

## Orientering om EU-projektet FBI4EU

24/3315 Åben Sag

### Sagsgang

EU

### Sagsfremstilling

Erhvervsudvalget orienteres i denne sag om status på EU-projektet FBI4EU. Derudover drøftes næste skridt i projektet, herunder udvalgets deltagelse og rolle i et kommende møde med erhvervs- og branchefolk fra skovindustrien, Skovskolen, Norddjurs Kommune m.fl.

Projektleder Lene Helbo Bachmann deltager under behandlingen af punktet.

### Baggrund for projektet

Økonomiudvalget godkendte 13. juni 2023 vedlagte ansøgnings sag om at deltage i EU-projektet Forest Based Industries (FBI4EU). Projektet relaterer sig til "Det Grønne" som en central del af Norddjurs Kommunes DNA. Derudover har formålet med deltagelsen haft fokus på at arbejde udviklingsorienteret med at understøtte Skovskolens tilstedeværelse i Norddjurs samt skolens kobling til regional og lokal erhvervsudvikling.

Projektets overordnede formål er at forbedre rammevilkår og politikudvikling med henblik på at styrke konkurrenceevne og innovation i små og mellemstore virksomheder (SMV'er) inden for skovindustrien i Europa ved

- at udveksle viden på tværs af Europa om policy-instrumenter, der understøtter skovsektoren, med fokus på virksomheder, der anvender skovens ressourcer og biogene materialer.
- at skabe politiske rum for dialog mellem politikere og skovinteressenter.
- at styrke det offentligt-private samarbejde ved inddragelse af uddannelsesinstitutioner (Skovskolen), den nationale klynge BUILD og relevante virksomheder; herunder skabe en platform for vidensdeling og netværk.
- at udarbejde eksempler på 'good practices' indenfor skovbrug og -drift til nationale og regionale medier.

Norddjurs Kommune har i forbindelse med de første partnernøder inviteret repræsentanter fra Skovskolen til at arbejde ud fra en Triple Helix-model, hvor vidensinstitutioner, erhvervslivet og den offentlige sektor sammen bidrager til udvikling og innovation. Modellen indebærer, at

- vidensinstitutioner, særligt Skovskolen, bidrager med forskning, viden og talenter.
- erhvervslivet omsætter viden til nye løsninger og produkter.
- Norddjurs Kommune skaber rammerne for samarbejdet.

Effekten er et stærkere samarbejde om at udvikle nye og bæredygtige løsninger; fx inden for skovbrug og naturforvaltning.

For uddybende beskrivelse af projektet, aktiviteter og udviklingsmuligheder henvises til vedlagte bilag.

#### Konference om fremtidens skovdrift 2.0

Norddjurs Kommune afholdt i regi af projektet og i samarbejde med Skovskolen en konference om fremtidens skovdrift 4. november 2024 med deltagelse af branche- og skovfolk samt politikere og forvaltning fra Norddjurs Kommune. Her blev udarbejdet vedlagte SWOT-analyse med fokus på muligheder, trusler, styrker og svagheder inden for skovdriften på Djursland.

Som opfølgning på konference er planlagt et nyt møde med politisk deltagelse, og hvor fokus er rettet mod konkrete eksempler på gode praksisser fra skovbrug og -industri i Norddjurs. Herudover vil den aktuelle status på grøn trepart i relation til skovdriften blive programsat.

#### **Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder**

Projektet har sammenhæng til Norddjurs Kommunes Plan- og udviklingsstrategi, som tager afsæt i ”Det Grønne” som en del af Norddjurs Kommunes DNA. Derudover er der sammenhæng til Erhvervspolitikens fokus på udvikling gennem bæredygtige partnerskaber lokalt, regionalt og (inter)nationalt.

#### **Økonomiske konsekvenser**

Ingen økonomiske konsekvenser.

### **Lovgrundlag**

Ingen relevant lovgivning.

### **Indstilling**

Chef for Erhverv og Arbejdsmarked indstiller, at

1. orienteringen godkendes
2. udvalgets deltagelse og rolle på mødet 10. juni 2025 om fremtidens skovdrift 2.0 drøftes.

### **Bilag:**

|             |      |   |            |     |
|-------------|------|---|------------|-----|
| 1 - 3751216 | Åben | Stillingtagen til deltagelse i EU ansøgning | (29979/25) | (H) |
| 2 - 3751351 | Åben | Baggrundsnotat FBI4EU                       | (30083/25) | (H) |
| 3 - 3751339 | Åben | SWOT-analyse                                | (30078/25) | (H) |