

REFERAT Miljø- og Energiudvalget 2018-2021 d. 08-01-2020

Mødedato Onsdag d. 08. januar 2020 kl. 15:30

Mødested ML 8 – Røjle Klint

Mødedeltagere Bo Juul Nielsen, Morten Weiss-Pedersen, Alex Gren, Esben Erichsen, Paw Nielsen

Indholdsfortegnelse

Principper for opkrævning af grundgebyr for affaldshåndtering.....	3
Højvandsbeskyttelse ved Varbjerg Strand.....	4
Forslag til biodiversitetsstrategi.....	6
Udvikling af familiepladsen i Staurby Skov.....	8
Ansøgning om miljøgodkendelse af svineproduktion på Gl. Assensvej 19, 5580 Nørre Aaby.....	9
Status for projektet Better BirdLIFE.....	11
Status for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo 2019.....	13
Fælles fynsk samarbejde om problemer med fodring af vildt i naturområder.....	15

Punkt 161: Principper for opkrævning af grundgebyr for affaldshåndtering

2019-017234

Beslutning

Udvalget tog forvaltningens orientering til efterretning.

Præsentation

Pr. 1. januar 2020 opkræves alle husstande et grundgebyr for affaldshåndtering på baggrund af den enkelte ejendoms anvendelseskode (BBR-kode). Forvaltningen redegør herfor.

Forvaltningen foreslår

At Miljø- og Energiudvalget tager forvaltningens redegørelse til efterretning.

Sagsbeskrivelse

Fra 1. januar 2020 opkræves alle husstande i Middelfart Kommune et grundgebyr for affaldshåndtering, hvor størrelsen på grundgebyret er differentieret efter ejendommens anvendelseskode (BBR-kode). Opkrævning efter BBR-koder er et udbredt opkrævningsgrundlag i Danmark i de kommuner, der har en differentieret opkrævning af grundgebyret.

Opkrævning af grundgebyret i Middelfart Kommune har hidtil været baseret på og været differentieret efter ejendommens affaldsløsninger for dagrenovation. Hvis en ejendom var tilsluttet en fælles affaldsopsamling for dagrenovation, skulle ejendommen betale et reduceret grundgebyr, mens ejendomme med individuelle affaldsløsninger for dagrenovation skulle betale et fuldt grundgebyr.

Opkrævningsprincippet for grundgebyret har således været afhængig af dagrenovationsordningen. Det har ikke været hensigtsmæssigt og det er efter forvaltningens opfattelse et uensartet og ugenomsigtigt opkrævningsgrundlag.

Det u hensigtsmæssige i at differentiere grundgebyret efter dagrenovationsløsningen er desuden, at grundgebyret dækker omkostninger til drift af genbrugspladserne i kommunen samt administration på affaldsområdet. Frem til 4. kvartal 2020 dækker grundgebyret tillige omkostninger til drift af indsamlingsordninger for genanvendeligt papir, pap, glas og metal. Der er således ingen sammenhæng mellem grundgebyret og dagrenovationsordningen. Også derfor bør differentiering af grundgebyret frakobles og gøres uafhængig af dagrenovationsordningen.

For at sikre tydelige rammer og en mere retfærdig, ensartet og objektiv opkrævning af grundgebyret, har det derfor været nødvendigt at frakoble opkrævning af grundgebyret fra dagrenovationsordningen.

Omkostninger til drift af genbrugspladserne udgør ca. 75 % af grundgebyret, og udgør således den væsentligste andel af de omkostninger, som grundgebyret dækker. Det har derfor været ønskeligt, at opkrævning og differentiering af grundgebyret i større grad skulle relateres til brugen af genbrugspladserne, således at de, der belaster brugen af genbrugspladserne mest, også betaler den største andel til brugen af pladserne.

Haveboliger benytter genbrugspladserne i langt højere grad end boliger i etageejendomme, hvorfor haveboliger også bør afholde en større andel af omkostningerne til genbrugspladserne, og dermed grundgebyret.

Det opkrævningsprincip og den differentiering, som i størst muligt omfang tager højde herfor, er differentiering og opkrævningen efter ejendommens anvendelseskoder. Herved kan haveboliger i form af parcelhuse, rækkehuse og landejendommen differentieres fra fællesbebyggelser i form af etageboliger, plejehjem o.lign., som traditionelt benytter genbrugspladserne i mindre omfang end haveboliger.

Det nye opkrævningsprincip er således mere omkostningsægte.

Hertil sikres, at opkrævning efter BBR-koder sker på et mere retfærdigt, ensartet og objektivt grundlag.

Opkrævning efter ejerforhold (eje, leje, andel), størrelse på boligen (m²), antal beboere i husstanden el.lign. vil ikke være hensigtsmæssige opkrævningsprincipper, og vil desuden medføre uforholdsmæssigt meget mere administration.

Punkt 162: Højvandsbeskyttelse ved Varbjerg Strand

2019-004118

Beslutning

Udvalget godkendte forvaltningens indstilling.

Præsentation

Projektet med Højvandsbeskyttelse ved Varbjerg Strand opdeles i 2 dele. Projektet for området vest for Storåen sendes i høring blandt de ejere, som forventes at kunne blive bidragspligtige til denne del af projektet. Den samme kreds af lodsejere indbydes til offentligt møde, hvor projektet præsenteres og ejernes holdning til projektet vurderes.

For området øst for Storå drøftes Middelfart Kommunes holdning i relation til Varbjerg Strands Grundejerforenings brev af 18. november 2019 og forvaltningssvar til dette af 28. november 2019.

Forvaltningen foreslår

At forundersøgelsen for højvandsbeskyttelse af sommerhusområderne ved Varbjerg Strand samt ansøgningen til Middelfart Kommune om Højvandsbeskyttelse offentliggøres på kommunens hjemmeside.

At forundersøgelsens løsningsforslag nr. 6 sendes i høring blandt de ejere, som forventes at kunne opnå nytte af etableringen af en højvandsbeskyttelse vest for Storåen, som beskrevet i forundersøgelsens løsningsforslag nr. 6.

At forslag til bidragsfordeling blandt de ejere der opnår nytte af løsningsforslag 6 sendes i høring blandt de pågældende ejere.

At ovennævnte ejere af huse vest for Storå indbydes til et offentligt møde.

At behandlingen af projektet for højvandsbeskyttelse øst for Storå afventer grundejer-foreningens svar på forvaltningens spørgsmål i brev af 28. november 2019 om grundejerforeningens medlemmer fortsat ønsker sagen behandlet i overensstemmelse med ansøgningen af marts 2019 sendt til Middelfart Kommune af Stormflodsgruppen.

Sagsbeskrivelse

Forvaltningen har gennem flere år søgt at hjælpe Stormflodsgruppen - bestående af repræsentanter for grundejerforeningerne - med at finde en vej gennem udfordringerne frem mod en løsning for højvandsbeskyttelsen og opnå enighed blandt sommerhusejerne om en sådan løsning.

Middelfart Kommune har fået COWI til at udarbejde en forundersøgelse med løsningsforslag for højvandsbeskyttelse af området.

Det har været vanskeligt for sommerhusejerne at enes om en højvandsbeskyttelse.

Projektet deles op i 2 dele. Opbakningen bag et højvandsbeskyttelsesprojekt vest for Storåen søges afdækket ved afholdelse af et offentligt møde for denne del af sommerhusområdet.

For så vidt angår området øst for Storå synes en enighed blandt den alt overvejende del af sommerhusejerne ikke mulig på nuværende tidspunkt.

En gruppe sommerhusejere øst for Storå har fået Rambøll til at udarbejde en rapport, der på en række punkter går imod COWI's forundersøgelse og imod Stormflodsgruppens ansøgning om højvandsbeskyttelse.

Varbjerg Strands Grundejerforening, der omfatter sommerhusområdet øst for Storå, har ved deres generalforsamling den 29. juni 2019 besluttet at overgive beslutningen om, hvorvidt der skal etableres højvandsbeskyttelse til Middelfart Kommune. En skriftlig afstemning på generalforsamlingen viste 23 stemmer for en overgivelse af beslutningen til Middelfart Kommune, mens 19 stemte imod overgivelsen. Derudover blev afgivet 2 blanke stemmer.

Økonomi

Middelfart Kommune skal bidrage til projektet for højvandsbeskyttelse på lige fod med de øvrige lodsejere, som opnår nytte ved projektets gennemførelse.

Udgifterne til udarbejdelse af forundersøgelsen kan ved projektets gennemførelse fordeles mellem de ejere, der opnår nytte ved projektets gennemførelse.

Klima & bæredygtighed

Anlæggene til højvandsbeskyttelse af sommerhusområdet vest for Storå består alt overvejende af jordarbejder i forbindelse med til digernes etablering.

Projektet beskytter mod klimabetingede hændelser.

Bilag

Kort

Uddrag af ref. fra generalforsamling

ATT. TEKNISK UDVALG VEDR. KYSTSIKRING AF VARBJERG STRAND

Svar på brev af 25. nov 2019

bidragsfordeling.docx

Punkt 163: Forslag til biodiversitetsstrategi

2018-002993

Beslutning

Udvalget indstiller forvaltningens indstilling.

Det anbefales, at der i perioden med offentlig høring afvikles borgermøde.

Præsentation

Naturens mangfoldighed - biodiversiteten - er truet. Bevarelse og forbedring forudsætter en strategisk indsats med tilhørende handlinger.

Forvaltningen foreslår

- At forslag til Biodiversitetsstrategi med tilhørende miljøvurdering godkendes og fremlægges i offentlig høring

Sagsbeskrivelse

Antallet af udryddelsestruede arter på globalt plan er omkring 1 million og udgør mere end 10 % af det samlede antal arter ifølge FN's biodiversitetspanel IPBES. I Danmark står det sandsynligvis ikke bedre til. Ud af de godt 8000 danske arter der overvåges via "Rødlisten", er 25 % enten forsvundet eller truet af udryddelse.

Hovedårsagen til arternes tilbagegang tillægges menneskelig aktivitet. Det stigende befolkningstal og stigende forbrug kræver plads. Plads der tages fra arternes levesteder og isolerer populationerne.

Der er konsensus om, at en stor del af løsningen er at give mere plads til fri og utæmmet natur. FN's biodiversitetskonvention, som Danmark har tilsluttet sig, kræver et minimum på 17 % af landarealet forbeholdt natur. I Danmark, såvel som Middelfart Kommune, er det meget få procent af landarealet, der i dag reelt er overladt til naturens egne processer.

På kortere sigt kan påvirkningen mindskes og noget af tilbagegangen i biodiversitet bremses med mindre indgribende løsninger, fx at lade noget natur udvikle sig mere frit med reduceret vedligehold.

Biodiversitet har været taget op som temadrøftelse af Miljø og Energiudvalget. På udvalgsmødet d. 9. september 2019 blev det besluttet at udarbejde en egentlig strategi. Grønt Råd har ved flere lejligheder givet input til mulige emner i strategien. Naturudvalget har arbejdet med, hvordan inddragelse og borgerinvolvering kan tilrettelægges. Miljø- og Energiudvalget har sideløbende drøftet rammer og fokus på to temadrøftelser i 2019.

Det vedhæftede forslag består af en strategi-del og en handlings-del. Hvor strategien er statisk og fastlægges for en længere årrække, er handlingsdelen dynamisk og kan løbende justeres af forvaltningen alt efter viden, bevillinger, politiske beslutninger og fokusområder.

Strategidelen er bygget op omkring en række strategiske målsætninger, der har sammenhæng med den tidligere vedtagne "Plan- og Bæredygtighedsstrategi". Dertil overordnede retningslinjer for hvordan Middelfart Kommune vil arbejde med målsætningerne. På det mere konkrete plan er der i forslaget til biodiversitetsstrategi udvalgt seks indsatsområder: "Alsiddigt samarbejde", "Kyst- og Marinnatur", "Skovenes natur", "Ådalenes natur", "Agerlandets natur" og "Byernes og infrastrukturens natur" med tilhørende konkrete målsætninger.

Handlingsdelen omfatter de igangværende handlinger, der relaterer sig til biodiversitet samt en række planlagte handlinger. Oversigten over handlinger opdateres én gang hvert år og fremlægges for Miljø- og Energiudvalget.

Der er i strategien lagt stor vægt på inddragelse af borgere, virksomheder og foreninger.

Forslag til Biodiversitetsstrategi er screenet efter Miljøvurderingsloven. Screeningen er vedlagt som bilag. Der skal ikke udarbejdes en miljørapport.

Økonomi

De igangværende og planlagte handlinger, som følge af biodiversitetsstrategien, udføres indenfor rammerne af eksisterende interne og eksterne bevillinger.

Fremtidige, større indsatser søges eksternt medfinansieret og fremlægges til enkeltvis beslutning.

Høring

Forslag til biodiversitetsstrategi med tilhørende miljøvurdering, fremlægges i 4 ugers offentlig høring inden endelig beslutning

Klima & bæredygtighed

Helt overordnet er der ikke nødvendigvis synergi mellem indsatser for biodiversitet og klima. En del forslag til handlinger, som fx ekstensivering af græsslåning, naturlig tilgroning og mere naturlig hydrologi på fx dyrkede marker, kan have en forbedrende effekt på udledningen af klimagasser.

Andre tiltag som fx mere dødt træ i skove og pleje af lysåben natur med græsning, kan have en mindre negativ effekt på udledningen af klimagasser.

Samlet set vurderer forvaltningen dog, at de hér foreslåede indsatser og handlinger i værste fald har en neutral indvirkning på udledningen af klimagasser og i bedste fald en betydelig positiv effekt, der dog ikke er nærmere udregnet.

Bilag

Miljøvurdering screening

Biodiversitetsstrategi inklusiv handlingsplan

Punkt 164: Udvikling af familiepladsen i Staurby Skov

2019-008526

Beslutning

Udvalget godkendte forvaltningens indstilling.

Præsentation

Familiepladsen skal ifølge masterplanen for Staurby Skov udvikles til at være en spændende opholds- og aktivitetsplads. Familiepladsen skal være skovens samlingssted. Her ligger skovens største p-plads med plads til 2 busser og 22 biler og toiletbygningen. Der er nu lavet et udviklingsforslag med detaljeret budget, som viser, hvordan denne udvikling kan ske.

Forvaltningen foreslår

Udvalget godkender udviklingsforslaget, opstart af dele af projektet og at fonde kontaktes for at medfinansiere øvrige dele af projektet.

Sagsbeskrivelse

Familiepladsen er det centrale mødested i Staurby Skov. Som navnet siger, er det en plads der appellerer til hele familien og alle aldersgrupper. Der er både plads til leg og aktivitet, få eller mange samtidigt. Der er også rolige områder, der inviterer til at opleve skovens dybe, stille ro og de naturkvaliteter som stedet også byder på. Andre steder i skoven, fx i den urørte del, er der plads til naturen og til stille oplevelser. Familiepladsen skal gøre borgerne bevidste om mulighederne og værdierne i Staurby Skov.

Forslaget rummer en skøn forening af bålhytte, sceneplads, stier til gangbesværede, landart, svævebaner, hængekøjer, stævning af hassel og naturlig indvandring af planter.

Forslaget er udarbejdet af ekstern konsulent med masterplanen for Staurby Skov som grundlag og efter input og dialog fra forskellige fagpersoner i kommunen.

Naturudvalget har drøftet forslaget og kan bidrage til den fremtidige proces.

Prospekt for familiepladsen kan ses i bilag 1. Forslaget gennemgås nærmere på mødet.

Budget for dette prospekt kan ses i bilag 2.

Økonomi

Forslaget estimeres til at koste 2,8 mio. kr.

Byrådet har allerede afsat 6,44 mio. kr til udvikling af basisfaciliteter Staurby Skov fra 2018-2020. Forvaltningen vurderer, at der i 2020 kan bruges 500.000 kr. på at igangsætte udviklingen af familiepladsen fra dette basisbudget.

Fonde ansøges til et dække de resterende dele af budgettet.

Høring

Naturudvalget, handicapråd mfl. inddrages i processen

Klima & bæredygtighed

Der fældes en række pyntegrøntstræer i projektet og etablering af stier vil koste energi. Som modvægt vil langt størstedelen af anlæggene blive bygget af træ, som binder CO2 og der plantes en række løvtræer som kan vokse sig store og dermed også binde CO2.

Bilag

Bilag 1 Familiepladsen Prospekt

Familiepladsen - Overslag - 09.10.19

Punkt 165: Ansøgning om miljøgodkendelse af svineproduktion på Gl. Assensvej 19, 5580 Nørre Aaby

2019-016480

Beslutning

Udvalget godkendte forvaltningens indstilling.

Præsentation

Det ansøgte drejer sig om at få mulighed for at udnytte eksisterende sostalde på 3.252 m² fuldt ud til hold af søer med grise. Der inddrages ikke nye arealer til produktion af svin. Det ansøgte omfatter desuden opførelse af en ny gyllebeholder på 5.000 m³.

Forvaltningen foreslår

at Miljø- og Energiudvalget beslutter, at forvaltningen skal arbejde videre frem mod at meddele godkendelse af den ansøgte fulde udnyttelse af eksisterende sostalde og den ansøgte opførelse af ny gyllebeholder.

Sagsbeskrivelse

Den gældende miljøgodkendelse af ejendommen fra november 2014 omfatter hold af 950 årssøer med grise til fravæning (7 kg). En godkendelse af staldarealet vil give større fleksibilitet i produktionen og eventuelt mulighed for et større antal søer, hvis staldanlægget udnyttes mere effektivt. Miljøgodkendelsen vil være en tilladelse til at holde det antal søer med grise, der i henhold til anden lovgivning (herunder primært dyrevelfærdsloven) lovligt kan produceres i de 3.252 m² stalde.

Den ansøgte gyllebeholder ønskes opført ved siden af eksisterende gyllebeholder på marken nordøst for ejendommen. Der vil blive etableret fast overdækning på gyllebeholderen.

Der er i forbindelse med kommunens behandling af ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrproduktion regler for, hvor store lugtgener man som nabo til en husdyrproduktion skal tåle. Enkeltbolig i landzone skal tåle mere lugt end samlet bebyggelse i landzone, der igen skal tåle mere end byzone.

Det afgørende for lugt fra husdyrproduktion er, hvor stort et staldareal dyrene har adgang til. Staldarealet udvides ikke i forbindelse med det ansøgte. Kommunen vurderer derfor, at det ansøgte ikke vil medføre forøgede lugtgener.

Beregninger i Miljøstyrelsens ansøgningssystem, husdyrgodkendelse.dk, viser, at den ansøgte produktion overholder lugtgenekravene til nærmeste byzone. Den ansøgte produktion overholder ikke lugtgenekravet til enkeltbolig i landzone og til samlet bebyggelse. Den beregnede lugtgeneafstand fra svineproduktionens "lugtcentrum" til enkeltbolig i landzone er 135 meter. Nærmeste nabobeboelse ligger 127 meter fra "lugtcentrum". Den beregnede lugtgeneafstand til samlet bebyggelse er 241 meter. Nærmeste nabobeboelse i samlet bebyggelse ligger 127 meter fra "lugtcentrum".

Hvis husdyrbruglovens lugtkrav er overholdt, skal kommunen godkende det ansøgte.
Hvis lugtkravet ikke er overholdt, kan kommunen godkende det ansøgte, hvis lugtgenerne ikke forøges og afstanden til nabo er større end ½ x geneafstanden. (Som i den konkrete sag).
Hvis lugtgenekravet ikke er overholdt, skal kommunen meddele afslag på det ansøgte, hvis lugtgenerne forøges eller afstanden til nabo er mindre end ½ x geneafstanden.

Uanset om kommunen meddeler godkendelse af det ansøgte, vil den eksisterende produktion på ejendommen kunne fortsætte uændret.

På baggrund af, at det ansøgte ikke vil medføre forøgede lugtgener, indstiller forvaltningen, at udvalget beslutter, at forvaltningen skal arbejde videre frem mod at meddele godkendelse.

Økonomi

Ingen

Høring

Det ansøgte har været i høring hos naboer indenfor en beregnet lugtkonsekvensafstand på 578 meter. Kommunen har modtaget et høringssvar, som er positivt overfor det ansøgte.

Ingen høring af Ældrerådet og Handicaprådet, da kommunen ikke er forpligtet.

Punkt 166: Status for projektet Better BirdLIFE

2019-018206

Beslutning

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

Præsentation

Forvaltningen giver en status på EU LIFE-projektet Better BirdLIFE, som ledes af Middelfart Kommune. Projektet har været i gang i snart 1½ år, som primært er gået med planlægning og forberedelser. Projektets fremdrift er som forventet.

Forvaltningen foreslår

at udvalget tager projektets status til orientering.

Sagsbeskrivelse

Middelfart Kommune er ledende partner for EU LIFE-projektet Better BirdLIFE, som har til formål at forbedre forholdene for en række kystfugle. Projektet er forankret med Miljø- og Energiudvalget som projektejer. Projektet har i alt 9 partnere som er:

- Middelfart Kommune
- Fugleværnsfonden
- Kerteminde Kommune
- Kolding Kommune
- Naturstyrelsen
- Nordfyns Kommune
- Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
- Syddansk Universitet
- Sønderborg Kommune

Projektet er finansieret af EU's LIFE-ordning, som finansierer indsatser for natur, miljø og klima af tre danske fonde og af partnerne selv. Projektet startede 1. september 2018 og slutter 1. oktober 2025. Projektets første knap 1½ år er først og fremmest gået med planlægning og forberedelser.

Der er nedsat en styregruppe for projektet, der består af relevante afdelingsledere fra partnerorganisationerne. Projektgruppen består af de enkelte partners projektlejere. Der er lagt en del arbejde i at få fastsat procedurer for den økonomiske afrapportering og opfølgning fra partnerne til Middelfart Kommune. Projektet har haft første besøg af ekstern monitor fra EU, som vurderer, at projektet og projektorganisationen er veletableret og velfungerende og følger tidsplanen.

Der er gennemført eller igangsat en række forundersøgelser. Nogle forundersøgelser har til formål at tilvejebringe en baseline, så projektets effekter senere kan måles. Andre forundersøgelser er af teknisk karakter og har til formål at forberede de konkrete tiltag i projektet.

Der er i foråret 2019 gennemført baselineundersøgelser af ynglefugle i alle delprojekter. Resultaterne er ikke opløftende. Der blev lavet overvågning på i alt 10 arter i 16 delprojektområder, heraf 3 områder i Middelfart Kommune. Af de 10 arter blev kun 4 fundet ynglende. Der var kun ynglende arter på 5 af de 16 lokaliteter. Det samlede antal ynglepar var 178. Heraf var 97 par af den samme art på den samme lokalitet. Der blev ikke fundet ynglepar i Middelfart Kommune.

Der er iværksat baselinemonitering af trækfugle på de marine lokaliteter. Moniteringen gennemføres i løbet af vinteren 2019/2020.

Der er gennemført tekniske forundersøgelser af mulige lokaliteter til etablering af stenrev og ålegræsenge. Stenrevene etableres af Middelfart, Kolding og Sønderborg kommuner. Ålegræsengene etableres af Syddansk Universitet. Der er igangsat en proces med inddragelse af interessenter og af offentligheden. Denne proces gennemføres primo 2020. Det forventes, at stenrevene etableres i sensommeren 2020 og ålegræsengene i foråret 2021.

I Middelfart Kommune er der lavet aftale med en lodsejer om etablering af 3 fugleøer. Den tekniske forundersøgelse af fugleøerne gennemføres i foråret 2020. Det forventes, at fugleøerne kan etableres ultimo 2020 eller primo 2021.

Der bliver taget yderligere fat på lodsejersamtaler fra starten af 2020.

Projektet skal aflevere første afrapportering til EU-Kommissionen den 1. marts 2020. Projektets fremdrift er som forventet.

Økonomi

Udgifterne afholdes indenfor det eksisterende vedtagne budget.

Klima & bæredygtighed

Stenrev etableres med sten fra Norge. Transport og udlægning af sten vil have en relativt høj CO₂-udledning.

I projektet foretages en del rydning af træer og anden vedopvækst. Rydninger med maskiner vil udlede en del CO₂. Vedmaterialet vil dog blive solgt til flis og solgt til kraftvarmeværker, hvor det erstatter fossile brændsler.

Udlægning af agerjord til ny natur samt genetablering af naturlig hydrologi på eksisterende naturarealer vil medføre en øget kulstoftilbageholdelse i jorden på grund af en øget tørveopbygning.

Ålegræsenge, der etableres i forbindelse med stenreven, har en høj kulstofbindingskapacitet. Etableringen af ålegræsenge vil derfor medføre en øget kulstofbinding og -lagring.

Punkt 167: Status for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo 2019

2019-005408

Beslutning

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

Præsentation

Miljø- og Energiudvalget vedtog indsatsplanen for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo i 2015. Indsatsen blev i første omgang vedtaget som et 3-årigt projekt. På udvalgmøde d. 7. november 2018 godkendte udvalget forvaltningens indstilling om at forlænge det nuværende indsatsniveau med 2-3 år.

Forvaltningen foreslår

Udvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsbeskrivelse

Kæmpe-Bjørneklo er en såkaldt invasiv art, og den udgør et stort problem i den danske natur.

Bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo er en vigtig investering i kommunens naturpleje, da planten har en voldsom frøspredning, breder sig voldsomt og skygger andre planter væk med sine store blade. Det betyder, at levesteder for mange planter, insekter og andre dyr forsvinder. Desuden øges risikoen for jorderosion langs vandløb, fordi den naturlige plantevækst forsvinder. Det er vigtigt at få spredningen af Kæmpe-Bjørneklo under kontrol, da mange af vores vigtige naturområder ellers vil miste naturværdi og få lavere biodiversitet. Det kan samtidig være risikabelt at færdes, hvor den vokser, fordi plantesaften er giftig og kan give voldsomme eksemplignende udslæt.

Med vedtagelse af kommunens indsatsplan for bekæmpelse af Kæmpe-Bjørneklo, blev kommunens borgere forpligtet til at bekæmpe planten på deres ejendomme.

I år blev der, som et nyt tiltag, udsendt orienteringsbreve i det tidlige forår om bekæmpelsen, der også fungerede som et varsel om påbud til alle registrerede ejere af arealer med Kæmpe-Bjørneklo. Dette medførte, at forvaltningen kunne sætte mere effektivt ind med påbud og selvhjælpshandling på de ejendomme, hvor planten ikke blev bekæmpet. En effektiv sagsbehandling er vigtigt, da der ofte ikke er langt mellem fund af planten, blomstring og frøspredning.

Efter sæsonens første bekæmpelsesfrist (20. maj), førte forvaltningen tilsyn med de kendte bestande. Lodsejer blev kontaktet i de tilfælde, hvor forvaltningen ved tilsyn konstaterede, at planterne ikke var tilstrækkelig bekæmpet. Såfremt bekæmpelsen stadig ikke blev iværksat, startedes påbudssag. Hvis et påbud ikke blev overholdt, bestilte Middelfart Kommune bekæmpelse af planten på lodsejers regning.

Håndhævelser i 2019 ud af de over 400 (knap 300 i 2018) breve til registrerede ejere af ejendomme med Kæmpe-Bjørneklo:

- 20 varsler (9 i 2018) ved ny-opdagede bestande
- 29 påbudssager (12 i 2018) ved manglende eller ufuldstændig bekæmpelse
- 7 selvhjælpshandlinger (5 i 2018), hvor det var nødvendigt at igangsætte kommunal bestilt bekæmpelse

Generelt er hovedparten af lodsejerne velvilligt indstillede og de bekæmper selv planterne. Forvaltningen har i år dog fundet mange nye bestande og der har i år også været behov for opfølgning med flere lokaliteter end tidligere.

Årsagen til stigningen i sager er sandsynligvis både nyetablerede bestande, som er spredt fra gamle bestande, en følge af forvaltningens systematiske gennemgang af mange vandløbsstrækninger og da det overordnet set opleves, at der blandt nogle lodsejere er mindre fokus på overholdelse af indsatsplanens bekæmpelsesfrister end foregående år. Langt de fleste lodsejere er fuldt ud bekendt med bekæmpelsespligten.

Erfaringerne efter de sidste 4 bekæmpelsessæsoner er, at der stadig er behov for jævnlige tilsyn og tæt dialog med lodsejerne igennem hele sæsonen. Hvis indsatsplanens mål om at få kontrol over problemet over en 10 årig periode skal nås, er det nødvendigt med en konstant, flerårig indsats, da frøene fra planten kan overleve i jorden, i en længere årrække.

Forvaltningen forventer, at ressourcen til opgaven kan reduceres løbende, efterhånden som kendskabet til planten og kravene til bekæmpelse udbredes yderligere.

Økonomi

Udgifterne afholdes indenfor det eksisterende budget.

Høring

Ingen

Klima & bæredygtighed

Indsatsen mod Kæmpe-Bjørneklo medfører en relativ lille klimabelastning. Belastningen er primært i form af transport, materialer, slåning, mv. Det konkrete omfang kendes ikke.

Punkt 168: Fælles fynsk samarbejde om problemer med fodring af vildt i naturområder

2019-013828

Beslutning

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

Præsentation

De fynske kommuner, inklusiv Langeland og Ærø, arbejder sammen om en oplysningskampagne, der skal gøre især lodsejere og jægere opmærksomme på nogle af de problematikker, der kan være ved fodring af vildt i naturområder.

Forvaltningen foreslår

Udvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsbeskrivelse

Formålet med den fælles fynske oplysningskampagne er at øge opmærksomheden omkring problematikkerne med fodring af vildt i naturområder. Fodring af blandt andet ænder og fasaner er en populær form for vildtpleje, men det kan være svært for en lodsejer at finde rundt i love og paragraffer indenfor området. Kommunerne oplever en øget tendens til ulovlig fodring med risiko for uoprettelig skade på naturen til følge.

Fodring med f.eks. korn i eller tæt på en sø kan ikke alene være ulovligt - det er ofte også en dårlig ide, hvis man ønsker en god sø i længden. Foderet tilfører søen store mængder af næringsstoffer og udgør en væsentlig forurening af søen med negative følger for det naturlige plante- og dyreliv. Tilførslen af næringsstoffer er årsag til, at algevæksten stiger og vandmiljøets balance ødelægges, bundplanter, fisk og andre organismer dør samtidig med, at iltindholdet i vandet falder.

Et andet problem, når der fodres vildt kan være, at man ufrivilligt kommer til at fodre rotter. Rotter er et stort problem og er svære at komme af med, når de først er kommet til. De foretrækker især levesteder, hvor der er adgang til vand. Rotter kan have en negativ påvirkning på naturen, f.eks. kan de æde æg og yngel primært fra jordrugende fugle.

Naturforvalterne i de fynske kommuner oplever ofte, at der blandt jægere er en udbredt misforståelse omkring forskellige fodringstiltags lovlighed og at der er et misforhold mellem hvad kommunerne og f.eks. jagtforeninger formidler på området.

Kampagnen om fodring af vildt i naturområder skal hjælpe med at rydde ud i de mange misforståelser samt at forhindre at der sker skade på vandmiljøet.

Formålet med kampagnen er at få langt flere lodsejere til at kende til reglerne og få jagtforeningerne til at formidle reglerne på området korrekt. For at borgerne i de fynske kommuner oplever ens sagsbehandling hen over kommunegrænserne, er der udarbejdet en fælles folder, procedurer for håndhævelser samt en pressemeddelelse. Den fælles kampagne starter i uge 5, hvor alle kommunerne sender den fælles pressemeddelelse ud, lægger informationsmateriale på hjemmesider og Facebook.

Forvaltningen kender til flere områder, hvor der bliver fodret ved eller i søer og det forventes, at kampagnen vil medføre en del sager, som skal sagsbehandles.

Økonomi

Udgifterne afholdes indenfor det eksisterende budget.

Høring

Ingen

Bilag

Vildtfodringsfolder