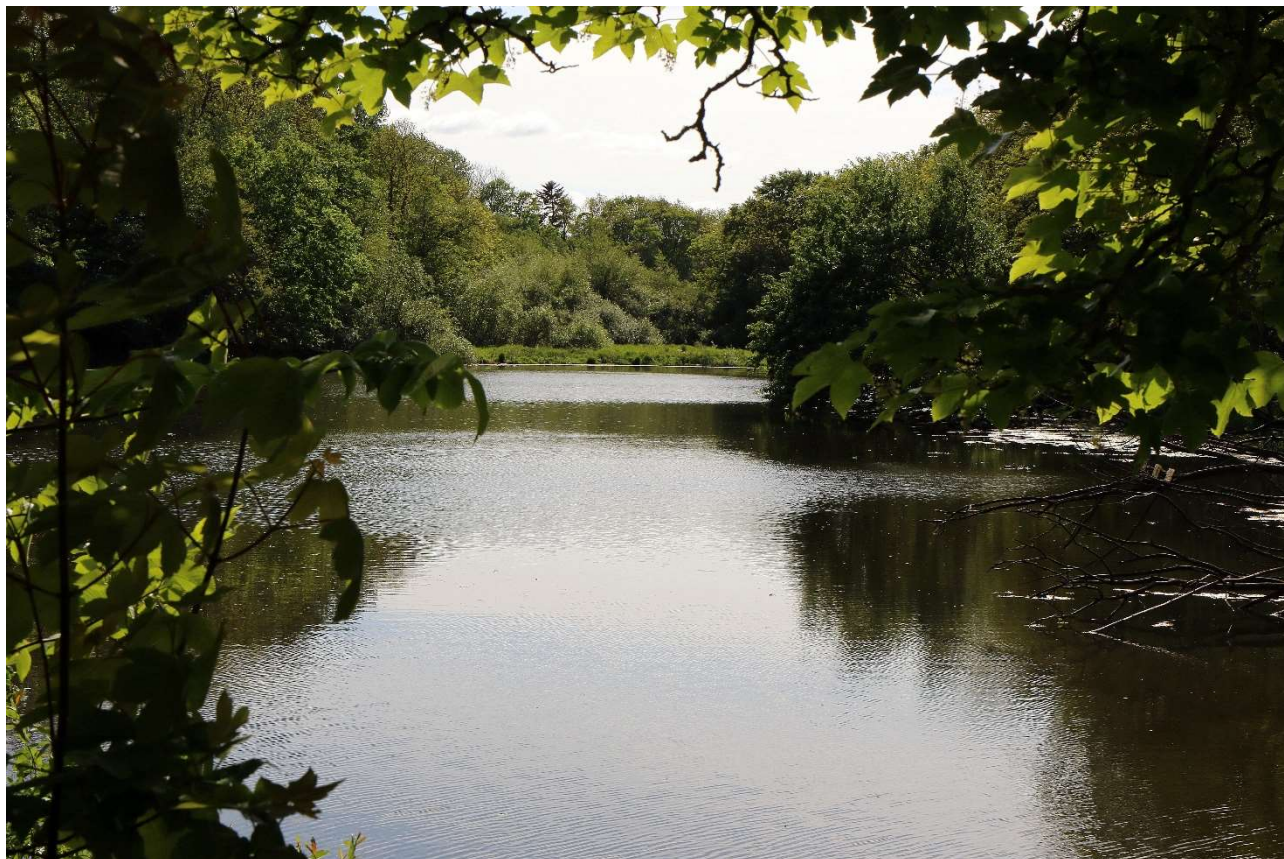


# **UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019**



## **GRØNNE PROJEKTER 2019**

**Til kommentering på**

**Det Grønne Råds møde**

**Onsdag den 28. november 2018**

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## Grønne Projekter 2019

### Indholdsfortegnelse

<b>1. Indledning</b> .....	<b>3</b>
1.1. Projekterne .....	3
1.2. Processen for Grønne Projekter 2019 .....	3
<b>2. Grønne Projekter 2019</b> .....	<b>4</b>
<b>3. Projektbeskrivelser 2019</b> .....	<b>6</b>
3.1. Naturgenopretning og naturpleje .....	6
3.1.1. Naturpleje af privatejede gravhøje .....	7
3.1.2. Pilotprojekt: Plej dit vandhul .....	8
3.1.3. NaturPlus – mere natur på landbrugsejendomme .....	9
3.1.4. Naturudvikling i Åbo skov ved afgræsning.....	10
3.1.5. Mere biodiversitet i Aarhus Kommunes skove .....	11
3.1.6. Pilotprojekt: Afgræsning af små arealer med får .....	13
3.1.7. Naturpleje af værdifulde private naturområder .....	14
3.1.8. Nye græsningslaug i samarbejde med DN .....	15
3.1.9. Mere natur i agerlandet – år 3 af 3 .....	16
3.2. Tilgængelighed og friluftsliv.....	17
3.2.1. Stier og friluftsliv i åbent land .....	18

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 1. Indledning

En grøn kommune med masser af muligheder for et aktivt friluftsliv kræver en indsats. Heldigvis er der mange gode idéer til, hvor og hvordan vi kan pleje og genoprette naturen med tilhørende forslag til, hvordan vi forbedrer adgangen til den. Aarhus Kommunes "Grønne Projekter" støtter en række af idéerne, og projekterne der forventes realiseret i 2019, er samlet i dette katalog.

### 1.1. Projekterne

Grønne Projekter 2019 har fokus på naturforvaltnings- og friluftsjprojekter. Kommunen har et ønske om at igangsætte både naturprojekter og innovative tiltag i samarbejde med borgere, foreninger, organisationer m.fl. så vi får borgerinddragelse og lokal forankring.

Fokus er på at realisere naturkvalitetsplan og friluftsjplan samt politikernes mål og retningslinjer i kommuneplanen. Byrådet har som mål at opnå mere og bedre natur samt bedre adgang til rekreative oplevelser i det åbne land.

Natur- og friluftsjmålene er angivet i Naturkvalitetsplan 2013-2030 vedtaget den 4. december 2013 og Friluftsjplan 2013-2017 vedtaget 9. april 2014. Grønne Projekter 2019 er opdelt i temaerne:

- Mere og bedre natur
- Friluftsjliv

Projekterne dækker over en bred vifte af konkrete indsatser i Aarhus Kommune og byder på en variation af nye tiltag indenfor naturpleje, nye naturarealer, mere viden om hvordan biodiversiteten kan hjælpes på vej samt bedre adgangsmuligheder til naturoplevelser og friluftsjaktiviteter for en sund hverdag.

### 1.2. Processen for Grønne Projekter 2019

Der er modtaget forslag til Grønne Projekter 2019 fra organisationer, foreninger, uddannelsesinstitutioner m.fl. Forslagene er vurderet og tilpasset ligesom de kommunale forslag for at realisere natur- og friluftsjplaner. Projekterne til gennemførelse i 2019 bliver hermed fremlagt til kommentering for Det Grønne Råd. Det sikrer, at projekterne kvalificeres gennem den viden om lokale natur- og friluftsjforhold, som rådets medlemmer har. Herefter får Teknisk Udvalg kataloget om Grønne Projekter 2019 til orientering, hvorefter projekterne sættes i gang.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 2. Grønne Projekter 2019

<b>Grønne Projekter 2019</b>	
<b>Naturgenopretning og naturpleje</b>	<b>Beløb i kr.</b>
3.1.1. Naturpleje af privatejede gravhøje	50.000
3.1.2. Plej dit vandhul og skab mere natur	200.000
3.1.3. NaturPlus – mere natur på landbrugsejendomme	150.000
3.1.4. Naturudvikling i Åbo skov ved afgræsning	50.000
3.1.5. Mere biodiversitet i Aarhus Kommunes skove	75.000
3.1.6. Pilotprojekt: Afgræsning af små arealer med får	40.000
3.1.7. Naturpleje af værdifulde private naturområder	410.000
3.1.8. Opstart af nye græsningslaug	50.000
3.1.9. Mere natur i agerlandet – år 3 af 3	225.000
<b>Friluftsliv</b>	<b>Beløb i kr.</b>
3.2.1. Stier og friluftsliv i åbent land	150.000
<b>Sum</b>	<b>1.400.000</b>

Skema 1: De udvalgte forslag til projekter og puljer til realisering i 2019

Der er samlet afsat 1.4 mio. kr. til Grønne Projekter hvert år. Skemaet ovenfor viser de udvalgte projekter og puljer samt det tildelte støttebeløb. Projekterne skal gennemføres i 2019.

Det er afsat midler til samarbejde med Markvildtslagenes medlemmer til etablering af nye vandhuller, der kan fungere som bindeled mellem naturarealer eller til naturpleje af vandhuller, hvor naturkvaliteten bliver forøget. Midlerne i NaturPlus støtter projekter, der giver ny natur eller bedre natur på landbrugsejendomme.

Biodiversiteten i de kommunale skove forøger vi, ved at afsætte midler til at genetablere de naturligt forekommende lavninger med vand. Det giver nye levesteder og -vilkår og større variation i skovens natur. Ligeledes tager vi konkret fat i Åbo Skov og arbejder med at få arealer afgræsset med naturplejektivæg. På den måde sikres de centrale dele af skoven, der er uden tilplantning, mod tilgroning, og giver mulighed for en anderledes dynamik i naturen i skovområdet.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

Naturkvalitetsplanens mål om at skabe mere og bedre natur skal realiseres gennem Grønne Projekter, så her er afsat midler til naturpleje af værdifulde naturområder på private arealer, mere sammenhængende natur og mere natur i agerlandet gennem lokalt samarbejde samt samarbejde med landbrugsorganisationer.

Et andet vigtigt samarbejde er med de frivillige, der foretager naturpleje i samarbejde med kommunen i form af kogræsserlaug, høslætlaug mv. Her har DN i 2018 opstartet dialog med lodsejere om oprettelse af kogræsserlaug, og der afsættes midler til realisering af projektet.

Friluftspanens mål om forbedring af borgernes friluftsliv støttes via forbedring af borgernes adgang til naturen og andre tiltag i f.eks. Fællesrådene.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3. Projektbeskrivelser 2019

### 3.1. Naturgenopretning og naturpleje



# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.1. Naturpleje af privatejede gravhøje



*Et velplejet fortidsminde står flot i landskabet*



*Træer og buske slører gravhøjen og kan samtidig være ødelæggende for højen, både når træer vælter i storm eller ved røddernes ødelæggende virkning på fortidsmindet*

**Relation til plan**  
Kommuneplan 2013  
Naturkvalitetsplan 2013-2030

### **Projekt**

Gravhøjene er en del af vores fælles kulturarv. Gravhøje har bedst af, at der kun vokser græs på dem, dvs. ingen træer, buske eller krat. Dette skyldes, at træerødder kan ødelægge de ting, der kan ligge inde i højen. Hvis træerne vælter, så deres rødder trækkes op, kan det også ødelægge fortidsmindet. Derudover kan buske og krat skygge det beskyttende græsdække på højen væk, så jord kan skylles væk af regn eller tiltrække dyr, som graver huler i højen. Derfor er det vigtigt at fjerne træer, buske og krat.

Fredede fortidsminder på kommunalt ejede arealer skal plejes af kommunen. For fortidsminder på privatejede arealer kan kommunen vælge at pleje dem. Aarhus Kommune ønsker at bidrage til førstegangspleje af værdifulde privatejede gravhøje. For at sikre at gravhøjene bevares, er det vigtigt at fjerne uønsket bevoksning.

Formålet er at fremme en lav og slidstærk vegetation, som forebygger erosionsskader og sikrer gravhøjens synlighed i landskabet.

### **Baggrund for projektet**

I Aarhus Kommune har vi mange fredede fortidsminder, og langt de fleste er gravhøje. De har eksisteret i flere tusinde år og kan indeholde sjældne genstande og informationer om vores fortid.

Moesgaard Museum har på kommunens vegne ført tilsyn med de fredede fortidsminder i Aarhus Kommune. Tilsynet viste, at en lang række af de fredede gravhøje har brug for pleje, da træer, buske og krat er ved at ødelægge højene.

### **Økonomisk ramme**

50.000 kr.

### **Tidsplan**

2019

**Kontaktperson:** Lene Vinther, Aarhus Kommune, 8940 4025.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.2. Plej dit vandhul og skab mere natur



Agerhønen er en af de arter Markvildtslav har fokus på får bedre og flere levesteder.



Vandhul ved True Skov

### Relation til plan

Kommuneplan 2017  
Naturkvalitetsplan 2013-2030

**Kontaktperson:** Sebastian Behnke, Danmarks Jægerforbund, og Marianne Popp, Aarhus Kommune, 8940 4010.

### Projekt

Dette projekt skal forbedre naturindholdet i agerlandet, hvor flere grønne korridorer og trædesten i agerlandet skal skabes, og på den måde udvide det økologiske rum og muligheden for biodiversitet.

Et af hovedformålene er at skabe større variation i landskabet og dermed skabe levesteder og fødeemner, som igen resulterer i en større artsrigdom.

### Baggrund for projektet

Dette projekt bygger på Danmarks Jægerforbunds markvildtslav. I lavene er alle deltagere frivilligt med, og der samarbejdes mellem lodsejere og på tværs af skel.

Deltagerne er gået sammen i et lav, med en fælles målsætning om at forbedre naturindholdet i deres område.

Der er flere vandhuller og søer, som trænger til at blive plejet, for at potentialet i naturindholdet, kan komme til udtryk. Derfor er oprensning af tilgroede søer og vandhuller vigtigt, så arter der tidligere er blevet drevet væk, hurtigt kan vende tilbage.

En af arterne, der tilgodeses ved dette tiltag, er vandsalamanderen. Denne art indvandrer hurtigt hvis de rette forhold er tilstede. Ligeledes vil det hjælpe mange af de danske paddearter, som mangler levesteder og trædesten i agerlandet. Enkelte steder vil der samtidig være mulighed for at foretage naturforbedrende tiltag, der øger biodiversiteten. Det kan være i form af at fjerne opvokset beplantning ved vandhullet, hvis det skygger for vandhullet og nedsætter vandhullets naturindhold.

De enkelte tiltag skal understøtte Aarhus Kommunes Naturkvalitetsplan, og de vigtigste vandhuller tages først.

### Økonomisk ramme

200.000 kr.

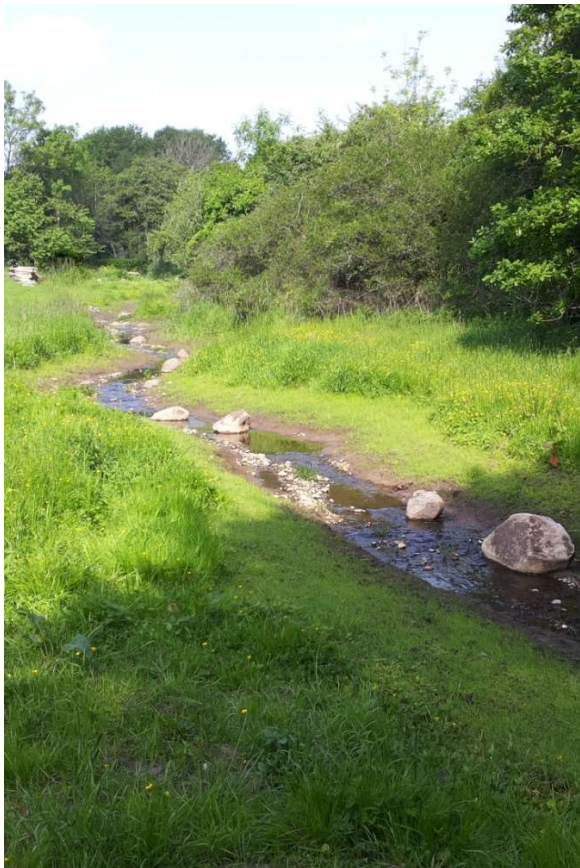
### Tidsplan

2019



# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.3. NaturPlus – Mere natur på landbrugsejendomme



Åbning af hoveddræn ved Kragebækken

### Projekt

I tæt samarbejde med lokale landmænd, forbedres vilkårene for den vilde flora og fauna på landbrugsejendomme.

Enhver landmand kan søge om hel eller delvis afholdelse af udgifterne til etablering eller forbedringer af eksisterende natur på en landbrugsejendom.

Projekterne kan f.eks. være etablering af ny natur, hegning og afgræsning af eksisterende naturområder, åbning af rørlagte vandløb, dræn mv.

Der oplyses om projektet gennem dialog med landmænd og landbrugsorganisationer.

### Baggrund for projekt

Der er et stort potentiale i at forbedre naturindholdet i det åbne land samt et stort behov for at understøtte det grønne netværk og dermed skabe større sammenhæng mellem naturområderne.

Projekterne foregår i samarbejde mellem den enkelte landmand og Aarhus Kommune.

Af tidligere projekter kan nævnes tilskud til minivådområdeprojekt, pleje af overdrev, åbning af dræn og hegning af engarealer. Den ansøgte økonomiske ramme giver anslået mulighed for at realisere 1-2 mindre naturprojekter på landbrugsejendomme.

Der fokuseres på, at forbedringer på bedriftsniveau også skaber sammenhæng mellem eksisterende naturarealer eller har en anden miljømæssig gevinst. Landmænd, som har lavet naturplaner for deres ejendomme, kan søge støtte til at realisere planernes naturforbedrende tiltag.

### Økonomisk ramme

150.000 kr.

### Tidsplan

2019

### Relation til plan

Naturkvalitetsplan 2013-2030  
Naturplanerne  
Vandområdeplanerne  
Kommuneplan

**Kontaktperson:** Lene Vinther, Aarhus Kommune, 8940 4025.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.4. Naturudvikling i Åbo skov ved afgræsning



Forslag til hegning (gul) af den centrale, åbne del af Åbo skov (grøn). Det meste af heget eksisterer allerede som vildthege



Den hesteskoformede sø ved skovindvielsen

**Relation til plan**  
Kommuneplan  
Naturkvalitetsplan

### Projekt

Den centrale del af Åbo skov ligger som lysåben natur omkring søer og vandløb, der gennemskærer skoven.

Skovens åbne indre giver, allerede længe inden skoven er vokset op, anderledes og spændende naturoplevelser for skovgæsterne.

De centrale naturområder kan sikres mod tilgroning og holdes lysåbne ved at hegne arealet og afgræsse med naturplejekvæg.

Afgræsningen giver også mulighed for, at naturkvaliteten kan udvikle sig positivt og dermed øge biodiversiteten.

### Baggrund for projekt

Den kommunale del af Åbo skov er på 24 ha og blev indviet i 2014. Skoven blev anlagt i et spændende og varieret landskab, hvor der først blev arbejdet med at retablere det naturlige vandspejl og give plads til åben natur. Inden skovrejsningen er dræn og rørlagte vandløb blevet åbnet og der er etableret flere søer og vådområder.

For at sikre skovtilplantningen mod bid fra vildtet har de store skovparceller fra starten været indhegnet med vildthege og med publikumsadgang via klaplåger. Hegnet fjernes normalt efter 5-6 år, når træerne er store nok til at modstå bid fra vildtet. Store strækninger af heget og klaplåger kan derfor genbruges til græsningsprojektet.

Der er også mulighed for at inddrage udvalgte dele af skovparcellerne for at skabe et varieret skovbillede.

### Økonomisk ramme

50.000 kr.

### Tidsplan

2019

**Kontaktperson:** Peter Søgaard, Aarhus Kommune, 89494938; Gorm Halskov, Skov- og Landskabsingeniør, 8940 2758.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.5. Mere biodiversitet Århus Kommunes skove



Lukning af grøfter og mere vand i Lisbjerg Skov 2018



Våde områder øger diversiteten af svampe i skovbunden

### Relation til plan

Projektet er med til at opfylde mål i Skovudviklingsplanen og Naturkvalitetsplanen. Derudover understøtter projektet den eksisterende miljøcertificering af Aarhus Kommunes skove.

### Projekt

Der er fokus på naturen og den biologiske mangfoldighed i skovene.

Ved at genskabe fugtige lavninger og mindre lysåbninger kan der skabes mange forskelligartede leveområder for skovens dyr, planter og svampe både i nye og eksisterende skove.

De fugtige lavninger og mindre vådområder kan genoprettes til naturlig vandstand ved at tilstoppe drængrøfter, afbryde dræn og fjerne ophobet materiale. Nogle områder er under tilgroning og overskygges af opvækst, som fjernes. Andre steder lysnes i forbindelse med vandløb.

Der fokuseres på projekter, hvor der med lille indsats kan opnås stor effekt og som primært har stor lokal påvirkning

### Baggrund for projekt

Aarhus kommune ønsker, at både nye og eksisterende skove udvikler sig med et stort naturindhold og én af de faktorer, der bedst medvirker til dette, er et naturligt højt vandspejl i skoven.

I de nye skove genskabes den naturlige vandstand i området ved at afbryde dræn strategiske steder og åbne rørlagte vandløb. Det sker for at mindske risikoen for fremtidig oversvømmelse og af hensyn til den biologiske mangfoldighed

Samtidig bidrager vandet og de tilstødende åbne arealer til en varieret naturoplevelse for skovens besøgende.

### Økonomisk ramme

75.000 kr.

### Tidsplan

Jan-marts og nov-dec. 2019

**Kontaktperson:** Stine Rytter Bengtsson, Aarhus Kommune, 8940 4019; Peter Søgaard, Aarhus Kommune, 8940 4038.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.6. Pilotprojekt: Afgræsning af små arealer med får – år 1 af 3



Foto af får på overdrev. Fra Colorbox



Ugræsset overdrev ved Høgebjerg vest for Elev



Overdrevene udgør f.eks. værdifulde levesteder for insekter. Her ses stor knopurt, der er populær blandt sommerfugle og andre insekter.

### Relation til plan

Kommuneplan 2017  
Naturkvalitetsplan 2013-2030

**Kontaktperson:** Marianne Popp, Aarhus Kommune, 8940 4010.

### Projektet

Aarhus Kommune ønsker at afprøve effekten af afgræsning med får på en række mindre og vanskeligt tilgængelige naturområder. Konkret er det naturbeskyttede, overdrevsarealer.

Afgræsningen skal foregå med får i et mobilt fårehegn, som giver fleksibilitet til forholdsvist hurtigt at kunne flytte fårene til næste lokalitet.

Afgræsningen skal bidrage til at fastholde arealerne lysåbne til gavn for arealernes karakteristiske flora og fauna.

### Baggrund for projektet

Naturtypen "overdrev" ligger ofte på dalskrænter eller på bakkede arealer, og adgangsforholdene kan være svære. Overdrev kan have et højt artsindhold af planter og dyr, men er i dag afhængig af at blive græsset af kreaturer, får eller lignende, for ikke at gro til i højt voksende planter og træer.

Aarhus Kommune ejer store og små naturarealer, hvor naturtypen er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Hvor de store, mere sammenhængende naturområder kan sikres naturpleje med græssende dyr hen over sommer og evt. vinter, er de mindre naturområder vanskeligere at pleje.

Sidstnævnte gælder for flere af vores værdifulde overdrev. Arealerne er for små til, at der kan gå dyr i længere perioder, og dermed bliver indsatsen for at pleje arealerne for dyr, tids- og økonomisk omkostningstung. Effekten af projektet vil blive evalueret efter 3 år.

### Økonomisk ramme

40.000 kr.

### Tidsplan

2019-2021

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.7. Naturpleje af værdifulde private naturområder



Orkideer og kæruld i græsset kær i Hørret skov.



Ugræsset eng ved Løjenkær – hegnspæle vidner om tidligere afgræsning – engblomme er sjælden i Aarhus Kommune.

**Relation til plan:**  
Kommuneplan  
Naturkvalitetsplan

### Projekt

Aarhus Kommune vil med dette projekt gøre en aktiv indsats for at højne biodiversiteten i kommunen. I projektet prioriterer vi naturpleje af den værdifulde lysåbne natur.

Naturplejen skal bidrage til at højne naturtilstanden og sikre områderne som værdifulde levesteder for både planter og dyr.

### Baggrund for projekt

Der ligger mange naturområder i kommunen, hvor driften i form af afgræsning er ophørt. Denne udvikling fører til at planter, svampe og insekter mv., som knytter sig til græssede kær, enge og overdrev bliver udkonkurreret, når naturområderne gror til med træer og buske.

Med dette projekt målretter kommunen sin naturplejeindsats på nogle af de privatejede meget værdifulde naturområder, som kommunen har fået kendskab til ved de årlige naturtilsyn.

I samarbejde med lodsejere iværksætter kommunen naturpleje, som typisk vil indbefatte rydning af vedvegetation, hegning og afgræsning.

Projektet understøtter Naturkvalitets-planens målsætning om at sikre og forbedre naturtilstanden i naturområder med et højt naturpotentiale.

### Økonomisk ramme

410.000 kr.

### Tidsplan

2019

**Kontaktperson:** Marianne Popp, Aarhus Kommune, 89404010

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.8. Opstart af nye græsningslaug



*Eng der strækker sig mellem naturområder omgivet af dyrkede marker*



*Græssende kreaturer*

**Relation til plan**  
Kommuneplan 2017  
Naturkvalitetsplan

### **Projekt**

Danmarks Naturfredningsforening og Aarhus Kommune vil med dette projekt gøre en aktiv indsats for at højne biodiversiteten i kommunen ved at inddrage private ildsjæle, som vil stå i spidsen for nye græsningslaug. I projektet prioriterer vi naturpleje af den værdifulde, lysåbne natur.

Naturplejen skal bidrage til at højne naturtilstanden og sikre områderne som værdifulde levesteder for planter og dyr.

### **Baggrund for projekt**

Danmarks Naturfredningsforening, DN, har erfaring med at opstarte græsningslaug på kommunale arealer sammen med lokale borgere. Enkelte steder er der mulighed for at starte græsningslaug på private jorde.

Med dette projekt afprøver vi om erfaringerne kan bredes ud og sikre naturplejeindsatsen via samarbejde med private initiativtagere.

Midlerne skal bruges til at realisere naturplejeindsatsen ved at etablere hegn, foretage eventuelle rydninger af træer og buske, så lauget kan komme godt fra start.

Projektet understøtter Naturkvalitetsplanens målsætning om at støtte lokale initiativer og bidrage med støtte og hjælp til etablering af græsningslaug på både private og offentligt ejede arealer.

### **Økonomisk ramme**

50.000 kr.

### **Tidsplan**

2019

**Kontaktperson:** Sebastian Jonshøj, Danmarks Naturfredningsforening og Iben Knudsen, Aarhus Kommune, tlf. 4185 9795.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.1.9. Mere natur i agerlandet – år 3 af 3



Kort over projektområde mellem Skejby og Kasted



Foto af overdrev ved grusgrav ved den nye biodiversitetsskov. Nænsom rydning af nåletræer og krat er udført for at tilgodese den lysåbne og artsrige overdrevsvegetation på grusgravens sandede skrænter.

### Relation til planer

Kommuneplan 2013  
Naturkvalitetsplan 2013-2030  
Friluftsplnen  
Vandvision 2100  
Vandplan for Aarhus Bugt

### Projekt

Visionen er at skabe sammenhængende netværk af naturområder fra Kasted til Skejby, der binder eksisterende naturperler sammen, styrker den økologiske forbindelse langs Egåen og biodiversiteten i området generelt.

Der er i 2016-17 lavet nye vandhuller ved en ny biodiversitetsskov, og der er lavet kratrydning i en grusgrav med en særdeles artsrig overdrevsflora.

Der etableres nye afgrænsningsarealer ved ekstensivering af landbrugsjord. På den måde sammenbindes moser, enge, overdrev, vandhuller, kildevæld og vandløb.

Der arbejdes desuden for genåbning af 1,5 km rørlagt vandløb som tilløb til Egåen, et projekt som indarbejder klimasikring af et udvidet Agro Food Park.

Etablering af stier, der binder det allerede etablerede grønne udflugtssted i Kasted Mose sammen med busforbindelser og den nye letbane, vil skabe attraktive vandreruter for såvel lokale borgere som besøgende.

### Baggrund for projektet

Projektet udvikles gennem lokalt forankret samarbejde og understøttelse af lokale naturnetværk, der kan pleje naturen efter endt projekt.

Initiativtagere til projektet er lokale lodsejere, som i samarbejde med Aarhus Kommune, Danmarks Naturfredningsforening, Økologisk Landsforening og andre interessenter udarbejder projektet. Projektet laves hovedsageligt på privat jord.

### Økonomisk ramme

225.000 kr.

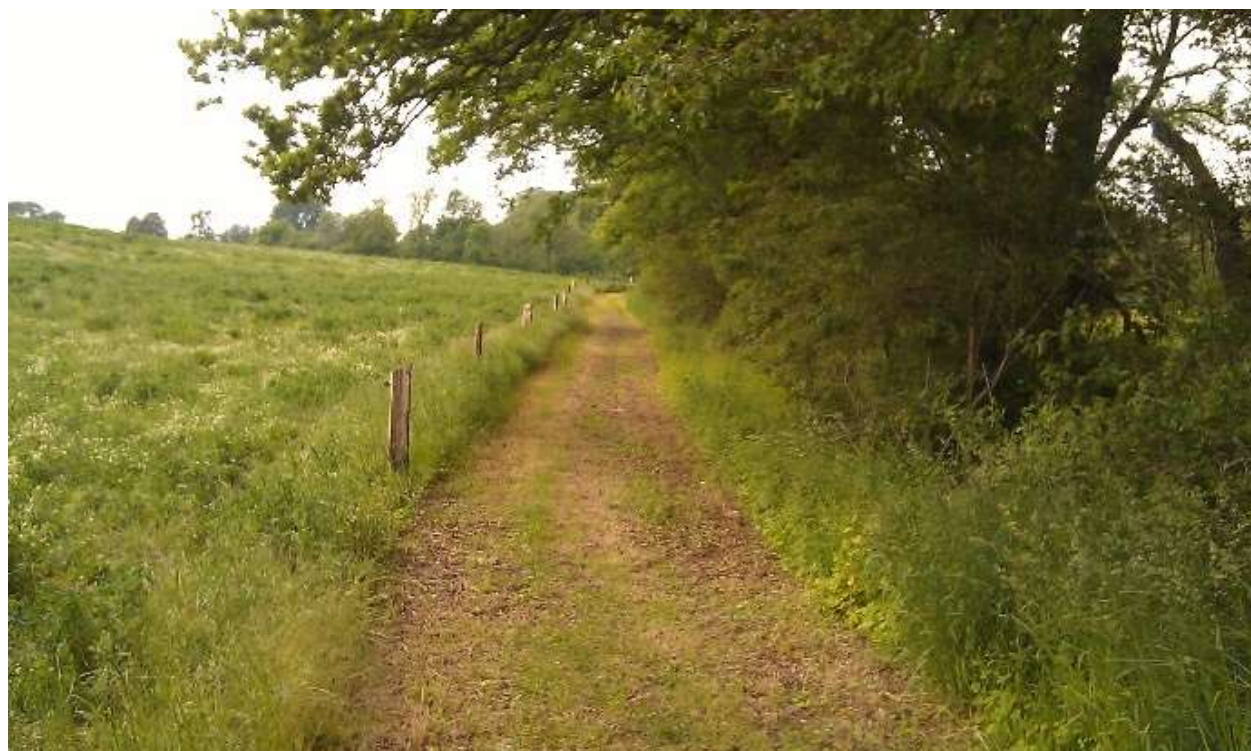
### Tidsplan

2019

**Kontaktperson:** Lars Eg Hoppe, Aarhus Kommune, 8940 4026.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.2 Friluftsliv





# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019

## 3.2.1 Stier og friluftsliv i åbent land



Ny sti ved Eskegårdsvej og Giber Å, Mårslet



Shelter og madpakkehus i Åbo Skov



Ny sti mellem Søftenvej og Kærbyvej

### Relation til plan

Kommuneplan 2017  
Sundhedspolitikken

### Projekt

Friluftslivet for borgerne i lokalsamfundene skal styrkes.

Det sker ved at støtte mindre projekter, der øger tilgængeligheden til rekreative muligheder eller understøtter oplevelser i natur- og landskab med f.eks. afmærkede ruter fra lokale udflugtssteder.

Der kan gennem året søges støtte fra midlerne i dette projekt, så der er mulighed for at støtte mindre tiltag, når ideen opstår og bliver mulig.

Tiltagene er populære og gode tilbud for begrænsede midler.

### Baggrund for projekt

Daglige ophold og bevægelse i naturen har en gunstig indvirkning på sundheden.

Frilftsplanen har stor fokus på at øge stinettet og forbedre adgangen ad stier i de bynære landskaber og i det åbne land. Ligesom god skiltning og information om de mange muligheder vises i marken og på kommunens hjemmeside.

I lokalområderne er der i fællesråd, organisationer og foreninger samt hos børn og ildsjæle, en voksende interesse for at medvirke til at styrke friluftslivet og udbygningen af rekreative muligheder, lave stilaug, der varetager simple vedligehold af med kantklipping mv.

Andre tiltag kan være at lave udflugtssteder for friluftslivet, f.eks. friluftspavilloner, bålhytter, shelters m.m. eller siddepladser et smukt stille sted.

### Økonomisk ramme

150.000 kr.

### Tidsplan

2019

**Kontaktperson:** Susanne Dyrland Nielsen, Aarhus Kommune, 8940 2789.

# UDKAST TIL GRØNNE PROJEKTER 2019