

Overslag over budget for bekæmpelse af kæmpebjørneklo på private arealer

Budget pr år (overslag)

Kr. pr år excl moms:

Indsatsplanen

Udarbejdelse af indsatsplan (kun 2018)	10.000
Offentliggørelse, annoncering, orienteringsmøder mv. (kun 2019)	25.000

Bjørneklopulje

Tilskud til hegning/græsning på arealer med bjørneklo	40.000
---	--------

Beløbet svarer omtrent til et nyt hegn pr år, eller kan deles op til flere arealer ved fx tilskud til trækning af vand, strøm, rydning af opvækst i hegnslinje, enkelte nye pæle, trækning af tråde osv.

Bekæmpelse på privatejede arealer

Selvhjælpshandlinger eller bekæmpelse på særlige naturarealer	60.000
---	--------

Tal for frikommuner opgiver 0,5–5 timer pr besøg med rydning af forekomster, uden kørsel og bortskaffelse af afslået materiale. Køge kommune har hidtil sendt meget få varsler om påbud ved manglende bekæmpelse ud, op til 5 pr år. Der kan komme flere selvhjælpshandlinger nu, som svarer til påbud tidligere, men beløbet forudsætter, at der ikke bekæmpes mere end 10-12 forekomster med 2 besøg pr år ved selvhjælpshandlinger og beløbet indeholder ikke udgifter til materiel m.m.

Udgiften til bekæmpelse skal fratrækkes betaling for bekæmpelse, som kommer ind fra lodsejerne. Der er ikke registreret størrelser på forekomster, men den reelle opkrævning kan forsigtigt anslås til max. 30.000 pr år. Dette vil svare til fx 2 besøg pr år på 10 forekomster på hver 40 m².

Registrering, tilsyn og administration af forekomster og bekæmpelse

Omfatter registrering, tilsyn og kontrol af forekomster og bekæmpelse. Administration af påbud efter manglende bekæmpelse og opkrævninger af indbetalinger efter bekæmpelse af 10-12 forekomster med selvhjælpshandlinger.

60.000

TOTALT

Kr. pr år excl moms:	160.000
(Derudover udarbejdelse og formidling af indsatsplan inden drift, alt i alt:)	(35.000)

- *Bjørneklo skal bekæmpes mindst 2-3 gange hver sæson i op til 10-12 år, før den er helt væk.*
- *Efter et par indledende effektive år falder indsatsbehovet de efterfølgende år markant.*