



## Generel dispensation efter jordforureningslovens § 52 til tilførsel af uforurennet jord til Sørup Grusgrav, Rebild Kommune

Region Nordjylland har behandlet jeres ansøgning af 14. april 2021 om generel dispensation til at tilføre op til 300.000 m<sup>3</sup> uforurennet jord pr. år til råstofgraven på matr.nr. 5c, del af 5z og 13b Sørup By, Buderup, Hjedsbækvej 99, 9530 Støvring, Rebild Kommune

Jorden kommer primært fra jordarbejder i landzone, byzone og sommerhusområde, hvor der er behov for bortkørsel af overskudsjord i form af uforurennet jord. Jorden anvendes til terrænregulering af råstofgraven.

Ansøgningen er behandlet efter jordforureningslovens<sup>1</sup> § 52 stk. 2.

### Afgørelse

Region Nordjylland meddeler hermed dispensation efter jordforureningslovens § 52, stk. 2, nr. 3 til en årlig tilførsel af op til 300.000 m<sup>3</sup> uforurennet jord til råstofgraven på matr.nr. 5c, del af 5z og 13b Sørup By, Buderup, Hjedsbækvej 99, 9530 Støvring, Rebild Kommune (jf. bilag A). Afgørelsen meddeles på nedenstående vilkår, og under forudsætning af at, arbejdet udføres som beskrevet i ”Projektbeskrivelse og baggrundsuplysninger” udarbejdet af DGE (bilag B).

Ved vilkårsændring af 2. december 2022 er vilkår 15 og 16 indsat i denne afgørelse, da de oprindelige vilkår 15 og 16 er udgået.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord



## Vilkår

### Ikrafttræden og gyldighed

1. Dispensationen gælder fra **den 18. januar 2022 til den 21. maj 2029**, hvorefter dispensationen **ikke længere er gyldig**. Det skal bemærkes, at hvis arbejdet påbegyndes inden udløbet af klagefristen, er det for egen regning og risiko.
2. Der må tilføres op til 300.000 m<sup>3</sup> uforurenede jord pr. år til terrænregulering af råstofgraven. Jordens indhold af forurenende stoffer må ikke overstige de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen. Der gøres opmærksom på, at 50 % reglen ikke må anvendes.
3. Der skal udarbejdes en **driftsinstruks** for pladsen, som skal godkendes af Region Nordjylland. Driftsinstruksen skal i detaljer beskrive den daglige drift, kontrol og dokumentation af, at pladsen opfylder de opstillede vilkår. Tilladelsen er først gældende, når der foreligger en godkendt driftsinstruks.
4. Hvis vilkårene for modtagelse af jord i råstofgraven ikke overholdes, kan dispensationen ophæves.
5. Region Nordjylland kan ændre vilkårene for denne dispensation, eller tilføje nye, hvis det vurderes nødvendigt for at sikre, at der ikke sker en forurening fra de tilførte jordmængder.

### Vilkår specielt for tilførsel af jord til råstofgraven i Sørup

6. Arbejdet udføres som beskrevet i "*Projektbeskrivelse og baggrundsoplysninger*" udarbejdet af DGE (bilag B).
7. Det skal til enhver tid sikres, at der ikke er mulighed for udløb af overfladevand fra det område, hvor der oplagres overskudsjord, hvilket er en forudsætning for de udførte risikovurderinger.

### Generelle vilkår for tilførsel af uforurenede jord

8. Der må ikke tilføres andre materialer til råstofgraven end den jord, der er givet dispensation til.
9. Det skal ved syn og lugt sikres, at jorden ikke er forurenede. Jorden må ikke indeholde affald af nogen art, som fx træstubbe, plastik bygningsaffald i form af beton- og teglstykker og asfaltstykker.
10. Jorden skal afvises, hvis den indeholder affald eller ved mistanke om forurening. Afvises jorden skal den anvisende kommune orienteres, med henblik på anvisning af alternativ bortskaffelse af jorden.
11. Der skal være mindst én sagkyndig person til stede ved modtagelse af jord som udfører kontrol ved enhver jordparti. Personen skal have det nødvendige kendskab til den godkendte driftsinstruks og til denne afgørelse om dispensation.
12. Tilkøbt jord skal placeres i overensstemmelse med vilkårene for efterbehandling af råstofgraven.



13. Jord med humus i, fx muld, tørvejord og lignende, må ikke tildækkes af andre jordarter, da indholdet af organisk materiale ved tildækning giver risiko for forurening af grundvandet på grund af nedbrydning af det organiske materiale.

### Modtagelse af jord der er anmeldepligtig jf. jordforureningslovens § 50 stk. 2

14. Inden modtagelse skal hvert enkelt parti af den anmeldepligtige jord være analyseret og anmeldt i overensstemmelse med den til enhver tid gældende jordflytningsbekendtgørelse<sup>2</sup>. Jorden skal anmeldes til den kommune, hvor ejendommen, arealet eller anlægget, hvorfra jorden flyttes, ligger.
15. Jord fra arealer, der er kortlagt på vidensniveau 2 (V2) efter jordforureningsloven<sup>3</sup> må ikke modtages i råstofgraven. *Vilkår indsat ved vilkårsændring af 2. december 2022.*
16. Jord, der er omfattet af § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen skal inden modtagelse være analyseret med 1 prøve pr. 30 tons. Dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer. Jordens indhold af forurenende stoffer må ikke overstige de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen. *Vilkår indsat ved vilkårsændring af 2. december 2022.*
17. Der må modtages kalk og kalkholdig jord med et indhold af cadmium på op til 1,0 mg/kg TS, hvor det vurderes at være naturligt forekommende. Alt jord der overskrider Miljøstyrelsens jordkvalitetskriterier skal dog anvises af den kommune hvor jorden er opgravet.

### Modtagelse af ikke anmeldepligtig jord

18. Jord, der ikke er omfattet af § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen skal inden modtagelse være analyseret med 1 prøve pr. 120 tons, dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer.
19. Jord der er opgravet fra et areal, der udelukkende har været anvendt til dyrkning, afgræsning eller natur er ikke analysepligtig. Dog kan Regionen til enhver tid forlange at jorden analyseres.

### Jordprøver og analyser

20. Al prøvetagning og analyse af jordprøver skal ske i overensstemmelse med jordflytningsbekendtgørelsens retningslinjer, medmindre andet er aftalt med Region Nordjylland.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurenede jord



21. Jordprøver skal som minimum være analyseret for følgende stoffer: Totalkulbrinter<sup>4</sup>, Benz(a)pyren, PAH<sup>5</sup>, cadmium, kobber, bly og zink (Analysepakke 1). Ved mistanke om øvrige forureningskomponenter skal jorden også analyseres for disse.

## Dokumentation og tilsyn

22. Dokumentation for tilførte eller fjernede jordpartier skal være tilgængelige for tilsynsmyndigheden i mindst 3 år efter modtagelsen. Ved dokumentation forstås:
  - Følgesedler
  - Stamoplysninger
  - Eventuelle analyseresultater
  - Registrering af jordpartiets placering eller anden registrering som kan medvirke til genfindning af jordpartiet i råstofgraven.
23. Hvis der i forbindelse med jordhåndteringen konstateres en evt. forurening, skal arbejdet jf. jordforureningslovens § 71 standses og kommunen for opgravningslokaliteten og Region Nordjylland, skal straks kontaktes.
24. Region Nordjyllands medarbejdere har efter jordforureningslovens § 57 til enhver tid uden retskendelse og mod behørig legitimation adgang til opgravningsstedet og modtagelsesstedet for bl.a. at påse, om jordforureningsloven og de stillede vilkår i denne dispensation bliver overholdt.
25. Regionen kan i tilfælde af afvigelser eller begrundet mistanke forlange, at råstofindvinderen eller ejeren af ejendommen for egen regning får udtaget supplerende jordprøver og foretaget analyser af den tilkørte jord for at dokumentere, at den er uforurenet. Prøverne skal udtages, og analyserne foretages af et akkrediteret firma/laboratorium.
26. Regionen kan påbyde, at jorden fjernes fra råstofgraven, hvis det viser sig, at jorden er forurenet. Der skal i så fald rettes henvendelse til Rebild Kommune for at få anvist, hvor jorden skal deponeres. Region Nordjylland skal kontaktes, når jorden er fjernet samt have tilsendt kopi af kvitteringer/vejесedler for den fjernede jord.

## Årlig Indberetning

27. Firmaet skal årligt senest den 1. marts indberette til Region Nordjylland, Kontoret for Bæredygtig Udvikling, hvor mange m<sup>3</sup> jord, samt hvilke jordarter der reelt er tilført råstofgraven. Oversigten skal for hvert jordparti (jord fra samme adresse) indeholde oplysninger om bygherre, opgravningsadresse, samlet jordmængde og leveringsperiode.

---

<sup>4</sup> Totalkulbrinter skal kvantificeres i fraktionerne (Benzen – C10, >C10 – C15, >C15 – C20 og >C20 – C40).

<sup>5</sup> PAH-analyser (analyser for Poly Aromatiske Hydrocarboner) skal omfatte en kvantificering af indholdet af enkeltkomponenterne fluoranthen, benz(b+j+k)fluoranthen, benz(a)pyren, dibenz(a,h)anthracen og indeno(1,2,3-cd)pyren samt sum af PAH bestemt som summen af koncentrationerne af hver af de nævnte enkeltkomponenter.



## Definitioner og ordforklaringer

- Ved **råstofgraven** forstås i denne dispensation arealet på matr.nr., 5c, del af 5z og 13b Sørup By, Buderup, Hjedsbækvej 99, 9530 Støvring, Rebild Kommune som der er meddelt råstoffilladelse til (se bilag A). Råstoffilladelsen blev meddelt den 21. maj 2019 med sagsnr. 2018-030077 og udløber den 21. maj 2029.
- Ved **jordparti** forstås ifølge bekendtgørelse om anmeldelse om flytning af jord, en mængde jord, som stammer fra et afgrænset areal, og som indeholder de samme forureningskomponenter i samme forureningskategori.
- Ved **intaktjord** forstås jord som aldrig har været genplaceret eller omgravet i forbindelse med tidligere aktiviteter.
- Ved omregning mellem ton og m<sup>3</sup> anvendes en vægtfylde for jord på 1,8 ton/m<sup>3</sup>, med mindre andet kendes konkret.

## Regionens vurdering

### Grundvandsforhold ved råstofgraven (modtagelsessted)

Beskrivelsen er baseret på *vurdering af grundvandsrisiko ved tilførsel af uforurennet jord til råstofgraven ved Sørup i Rebild Kommune* udarbejdet af Watson C (bilag C)

- Den geologiske lagfølge består imod vest øverst af op til 20 meter oxideret moræneler, som er underlejret af groft til mellem sand. Længere mod øst tynder lerlaget ud, og der findes kun få meter oxideret moræneler over det terrænnære sandmagasin. De glaciale sedimenter er generelt oxiderede til stor dybde og besidder derfor ingen nitratreduktionskapacitet.
- Det ansøgte område overlapper grundvandsforekomst dkmj\_152\_ks, som i basisanalysen for vandområdeplaner 2021-2027 er vurderet at være i dårlig tilstand mht. nitrat. Det fremgår desuden, at det ansøgte område er beliggende i den sydlige udkant af OSD. Grundvandsstrømningen er sydlig i det prækvartære kalkmagasin, mens den i det øvre sandlag er østlig.
- Den private husholdningsboring DGU nr. 40.1704 ligger ca. 275 m NNV for det ansøgte areal. Boringens indretning kendes ikke, men den vurderes ud fra et betydeligt indhold af nitrat, at have indtag i det øvre sandlag. Grundvandets strømning i det øvre sandlag er østlig.
- Grænsen til indvindingsoplandet til Støvring Vandværks kildeplads Buderupholm, hvor der indvindes fra kalken, er beliggende ca. 400 m NNØ for området. Ud fra grundvandets strømningsretning er der meget lille risiko for påvirkning af DGU nr. 40.1704 eller indvindingsboringerne på kildepladsen.

Der er foretaget en grundlig risikovurdering i forhold til grundvand, som fremgår af bilag C. Konklusionen er, at projektet vurderes ikke at indebære nogen risiko for, at vandkvaliteten i aktive vandindvindingsboringer kan blive påvirket på grund af udvaskning fra den tilførte jord. Det er dog betinget af, at der ikke er mulighed for udløb af overfladevand fra det område, hvor jorden placeres, hvilket er en forudsætning for de udførte risikovurderinger.

Baseret på ovenstående vurderer Region Nordjylland, at den ansøgte tilførsel af uforurennet jord ikke vil udgøre en risiko for forurening af vandindvindingsanlæg eller udgøre en risiko for forurening af grundvand som forventes at indgå i den fremtidige drikkevandsforsyning.



## Høring

### Høring vedr. ansøgningsmateriale

Ansøgningsmaterialet har været i høring hos Rebild Kommune fra den 15. april 2021 til den 15. maj 2021.

Rebild Kommunes høringssvar:

*Rebild Kommune anerkender behovet for områder, hvor der skal kunne tilføres jord.*

*Rebild Kommune ser ikke nogen hindringer i jordtilførsel indenfor det pågældende område, under forudsætning af at jordtilførsel:*

*- ikke vil forringe den kemiske tilstand af grundvandsforekomsten indenfor det pågældende område, som blev udpeget i Vandområdeplanerne med en grundvandsforekomst med ringe kemisk tilstand ift. nitrat.*

*- ikke vil påvirke kvaliteten af de særlige drikkevandsinteresser, som staten har udpeget indenfor det område, dvs. OSD, mht. mulige pesticidrester eller deres metabolitter.*

*Rebild Kommune mener ikke, at det er væsentlige landskabelige eller naturmæssige argumenter for jordtilførslen. Opfyldningen gør ikke gravhøjene mere synlige og det vil næppe forbedre deres fremtoning væsentligt.*

*Rebild Kommune bemærker, at søen skal indpasses i en naturligt udseende lavning i terræn. Søen bør opfylde vilkår 26-30 i råstofforordningen.*

*Generelt bør det overvejes, om der kan sikres næringsfattighed i det øverste jordlag ved efterbehandling; til gavn for biodiversiteten.*

På baggrund af Rebild Kommunes høringssvar har Watson C på vegne af Region Nordjylland udarbejdet en vurdering af grundvandsrisiko ved tilførsel af uforurenet jord til råstofgraven ved Sørup i Rebild Kommune (bilag C). Konklusionen på risikovurderingen er, at projektet vurderes ikke at indebære nogen risiko for, at vandkvaliteten i aktive vandindvindingsboringer kan blive påvirket på grund af udvaskning fra den oplagrede overskudsjord. Det er dog betinget af at der ikke er mulighed for udløb af overfladevand fra det område, hvor der oplagres overskudsjord, hvilket er en forudsætning for de udførte risikovurderinger.

### Høring vedr. udkast til afgørelse

Udkast til afgørelse har været i høring hos Rebild Kommune, Styrelsen for Patientsikkerhed Nord, lodsejer og ansøger fra den 26. oktober 2021 til 20. december 2021. Der er indkommet bemærkninger og spørgsmål fra Rebild Kommune. Bemærkningerne har givet anledning til enkelte præciseringer i dispensationen.

## Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen offentliggøres på [Region Nordjyllands hjemmeside](#). Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, enhver der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald, kommunalbestyrelsen og embedslægeinstitutionen. Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.



Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Nordjylland via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Nordjylland. Hvis Region Nordjylland fastholder afgørelsen, sender Region Nordjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

En eventuel klage over dispensationen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer noget andet jf. jordforureningslovens § 79. Udnyttelse af denne dispensation inden klagefristens udløb - herunder påbegyndelse af jordflytning - er på firmaets eget ansvar.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Hvis firmaet ønsker at anlægge et søgsmål ved domstolen til prøvelse af Region Nordjyllands afgørelse, skal sagen være anlagt inden 12 måneder efter, at dispensationen er offentliggjort på [www.raastoffer.rn.dk](http://www.raastoffer.rn.dk)

Hvis I har spørgsmål til ovenstående, er I velkommen til at kontakte os.

Med venlig hilsen

Pia Heuer Andersen  
Geolog

#### Bilag:

- Bilag A, kort over modtagelsessted
- Bilag B, projektbeskrivelse og baggrundsuplysninger, udarbejdet af DGE
- Bilag C, vurdering af grundvandsrisiko ved tilførsel af uforurennet jord til en råstofgrav ved Sørup i Rebild Kommune, udarbejdet af Watson C
- Bilag D, driftsinstruks

#### Kopi til:

DGE, Jytte Gert Simonsen, [jgs@dge.dk](mailto:jgs@dge.dk)

Rebild Kommune, [cnm@rebild.dk](mailto:cnm@rebild.dk) [mech@rebild.dk](mailto:mech@rebild.dk) og [aaac@rebild.dk](mailto:aaac@rebild.dk)

Støvring Vandværk, [louise@stoevringvandvaerk.dk](mailto:louise@stoevringvandvaerk.dk)

Styrelsen for Patientsikkerhed, Nord, [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)



## Vilkårsændring i dispensation efter jordforureningslovens § 52

Region Nordjylland meddelte den 20. december 2021 dispensation efter jordforureningslovens<sup>1</sup> § 52 til tilførsel af uforurenede jord til råstofgraven på matr.nr. på matr.nr. 5c, del af 5z og 13b Sørup By, Buderup, Hjedebækvej 99, 9530 Støvring, Rebild Kommune.

Som varslet i brev af d. 31. oktober 2022 har Region Nordjylland besluttet at ændre på vilkårene i en række af de dispensationer der er meddelt og fortsat er gældende.

Formålet med at ændre vilkårene er dels at ensrette administrationspraksis, så den svarer til de øvrige regioners praksis og dels at undgå unødigt administrativt arbejde i forbindelse med jordflytninger. Der indsættes desuden et vilkår om, at der ikke må modtages jord fra V2-kortlagte arealer. Sidstnævnte vilkår udmønter retningslinje 6 i Region Nordjyllands Råstofplan 2020.

### Vilkårsændringer

Nedenfor gennemgås de vilkårsændringer der foretages i Region Nordjyllands afgørelse af 8. juni 2022 efter jordforureningslovens § 52. De vilkår der ændres eller helt udgår er vist med *kursiv*. Nye vilkår er vist med **fed skrift**.

*Gl. vilkår 15 der nu udgår:* **Jord fra arealer der er kortlagte (V1 eller V2) efter jordforureningslovens §§ 4 og 5, som er med i regionens register over forurenede, muligt forurenede eller uafklarede ejendomme, jord fra kloakreoveringer samt jord fra et godkendt modtageanlæg må som udgangspunkt ikke modtages i råstofgraven. Jord fra disse lokaliteter må alene modtages, hvis der er opnået en særskilt dispensation efter jordforureningslovens § 52.**

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurenede jord





**Nyt vilkår 15:** **Jord fra arealer, der er kortlagt på vidensniveau 2 (V2) efter jordforureningsloven<sup>2</sup> må ikke modtages i råstofgraven**

*Gl. vilkår 16 der nu udgår: Anmeldepligtige jord fra lokaliteter der ikke er nævnt i vilkår 15, f.eks. jord fra områdeklassificerede arealer og fra vejarealer, skal ledsages af dokumentation for, at jordens indhold af forurenende stoffer ikke overstiger de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen. Jorden skal være analyseret med 1 prøve pr. 30 tons, dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer.*

**Nyt vilkår 16:** **Jord, der er omfattet af § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen skal inden modtagelse være analyseret med 1 prøve pr. 30 tons. Dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer. Jordens indhold af forurenende stoffer må ikke overstige de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen.**

Alle øvrige vilkår i Region Nordjyllands afgørelse af 8. juni 2022 efter jordforureningslovens § 52, herunder dispensationens varighed og mængden der må modtages, fortsætter uændret. For at gøre det mere overskueligt indarbejder vi efterfølgende de ændrede vilkår i den gældende dispensation efter jordforureningslovens § 52. På den måde vil alle vilkårene blive samlet i ét dokument.

## Høring

Udkast til vilkårsændring var i høring ved indvinder, Rebild Kommune, og Styrelsen for Patientsikkerhed fra den 14. november 2022 – 30. november 2022

Der er ikke indkommet høringssvar fra de hørte parter.

## Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen om vilkårsændring offentliggøres på [Region Nordjyllands hjemmeside](#). Klagefristen udløber 4 uger efter, at er afgørelsen er offentligt bekendtgjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, enhver der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald, kommunalbestyrelsen og embedslægeinstitutionen. Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Nordjylland via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

---

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord



I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Nordjylland. Hvis Region Nordjylland fastholder afgørelsen, sender Region Nordjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

En eventuel klage over dispensationen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer noget andet jf. jordforureningslovens § 79. Udnyttelse af denne dispensation inden klagefristens udløb - herunder påbegyndelse af jordflytning - er på firmaets eget ansvar.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Hvis firmaet ønsker at anlægge et søgsmål ved domstolen til prøvelse af Region Nordjyllands afgørelse, skal sagen være anlagt inden 12 måneder efter, at dispensationen er offentliggjort på [www.raastoffer.rn.dk](http://www.raastoffer.rn.dk)

Har du spørgsmål er du velkommen til at kontakte mig på mail: [c.sylvester@rn.dk](mailto:c.sylvester@rn.dk) eller telefon 2042 8746.

Med venlig hilsen

Casper Sylvester Conradsen  
Råstofmedarbejder

Bilag: 2021-013918 generel dispensation Sørup (opdateret med vilkårsændringerne)

Kopi sendt til:

Rebild Kommune, [cnm@rebild.dk](mailto:cnm@rebild.dk) [sugr@rebild.dk](mailto:sugr@rebild.dk) [lfha@rebild.dk](mailto:lfha@rebild.dk) og [aaac@rebild.dk](mailto:aaac@rebild.dk)

Styrelsen for patientsikkerhed, [tnord@stps.dk](mailto:tnord@stps.dk)