

INDSATSPLAN FOR BEKÆMPELSE AF KÆMPEBJØRNEKLO



HVIDOVRE KOMMUNE
CENTER FOR TRAFIK OG EJENDOMME

1. INDLEDNING

Kæmpebjørneklo hører til den gruppe af planter som betegnes som invasive. Det betyder, at planten breder sig voldsomt og at bekæmpelse af planten er nødvendig, hvis der ikke skal ske uoprettelige skader på det naturlige plante og dyreliv.

Planten blev indført som eksotisk haveplante fra Kaukasus i begyndelsen af 1800-tallet. I 1960'erne blev kæmpebjørneklo, pga. plantens dekorative frøstande, så populær, at man nogle steder såede den i naturen for at kunne høste og sælge den. Transport af de populære frøstande medvirkede til, at frøene blev spredt og planten udbredt i Danmark.

Hvidovre Kommune har gennem en årrække bekæmpet kæmpebjørneklo på egne arealer. Indsatsen har medført at udbredelsen af planten er reduceret markant og at der i dag ikke længere er større bestande af kæmpebjørneklo på kommunens arealer.

Nærværende indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo i Hvidovre Kommune fastsætter bestemmelser for bekæmpelse af kæmpebjørneklo, på såvel private som offentlige arealer.

2. MÅLSÆTNING

Kommunens mål for indsatsen er, at kæmpebjørneklo bekæmpes, så planten ikke breder sig til nye områder, at reducere antallet af lokaliteter, hvor der er forekomst af kæmpebjørneklo og at kæmpebjørnekloen på sigt udryddes i Hvidovre Kommune på såvel private som offentlige arealer.

3. LOVGRUNDLAG

Indsatsplanen er udarbejdet med hjemmel i:

- Lov om drift af landbrugsjorder (Lov nr. 524 af 23. maj 2017 med senere ændringer).
- Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse om bekæmpelse af kæmpebjørneklo (Bekendtgørelse nr. 842 af 23. juni 2017).

4. INDSATSOMRÅDET

Hele kommunens geografiske område er indsatsområde.

5. GYLDIGHEDSOMRÅDET

Indsatsplanen gælder for alle grundejere i Hvidovre Kommune.

6. BEKÆMPELSE

Bekæmpelse af kæmpebjørneklo kræver en langsigtet og vedholdende indsats, da blot et enkelt års utilstrækkelig bekæmpelse kan medføre flere års tabt arbejde.

Når man skal bekæmpe kæmpebjørneklo er det nødvendigt at kende lidt til plantens biologi. Spredningen af planten sker alene ved frø. Frøene spirer normalt i marts-april, hvorefter der dannes en kraftig pælerod og de første blade. Kæmpebjørneklo blomstrer sidst i juni til først i august. Blomstringen sker fra det 2. til det 4. år afhængig af vækstbetingelserne. Efter afblomstringen og den efterfølgende frøsætning vil planten normalt dø. Spredningen sker ved frø i perioden fra august til oktober. En enkelt plante, der er i fuld vækst er i stand til at sætte op til 50.000 frø. Frøene er spiredygtige i 6-8 år i jorden. Om vinteren vil den helt eller delvist visne ned, og det følgende år skyde op til fuld størrelse.

Kæmpebjørneklo er farlig for mennesker, idet plantens saft indeholder flere kemiske stoffer – furanocoumariner. I kontakt med huden og i kombination med ultraviolet lys medfører de forbrændinger og overfølsomhedsreaktioner på huden. Det er derfor vigtigt, at omgås planten med forsigtighed og tage de nødvendige forholdsregler ved såvel bekæmpelse af planten, som bortskaffelsen af plantedele.

7. METODER TIL BEKÆMPELSE

7.1 Rodstikning

Formålet med rodstikning er at stoppe næringstransporten fra roden til skudsystemet. Dette gøres ved at planten overskæres mindst 10 cm under jordoverfladen og trækkes helt op af jorden, så planten ikke har rodkontakt og kan vokse videre.

Rodstikningen foretages fra midten af april måned og gentages med 3-4 ugers mellemrum, så længe der spirer nye planter frem.

Rodstikning er en meget effektiv bekæmpelsesmetode.

7.2 Skærmpapning

Skærmpapning kan ikke betragtes som egentlig bekæmpelse, men kun som en måde at forhindre spredning af frø. Ved skærmpapning afhugges eller afklippes skærmene (blomsterstandene), inden de er afblomstret og har dannet modne frø. Planter af kæmpebjørneklo dør efter at have blomstret. Metoden kræver omhyggelig timing på grund af plantens store evne til genvækst. Hvis afklippede skærme efterlades med et stort stængelstykke, vil næringen i stængelstykket kunne udnyttes til frøudvikling. Desuden vil planter, hvor skærme fjernes tidligt i blomstringen, kunne gendanne nye blomstrende skærme og producere levedygtige frø. Hvis skærmpapningen finder sted for sent (i begyndelsen af frømodningen) vil der være risiko for, at frøene på de afskårne skærme, der er efterladt på jorden, vil færdigudvikles. Skærmene skal derfor indsamles og destrueres ved afbrænding.

7.3 Pesticider

Der findes pesticider, der kan anvendes til bekæmpelse af kæmpebjørneklo, men af hensyn til drikkevandsforsyningen, der er baseret på grundvand, bør al ukrudtsbekæmpelse foregå uden brug af pesticider. Hvis pesticid alligevel benyttes anbefales det, at bekæmpelsen udføres fra begyndelsen af maj eller når planterne er 20-50 cm høje. Efter 3-4 uger genbehandles planter,

som ikke er gulnet. Efter yderligere 3–4 uger gås arealet igennem igen for planter, som ikke er nedvisnet. Behandlingen skal gentages midt på sommeren og gentages de efterfølgende år indtil fremspiring af nye planter er ophørt.

8. BEKÆMPELSESPLIGT

Ejere af arealer, hvor der er konstateret kæmpebjørneklo har pligt til at bekæmpe kæmpebjørneklo i overensstemmelse med indsatsplanen.

Bekæmpelse af kæmpebjørneklo skal medføre, at den enkelte plante dør og at der ikke sker yderligere spredning af planten.

9. TIDSFRISTER FOR BEKÆMPELSE

I perioden 1. maj til 1. oktober har ejere af arealer, hvor der er konstateret kæmpebjørneklo pligt til hver 3. uge at besigtige arealet og om nødvendigt at foretage bekæmpelse.

10. KONTROL OG PÅBUD

Hvidovre Kommune foretager kontrol med om bekæmpelse af kæmpebjørneklo foretages i henhold til bestemmelserne i denne indsatsplan.

Konstaterer Hvidovre Kommune, at bekæmpelse af kæmpebjørneklo ikke foretages i henhold til bestemmelserne i denne indsatsplan, kan Hvidovre Kommune meddele den pågældende ejer påbud om at foretage bekæmpelsen inden for 14 dage. Efterkommer ejeren ikke påbuddet kan Hvidovre Kommune uden yderligere varsel iværksætte bekæmpelsen for ejerens regning.

11. KLAGE

Hvidovre Kommunes afgørelser efter bestemmelserne i denne indsatsplan kan påklages til Miljøstyrelsen.

12. BEMYNDIGELSE

Kommunalbestyrelsen har bemyndiget Vej og Park, Center for Trafik og Ejendomme til at træffe afgørelser efter denne indsatsplan.

13. IKRAFTTRÆDELSE

Indsatsplanen træder i kraft den 1. juni 2018.

Vedtaget af Kommunalbestyrelsen den 29. maj 2018.