der kommer nye skud. Hvis man kommer for sent i gang, kan frøene eftermodne på den fældede plante.

Slåning med le

En almindelig le kan også anvendes, men det er vigtigt at holde en god afstand til planterne. Undgå at bruge buskrydder med snøre, da denne ophvirvler en tåge af den giftige plantesaft!

Bekæmpelsesmetoder

Rodstikning

Udføres bedst i april-maj, mens planterne endnu er små. Ved rodstikning skæres roden over **mindst** 10 cm under jorden med en spade. Derefter trækkes planten op.

Skærmkapning

Ved mindre områder kan blomsterskærmene klippes af i juni. Skærmene emballeres i tætte poser og afleveres til forbrænding hos BOFA. Undgå hjemmekompostering. Sørg for at sikre mod frøspredning og hudkontakt, når planteaffaldet håndteres og transporteres.

Græsning

Kæmpe-bjørneklo i store bestande kan bekæmpes effektivt ved afgræsning med får og køer. Arealet skal indhegnes og dyrene sættes tidligt ud, da de foretrækker de spæde bjørnekloeskud. Det er vigtigt at bekæmpe eventuelle planter uden for heget. Det kan være nødvendigt at fælde store bjørnekloplanter før dyrene vil spise dem.

Sprøjtning

Generelt bør sprøjtning begrænses og kun anvendes indtil man har opnået kontrol med planten. Herefter kan planten bekæmpes manuelt.

Bjørneklo kan bekæmpes med midler, der indeholder glyphosat. Bekæmpes planter tættere end 2 meter fra et vandløb, skal der anvendes for eksempel Round up Bio. Sprøjtningen skal finde sted omkring 1. maj og efterfølges af en opfølgende sprøjtning en uge til en måned derefter. Sprøjtningen skal være overstået omkring grundlovsdag. Kun rygsprøjte bør anvendes. Hvis du anvender sprøjtemidler mere end 4 timer om året skal du have et sprøjtebevis.

Det kan være en fordel at tilsætte yderligere stoffer til bekæmpelsesmidlerne. Kontakt Natur og Miljø for at høre nærmere om hvilke sprøjtemidler, der er godkendte, og hvilke tilsætningsstoffer og hvilke mængder der skal anvendes.