

KENDSKAB TIL PLANTEN (BLADFORMER)

Inden bekæmpelse af kæmpe-bjørneklo starter, er det vigtigt at have et godt kendskab til planten. Vi genkender alle billedet på forsiden af folderen, men bjørnekloen optræder i et utal af bladformer, det er vigtigt at kende inden bekæmpelsen starter. Der er flere forvekslingsmuligheder på www.odense.dk/bjoernekle



Småbladet former

GODE RÅD FOR SUCCES

- Stop frøsætning!
- Få et godt kendskab til plantens udseende inden bekæmpelsen starter
- Tilegn dig viden om mulige bekæmpelsesmetoder
- Få overblik over antal bestande og bestandsstørrelser
- Planlæg din indsats nøje (overhold fristerne)
- Ryd krat, brombær mm, som vil genere en kommende bekæmpelse
- Sørg for at beskytte dig godt under bekæmpelsen
- Rodstik små bestande og udryd bestandene bid for bid
- Skærmskap omhyggeligt over flere omgange
- Sørg for jævnlige tilsyn ved afdækning, især ved blæst.
- Uanset bekæmpelsesmetode – sørg for hyppig opfølgning.



ODENSE KOMMUNE

PAS PÅ DIG SELV!

Husk ALTID sæbe, vand og håndklæde, samt passende beklædning når du bekæmper kæmpe-bjørneklo.

Du skal beskytte dig godt, når du går i krig med kæmpe-bjørneklo, da plantesaften indeholder kemiske stoffer, som populært sagt virker som solfaktor minus 50, og kan give svære forbrændinger og udslæt hvis du får det på huden. I værste fald kan det give permanent allergi og eksem.

- Dæk huden med lange handsker og regntøj.
- Pas især på ikke at få plantesaften i ansigtet.
- Vent til det er overskyet. Det nedsætter risikoen for forbrændinger og udslæt.
- Brug ikke buskrydder, det udsætter dig for tåger af giftig plantesaft.
- Får du alligevel plantesaft på dig, skal du hurtigst muligt skylle stedet grundigt med vand. Vask herefter med sæbe, beskyt huden mod direkte sollys i en uge bagefter og brug solcreme i en måned efter. Søg eventuelt læge.

YDERLIGERE INFO:

Ønsker du yderligere information om kæmpe-bjørneklo, kan du læse mere på www.odense.dk/bjoernekle eller kontakt:

Landbrug og Natur

Åbningstid: man-torsdag 10-15 og fredag 10-12

Email: miljo@odense.dk

Folderen er udarbejdet af



i samarbejde med
**Odense Kommune,
Landbrug og Natur**



ODENSE KOMMUNE



ODENSE KOMMUNE



SÅDAN UDRYDDER DU KÆMPE-BJØRNEKLO

GODE RÅD HVAD KAN DU GØRE METODER TIL BEKÆMPELSE

Odense Kommune vedtog i foråret 2014 en indsatsplan for bekæmpelse af kæmpe-bjørneklo i hele kommunen. For at få en mere effektiv bekæmpelse er det vigtigt at kommunen og borgerne sammen tager udfordringen op, på såvel offentlige som private arealer.

Kæmpe-bjørneklo er en invasiv plante, som spreder sig voldsomt og som mange finder svær at udrydde. Med den rette tilgang, et godt kendskab til planten og med de rigtige metoder er opgaven overkommelig.

I denne folder finder du en kort gennemgang af de mest effektive bekæmpelsesmetoder og gode råd til udryddelse. Da pladsen er begrænset opfordres der til at læse Odense Kommunes indsatsplan og søge yderligere information, fx billeder på nettet.

BEKÆMPELSESMETODER



ODENSE KOMMUNE

INDSATSPLANENS FRISTE FOR BEKÆMPELSE AF
KÆMPE-BJØRNEKLO: 1. MAJ, 15. JUNI, 15. AUGUST

RODSTIKNING MED SPADE

Ved rodstikning skæres roden over med en spade under vækstpunktet. Bladet og rodstumpen rykkes op og lægges i en bunke, hvor det visner. Resten af roden i jorden rådner bort, da den ikke kan vokse videre. Rodstikning er den mest effektive metode til at slå planten ihjel, men kan ikke anbefales til bestande med over 1.000 planter.



Stik roden med spaden under den røde streg.

GRÆSNING

Effektiv måde at bekæmpe kæmpe-bjørneklo på især i store bestande. Sæt dyrene tidligt ud i stort antal. Når kæmpe-bjørnekloens grokraft svækkes først på sommeren, kan græsningstrykket sænkes. Fjern dyrene, hvis de får sår og vabler. Planterne kan overleve hvis der er utilstrækkeligt græsningstryk.

AFDÆKNING

Afdækning kan ske enten med presenning eller med UV-uigennemtrængeligt plast. Afdækning kræver en meget stor overvågningsindsats, idet planterne kan bryde igennem eller afdækningen kan blæse af. Omhyggelig afdækning kan næsten udrydde alle planter i løbet af en vækstsæson og er et meget effektivt alternativ til sprøjtning. Vær opmærksom på at afdækning i beskyttede naturområder kræver dispensation ved kommunen.

SLÅNING

Slåning stresser og udpiner langsomt bjørnekloen, men slår den ikke ihjel før efter mange hyppige slåninger. Slås Kæmpebjørneklo kun 4-5 gange henover sæsonen, kan den sætte spiredygtige frø, som let spredes af slåmaskinen. Metoden er velegnet i store bestande, som skal holdes nede – men pas på frøene.



MISLYKKET SKÆRMKAPNING! Vær omhyggelig og slå blomsterne af, inden frøene kan modne.

SKÆRMKAPNING

Her slås blomsterne af, inden frøsætning. Dette forhindrer yderligere spredning og samtidig skygger de store blomstrende planter de små ihjel, således at antallet af planter reduceres. Skærmkapning er en teknisk svær opgave, som kræver nærkontakt med planten, så udførelse kræver høj fokus på sikkerhed. Skærmkapning bør foregå manuelt, da maskiner blot vælter planterne og det er vigtigt med gentagne behandlinger, da planten sætter nye blomster flere gange.

SPRØJTNING

Sprøjtning er kun tilladt med glyphosat-baserede midler. Odense Kommune opfordrer til at begrænse kemisk bekæmpelse, dels for at beskytte plante- og dyrelivet, samt grundvandsbeskyttelse. En skånsom metode kan være selektiv sprøjtning af det enkelte blad. Vær opmærksom på særlige begrænsninger i beskyttet natur og langs vandløb.

JORDBEHANDLING

Fræsning, pløjning og harvning er meget effektive metoder til bekæmpelse af kæmpe-bjørneklo. Jordbehandling skal foregå tre-fire gange fra april til september. Er der en meget stor frøbank, kan udryddelse vare fem år, men oftest vil jordbehandling over et par år udrydde de fleste bestande. Vær opmærksom på der er forbud mod jordbehandling i beskyttede naturområder og randzoner.

GENOPDYRKNING

Genopdyrkning er generelt kun relevant på landbrugsarealer, men kan være en meget effektiv måde at udrydde store bestande af kæmpe-bjørneklo. Kæmpe-bjørneklo er ikke et markukrudt og forsvinder hurtigt (2 år) på arealer med med intensiv drift.

Bemærk, at der i nogle områder kan være begrænsninger på, hvilke metoder du må bruge. Fx skal du have en dispensation, før du må sprøjte i beskyttet natur (naturbeskyttelseslovens § 3). Anden gældende lovgivning skal overholdes. Hvis du er i tvivl om, hvilke metoder du kan bruge på dit areal, kan du kontakte Odense Kommune på miljo@odense.dk