

Bent Moshage  
Skovlundvej 3  
6660 Lintrup

# Miljøgodkendelse

## Arealer tilhørende kvægbruget



Miljøgodkendelsen er meddelt i henhold til § 12 i  
"Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug".





## Indholdsfortegnelse

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug .....	3
Resumé.....	3
Indledning .....	3
Ansøgning .....	4
<b>1 Afgørelse.....</b>	<b>5</b>
Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering .....	5
Vilkår for afgørelsen.....	6
Offentliggørelse/høring, klageadgang og udnyttelse af godkendelsen .....	7
Høring af udkast til offentliggørelse .....	7
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering .....	7
Offentliggørelse af afgørelse og underretning af modtagere af afgørelsen .....	7
Udnyttelse af godkendelsen.....	7
<b>2 Kort beskrivelse af husdyrbruget .....</b>	<b>8</b>
Grundlag for sagsbehandling.....	8
Driftsform.....	8
Arealer .....	8
<b>3 Redegørelse og vurdering .....</b>	<b>13</b>
Lugt, støv og støj .....	13
Udbringning af husdyrgødning .....	13
Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT.....	15
Arealernes påvirkning af natur, jord og vand.....	15
Sædskifte.....	15
Beskyttede naturområder.....	16
Nitratudvaskning til grundvand .....	20
Nitrat til overfladevand .....	21
Bilag IV-arter, artsfredninger og rødlistearter .....	26
Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder .....	28
Sammenfatning.....	30
<b>4 Øvrige forhold .....</b>	<b>31</b>
Høringsberettigede .....	31
Kopimodtagere af afgørelsen .....	31
Bilagsoversigt .....	31



## Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750087814
Matrikelnummer	Matr.nr. 60, Lintrup Ejerlav, Lintrup
CVR	17259091
CHR	52075
Ejendommens ejer	Bent Moshage
Husdyrbrugets ejer	Bent Moshage
Husdyrbrugets kontaktperson	Bent Moshage

## Resumé

Vejen Kommune har modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af ændret udbringning af husdyrgødning på ejendommens arealer samt inddragelse af yderligere arealer under ejendommens drift. Der ændres ikke på dyrehold eller opføres bygninger. Projektets indhold og kommunens afgørelse er beskrevet i kort form i nedenstående resumé.

Projektet omfatter ændring af praksis på ejendommens arealer. Der ønskes udbragt 2,29 DE/ha mod tidligere 1,7 DE/ha.

Ingen af arealerne ligger i nitrat- eller fosforklasse. Der er heller ikke arealer i NFI.

## Indledning

Denne miljøgodkendelse fastlægger de vilkår, der skal gælde for driften af arealer tilhørende husdyrbruget på Skovlundvej 3, 6660 Lintrup (cvr. nr.: 17259091) i Vejen Kommune. Vilkårene sikrer, at drift kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug.

I forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelsen, har Vejen Kommune vurderet det ansøgte projekt. Vurderingen fremgår af afsnit 3 "Redegørelse og vurdering" og er sammen med ansøgningen baggrund for miljøgodkendelsens vilkår.

Udkastet har været fremlagt i høring hos ansøger i 3 uger, hvor der var mulighed for at komme med synspunkter, kommentarer eller indsigelser til projektet.

Orientering om høring af udkast til miljøgodkendelse har været sendt til parter i sagen.

Der er ikke indkommet bidrag i forbindelse med høringen.

Vejen Kommune den 13. september 2016

Majbrit Holst Nielsen

Teknik og Miljø  
Rådhuspassagen 3  
6600 Vejen

**Copyright** alle kort og luftfoto: copyright DDO®, ©COWI

## Ansøgning

Vejen Kommune har den 7. juli 2016 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af ændret drift på arealer tilhørende husdyrbruget på Skovlundvej 3, 6660 Lintrup (cvr. nr.: 17259091):

- Ændret udbringning af husdyrgødning. Fra 1,7 DE/ha i nudrift til 2,29 DE/ha i ansøgt drift.
- Ændring af sædskifte. Fra K4 til K12.

Vejen Kommune har kontrolleret, at der er overensstemmelse mellem ansøgningen og kommunens registreringer.

## 1 Afgørelse

Vejen Kommune godkender det ansøgte efter § 12 i Husdyrgodkendelsesloven<sup>1</sup> på vilkår som angivet efterfølgende.

Kommunens godkendelse gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til det ansøgte dyrehold, staldanlæg og udbringningsarealer.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrgodkendelsesloven. Øvrige relevante tilladelser, godkendelser og/eller dispensationer skal indhentes særskilt.

Miljøgodkendelsen er et tillæg til eksisterende miljøgodkendelse meddelt af Vejen Kommune den 9. juli 2008. Den eksisterende miljøgodkendelse gælder fortsat for så vidt angår vilkår vedrørende drift og anlæg, der ikke ændres ved det foreliggende projekt.

## Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering

Efter den fastsatte udnyttelsesfrist for miljøgodkendelsen gælder det, at hvis tillægget til miljøgodkendelsen ikke udnyttes (helt eller delvist) i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år (kontinuitetsprincippet).

Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Dette betyder, at vilkårene inden for denne periode kun kan ændres, hvis der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse. Der henvises til reglerne i Husdyrgodkendelseslovens § 40, stk. 2.

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering<sup>2</sup>. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år, dvs. i 2024.

Ændringer af udbringningsarealet for den kommende planperiode skal anmeldes til kommunen senest 1. august<sup>3</sup>. Kommunen vurderer, hvorvidt de nye arealer er mere sårbare. Kommunens tilkendegivelse gives inden 1. oktober. Hvis arealerne bedømmes mere sårbare, kan anmeldelsen enten trækkes tilbage, eller der kan fremsendes en ny. En ny anmeldelse skal i givet fald være kommunen i hænde senest 15. oktober. Hvis kommunen har indsigelser imod de nye arealer meddeles det inden 31. december.

---

<sup>1</sup> "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" - nr. 1572 af 20.12.2006.

<sup>2</sup> § 40 i "Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug" - Bek. nr. 44 af 11/01/2016.

<sup>3</sup> §§ 25 og 26 i "Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug".

## Vilkår for afgørelsen

Vejen Kommune forudsætter, at projektet gennemføres og drives som det er beskrevet overfor kommunen i ansøgningen, ansøgning nr. 90078, version nr. 2, 25. juli 2016. På baggrund af ansøgning og kommunens vurdering meddeler Vejen Kommune godkendelse på følgende vilkår:

### Generelle forhold

1. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er påbegyndt udnyttet inden 2 år efter meddelt afgørelse.

### Information om ændringer på husdyrbruget

2. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.
3. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til godkendelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

### Foranstaltninger for at undgå forurening

4. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.

### Lugt

5. Udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning begrænses.

### Transport

6. Udbringning af husdyrgødning på mark 25-0 og 25-2 (se figur 1D) må ikke foretages i tidsrummet fra kl. 22.00 til kl. 06.00 samt på søn- og helligdage.

### Udbringning af husdyrgødning

7. På mark 19-0 skal der opretholdes en dyrkningsfri bræmme på mindst 2 m omkring den § 3 beskyttede sø (Naturpunkt nr. 5, figur 4E). Den dyrkningsfri bræmme må hverken gødskes eller sprøjtes.
8. Markstakke må ikke placeres på arealer, der skrånere mere end 6 grader imod et § 3 beskyttet naturareal.
9. På bedriftens udbringningsarealer må der maksimalt udbringes husdyrgødning i en mængde svarende til 2,29 DE/ha pr. planår.
10. Udbringningsarealerne må ikke tilføres anden organisk gødning (f.eks. slam, mucosa, m.m.) medmindre udvaskningskravene til grund- og overfladevand dermed overholdes. Dette skal dokumenteres ved beregninger for udvaskning fra arealerne med den



konkrete samlede tilførsel af husdyrgødning og anden organisk gødning. Beregningerne skal udføres i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) eller et tilsvarende beregningssystem og indsendes til kommunen.

## **Offentliggørelse/høring, klageadgang og udnyttelse af godkendelsen**

### **Høring af udkast til offentliggørelse**

Udkastet til miljøgodkendelse sendes i høring i 3 uger fra den 1. august 2016 til den 22. august 2016 hos ansøger samt andre, der har anmodet om at få udkastet tilsendt.

Orientering om udkast til miljøgodkendelse sendes til alle borgere, der er part i sagen (herunder bortforpagtere af udbringningsarealer). Udkastet eftersendes ved henvendelse herom.

### **Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering**

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos ansøger og parter i sagen, som ikke har haft kommentarer.

### **Offentliggørelse af afgørelse og underretning af modtagere af afgørelsen**

Kommunens godkendelse vil blive offentliggjort i Ugeavisen Vejen-Brørup-Holsted i uge 38 samt på kommunens hjemmeside.

Kopi af godkendelsen er sendt til parter og interessenter, der har anmodet om høringsudkast og haft kommentarer hertil samt organisationer og myndigheder, der fremgår af afsnittet "Øvrige forhold".

Der kan klages over kommunens afgørelse til Natur- og Miljøklagenævnet senest den 18. oktober 2016 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1). Modtagere af orienteringsbreve samt kopimodtagere af afgørelsen er angivet i afsnit 4 "Øvrige forhold".

### **Udnyttelse af godkendelsen**

Du kan udnytte godkendelsen uanset eventuelle klager, men du skal være opmærksom på, at dette ikke begrænser Natur- og Miljøklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Vejen Kommunes afgørelse.

## 2 Kort beskrivelse af husdyrbruget

I denne del af godkendelsen angives de oplysninger, som ligger til grund for behandlingen af ansøgningen. Ud over selve ansøgningen indgår der bilag til ansøgningen, anden nødvendig korrespondance under sagsbehandlingen samt seneste kontrolrapport for miljøtilsyn på husdyrbruget, kommunens oplysninger om data på husdyrbruget samt eventuelle bidrag fra offentligheden.

Ansøgningens indhold er kort beskrevet under overskrifterne: Driftsform og Arealer.

### Grundlag for sagsbehandling

- Ansøgning om miljøgodkendelse af ejendommens arealer den 7. juli 2016.
- Løbende korrespondance mellem ansøger, dennes konsulent og kommunen

### Driftsform

Ejendommen og tilhørende arealer drives konventionelt. Der sker ingen ændringer i dyreholdet og der opføres ikke nye bygninger.

### Arealer

Til ejendommen hører 94,26 ha, der kan anvendes til udbringning af husdyrgødning. Heraf er ca. 29,5 ha forpagtede. Ejede og forpagtede ikke-harmoniarealer udgør tilsammen ca. 5,65 ha. Der tilføres husdyrgødning til tre af arealerne, svarende til 1,7 DE/ha/år, da det er praksis på arealerne. Arealerne er alle udlagt i permanent græs.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen stiller krav om et bestemt forhold mellem den mængde husdyrgødning der udbringes og det areal, der skal være til rådighed for udbringningen (harmoniarealet). I denne godkendelse kan husdyrgødningen udbringes i en mængde svarende til 2,3 DE/ha.

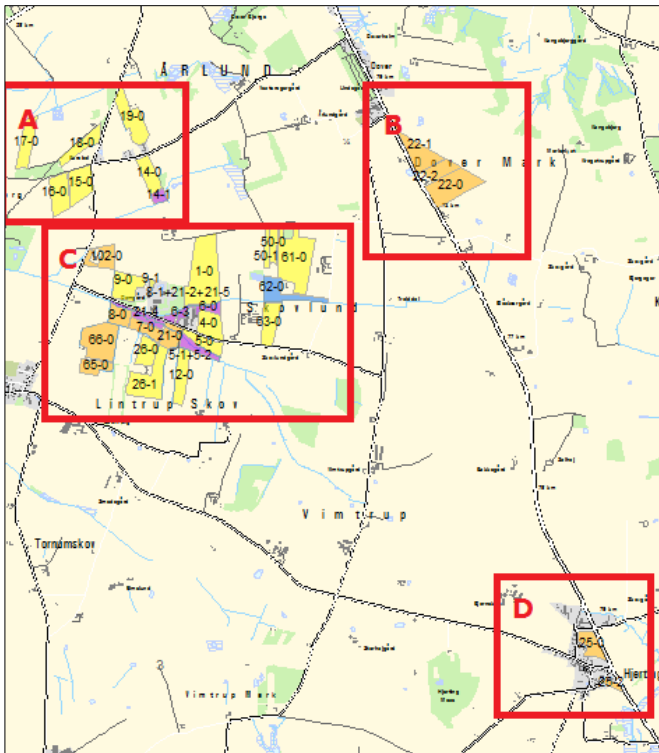
Ejendommens dyrehold producerer 218,96 DE husdyrgødning, hvoraf:

- 215,86 DE udbringes på udbringningsarealerne med 2,29 DE/ha, harmonikrav: 94,26 ha.
- 3,10 DE udbringes på ikke-harmoniarealer (mark 6-3, 21-3 og 21-4) med 1,7 DE/ha/år, harmonikrav: 1,87 ha.

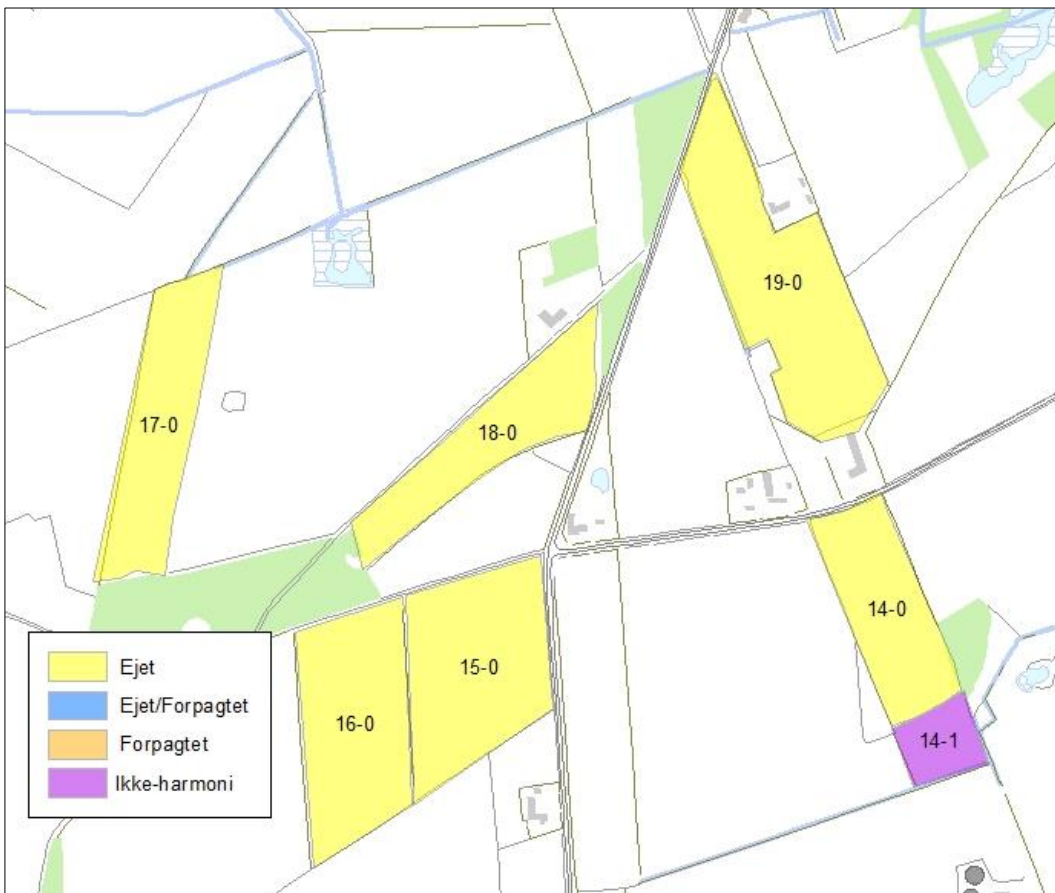
Det samlede harmoniareal er på 94,26 ha og harmonibehovet er jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen på 94,26 ha.

Der er således tilstrækkeligt areal til at opfylde harmonikravet.

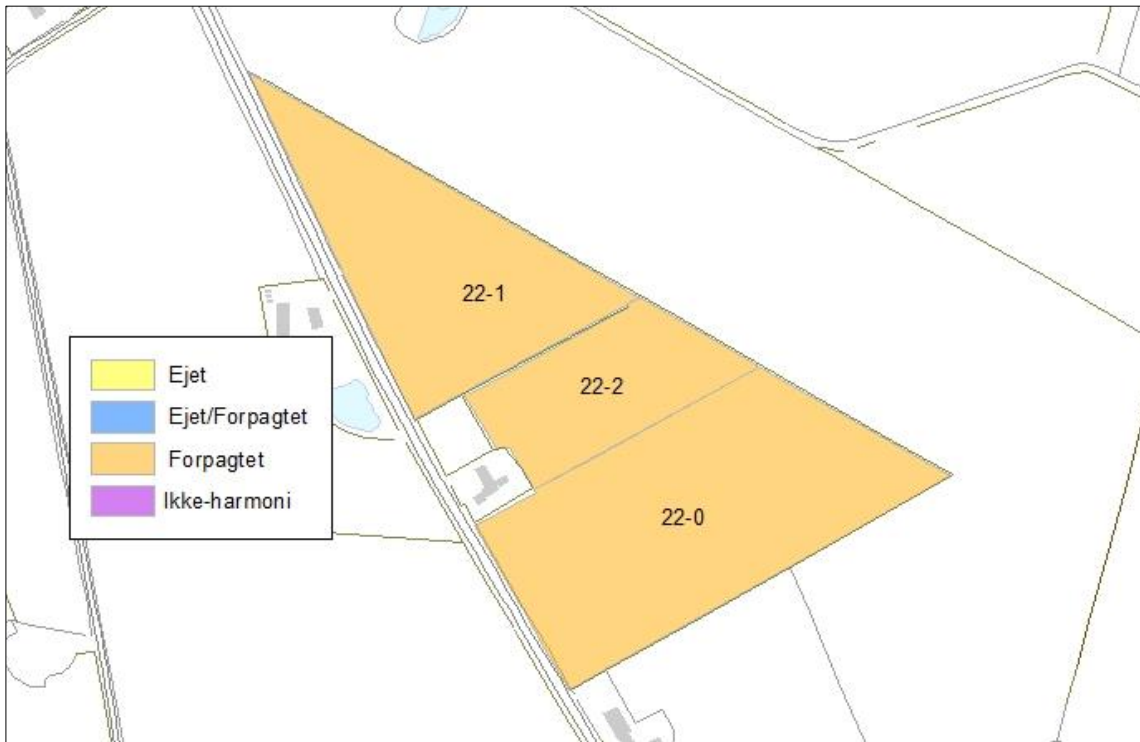
Se nedenstående figurer og tabel for arealernes placering og størrelse.



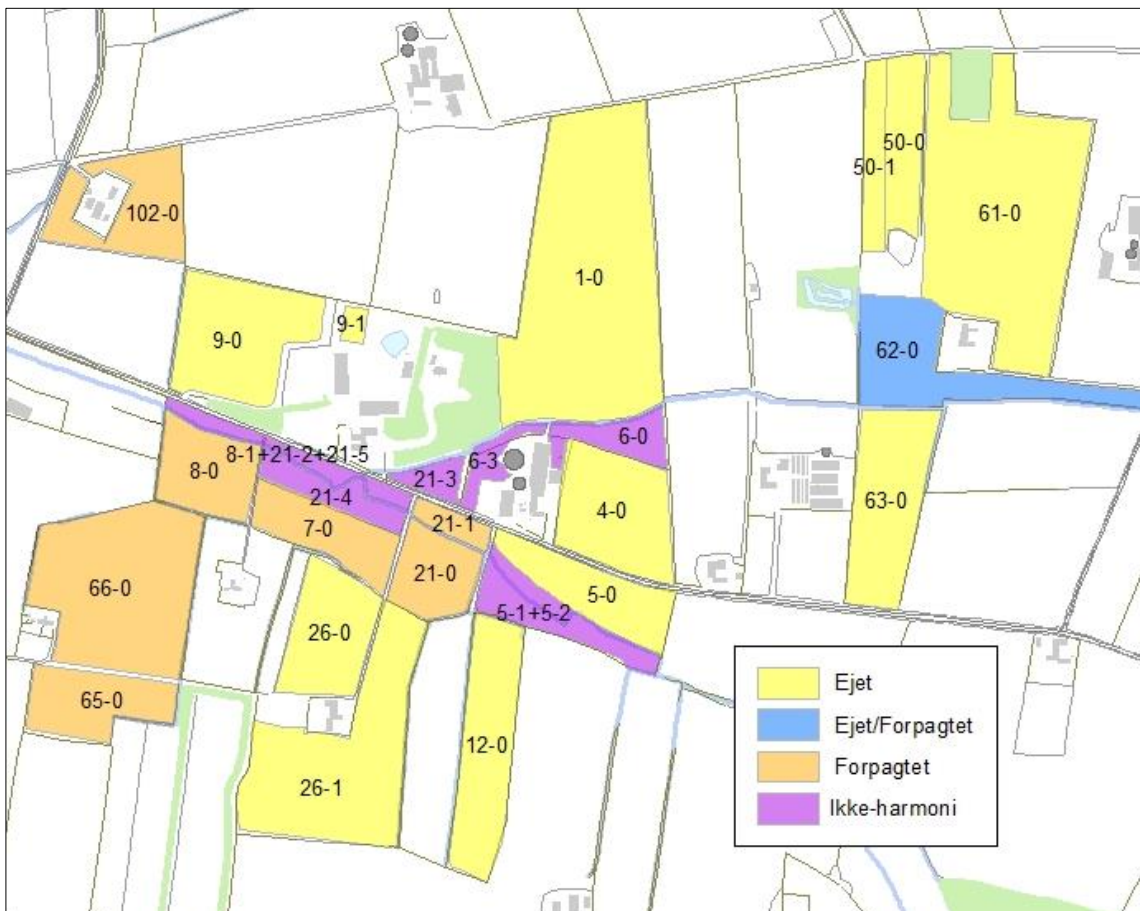
Figur 1. Husdyrbrugets samlede arealer.



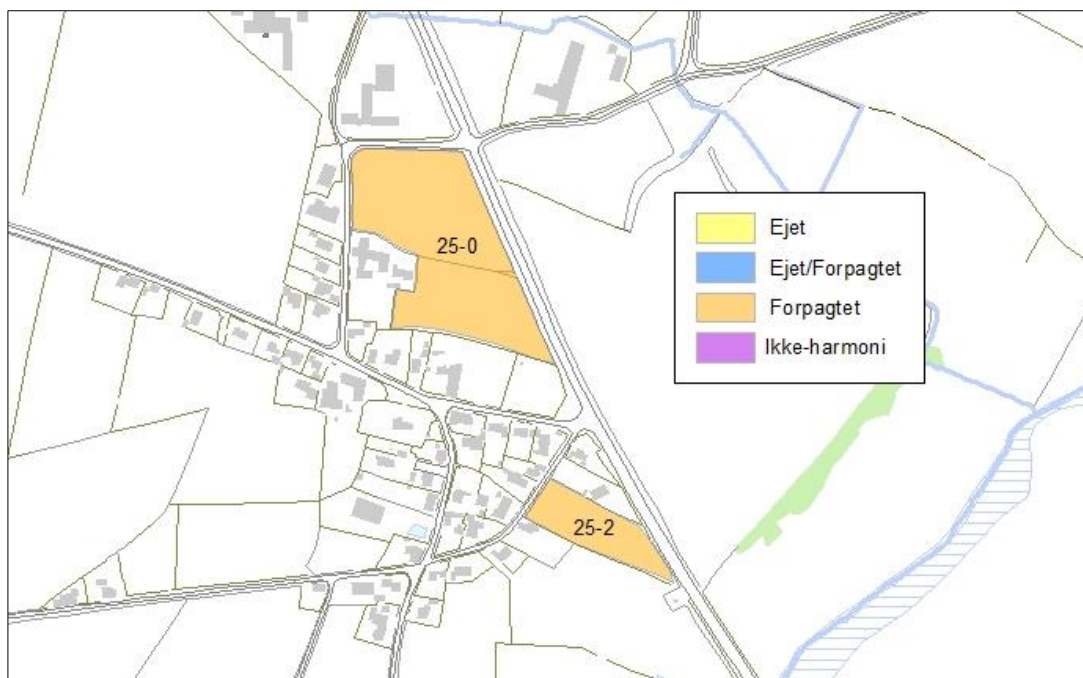
Figur 1A. Udsnit af husdyrbrugets arealer.



Figur 1B. Udsnit af husdyrbrugets arealer.



Figur 1C. Udsnit af husdyrbrugets arealer.



Figur 1D. Udsnit af husdyrbrugets arealer.

Vedrørende mark 6-3, 21-3 og 21-4 på figur 1C har ejer oplyst, at der udbringes 1,7 DE/ha/år og at arealerne er udlagt i permanent græs.

### Markdata

Marknr.	Ha	Ejerforhold	Anvendelse	Markadresse
1-0	9,46	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
12-0	3,05	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
14-0	2,42	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
15-0	3,51	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
16-0	3,25	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
17-0	2,77	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
18-0	2,50	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
19-0	4,38	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
26-0	2,31	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
26-1	5,43	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
4-0	2,95	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
5-0	2,03	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
50-0	1,52	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
50-1	1,00	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
61-0	8,45	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
63-0	3,12	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
9-0	3,32	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
9-1	0,18	Ejet	Udbringning	Skovlundvej 3
62-0	3,14	Ejet/Forpagtet	Udbringning	Skovlundvej 3 / Skovlundvej 9
102-0	2,23	Forpagtet	Udbringning	Nyvej 14

21-0	1,50	Forpagtet	Udbringning	Skovlundvej 1
21-1	0,44	Forpagtet	Udbringning	Skovlundvej 1
22-0	5,61	Forpagtet	Udbringning	Staghøjvej 1
22-1	3,83	Forpagtet	Udbringning	Staghøjvej 1
22-2	2,07	Forpagtet	Udbringning	Staghøjvej 1
25-0	2,17	Forpagtet	Udbringning	Forsamlingshusvej 6
25-2	0,54	Forpagtet	Udbringning	Staghøjvej 1
65-0	1,89	Forpagtet	Udbringning	Nyvej 10
66-0	5,59	Forpagtet	Udbringning	Nyvej 10
7-0	1,77	Forpagtet	Udbringning	Skovlundvej 1
8-0	1,86	Forpagtet	Udbringning	Skovlundvej 1
14-1	0,44	Ikke-harmoni		Skovlundvej 3
21-3	0,45	Ikke-harmoni	Udbringning	Skovlundvej 3
21-4	0,91	Ikke-harmoni	Udbringning	Skovlundvej 3
5-1+5-2	1,57	Ikke-harmoni		Skovlundvej 3
6-0	0,87	Ikke-harmoni		Skovlundvej 3
6-3	0,51	Ikke-harmoni	Udbringning	Skovlundvej 3
8-1+21-2+21-5	0,90	Ikke-harmoni		Skovlundvej 1

Tabel 1. Arealer.

### 3 Redegørelse og vurdering

Vejen Kommune har i henhold § 19 - § 26 i Husdyrgodkendelsesloven vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Kommunen har på grundlag af ansøgningen og miljøredøgørelsen foretaget en vurdering af de forskellige påvirkninger fra udbringningsarealer. Disse vurderinger ligger til grund for de vilkår, der er angivet i afsnit 1. Vurderingen er foretaget i det nedenstående afsnit.

#### **Lugt, støv og støj**

Lugt stammer fra transport og udbringning af husdyrgødning. Derudover kan der i forbindelse med transport og udbringningen af husdyrgødning forekomme støj og støv.

Ejendommens udbringningsarealer og naboer er beliggende i landzone, hvor der må påregnes udført jordbearbejdning og udbringning af husdyrgødning m. v. og dermed opståede følger som lugt, støj og støv.

Vejen Kommune stiller vilkår om, at udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning begrænses.

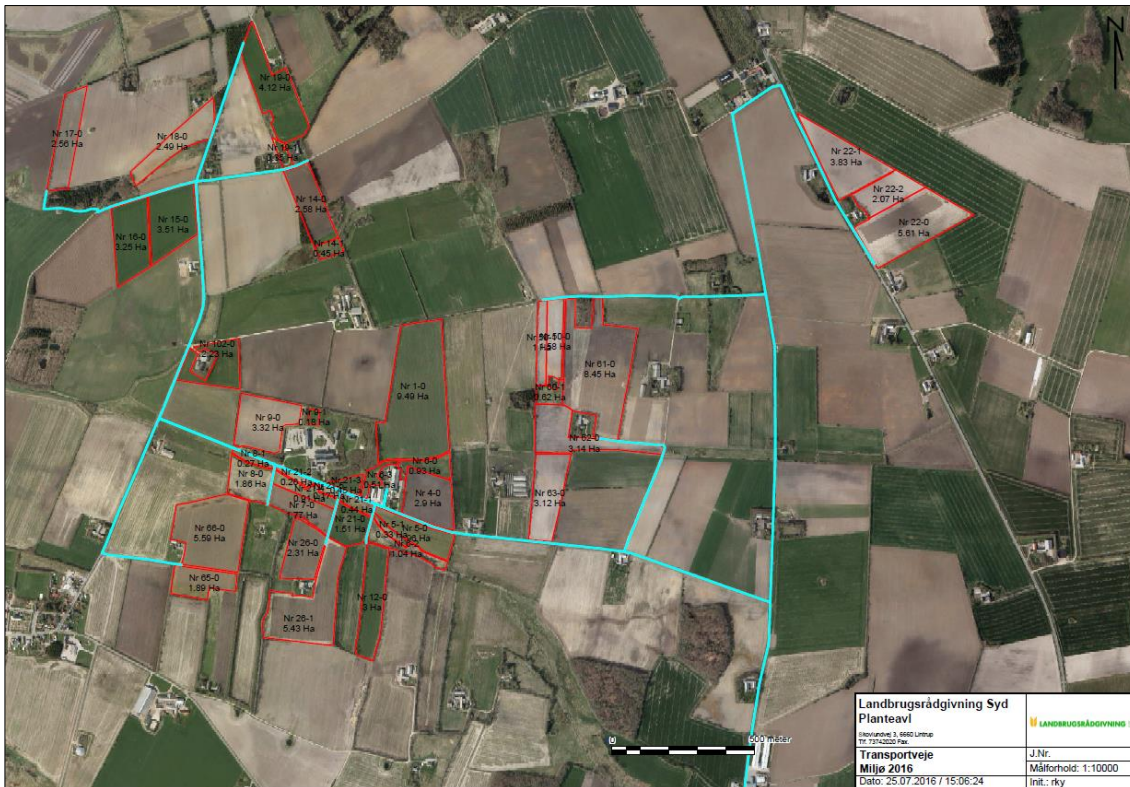
Vejen Kommune vurderer, at der i det konkrete projekt, med det stillede vilkår, ikke sker en væsentlig påvirkning af naboer.

#### **Udbringning af husdyrgødning**

Transportruterne der benyttes ved udbringning af husdyrgødning er vist i nedenstående figurer.

Transportruten til de sydligste arealer (mark nr. 25-0 og 25-2) går gennem Hjerting. For at genere borgerne i landsbyen mindst muligt, stilles der vilkår om at husdyrgødning på mark 25-0 og 25-2 ved Hjerting ikke må udbringes lør-, søn- og helligdage samt på hverdage mellem 22.00 og 06.00.

Det er kommunens vurdering, at udkørslen af husdyrgødning, med det stillede vilkår, ikke vil give anledning til unødige gener for omgivelserne.



Figur 2A. Transportruter til udbringning af husdyrgødning.



Figur 2B. Transportruter til udbringning af husdyrgødning.



## Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT

Med hensyn til BAT (bedste tilgængelige teknik) og udbringningsteknik kan BAT generelt sammenlignes med BAT for intensiv fjerkræ - og svineproduktion. BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker, der vedrører fjerkræ - og svineproduktion (BREF) som en række tiltag.

En del af disse tiltag er dækket af Husdyrgødningsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække, hvorfor det er et lovkrav at følge dem. f. eks.:

- Regler for udbringningstidspunkter (forbud mod udbringning 200 m fra byområder på weekend- og hellige),
- Udbringningsmetoder (f.eks. ikke tilladt at bruge bredspreder til gylle),
- Krav om nedfældning på sort jord og græsmarker,
- Krav til udbringningstidspunkter, der sikrer optagelse i planter,
- Krav om nedbringning af husdyrgødning udlagt på ubevoksede arealer inden for 6 timer,
- Krav om maksimale mængder husdyrgødning pr. ha, og
- Krav til efterafgrøder.

For at leve op til BAT er det i ansøgningen angivet at ansøger (indsat med *kursiv*):

- *udbringer husdyrgødning under hensyn til afgrødens vækstperiode og behov, hvilket medfører maksimal udnyttelse af næringsstoffer i husdyrgødningen,*
- *udbringer husdyrgødning under hensyn til de generelle regler og udbringer i videst muligt omfang efter godt landmandskab, hvilket vil sige, at der tages hensyn til naboer, byområder osv.,*
- *ved udbringning af husdyrgødning har fokus på at overholde randzoner til grøfter og vandløb, således risiko for tab af fosfor og nitrat mindskes,*
- *nedpløjer fast møg og dybstrøelse hurtigst muligt efter udbringning.*

Vejen Kommune vurderer, at ansøger med de anvendte udbringningsteknikker og stillede vilkår lever op til BAT.

## Arealernes påvirkning af natur, jord og vand

Påvirkninger fra udbringningsarealerne i eller op til Natura 2000 områder, § 7 arealer, § 3 arealer og næringsstofudvaskning til vandmiljøet vurderes i efterfølgende afsnit.

### Sædskifte

Husdyrbruget anvender sædskifte K12 både som reference og ansøgt. Sædskifte K12 er jf. Miljøstyrelsen<sup>16</sup> det kvægsædskifte som knytter sig til husdyrbrug som er omfattet af 2,3

---

<sup>16</sup> Notat fra Miljøstyrelsen den 08.02.2012 om Standardsædskifter og referencesædskifter.

DE/ha/år undtagelsen. Sædskiftet har et særligt krav til andelen af sædskifter med græs eller kløvergræs. Udvaskningsindekset er 80.

Sædskiftet er ikke anvendt som virkemiddel, men er en forudsætning for ansøgningen. Derfor stilles der ikke specifikt vilkår om anvendelse af K12.

### **Beskyttede naturområder**

Foruden påvirkningen fra husdyrbrugets anlæg kan naturen også påvirkes med kvælstof fra ejendommens arealer. Det kan være i forbindelse med udbringning af husdyrgødning eller via gødningsholdig overfladevand der løber til naturarealet.

Ifølge Miljøstyrelsen<sup>18</sup> kan der ved udbringning af flydende husdyrgødning ske påvirkninger af nærliggende naturområder på over 1 kg N/ha inden for 20 m fra udbringningsarealet. Miljøstyrelsen vurderer, at det ikke er muligt for kommunerne, at beregne en randpåvirkning fra udbragt husdyrgødning. Det vil dog være muligt at foretage en konkret vurdering af risikoen for ammoniakdeposition og en påvirkning fra gødningsholdigt overfladevand. Vurderes risikoen stor, kan der fastsættes krav om bræmmer, nedsat dyretryk, nedfældning i alle afgrøder eller lignende.

Da der udover flydende husdyrgødning udbringes dybstrøelse foretager Vejen Kommune en konkret vurdering af de naturarealer, der ligger inden for en afstand af 50 m fra udbringningsarealerne, for at undgå tilstandsændringer af naturarealer. Derudover foretager Vejen Kommune en konkret vurdering af særlige kvælstoffølsomme naturområder i en afstand af op til 100 m fra udbringningsarealerne.

Ejendommens udbringningsarealer ligger udenfor Natura 2000-områder. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - ca. 775 m vest for nærmeste udbringningsareal i Vejen Kommune. Vejen Kommune vurderer, at pga. af den store afstand, vil ammoniakdepositionen fra driften af arealerne ikke kunne påvirke Natura 2000-områder.

Ansøger ønsker fortsat at udbringe op til 1,7 DE husdyrgødning pr. hektar på tre arealer, som er beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens § 3. Det drejer sig om mark 6-3, 21-3 og 21-4 tæt ved ejendommen. Se figur 1C for arealernes placering.

I Husdyrgødningsbekendtgørelsen er der krav om, at flydende husdyrgødning nedfældes, eller at der anvendes anden teknik med tilsvarende virkning på ammoniakfordampningen, hvis udbringningen sker på sort jord eller græsmarker.

Vejen Kommune skal gøre opmærksom på, at nedfældning på et § 3 areal kan medføre tilstandsændringer på arealet jf. afgørelse af Natur- og Miljøklagenævnet<sup>20</sup>. Dvs. før husdyrgødning kan nedfældes i et § 3 areal, skal der være givet en dispensation efter Naturbeskyttelsesloven. På baggrund af ovenstående afgørelse fra Natur- og Miljøklagenævnet gør Vejen Kommune dog opmærksom på, at en sådan dispensation ikke umiddelbart vil kunne forventes.

Vejen Kommune vurderer, at slangeudlægning med forsuret gylle på et § 3-areal også kan medføre tilstandsændringer. Det er dog muligt at udlægge forsuret gylle med slanger på

---

<sup>18</sup> "Bilag til notat om Miljøklagenævnets praksis i sager om miljøgodkendelser af husdyrbrug" af 6. juli 2009.

<sup>20</sup> Afgørelse af 29/3-12 "Afgørelse i sag om Varde Kommune afslag på udbringning af husdyrgødning ved nedfældning i beskyttet eng i Varde Ådal" Sag NMK-510-00006.

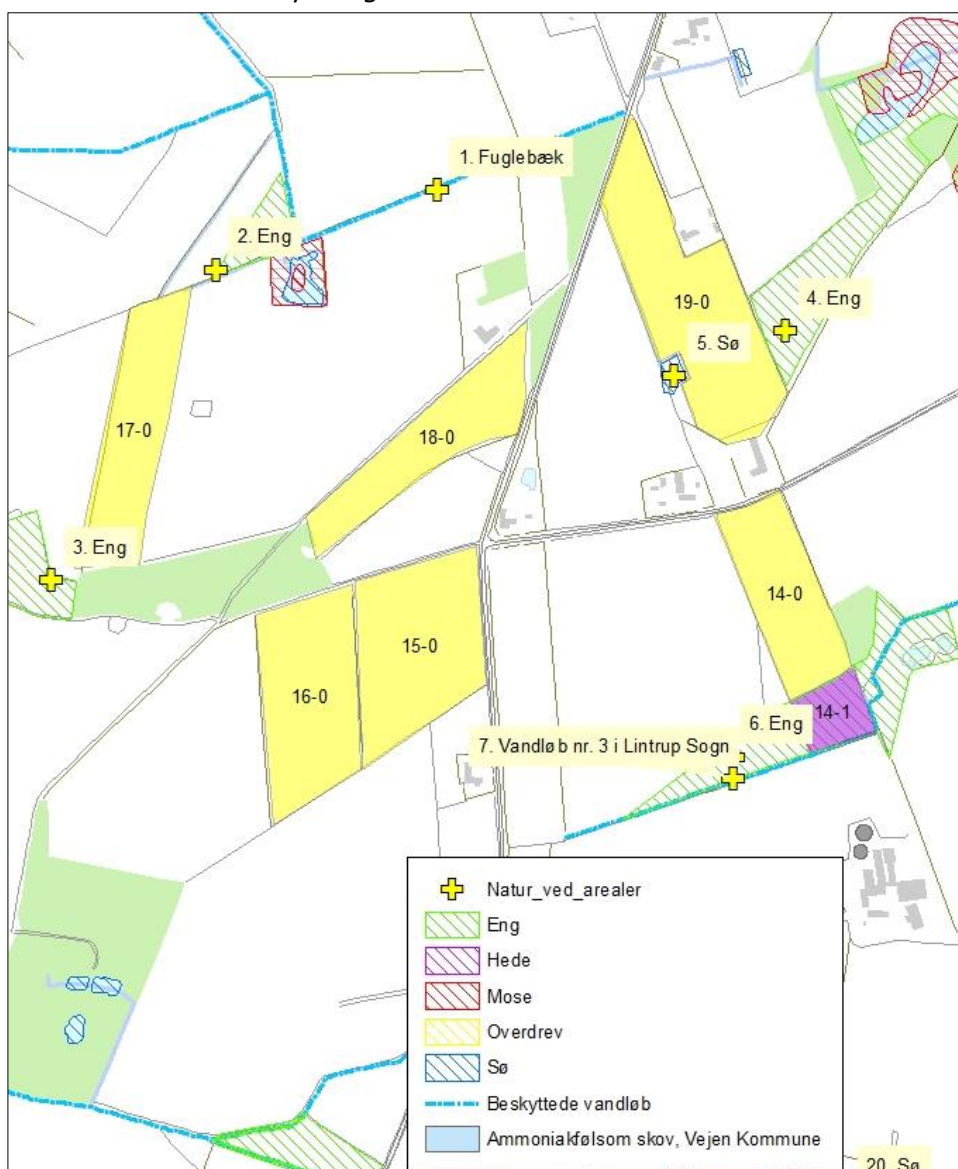
ikke dispensationskrævende arealer. Ikke dispensationskrævende § 3-arealer er arealer der:

- ligger udenfor Fuglebeskyttelsesområder,
- er kulturrenge, der tidligere har fået husdyrgødning,
- er flade og ikke har nogen særlig struktur og som ikke indeholder arter, der kan belastes af udbringningen af forsuret gylle.

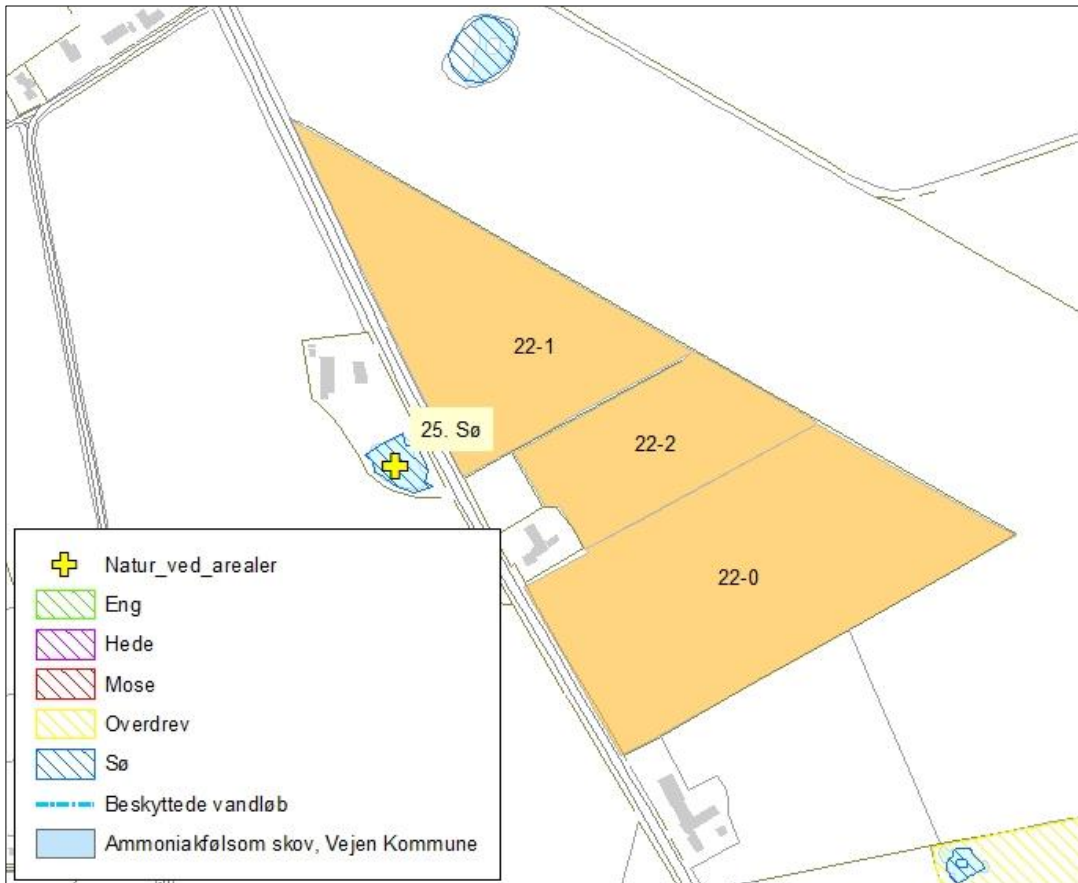
Alle andre § 3-arealer kræver dispensation.

Vejen Kommune gør opmærksom på, at drift på beskyttede naturområder, herunder udbringning af kunstgødning, kan ske på samme niveau, som det var praksis før Naturbeskyttelseslovens ikrafttræden i 1992. Ved tvivl anbefales det, at man kontakter Vejen Kommunes naturafdeling.

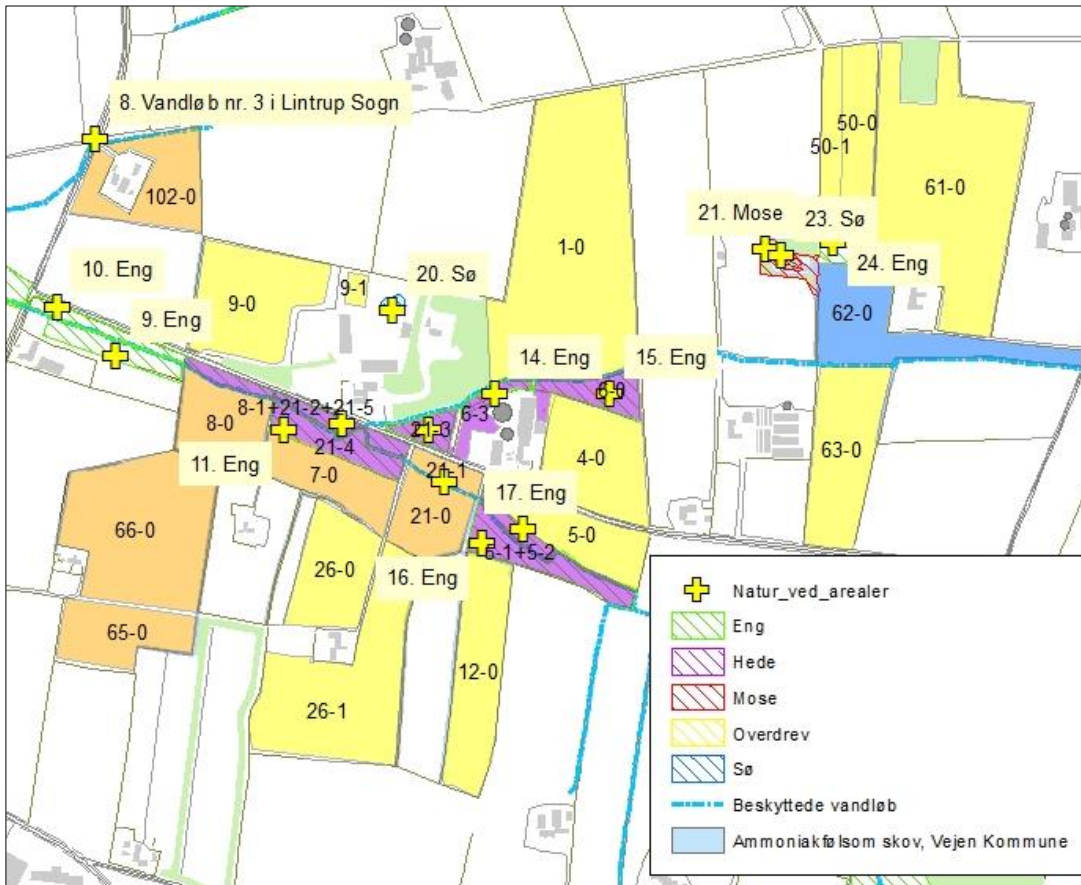
I nedenstående figurer og tabel er vist beskyttede naturtyper, der potentielt vil kunne påvirkes af driften af husdyrbrugets arealer.



Figur 3A. Beskyttede naturområder ift. udbringningsarealer.



Figur 3B. Beskyttede naturområder ift. udbringningsarealer.



Figur 3C. Beskyttede naturområder ift. udbringningsarealer.

Nr.	Naturtype	Placering
1	Fuglebæk	Ca. 8 m N for mark 19-0
2	Eng	Ca. 30 m NØ for mark 17-0
3	Eng	Ca. 25 m S for mark 17-0
4	Eng	Ø for mark 19-0
5	Sø	På mark 19-0. Hældning på over 12 grader. Ca. 2,5 m bræmme.
6	Eng	Del af mark 14-1.
7	Vandløb nr. 3 i Lintrup Sogn	S for mark 14-1.
8	Vandløb nr. 3 i Lintrup Sogn	N for mark 102-0.
9	Eng	V for mark 8-0
10	Eng	Del af 8-1+21-2+21-5
11	Eng	Del af 21-4
12	Eng	Del af 8-1+21-2+21-5

13	Eng	Overlap med 21-3
14	Eng	Overlap med 6-3
15	Eng	Overlap med 6-0
16	Eng	Overlap med 5-1+6-2
17	Eng	Overlap med 5-1+6-2
18	Lintrup Nørrebæk	Mellem 8-1+21-2+21-5 og 7-0, på mark 5-1+6-2 og S for mark 5-0. (syd for ejendommen). Hældninger på mellem 6 og 12 grader
19	Trolddal Bæk	Nord for ejendommen. Hældninger på mellem 6 og 12 grader. Mellem mark 62-0 og 63-0. Hældninger på mellem 6 og 12 grader.
20	Sø	Ca. 23 m Ø for mark 9-1
21	Mose	V for mark 62-0
22	Mose	S for mark 50-0
23	Sø	Ca. 23 m V for mark 62-0
24	Eng	Mellem mark 50-0, 50-1 og 62-0. V for mark 61-0.
25	Sø	Ca. 20 m V for mark 22-1. Adskilt fra marken af Dovervej.

Tabel 2. Beskyttede naturområder, omfattet af § 3 i Naturbeskyttelsesloven.

Vejen Kommune vurderer, at de ovennævnte naturarealer ikke indeholder særlige næringsstoffølsomme naturtyper, og det vurderes, at en eventuel fortsat randpåvirkning i forhold til ammoniakfordampning eller overfladevand fra markdriften ikke vil ændre tilstanden af naturarealerne. Der sker en stigning i mængden af udbragt husdyrgødning fra 1,7 DE/ha til 2,29 DE/ha. Vejen Kommune vurderer, at ændringen er af en størrelse, der ikke vil ændre tilstanden på naturarealerne. Der vil derfor ikke blive fastsat krav om bræmmer, nedsat dyretryk, nedfældning i alle afgrøder eller lignende.

Søerne, som er nævnt i tabellen, er vandhuller der ligger i agerlandet. Hovedkilden til næringsstofberigelse af vandhullerne er overfladevand fra de dyrkede arealer. Vejen Kommune vurderer, at vandhullerne er potentielt yngle- og/eller rastelokalitet for en eller flere paddearter. Der stilles vilkår om 2 m gødnings-, dyrknings- og sprøjtefri bræmmer ved vandhullerne. Se begrundelse under afsnittet om bilag IV-arter.

Det fremgår desuden af tilsendte markkort, at vandhullerne er adskilt fra udbringningsarealerne af en mindst 2,5 m bred bræmme.

### Nitratudvaskning til grundvand

Indsatsen for beskyttelse af grundvandet mod nitratudvaskning er i Husdyrgodkendelsesloven koncentreret om de arealer, der er placeret i nitratfølsomme indvindingsområder (NFI).

Ingen af ejendommens udbringningsarealer ligger i NFI, og der er ikke foretaget beregninger af udvaskning af nitrat til grundvand.

Kommunen vurderer, at det generelle beskyttelsesniveau er tilstrækkeligt til at beskytte grundvandet.

### Nitrat til overfladevand

I Husdyrgodkendelsesloven er oplandene, der afvander til de Natura 2000-områder, der er mest sårbare over for nitratbelastning, inddelt i nitratklasserne 1-3. Alle øvrige oplande er benævnt som nitratklasse 0.

Nitratklasser:	Faktaboks
Beskyttelsesniveau i forhold til nitrat - overfladevand	
Nitratklasse 0:	Ingen krav til et reduceret dyretryk
Nitratklasse 1:	Krav til et dyretryk svarende til 85 % af de generelle regler
Nitratklasse 2:	Krav til et dyretryk svarende til 65 % af de generelle regler
Nitratklasse 3:	Krav til et dyretryk svarende til 50 % af de generelle regler

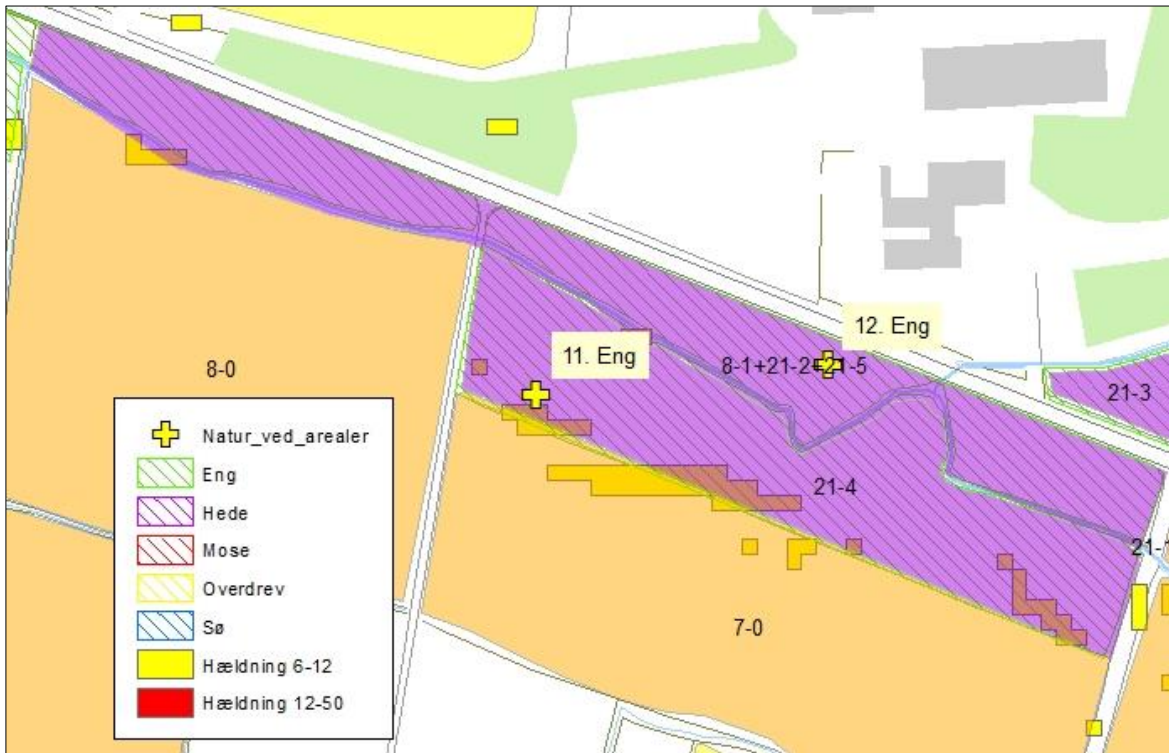
Udbringningsarealerne afvander til habitatområdet Kongeåen (H80). Kongeåen munder ud i Knudedyb i Vadehavet. Vadehavet er Natura 2000-område, der er udpeget som habitatområde (H78) og som fuglebeskyttelsesområde (F57). Områdernes udpegningsgrundlag er vist i bilag 2.

Ingen af udbringningsarealerne i denne miljøgodkendelse ligger indenfor oplande, der er klassificeret som nitratklasse.

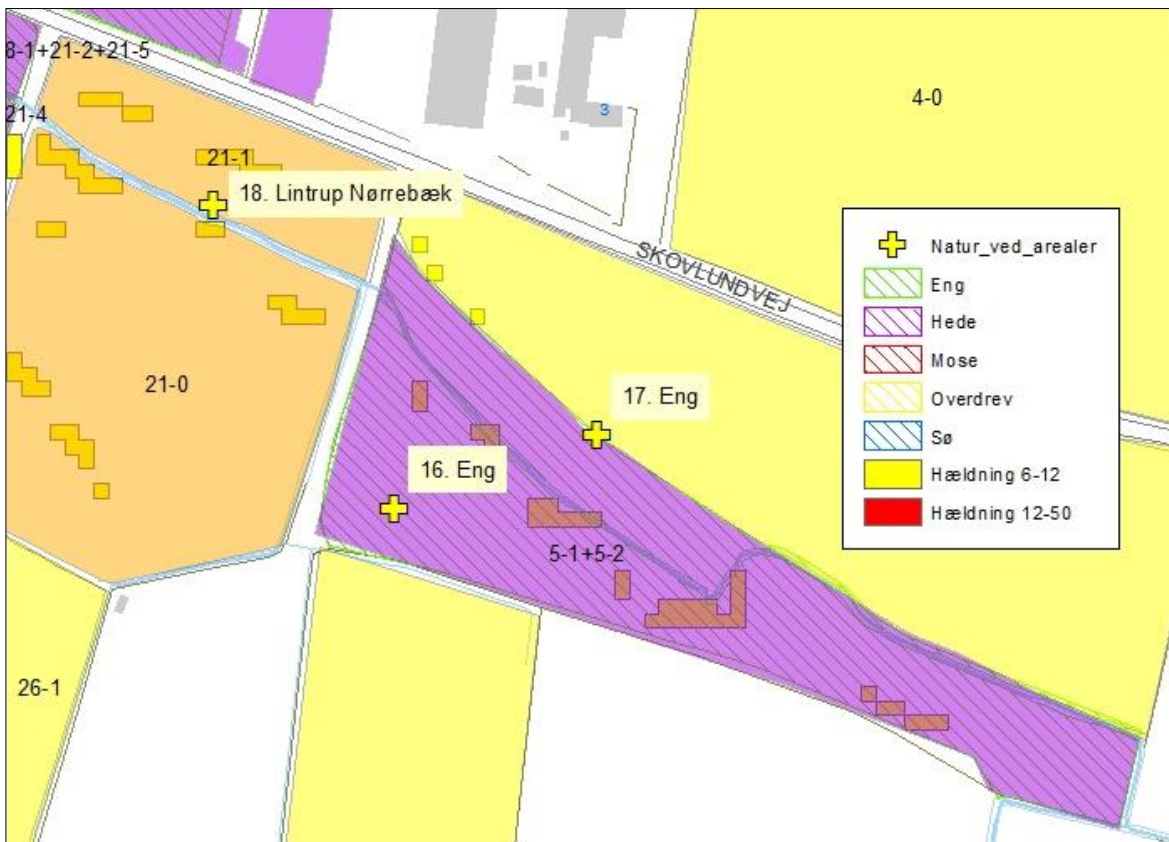
Ved mark 8-0, 21-4, 21-0, 21-4, 8-1+21-2+21-5 og 5-1+6-2 er der terrænhældninger på mere end 6° ned mod Lintrup Nørrebæk. Ved mark 1-0, 6-3, 21-3 og 62-0 er der terrænhældninger på mere end 6° ned mod Trolddal Bæk, se figurerne 4A, 4B, 4C og 4D. Ifølge Husdyrgødningsbekendtgørelsen må flydende husdyrgødning udbringes på skråninger med en hældning på mellem 6° og 12°, hvis det nedfældes i parallel retning i forhold til vandløbet, søen eller fjorden.

Mark nr. 8-1+21-2+21-5, 21-4, 5-1+5-2, 6-3 og 6-0 er enge, som er beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens § 3. Som tidligere nævnt kan nedfældning på et § 3 areal medføre tilstandsændringer på arealet jf. afgørelse af Natur- og Miljøklagenævnet<sup>28</sup>. Vejen Kommune gør derfor opmærksom på, at der skal være givet en dispensation efter Naturbeskyttelsesloven før der kan udbringes husdyrgødning på de nævnte arealer. En ansøgning om dispensation til nedfældning af husdyrgødning på de beskyttede engområder skal sendes til Vejen Kommune, Team Natur & Landskab, Højmarksvej 20, 6670 Holsted eller på mail: [teknik@vejen.dk](mailto:teknik@vejen.dk).

<sup>28</sup> Afgørelse af 29/3-12 "Afgørelse i sag om Varde Kommune afslag på udbringning af husdyrgødning ved nedfældning i beskyttet eng i Varde Ådal" Sag NMK-510-00006.

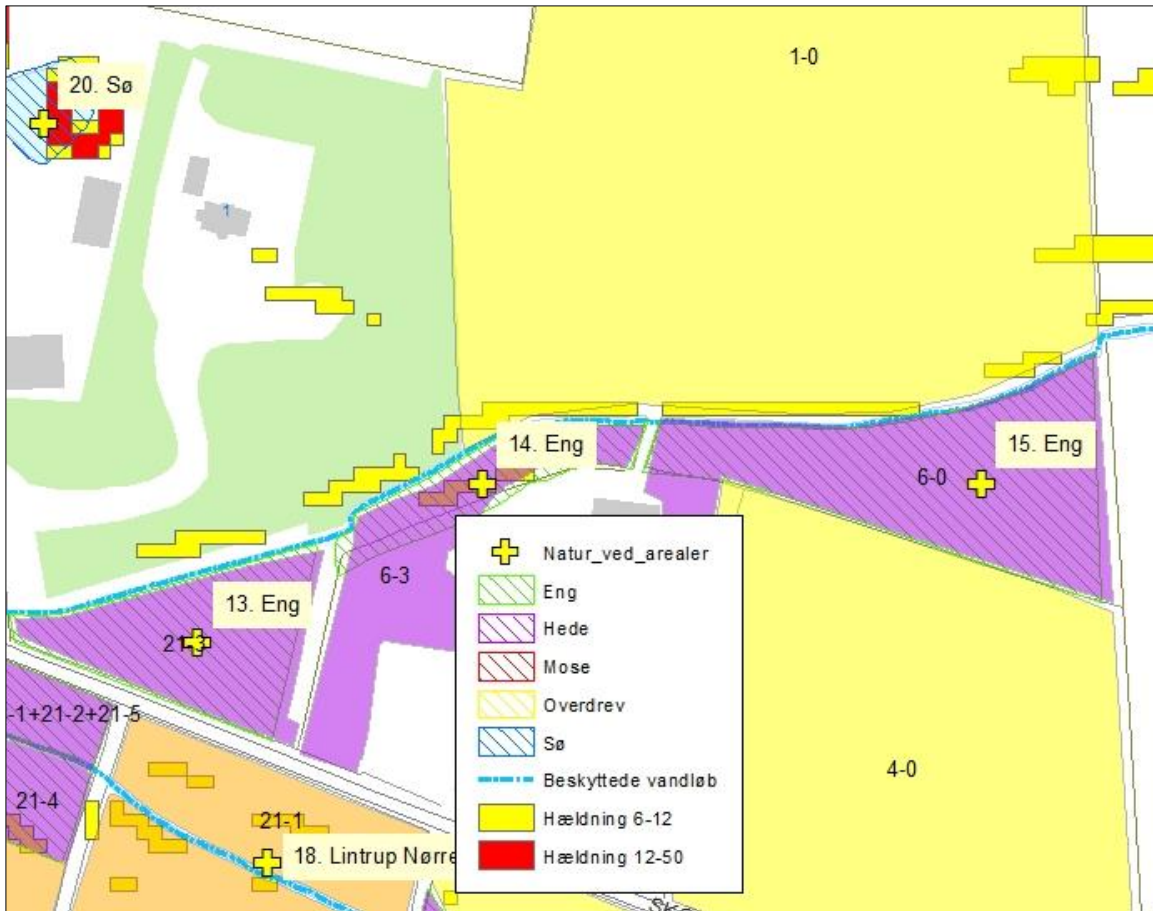


Figur 4A. Hældning over 6° ned mod Lintrup Nørrebæk. OBS! Dispensationskrævende arealer.

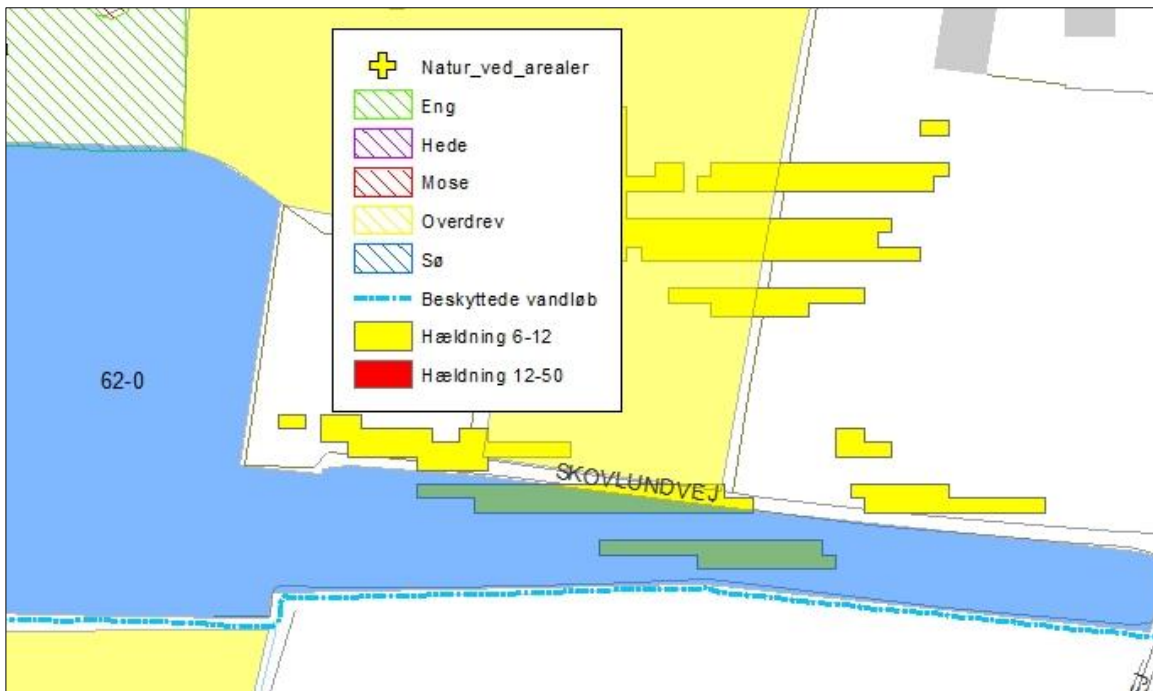


Figur 4B. Hældning over 6° ned mod Lintrup Nørrebæk. OBS! Dispensationskrævende arealer.





Figur 4C. Hældning over 6° ned mod Trolddal Bæk. OBS! Dispensationskrævende arealer.



Figur 4D. Hældning over 6° ned mod Trolddal Bæk.

På mark 19-0 er der terrænhældninger på mere end 6° og steder med mere end 12° ned mod søen, der udgør naturpunkt 5, se figur 4E. Ifølge Husdyrgødningsbekendtgørelsen må flydende husdyrgødning ikke udbringes på stejle skråninger med en hældning på mere end 12° ned mod vandløb, søer over 100 m<sup>2</sup> eller fjorde, når skrånningen ligger inden for en afstand af 20 m fra vandløbets, søens eller fjordens øverste kant.



Figur 4E. Hældning over 6° og 12° ned mod sø.

De arter og naturtyper der indgår i udpegningsgrundlaget i og langs Kongeåen og i Vadehavet kan blive påvirket negativt af udvaskning af næringsstoffer fra ejendommens udbringningsarealer.

For at beskytte habitatområderne, må der ifølge Miljøstyrelsens notat om afskæringskriterier for nitrat<sup>29</sup>, ikke ske en stigning i udvaskning af nitrat i forbindelse med udvidelse af et husdyrbrug i et givent kystvandområde til et habitatområde, hvis dyretryk i kystvandområdet er stigende med mere end 1 % i forhold til 2007-niveauet. Derudover må udvaskningen fra husdyrbruget ikke overstige 5 % af den samlede udvaskning til det aktuelle kystvandområde, dog kun 1 %, hvis udvaskningen sker til et område der er karakteriseret som lukket bassin og/eller meget eutrofiert.

<sup>29</sup> Vejledende notat om afskæringskriterier for udvaskning af nitrat til overfladevande ved vurdering af ansøgninger efter husdyrgødningsloven af 24. juni 2010.

Miljøstyrelsens seneste opgørelse fra 2007-2015 over ændring i dyretallet (målt i DE), viser at der er sket en stigning i dyretrykket til Knudedyb på 1,5 %. Der må derfor ikke ske en merudvaskning fra husdyrbruget.

For at sikre, at der ikke sker en merudvaskning fra husdyrbruget, skal udvaskningen i ansøgt drift svare til udvaskningen, hvis der udelukkende blev udbragt handelsgødning på et sædskifte tilpasset et planteavlbrug.

Udvaskningen fra arealerne, hvis der udelukkende blev udbragt handelsgødning på et sædskifte tilpasset et planteavlbrug, er beregnet til 79,3 kg N/ha.

På markerne udbringes der 2,29 DE/ha/år. I ansøgt drift er udvaskningen beregnet til at være 60,1 kg N/ha (DE<sub>reel</sub>), hvilket er 19,2 kg N/ha mindre end udvaskningen fra tilsvarende planteavlbrug.

Der stilles vilkår til nedsat dyretryk.

Den kvælstofmængde, der udbringes med husdyrgødningen og senere udvaskes fra pløjelaget, er ikke lig med den mængde, der ender i vandmiljøet. I jorden omdannes nitrat til frit kvælstof ved denitrifikation. Jordens evne til at omdanne kvælstof kaldes reduktionspotential. Samtlige arealer har et reduktionspotential på 51-75 % jf. reduktionspotentialkort fra DMU<sup>30</sup>. Derfor vil højst 49 % af det udvaskede kvælstof ende i vandmiljøet. Det svarer til 2.775,86 kg N/år (29,45 kg N/ha), hvilket er 886,80 kg N/år (9,41 kg N/ha) mindre end hvis der udelukkende blev udbragt handelsgødning.

Den samlede udvaskning til Knudedyb udgør 3.217.000 kg N/år. Udvasningen fra husdyrbruget udgør derfor 0,09 % af den samlede udvaskning til Knudedyb ( $2.775,86 \text{ kg N/år} / 3.217.000 \text{ kg N} \times 100$ ).

Udvaskningen overstiger ikke niveauet for udvaskning, hvis der udelukkende blev udbragt handelsgødning. Desuden overstiger udvaskningen ikke 5 % af den samlede udvaskning til Knudedyb. På den baggrund vurderer Vejen Kommune, at bedriftens påvirkning i sig selv være helt uden betydning for Kongeåen, Vadehavet og de arter og naturtyper, der findes i områderne, uanset at der for Vadehavets vedkommende er tale om et sårbart Natura 2000-område.

## Fosfor

Husdyrgodkendelsesloven stiller krav om begrænsning af fosforoverskud til udbringningsarealer, der ligger indenfor områder, som afvander til Natura 2000 vandområder overbelastet med fosfor. Kravene afhænger af jordtype, dræningsforhold og fosfortal. Desuden stilles krav til lavbundsarealer med lavt jernindhold (svarende til okkerklasse II-IV), der afvander til Natura 2000-områder overbelastet med fosfor. Sådanne udbringningsarealer klassificeres i fosforklasse 1-3.

Fosforklasser:	Faktaboks
Drænede lerjorder med fosfortal på 4-6	Fosforklasse 1
Drænede lerjorder med fosfortal på over 6	Fosforklasse 3

<sup>30</sup> Danmarks Miljøundersøgelser, [www.dmu.dk](http://www.dmu.dk).

Som beskrevet i afsnittet "Nitrat til overfladevand" afvander udbringningsarealerne via en række mindre vandløb til Vadehavet. Natur- og vandområder som ligger udenfor oplande til et fosforoverbelastet Natura 2000 vandområde reguleres jf. lovgivningen alene via harmonireglerne. Vadehavet er et Natura 2000-område, der i henhold til lovgivningen er udpeget som mindre sårbart overfor fosfor. I oplandet hertil er harmonikravet således alene beskyttelsesniveau for fosforoverskud.

Beregninger i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) viser, at kravet til maksimalt fosforoverskud er overholdt. Ejendommens dyrehold tilfører i gennemsnit udbringningsarealerne 34,0 kg P/ha/år, og der fraføres 26,2 kg P/ha/år med det valgte sædskifte, hvilket giver et overskud på i gennemsnit 7,9 kg P/ha/år.

Udbringningsarealerne afvander via en række mindre vandløb til Kongeåen, der afvander til Vadehavet. Vadehavet er et Natura 2000-område, der ikke er overbelastet med fosfor.

På baggrund af det oplyste for ejendommens udbringningsarealer, vurderer Vejen Kommune vedrørende beliggenhed, tildeling af husdyrgødning, gødningssammensætning, sædskifte m.v.:

- At der ikke vil være væsentlig risiko for erosion og overfladeafstrømning fra udbringningsarealerne til vandløb og grøfter.
- At husdyrbruget, ved overholdelse af den til enhver tid gældende natur- og miljølovgivning og af de øvrige opstillede vilkår for miljøgodkendelsen, drives således, at påvirkningen af overfladevand fra udbringningsarealerne vil ligge på et acceptabelt niveau.
- At gennemførelse af projektet og den fremtidige drift af husdyrbruget ikke vil medføre forringelser af den nuværende miljøtilstand af overfladevand.

Kommunen vurderer, at der i den konkrete sag ikke er særlige forhold, som kan begrunde en fravigelse af det generelle beskyttelsesniveau i forhold til udvaskning af fosfor til søer, vandløb og Vadehavet.

#### **Bilag IV-arter, artsfredninger og rødlistearter**

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring landbrugsejendomme og deres tilhørende arealer. På baggrund af rapport fra DMU<sup>39</sup> samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være vandflagermus, sydflagermus, troldflagermus, pipistrelflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander, løgfrø, grøn mosaikguldsmed og spidssnudet frø. Heraf er løgfrø, odder, troldflagermus og vandflagermus omfattet af den danske rødliste som sårbare. Bechsteins flagermus, bredøret flagermus er rødlistet som sjældne, mens klokkefrø er rødlistet som akut truet.

Flagermus benytter ofte hulheder i træer eller huse som opholdssted om dagen og under vinterdvalen. Føden består af insekter, som fanges i luften nær vådområder, marker, skove

---

<sup>39</sup> Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

og levende hegn. De enkelte arter af flagermus har forskellige præferencer mht. fødesøgningsområde. Der er ingen registreringer af flagermus nær ejendommens anlæg eller udbringningsarealer, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området.

Grøn mosaikguldsmed yngler i søer og moser, der ikke er for næringsrige og hvor solen kan skinne ned på vandoverfladen. Ofte i skov. Grøn mosaikguldsmed lægger sine æg på planten krebseklo og arten findes derfor kun på steder, hvor denne plante findes.

Odderen lever i tilknytning til vådområder, og den findes i vandløb og især i moser og søer med store rørskovsområder. For at odderen kan trives i levedygtige bestande, skal der være vådområder med et højt naturindhold. Odderens yngle- og rasteområder knytter sig til moser, krat, skov eller andre uforstyrrede naturområder.

Markfirbenet findes spredt i landskabet på åbne, varme, solbeskinnede skrånninger med veldrænet jord og lav vegetation. Markfirbenet yngler på solvendte skrånninger, som er af altafgørende betydning for arten.

Stor vandsalamander foretrækker rene, dybe vandhuller i eller nær skov. Uden for yngletiden lever salamanderne på land og gemmer sig om dagen under sten og træstammer og i gamle musehuller. De vandrer sjældent særlig langt fra vandhullerne.

Løgfrøen yngler i lavvandede vandhuller, søer og vådområder og kan også yngle i midlertidige vandhuller. Ynglesucces kræver lysåbne vådområder eller vådområder med lysåbne og lavvandede partier. På land opholder løgfrøen sig oftest på arealer med løs sandet overjord og især på steder, hvor der er partier med lav vegetation, bare sandflader eller bar muldjord, hvor det er let for frøen at grave sig ned. Løgfrøen er nataktiv, og om dagen ligger løgfrøen nedgravet i jorden typisk 10 – 30 cm under overfladen. Med dens skjulte levevis er løgfrøen normalt umulig at finde på land uden for yngletiden.

Spidssnudet frø kan leve i mange typer af vandhuller og søer. Den er afhængig af, at vandhullet/søen er omgivet af fugtige udyrkede arealer som fødesøgnings- og rasteområde.

Andre paddearter som lille vandsalamander og skrubtudse er ikke opført på habitatdirektivets bilag IV, men de er fredede i Danmark. For disse arter gælder mange af de samme livsbetingelser, som nævnt for padderne ovenfor.

Bortset fra ovennævnte har Vejen Kommune ikke kendskab til andre registreringer af planter og dyr, som er omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistes på eller i nærheden af husdyrbrugets udbringningsarealer. Vejen Kommune vurderer, at en række af arterne med stor sandsynlighed forekommer i området.

Under forudsætning af at stillede vilkår i afsnittet "Arealernes påvirkning af natur, jord og vand" overholdes, vurderer Vejen Kommune, at driften af arealerne ikke vil have negativ indflydelse på ovennævnte arter, da der ikke ændres på vandhuller, fortidsminder, sten- og jorddiger eller andre potentielle levesteder for padder eller krybdyr. Der fjernes ikke gamle bygninger eller fældes store træer, der kunne være levested for flagermus. Der sker med andre ord ikke fysiske ændringer i forbindelse med projektet, der kan være til skade for bilag IV-arter.

Med de i godkendelsen stillede vilkår og i henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11<sup>40</sup> vurderer Vejen Kommune, at den ændrede drift ikke vil medføre en forøget påvirkning af de nævnte bilag IV- og rødlistearter eller deres levesteder.

## Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder

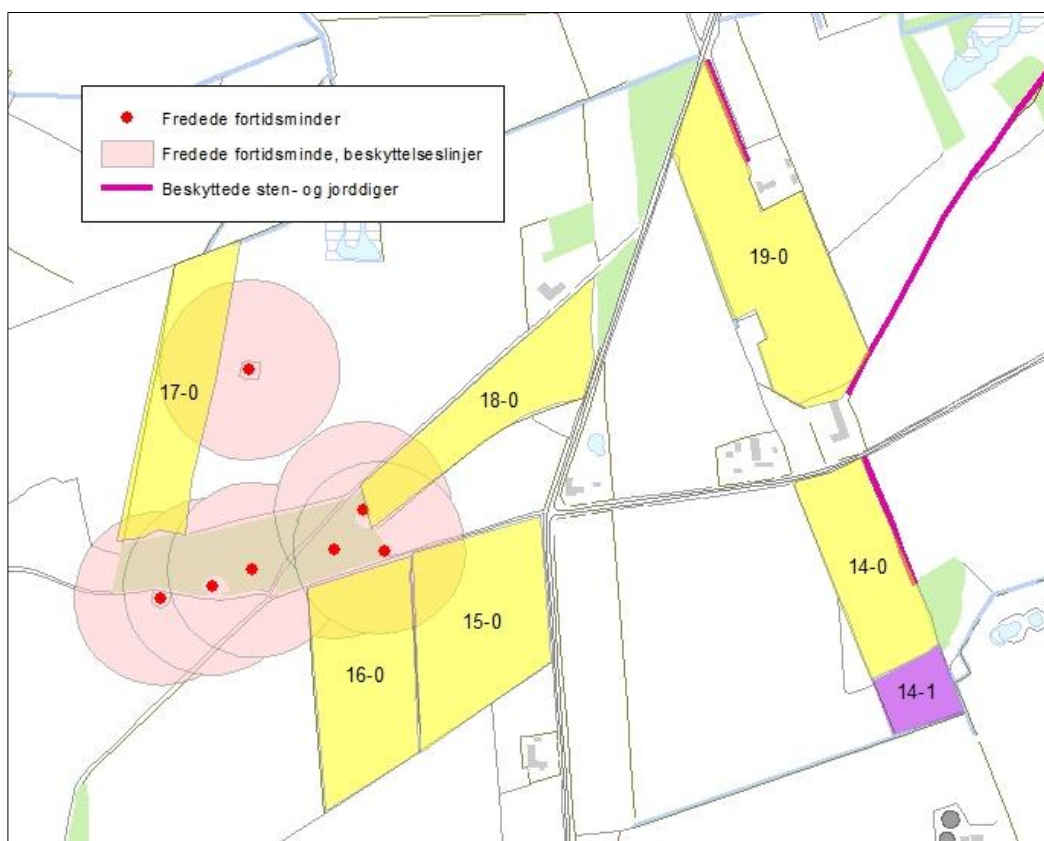
Der er registreret beskyttede sten- og jorddiger der grænser op til følgende marker: Mark 1-0, 5-0, 26-1, 14-0, 19-0, 9-0, 21-0, 8-0, 9-1, 65-0, 66-0, 12-0, 5-1+6-2 og 25-2. Se figur 5A, 5B og 5C.

Sten- og jorddiger, der er omfattet af bestemmelserne i Museumslovens § 29 a, må ikke beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra kommunen.

Der er registreret fortidsminder på eller grænsende op til følgende marker: Mark 17-0, 18-0 og 16-0. Se figur 5A.

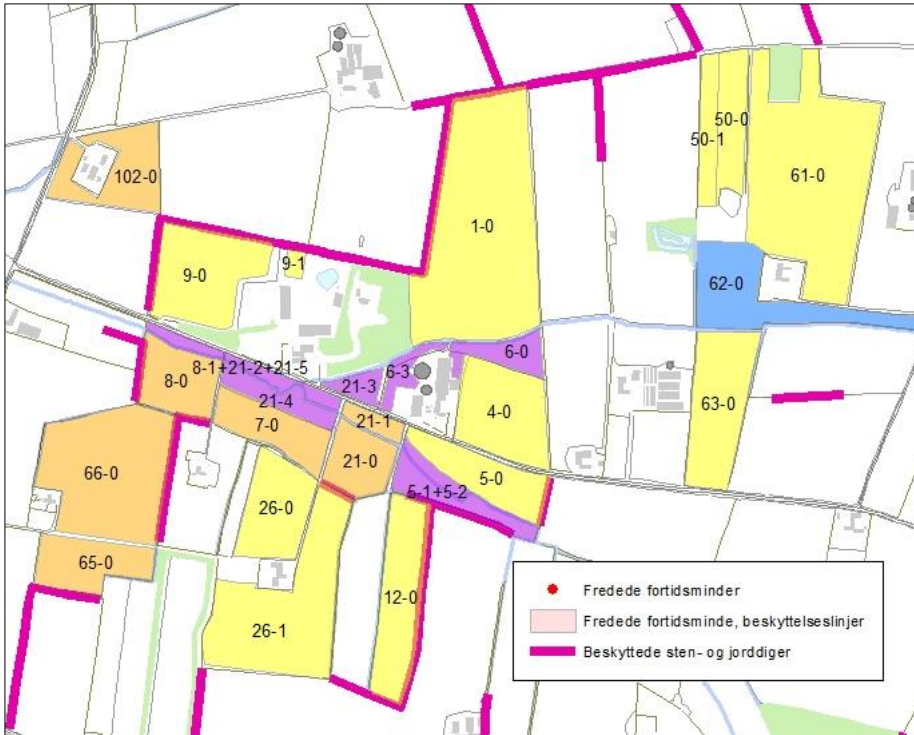
Fortidsminder, der er omfattet af bestemmelserne i Museumslovens § 29 e må ikke ændres. Dette vil sige, at alle foranstaltninger, der indebærer en påvirkning af fortidsmindernes indhold og overflade, ikke er tilladt. Endvidere må der ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes jf. § 29 f i Museumsloven indenfor en afstand af 2 meter fra fortidsmindet.

Vejen Kommune vurderer, at øvrige kulturhistoriske værdier ikke vil blive påvirket.

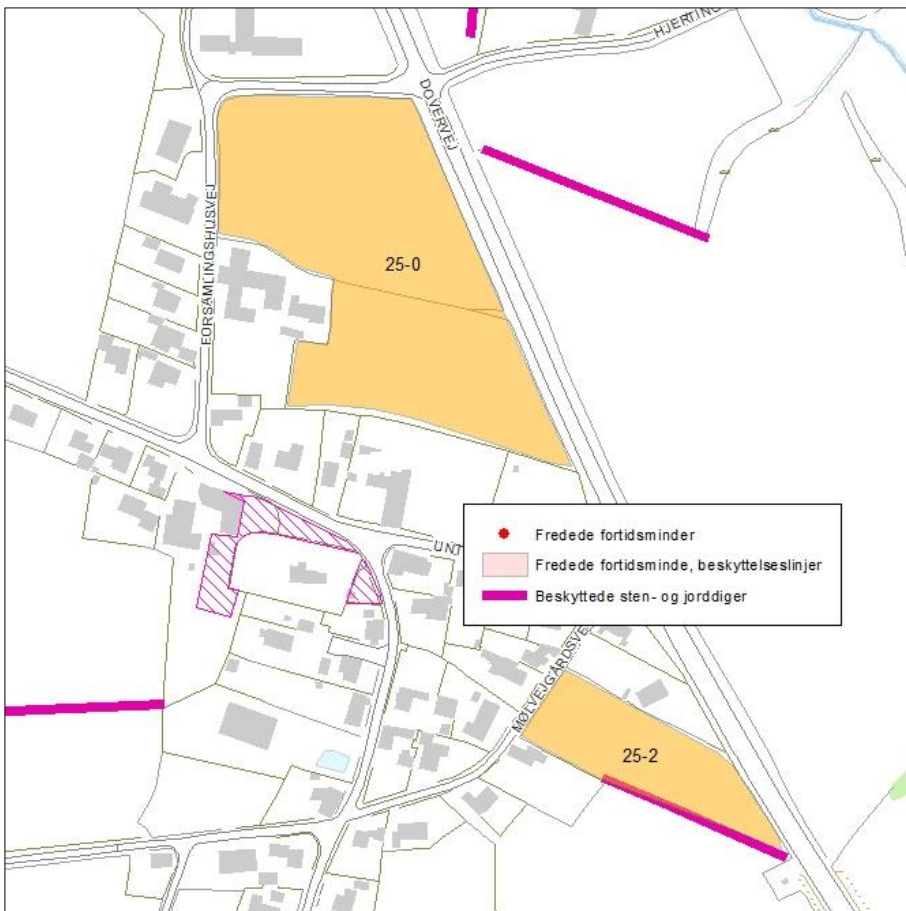


Figur 5A. Arealernes placering i forhold til fredninger.

<sup>40</sup> Bek. nr. 408 af 01.05.2007, "Udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter".



Figur 5B. Arealernes placering i forhold til fredninger.



Figur 5C. Arealernes placering i forhold til fredninger.

## Sammenfatning

Vejen Kommuner vurderer sammenfattende, at der kan meddeles godkendelse til arealerne da:

- at der, ved overholdelse af de generelle lovkrav og ovennævnte vilkår, anvendes den bedste tilgængelige teknik til at forebygge og begrænse eventuel forurening.
- arealerne med de stillede vilkår, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.



## 4 Øvrige forhold

### Høringsberettigede

Konsulent Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd, [rky@lrs.dk](mailto:rky@lrs.dk)

#### **Bortforpagtere af arealer:**

Dina Volder Adelholt & Bjarne Volder Adelholt Nielsen, Dover Kirkevej 8, 6660 Lintrup

Helge Moshage, Dovervej 12, 6660 Lintrup

Karen Lund & Lars Ivang Christensen, Forsamlingshusvej 6, 6630 Rødding

Christian Hansen Stenger, Nyvej 10, 6660 Lintrup

Bente Winther & Hans Winther, Nyvej 14, 6660 Lintrup

Frederik Møller Jensen, Skovlundvej 1, 6660 Lintrup

René Weimar Andersen, Skovlundvej 9, 6660 Lintrup

Sanne Steensig Hansen & Erik Hansen, Staghøjvej 1, 6630 Rødding.

#### **Interessenter, der har anmodet om udkast:**

Ingen

### Kopimodtagere af afgørelsen

Embedslægerne i Region Syddanmark, [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø [dnvejen-sager@dn.dk](mailto:dnvejen-sager@dn.dk)

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)

Friluftsrådet, Scandiagade 13, DK-2450 København SV. Lokalfdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, [holgersen@vejen-net.dk](mailto:holgersen@vejen-net.dk)

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret [vejen@dof.dk](mailto:vejen@dof.dk)

Museet på Sønderkov, [post@sonderskov.dk](mailto:post@sonderskov.dk)

### Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.
2. Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

Bilag 1.

## **Klagevejledning, jf. "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" nr. 1572 af 20.12.2006.**

### **Hvilke afgørelser, tilladelser og miljøgodkendelser kan påklages**

Alle afgørelser, der er truffet af kommunen med hjemmel i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, kan jf. § 76 påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.

### **Hvem kan klage**

Klageberettiget er enhver med væsentlig interesse i sagens udfald, miljøministeren samt visse landsdækkende organisationer, jf. §§ 84-87.

### **Til hvem skal der klages**

Der skal klages direkte til Natur- og Miljøklagenævnet. Se vejledning på [www.nmkn.dk/klage](http://www.nmkn.dk/klage).

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

### **Klagefrist**

Klagen skal være modtaget af Natur- og Miljøklagenævnet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen, jf. § 79.

### **Gebyr**

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr på 500 kr. Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside ([www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

### **Domstolsprøvelse**

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, jf. § 90.

### **Opsættende virkning**

En klage over en afgørelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen eller miljøgodkendelsen, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Tilladelsen/godkendelsen må ikke udnyttes, hvis den indeholder placering af driftsbygninger væk fra de øvrige driftsbygninger, jf. § 81. Dette vil være angivet i afgørelsen.

Udnyttelse af en tilladelse eller miljøgodkendelse kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i tilladelsen eller miljøgodkendelse.

Bilag 2.

## Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

### Natura 2000-området nr. 91: Kongeå

Området består af habitatområde nr. H80.

Udpegningsgrundlag for Habitatområdet Kongeå (H80)	
<b>Naturtyper:</b>	Næringsrig sø (3150) Vandløb (3260) Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Urtebræmme (6430) Kildevæld (7220) Rigkær (7230)
<b>Arter:</b>	Havlampret ( <i>Petromyzon marinus</i> ) (1095) Bæklampret ( <i>Lampetra planeri</i> ) (1096) Flodlampret ( <i>Lampetra fluviatilis</i> ) (1099) *Snæbel ( <i>Coregonus oxyrhynchus</i> ) (1113) Odder ( <i>Lutra lutra</i> ) (1355) Laks (1106)

\* Surt overdrev, kildevæld samt snæbel er alle prioriterede naturtyper/arter.

## Natura 2000-området nr. 89: Vadehavet

Området består af habitatområde nr. H78 og fuglebeskyttelsesområde nr. F57.

Udpegningsgrundlag for habitatområdet	
Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde (H78)	
<b>Naturtyper:</b>	Sandbanke (1110) Flodmunding (1130) Vadeflade (1140) Lagune (1150) Bugt (1160) Rev (1170) Enårig strandengsvegetation (1310) Vadegræssamfund (1320) Strandeng (1330) Forklit (2110) Hvid klit (2120) Grå/grøn klit (2130) Klithede (2140) Haytornklit (2160) Grårisklit (2170) Skovklit (2180) Klitlavning (2190) Visse-indlandsklit (2310) Græs-indlandsklit (2330) Søbred med småurter (3130) Kransnålalge-sø (3140) Næringsrig sø (3150) Brunvandet sø (3160) Vandløb (3260) Våd hede (4010) Tør hede (4030) Kalkoverdrev (6210) Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Tørvelavning (7150) Rigkær (7230) Stilkege-krat (9190) Skovbevokset tørvemose (91D0)
<b>Arter:</b>	Havlampret (1095) Bæklampret (1096) Flodlampret (1099) Stavsild (1103) Laks (1106) Snæbel (1113) Marsvin (1351) Odder (1355) Gråsæl (1364) Spættet sæl (1365)

\* Lagune, Grå/grøn klit, Klithede, Kalkoverdrev (kun vigtige orkidélokalteter), Surt overdrev, skovbevokset tørvemose og snæbel er alle prioriterede naturtyper/arter.

## Udpegningsgrundlag for fuglebeskyttelsesområdet Vadehavet (F57)

<b>Ynglefugle:</b>	Klyde Hvidbrystet præstekrave Almindelig ryle Sandterne Fjordterne Havterne Dværgterne Splitterne
<b>Trækfugle:</b>	Bramgås Mørkbuget knortegås Lysbuget knortegås Gravand Pibeand Krikand Spidsand Skeand Ederfugl Sortand Strandskade Klyde Hjejle Strandhjejle Hvidbrystet præstekrave Lille kobbersneppe Stor regnspeve Rødben Hvidklire Islandsk ryle Sandløber Almindelig ryle Dværgmåge