

<b>2022</b>				
<b>Initiativ</b>	<b>Indhold kort</b>	<b>Effekt</b>	<b>Ansvarlig</b>	<b>Økonomi</b>
<i>Helårsafgræsning i fx grøn Kile</i>	Omdannelse af naturmæssigt "døde" områder langs Køgebugt motorvejen (fra St. Vejleå i nord til Stationsvejen i syd) gennem etablering af helårsgræsning der skaber variation af levesteder for planter og dyr og dermed opretholder en rig natur.	Biodiversitet  Formidling og borgerinddragelse	PVM	Etableringsomkostninger i form af indhegning, planteregistrering samt formidling bla. skilte kr. 190.000. Årlige driftsomkostninger i form af tilsyn kr. 25.000
<i>Grønbroget tudse</i>	Genetablering af ynglesteder for grønbroget tudse på to parceller ud for Jægersø. Tudsen er på rødlisten over truede arter samt EU's habitatdirektivliste.	Biodiversitet  Formidling og borgerinddragelse	PVM	Udgravning af åbninger i rørsumpen kr. 100.000. Årlige driftsomkostninger ift at holde vandfladerne åbne kr. 18.000
<i>Skovhaver (Pilotprojekt)</i>	Etablering af mindre Skovhave som pilotprojekt ved eksempelvis Ishøj Skole	Biodiversitet  Rekreative rum og oaser  Landskabelig værdi og træer  Formidling og borgerinddragelse	Ishøj Naturcenter	Etableringsomkostning på 50.000 kr.  Der er ingen afledte driftsomkostninger, da det forventes at projektet drives af skolen
<i>Oaser i bymidten</i>	Etablering af 2 nye OASER i Bymidten efter et revitaliseret koncept hvor den natur- og landsmæssige værdi fremstår endnu tydeligere	Biodiversitet  Rekreative rum og oaser	PVM	Etableringsomkostninger kr. 220.000 Driftsomkostninger 10.000 kr. pr år.

<i>Naturnær skovdrift</i>	Større ambitioner i forhold til at drive Ishøjs skovarealer naturnært. F.eks. at skabe åbne lysninger; "forstærke" skov bryn enten ved plantning eller naturlig tilgroning for at forbedre mikroklimaet; tilkaste grøfter for at skabe vådere jordbund	Biodiversitet  Landskabelig værdi og træer  Formidling og borgerinddragelse	PVM	Udgifter alt efter ambitionsniveau 200.000 til 400.000  Evt. udgifter til inddragelse af landbrugsjord,
<b>I alt 2022</b>				
Planlægning og etablering				<b>660.000</b>
Afledt drift fra 2023 og ff				<b>53.000</b>
<b>2023</b>				
<b>Initiativ</b>	<b>Indhold</b>	<b>Effekt</b>	<b>Ansvarlig</b>	<b>Økonomi</b>
<i>Skovhaver</i>	Etablering af skovhave på baggrund af erfaringer gjort fra pilotprojekt: Skovhave på ca. 1200 m <sup>2</sup> ved Tranebakken baseret på diversitet i økosystemet. (Projektet kan efterfølgende gentages på andre lokaliteter).	Biodiversitet,  Rekreative rum og oaser  Landskabelig værdi og træer  Formidling og borgerinddragelse	Naturcenter Ishøj/PVM  Projektet forventes at ledes af Naturcenterets Skov- og landskabsingen iør praktikanter i praktikantperioden på 10 mdr.	Etablering: 250.000 kr.  Drift de første 3 år: 40.000 pr år.
<i>Brakvandsaborrer i St. Vejleå</i>	Sikre bedre vidensgrundlag for forbedring af levestederne for brakvandsaborrer i St. Vejleå og Strandparken gennem	Biodiversitet  Formidling og borgerinddragelse	PVM	Projektet forventes gennemført i et samarbejde med Københavns Universitet, de lokale lystfiskere og I/S Strandparken. Projektet beløber sig til

	registrering af bestandstørrelser, gydesteder mv.			ca. 500.000 kr. og søges gennemført som fondsfinansieret med en kommunal medfinansiering på ca. kr. 50.000. Afledt drift vurderes som en del af projektarbejdet.
<i>Mere natur i strandområdet mellem villakvarteret og Strandparken – Del 1</i>	Omdannelse af nuværende græs- område på ca 50x500m til et rekreativt område med høj naturværdi. og biodiversitet (bl.a. flere levesteder for grønbroget tudse) samt bedre landskabelig overgang ml byen og Strandparken.	Biodiversitet  Rekreative rum og oaser  Landskabelig værdi og træer  Formidling og borgerinddragelse	PVM	Udarbejdelse af visionsplan og borgerinddragelse kr. 100.000. Med igangsættelse af planarbejdet besluttet også man ønsker at fremme realiseringen af projektet i de efterfølgende uddelinger fra puljen. Afledt drift vurderes som en del af visionsplanarbejdet
<i>Omlægning af landbrugsarealer til nye naturlandskaber - Del 1</i>	Omlægning af kommunale (bortforpagtede) arealer til etablering af nye naturlandskaber med vandhuller/søer, åbne grøfter, naturlige læhegn, skovrejsning, evt. stier m.m. Som en del af visionsplanarbejdet afklares hvilke arealer som er i spil og herunder håndtering af planmæssige bindinger mv. som kan være gældende.	Biodiversitet  Landskabelig værdi og træer  Rekreative rum og oaser  Formidling og borgerinddragelse  (Grundvandsbeskyttelse)	PVM	Udarbejdelse af visionsplan og borgerinddragelse mm kr. 100.000. Med igangsættelse af planarbejdet besluttet også ønske om at fremme realiseringen af projektet i de efterfølgende uddelinger fra puljen. Afledt drift vurderes som en del af visionsplanarbejdet

<i>Vandsløbsrestaurering ved Pilemølle i Lille Vejleå</i>	Forbedring af forholdene for bækørreder, smådyr og insekter gennem udlægning af gydegrus og større sten samt plantning af elletræer	Biodiversitet  Landskabelige værdi og træer  Formidling og borgerinddragelse.	PVM	Etableringsomkostninger kr. 70.000. Der forventes ikke efterfølgende driftsomkostninger. <u>OBS: Projektet kræver en vandløbtilladelse.</u>
<b>I alt 2023</b>				
Planlægning og etablering				<b>570.000</b>
Afledt drift fra tidligere år				<b>Pt. ukendt</b>
<b>2024/2025</b>				
<b>Initiativ</b>	<b>Indhold kort</b>	<b>Effekt</b>	<b>Ansvarlig</b>	<b>Økonomi</b>
<i>Mere natur i strandområdet mellem villakvarteret og Strandparken – Del 2</i>	Omdannelse af nuværende græs- område på ca 50x500m til et rekreativt område med høj naturværdi.	Biodiversitet  Rekreative rum og oaser  Landskabelig værdi  Formidling og borgerinddragelse	PVM	Etableringsomkostninger afhænger af projekts indhold, men projektet forventes at kunne gennemføres indenfor en ramme af kr. 700.000 – 1,2 mio. Ligeledes skal de afledte driftsudgifter vurderes i forlængelse af visionsplanen.
<i>Omlægning af landbrugsarealer til nye naturlandskaber – Del 2</i>	Omlægning af kommunale (bortforpagtede) arealer til etablering af naturlandskaber m vandhuller/søer, åbne grøfter, naturlige læhegn, skovrejsning mm på kommunalt bortforpagtede arealer.	Landskabelig værdi og træer  Rekreative rum og oaser  Formidling og borgerinddragelse  (Grundvandsbeskyttelse)		Udgifter til projektet består af dels etableringsomkostninger, dels tabt indtjening samt afledte driftsomkostninger. Etableringsomkostninger afhænger af arealets størrelse. Ved 8 ha vil etableringsomkostninger ligge på 300.000 – 500.000 kr. afhængig af om der er tale om skovrejsning (neutral område) eller skov uønsket. Der er flere omkostninger ved skovrejsning. Ved skovrejsning vurderes driften at være 160.000 kr. (4 års renhold) samt

				<p>udrensning (fjernelse af ammetræer) ca. 110.000 kr. for 15 årig periode.</p> <p>Derudover kommer tabte lejeindtægter på ca. 15.000 – 20.000 kr. årligt (ca. 2.000 kr. per ha om året).</p> <p>Øvrige afledte udgifter vurderes i forlængelse af visionsplanen og afhænger af de konkrete landskabelementer (åbning af rørlagte drænrør (100.000 kr) mm.) og publikumsfaciliteter (stier mm.)</p> <p>Formidling/borgerinddragelse 100.000 kr.</p>
<i>Tranegilde Mose</i>	Genetablering af naturlig hydrologi gennem sløjfning af grøfter samt tørveskrab på udvalgte steder i Tranegilde Mose (mosen er i dag 42 ha)	<p>Biodiversitet</p> <p>Rekreative rum og oaser</p> <p>Borgerinddragelse og formidling</p>	PVM	<p>Etableringsomkostninger udgør ca. kr. 400.000.</p> <p>Formidling: 40.000. kr.</p> <p>Efterfølgende drift forventes afholdt som en del af den eksisterende drift i området (græsning).</p>
<b>I alt 2024/2025</b>				
Planlægning og etablering				<b>2.040.000</b>
Afledt drift				<b>Pt. ukendt</b>