



Amphi Consult  
Njalsgade 76  
2300 København S  
Att: Frida Seidelin

**Sagsbehandler:** Lis Larsen  
Tlf.: 43 57 75 75  
E-mail: [naturmiljo@ishoj.dk](mailto:naturmiljo@ishoj.dk)

J. Nr. 09.40.20-P19-2-24

Dato: 22-08-2024

## **Afgørelse om ikke-miljøvurderingspligt for projektet rekreativ naturpark på de grønne plæner v. Lille Vejlesø**

### **Screeningsafgørelse**

Ishøj Kommune vurderer, at det etableringen af nyt projektet rekreativ naturpark på de grønne plæner v. Lille Vejlesø, ikke vurderes at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet. Projektet er derfor ikke omfattet af krav om udarbejdelse af miljøvurdering og tilladelse efter lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Afgørelsen er truffet efter §21 i miljøvurderingsloven, LBK nr. 4 af 3/1/2023. Afgørelsen er truffet på baggrund af oplysningerne i anmeldelsen og vurderet i forhold til kriterierne i lovens bilag 6.

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter den, er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

### **Beskrivelse af projektet**

Projektet omfatter etablering af 5 paddehuller med stendiger.

Paddeskrabene skal være fladvandede med en flad bredhældning på 1:20. Der må maksimalt graves ned til 60-100 cm dybde i centrum af vandhullet, dette vurderes i forbindelse med afgravningen. Den lokale grundvandsstand og jordbundstype afgør, hvor dybt der skal afgraves og dermed hvor stort et areal der påvirkes af gravearbejde. Paddeskrabet skal kunne holde vand og dette kan sikres ved at træffe den lerede råjord under gravningen, da denne jordbundstype vil fungere som en slags "lerskål" og give de ønskede kvaliteter til vandhullet.

På kanten af søbredden, placeres marksten/kampesten i et ministendige, der kan fungere som skjulested for haletudser og voksne tudser samt en solopvarmet rasteplads for insekter.

Overskudsjord fra afgravningen placeres sydøstligt for paddeskrabet mod villahaverne i et 20-30 cm. lag med råjord / fyldlagsjord øverst og sort, næringsrig jord nederst. Jorden skal placeres således at terrænet er højest ud mod villahaverne og skrånede ned mod Strandparken. Der kan graves en rende nordøst for paddeskrabet

i en overløbskote, der sikrer at vandet løber mod strandparken. Denne vurdering foretages på stedet. Der etableres også jorddiger nord for paddeskrabene med en jordkerne af overskudsjord, som dækkes af marksten/kampesten.

Der er planlagt 5 stendiger med 20 % jordkerne, der tilsammen måler ca. 200 m., i forbindelse med paddeskrabene. Digerne har funktion som skjulested mellem sprækkerne om dagen og fødesøgning for grønbroget tudse.

En del af overskudsjorden fra paddeskrabene skal bruges til at konstruere jordkernen til stendigerne. Den mest næringsfattige overskudsjord skal jævnes ud som jordlag omkring paddeskrabene alt imens den mere næringsrige muldjord fra toplaget kan placeres inden i stendigerne.

Stendigerne placeres i forbindelse med vandhullerne på den nordlige side, hvorved man opnår en sydvendt stenskrænt med opvarmede sten og beplantning.

Derudover ligger der et mindre stendige fra kant til centrum af paddeskrabene, sådan at der er sten i vand ved forskellige vandstande.

For at undgå hurtigt tilgroning med urter og vedvækster omkring stendigerne hældes der fint grus ud i et lag på cirka 8 cm., som stemples og komprimeres for at sikre et åbent område de første mange år. Grusset skal have en kvalitet på vasket grus 0-4mm eller afretningsgrus 0-8 mm og bliver leveret med tipping.

Til udsåning i projektområdet arrangerer en dag i efteråret 2024 med frivillig indsamling af frø fra hjemmehørende arter fra de nærliggende strandenge og overdrev i Vallensbæk, Karlstrup og Brøndby.

Jorden skal først kultiveres, hvor der er lagt overskudsjord ud.

Frøblandingens udsås spredt over arealet m. maskine eller håndsåning med frøfyld, hvorefter jorden stemples med en tromle eller anden maskine, så frøene får jordkontakt.

De øvrige arealer bibeholdes med den eksisterende græstørv og plejes med ekstensiv drift af Ishøj Kommune.

### **Vurdering**

Ishøj Kommune har på baggrund af ansøgningsmaterialet vurderet, at projektet ikke vil medføre en væsentlig indvirkning på miljøet, og derfor ikke kræver udarbejdelse af en miljøvurdering, jf. Bilag 2.

De væsentligste kriterier, der ligger til grund for vurderingen er:

Det ansøgte er en paddehuller, som vil give en samlet positiv påvirkning af miljøet i forhold til landskabskarakter, overfladevand og naturindhold.

Projektet vurderes ikke at medføre tilstandsændringer i de omkringliggende naturområder, som følge af realisering af projektet. Der forventes ikke væsentlige gener for befolkningen i området i anlægsfasen, ligesom projektet ikke generer emission eller udledning af stoffer til luften eller våde recipienter.

Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke rødlistede eller andre fredede arter negativt. Projektet vurderes ikke at medføre risiko for at forringe den eksisterende tilstand eller forhindre målopfyldelse for målsatte overfladevandsområder.

Det vurderes, at projektet ikke vil have grænseoverskridende miljøpåvirkninger, idet det ikke forårsager emissioner til miljøet, og den visuelle påvirkning er af stærkt lokal karakter.

Der forventes ikke væsentlige gener for befolkningen i området i anlægsfasen, ligesom projektet ikke generer emission eller udledning af stoffer til luften eller våde recipienter.

Projektet vurderes at være en gevinst for miljø og natur, idet etableringen af padehullerne vil skabe rekreative arealer til glæde og gavn for borgerne og mere natur og bedre biodiversitet

### **Offentliggørelse**

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 22. august 2024.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer, jf. miljøvurderingslovens § 50.

Ønskes der at klages over afgørelsen, skal det ske via klageportalen, som er en digital selvbetjeningsløsning. Klageportalen kan findes på [www.borger.dk](http://www.borger.dk), [www.virk.dk](http://www.virk.dk) og [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Ved klage skal der betales et gebyr, hvis størrelse er oplyst på klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis ikke der er særlige grunde til det. Ønskes en fritagelse, skal en begrundet anmodning herom sendes til Ishøj Kommune, der videregiver anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest fire uger efter offentliggørelsen af afgørelsen, dvs. senest den 19. september 2024.

### **Betingelser mens en klage behandles**

Klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer noget andet. Det betyder, at du kan handle efter Miljøstyrelsens afgørelse. Udnytter du afgørelsen, indebærer dette ingen begrænsning i klagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen. Hvis nævnet tillægger en klage opsættende virkning, skal du afvente nævnets afgørelse før det anmeldte projekt kan gennemføres, og nævnet kan i den forbindelse påbyde påbegyndte bygge- og anlægsarbejder standset.”

Ishøj Kommunes afgørelse kan indbringes for domstolene inden 6 måneder fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse.

Med venlig hilsen

Lis Larsen  
Miljømedarbejder

Bilag: Myndighedsskema samt ansøgningen med bilag