

Kendetegn for planten

Bladene er store meget takkede blade med glat overside og håret/dunet underside.

Stænglen er hul og håret med røde pletter.

Blomstrer med meget store skærme med hvide blomster.



Sådan laver du den bedste bekæmpelse

Værnemidler

Sørg for at iklæde dig de relevante værnemidler. Det kunne være handsker, regntøj, lange støvler og evt. visir. **Undgå** direkte kontakt med planten, for at minimere risikoen for plantesaft på huden.

Metode

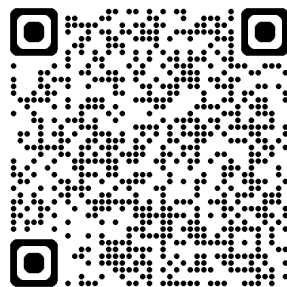
Vælg den metode der egner sig bedst til dit areal og antallet af planter. Hvis planten er i blomst, skal skærmen bortskaffes som restaffald. På den måde undgår du at der sker en ny spredning af frø.

Opfølgning

Kæmpebjørneklo er enormt livskraftig. Derfor er det en meget vigtig del af bekæmpelsen, at man følger op på om indsatserne har virket.

Vil du vide mere?

Denne folder tager udgangspunkt i 2 bekæmpelsesmetoder, men der findes flere. Se indsatsplanen for Kæmpebjørneklo for mere information.



Jammerbugt Kommune

<https://www.jammerbugt.dk/>

Miljøstyrelsen

<https://mim.dk/>

Rapport fra stedet

<https://rapportfrastedet.dk/>

Har du spørgsmål?

Jammerbugt Kommune står til rådighed med vejledning om bekæmpelse af Kæmpebjørneklo.

Du kan henvende til Team Landbrug i Vækst- og udviklingsforvaltningen.

Telefon: +45 72 57 77 77

Mail: landbrug@jammerbugt.dk

Bekæmpelsesvejledning Kæmpebjørneklo



JAMMERBUGT
KOMMUNE



Rodstikning

Hvorfor?

Ved rodstikning rammer man vækstpunktet og slår dermed planten ihjel. Metoden er velegnet mindre bestande.

Hvornår?

Hele vækstsæsonen (marts-oktober). Det er nødvendigt med opfølgende indsatser. Hold øje med frøspiring af nye planter gennem hele sæsonen.

Hvordan?

Man rammer vækstpunktet med en spade. 2-3 cm under jorden.

Vælg den metode der egner sig bedst til dit areal og antallet af planter.



Det er **ikke** alle arealstyper, hvor det er **tilladt** at bruge sprøjtemidler. Det gælder bl.a. for BNBO-arealer og i/omkring beskyttet natur såsom vandløb og søer. Se indsatsplanen under punktet *Bekæmpelse baseret på forskellige arealstyper*, for at undersøge hvad der gælder for dit areal.

Det kan være svært at opdage en ny opvækst, fordi plantens unge blade adskiller sig fra de mere modne eksemplarer. På billedet herunder ses en helt ung plante.



Sprøjtning

Hvorfor?

Sprøjtning er en særlig effektiv metode, hvis der er tale om et stort antal planter. Metoden mindsker desuden risikoen for skader, idet man undgår direkte kontakt med planten.

Hvornår?

Påbegynd bekæmpelsen så snart du ser grønne blade. Det er nødvendigt med opfølgende indsats, hvis planten ikke bliver gul senest 14 dage efter sprøjtning. Det er ofte ikke nok kun at foretage én sprøjtning. Vær' derfor opmærksom på plantens vækst igennem hele sæsonen.

Hvordan?

Planterne bekæmpes med sprøjtemidlet Glyphosat. Den mest succesfulde indsats foregår i tørt og vindstille vejr. Disse vejrforhold er at foretrække på selve dagen og dagene efter sprøjtningen.

Sørg' for at ramme vækstpunktet med spaden, og før spaden igennem, så roden knækker. Vækstpunktet er der hvor roden er tykkest. På billedet nedenfor er vækstpunktet skåret midt over, hvilket medfører at planten dør.



HUSK at plantesaften er giftig. Undgå direkte kontakt med planten og ifør dig værnemidler.