



Bispebjerg
LOKALUDVALG

BIBLIOTEKET
Rentemestervej 76
2400 København NV
www.bispebjerglokaludvalg.kk.dk

side 1 / 2

Teknik og Miljøforvaltningen

Høringssvar: Indsatsplan for bekæmpelse af kæmpe bjørneklo 2019-2028

05.03.2019

Bispebjerg Lokaludvalg takker for muligheden for at kommentere på indsatsplanen.

Egentlig anser vi, at der nærmest er tale om et internt arbejdsdokument for forvaltningen om hvordan dette konkret udføres. Påbud og tilsyn er primært interne arbejdsopgaver i TMF.

Københavns Kommune sender i forvejen påbudsbreve ud til grundejere som har bjørneklo på deres grunde. Her anbefaler lokaludvalget at byrumsforvaltere, grundejerforeninger og lokaludvalget kan gå sammen om dialog ift. lokale indsatser i områder, hvor der findes høj koncentration af invasive arter.

Lokaludvalget noterer dog med glæde, at kæmpe bjørneklo ikke længere udgør noget stort problem i bydelens grønne områder.

Til gengæld vurderer vi, at der er en række andre invasive arter som stortrives, og hvor der er behov for en større indsats. Særligt vild pastinak, som indeholder samme aggressive stof som bjørneklo, stortrives i Utterslev Mose, især ved naturværkstedet Streyf, hvor 18.000 mennesker færdes årligt.

Det glæder os, at byrumsforvalterne er af samme opfattelse. Byrumsforvalterne har planlagt at fokusere på én art ad gangen. Næste store indsats rettes mod gyldenris, som der sættes ind overfor i hele byen i øjeblikket. Japansk pileurt eller pastinak kunne være de næste arter, der skal stresses, såfremt der er midler.

Vi er generelt tilfredse både med indsatsplanen og den gode måde sådanne indsatser hidtil er forvaltet på. For lokaludvalget handler det således om, at man får afset de nødvendige midler til at bekæmpe invasive arter, og at man løbende prioriterer de mest relevante indsatser – uanset om det er lovbestemt eller ikke.

Med venlig hilsen





Bispebjerg
LOKALUDVALG

BIBLIOTEKET
Rentemestervej 76
2400 København NV
www.bispebjerglokaludvalg.kk.dk

side 2 / 2

Alex Heick
Formand
Bispebjerg Lokaludvalg

