

Råstofplan - Høringssvar om mulige nye graveområder for tørv i Fuglsø Mose

26/2291 Åben Sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

Region Midtjylland er ansvarlig for at kortlægge hvor i regionen, der findes råstoffer. Regionen planlægger desuden hvor og hvordan, der skal indvindes råstoffer og har ansvar for at sikre forsyningen af råstoffer i mindst 12 år frem. Hvert fjerde år skal Regionsrådet vurdere, om der er behov for en revision af den gældende råstofplan.

I foråret 2026 udarbejder Region Midtjylland en revision af råstofplanen. I den forbindelse er der afholdt dialogmøde med forvaltningen om de forventede ændringer. Aktuelt for Norddjurs Kommune omfatter revisionen:

- To nye graveområder for tørv i Fuglsø Mose - hhv. 5 ha og 20 ha. Regionen er bekendt med, at begge områder er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3.
- Tre mindre nye graveområder i nærhed til nuværende graveområde for grus ved Glatved - mellem 3 - 7 ha. Arealerne er ikke omfattet af naturbeskyttelse §3.

Udkast til Råstofplanen forventes udsendt i 8 ugers høring umiddelbart før sommerferien 2026. Der skal tages stilling til, om der skal udarbejdes udkast til et politisk høringssvar til de planlagte nye graveområder i Fuglsø Mose.

Forventet tidsproces 2026

22. juni	Natur-, Miljø- og Teknikudvalget tager stilling til, om der skal udarbejdes et udkast til et politisk høringssvar til nye graveområder i Fuglsø Mose.
Juni	Region Midtjylland forventes at sende revideret råstofplan i 8 ugers høring.
Juni	Region Midtjylland varsles, at politisk høringssvar fremsendes i september
Juli	Forvaltningen udarbejder eventuelt udkast til høringssvar til udsendt råstofplan
24. august	Natur-, Miljø- og Teknikudvalget behandler eventuelt høringssvar
8. september	Økonomiudvalget behandler eventuelt høringssvar



15. september	Kommunalbestyrelsen behandler/godkender eventuelt høringssvar
17. september	Godkendt høringssvar indsendes til Region Midtjylland

Forvaltningens bemærkninger

Fuglsø Mose er kalkfattig, sur og næringsfattig og deraf naturlig artsfattig med arter, der ikke lever i mange andre naturtyper. Mosen er en beskyttet naturtype i henhold til naturbeskyttelsesloven §3.

I Fuglsø Mose udgraves der i øjeblikket 42.000 m³ tørv årligt. Det svarer til en samlet udledning på ca. 21.000 tons CO₂-e om året. Industriel indvinding af sphagnum anvendes primært til gartneri, landbrug og planteproduktion som et porøst, næringsfattigt og vandholdigt vækstmedium, der sænker jordens pH-værdi.

Råstofplanen er den overordnede plan for, hvor der kan indvindes råstoffer i regionen. Formålet med råstofplanen er at sikre, at råstofferne udnyttes bedst muligt og tættest på de steder, der bruger mange råstoffer som fx vejanlæg og byggerier. Råstofplanen skal også sikre, at der tages hensyn til natur og miljø, byudvikling og infrastruktur.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Naturbeskyttelsesinteresser i Kommuneplan 2025.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Lov om naturbeskyttelse og lov om råstof.

Indstilling

Chefen for Plan, byg og miljø indstiller, at

1. det drøftes, om der skal udarbejdes udkast til et politisk høringssvar til de planlagte nye graveområder i Fuglsø Mose.
2. hvis der skal udarbejdes et høringssvar, varsler forvaltningen Region Midtjylland, i umiddelbar forlængelse af udsendt høringsmateriale, om indsendelse af politisk høringssvar med frist efter kommunalbestyrelsesmøde i september.

Bilag:

1 - 3902725 Åben Nye graveområder fra dialogmøde december 2025 (35329/26) (H)