

## **Vejledende retningslinjer for Norddjurs Kommunes administration af råstofloven.**

Ved kommunens administration af råstofloven skal der på den ene side lægges vægt på råstofressourcernes omfang og kvalitet og en sikring af råstofressourcernes udnyttelse samt tage erhvervmæssige hensyn. På den anden side skal der lægges vægt på miljøbeskyttelse og vandforsyningsinteresser, beskyttelse af arkæologiske og geologiske interesser, naturbeskyttelse, herunder bevarelsen af landskabelige værdier og videnskabelige interesser, en hensigtsmæssig byudvikling, infrastrukturanlæg, jord- og skovbrugsmæssige interesser, sandflugtsbekæmpelse og kystsikkerhed, fiskerimæssige interesser, ulemper for skibs- og luftfarten samt ændringer i strøm- og bundforhold, jf. råstoflovens § 3.

Trafik- og miljøafdelingen har på den baggrund udarbejdet et sæt vejledende retningslinjer for kommunens administration af råstofloven:

1. Ansøgninger om tilladelse til erhvervmæssig indvinding af råstoffer inden for de udlagte graveområder skal så vidt muligt imødekommes, dog under hensyntagen til øvrige interesser i det åbne land.

Ansøgninger om tilladelse til erhvervmæssig indvinding af råstoffer inden for administrationsområdet ved Glatved-Hoed kan imødekommes efter en nærmere vurdering og under hensyntagen til øvrige interesser i det åbne land.

Ansøgninger om tilladelse til erhvervmæssig indvinding af råstoffer i øvrige områder vil ikke blive givet, med mindre særlige samfundsmæssige interesser taler for det, og hensyn til grundvands-, jordbrugs- og øvrige beskyttelsesinteresser ikke konkret taler imod, og når arealforbruget er begrænset.

Igangværende sand-, sten- og grusgrave uden for de udlagte graveområder kan færdigudnyttes på de tilladte arealer, såfremt dette er foreneligt med de øvrige interesser i området.

2. Indvinding og efterbehandling skal altid ske under hensyntagen til landskabet og grundvandet.

Råstofgrave over vigtige områder med særlige drikkevandsinteresser skal reetableres til ikke grundvandstruende aktiviteter.

Indvinding af råstoffer må ikke påvirke grundvandsstanden væsentligt.

Råstofindvinding må derfor normalt ikke finde sted nærmere end 150 m fra boringer til almene vandforsyninger og 75 m fra enkeltanlæg, der skal levere drikkevand.

Råstofindvinding skal tilrettelægges og udføres på en måde, som mindsker risikoen for forureningsudslip til omgivelserne.

3. Geologisk interessante landskabsprofiler skal friholdes.
4. Af hensyn til evt. naboer må råstofindvinding normalt ikke finde sted nærmere end 100 m fra omkringliggende boliger.

### Bemærkninger

#### Grundvandsbeskyttelse

Indvinding og efterbehandling skal altid ske under hensyntagen til blandt andet grundvandet. Indvinding af råstoffer må ikke påvirke grundvandsstanden væsentligt. Sand- og grusforekomsterne findes ofte i områder, hvor der også er gode grundvandsforekomster. Det er derfor vigtigt, at der træffes foranstaltninger for at undgå forurening af grundvandet både i forbindelse selve indvindingen og ved den efterfølgende arealanvendelse.

Råstofindvinding må derfor normalt ikke finde sted nærmere end 150 m fra boringer til almene vandforsyninger og 75 m fra enkeltanlæg, der skal levere drikkevand. Fastsættelse af afstanden til almene vandforsyninger og enkeltanlæg vil imidlertid bero på en konkret vurdering.

For at minimere risikoen for forurening af grundvandet i forbindelse med indvindingen stilles der vilkår om etablering af sikre oplag af olie og andre kemikalier, der anvendes i forbindelse med indvindingen.

I områder med særlige drikkevandsinteresser skal det tilstræbes, at råstofgrave efterbehandles til natur, rekreative formål eller anden grundvandsbeskyttende anvendelse.

### Gravning og efterbehandling

Indvinding og efterbehandling skal altid ske under hensyntagen til landskabet. Efterbehandlingen skal forhindre, at gravningen efterlader skæmmende ar i landskabet, og muliggøre, at området igen kan anvendes til landbrug, naturformål, rekreative formål eller skovdrift. Hvor der graves under grundvandsspejl, skal der altid efterbehandles til natur eller rekreativ anvendelse.

I forbindelse med råstofindvindingen skal der ske en løbende efterbehandling af de udgravede arealer, således at indvindingen ikke beslaglægger større areal end nødvendigt.

Ved råstofgravning kan der afdækkes geologisk interessante profiler. I sådanne tilfælde bør det tilstræbes, at profilet bevares, jævnfør kommuneplanens afsnit om ”områder af særlig geologisk interesse”.

Graveområderne skal efterbehandles efter endt gravning i overensstemmelse med en forudgående grave- og efterbehandlingsplan.

Der stilles krav om, at der skal stilles økonomisk sikkerhed for, at efterbehandlingen kan gennemføres.

Indvindingen af råstoffer kan i nogle tilfælde afstedkomme gener for omkringliggende boliger. Råstofindvinding må derfor normalt ikke finde sted nærmere end 100 m fra omkringliggende boliger. Fastsættelse af afstanden til nabobeboelser vil imidlertid bero på en konkret vurdering.

**Miljø- og teknikdirektøren** indstiller, at de vejledende retningslinjer for Norddjurs Kommunes administration af råstofloven godkendes.

**Miljø- og teknikudvalget godkender indstillingen.**

12. maj 2009