

**Beslutning: Klimaindsats - etablering af 20.000 træer**

Sagsnr. i ESDH: 23/8319

Beslutningskompetence: Natur og Klima

**Beslutningstema**

Natur og Klima skal beslutte, om hvorvidt indsatsen om at plante 20.000 træer skal ske inden for de 4 foreslåede indsatsområder.

**Sagsfremstilling**

Byrådet vedtog Klimaplan 2022-2025 for Furesø Kommune den 29. juni 2022. Et af målene i klimaplanen er at plante 20.000 træer på 100 hektar i Furesø Kommune inden 2030. Træerne skal hjælpe med at opfange CO<sub>2</sub> fra atmosfæren, og træerne skal plantes på landbrugsarealer, i private haver, hos virksomheder og på kommunale arealer.

Indsatsen med etablering af 20.000 træer kommer til at bestå af 4 indsatsområder:

- Etablering af træer på landbrugsarealer
- Etablering af træer på kommunale arealer
- Etablering af træer i private haver
- Etablering af træer i forbindelse med kommunale byudviklingsprojekter

*Etablering af træer på landbrugsarealer*

Generelt er det åbne land i Furesø Kommune underlagt en række begrænsninger i form af fredede arealer, Natura 2000-områder, naturbeskyttede områder som søer, eng mose, overdrev, samt udpegede områder hvor skovrejsning er uønsket. Hvis der skal findes sammenhængende arealer i det åbne land, som ikke er underlagt en begrænsning i form af eksempelvis naturbeskyttelseshensyn og fredningsbestemmelser, og hvor der kan plantes træer, skal blikket rettes mod arealerne nord for Slangstrupvej (der vedlægges et kort som viser mulighederne).

Furesø Kommune ejer ikke større arealer i det åbne land, hvor der kan etableres træer. Beplantning med træer i det åbne land skal derfor ske på initiativ af de private lodsejere i området. Det kan i den forbindelse nævnes, at det er plantet træer på et landbrugsareal lige nord for Slangstrupvej.

Forvaltningen vil på hjemmesiden oplyse og henvise til mulighederne for tilskud til skovrejsning.

*Etablering af træer på kommunale arealer*

De kommunale arealer udgøres primært af bebyggelser i byzone og består af administrative bygninger, skoler, institutioner, sportsanlæg, kulthuse, haveforeninger og parkområder.

Det er en afvejning, om de grønne parkområder skal tilplantes med yderligere beplantning og dermed skifte karakter i retning af mere skov, fremfor åbne parkanlæg.

Der kan være en lang række hensyn, der vejer tungere end at tilplante alle de grønne kommunale arealer. Det er derfor usikkert, hvor stort potentialet for yderligere tilplantning på de kommunale arealer er.

*Etablering af træer i forbindelse med kommunale byudviklingsprojekter*

Furesø Kommune vil arbejde på at kommende udviklingsprojekter har et stort fokus på at integrere grønne elementer og sikre at arealerne beplantes med træer.

### *Etablering af træer i private haver*

Furesø Kommune, Danmarks Naturfredningsforening og Hesselbækgård har indgået et klimapartnerskab, der skal fremme etablering af træer i private haver.

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling i Furesø har taget initiativ til partnerskabet og vil stå for en hjemmeside, hvor antallet af plantede træer registreres.

Hesselbækgaard donerer 1.000 træer, rådgiver om trævalg og plantning, og vil medvirke til at plante de resterende 19.000 træer. Der vil blive udvalgt 15-20 hjemmehørende arter, som binder mest CO<sub>2</sub> og bidrager mest til biodiversiteten og skaber levesteder.

Eksempler på træer som kan vælges:

Lærk, fyr, bøg, avnbøg, benved, birk, vildæble, småbladet lind, bærmispel, eg, hyld, røn, fuglekrisebæk, navr, hvidtjorn og løn.

Forvaltningen vil i samarbejde med Danmarks Naturfredningsforening kommunikere om indsatsen, herunder hvor og hvordan de private borgere kan plante træer. I informationskampagnerne oplyses om valg af hjemmehørende træer, samt hvad man især skal være opmærksom på, når der plantes træer.

De mange begrænsninger som arealerne i hele kommunen er underlagt, kan udfordre den ønskede indsats om at plante 20.000 træer svarende til 100 hektar. Forvaltningen anbefaler, at indsatsen i første omgang primært lægges i indsatsen om at etablere træer i de private haver, samt at sikre, at der ved alle kommunale projekter er et stort fokus på at tilføje ekstra grønne elementer.

### **Økonomiske konsekvenser**

Omkostningerne til etablering af træer på kommunale arealer afholdes inden for eksisterende budgetter.

### **Sammenhæng med 2030-mål og succeskriterier**

Klimaplan 2022-2050 for Furesø Kommune bygger ovenpå 2030 målene og understøtter succeskriterie 1,1 mere natur – øget biodiversitet.

### **Borgerinddragelse**

Ingen.

### **Lovgrundlag**

Klimaplanen 2022-2050.

### **Det videre forløb**

Indsatsen evalueres efter tre plantesæsoner.

### **Indstilling**

Forvaltningen indstiller, at Natur og Klima godkender, at;

1. indsatsen kommer til at bestå af følgende indsatser:
  - a) Etablering af træer på landbrugsarealer,
  - b) Etablering af træer på kommunale arealer,
  - c) Etablering af træer i private haver,

- d) Etablering af træer i forbindelse med kommunale byudviklingsprojekter.
2. forvaltningen understøtter indsatsen på landbrugsjord og i private haver med en kommunikationsindsats.
3. forvaltningen arbejder for, at der ved alle kommunale projekter er et stort fokus på at tilføje grønne elementer.

**Beslutning i Natur og Klima den 06-09-2023**

Godkendt.

Forvaltningen opfordres til løbende at se på mulige partnerskaber eller andet, der kan styrke indsatsen, herunder etablering af træer ifm. virksomheder og almene boligområder.

**Bilag:**

1 - 3137973    Åben    Bilag 1: Kort med mulige skovrejsningsområder    (82739/23)    (H)