



## **Forslag til indsatsplan for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo i Slagelse Kommune**

Teknik og Miljø  
Miljøafdelingen  
Dahlsvej 3  
4220 Korsør

Tlf. 58 57 36 00  
teknik@slagelse.dk  
www.slagelse.dk

### **Screeningsafgørelse efter miljøvurderingsloven**

Slagelse Kommune har udarbejdet en "Indsatsplan for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo". Forslaget har været i offentlig høring i perioden 1. november til 27. december 2017.

30. januar 2018  
Sagsnr.: 330-2017-16442

Indsatsplanen er omfattet lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter LBK. nr. 448 af 10/05/2017 (miljøvurderingsloven).

Kontaktperson:  
Sanne Lund Kolenda  
Direkte tlf. 58 57 46 90

Slagelse Kommune, Miljøafdelingen har foretaget en screening for at afgøre, om indsatsplanen kan medføre væsentlige negative indvirkninger af miljøet og dermed udløse et krav om udarbejdelse af en miljøvurdering efter miljøvurderingsloven.

På baggrund af screeningen (bilag 1) vurderes det, at forslaget ikke vil medføre væsentlige negative miljøpåvirkninger, og Slagelse Kommune træffer her afgørelse om, at forslaget ikke er omfattet miljøvurderingsloven § 10 stk. 1, og at der derfor ikke skal foretages videre miljøvurdering ud over denne screening.

### **Vurdering**

I forhold til den foretaget screening er der ikke områder f.eks. grundvand eller jord, hvor det er vurderet at planen kan have en væsentlig negativ indvirkning på miljøet. Der er ifølge indsatsplanen mulighed for at benytte kemisk bekæmpelse (herbicer) ved bekæmpelsen af store bestande af Kæmpe-Bjørneklo. Det vurderes, at ved almindelig lovlig hensigtsmæssig anvendelse af disse, at der ikke sker en væsentlig negativ virkning på miljøet.

For beskyttede naturtyper efter naturbeskyttelsesloven § 3 og internationale naturbeskyttelsesområder (Natura2000, EF-Habitatområder, Ramsarområder og fuglebeskyttelsesområder) vurderes indsatsplanen og fjernelsen af en invasiv art til, potentielt at kunne være med til ikke at forringe forholdene for de rødlistede plantearter.

Anvendelsen af kemisk bekæmpelse anses ikke at være en væsentlig virkning, såfremt den udføres med de hensyn som beskrevet og er reguleret i de dispensationer, som må blive givet.

Side2/2

En bekæmpelse af kæmpe-bjørneklo på vandløbsbrinker kan i de første år give øget erosion indtil der har etableret et andet plantesamfund.

### **Samlet vurdering**

Slagelse Kommune har foretaget en screening af Indsatsplanen for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo og har vurderet, at der ikke skal gennemføres en miljøvurdering af planforslaget. Afgørelsen begrundes med, at bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo vurderes at være vigtig og hensigtsmæssig i forhold til at begrænse udbredelsen i områder domineret af Kæmpe-Bjørneklo. I forhold til brugen af kemisk bekæmpelse i form af herbicider, er der i Slagelse Kommune ikke restriktioner på anvendelsen af disse for at beskytte grundvandet, heller ikke i særligt sårbare områder. Kemiske bekæmpelsesmidler er endvidere reguleret af anden lovgivning, og det forudsættes derfor at ved lovlig hensigtsmæssig anvendelse af disse, at der ikke sker en væsentlig negativ virkning på miljøet. På baggrund af screeningen vurderes planen samlet set ikke at have væsentlig negativ indvirkning på miljøet.

Da der ikke er en væsentlig negativ miljøpåvirkning af indsatsplanen, er der ikke krav om udarbejdelse af en miljøvurdering iht. Lov om miljøvurdering af planer og programmer.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen kan inden 4 uger fra offentliggørelsen skriftligt påklages til Miljø- og fødevareklagenævnet. Klagefristens udløb er den 2. marts 2018.

Klagen skal fremsendes direkte til Miljø- og fødevareklagenævnet via den digitale klageportal, der kan findes på Miljø- og fødevareklagenævnet hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk) eller [www.borger.dk](http://www.borger.dk)

Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes også på disse hjemmesider.

Denne afgørelse kan endvidere indbringes for domstolen (søgsmål). En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Venlig hilsen

Sanne Lund Kolenda  
hortonom