



JØRGEN MOURITSEN
Mariendalvej 2
9632 Møldrup

Teknik og Miljø
Byggeriogmiljø

Prinsens Alle 5
8800 Viborg

Tlf.: 87 87 87 87

Byggeriogmiljoe@viborg.dk
www.viborg.dk

**§ 10 tilladelse til ændring og udvidelse af dyreholdet på ejendommen
Mariendalvej 5,9632 Møldrup, CVR-nr. 60893616.**

Viborg Kommune har den 25. februar 2016 modtaget din ansøgning om at ændre og udvide svineproduktionen på adressen Mariendalvej 5, 9632 Møldrup. Ejendommen er ikke tidligere miljøgodkendt.

Dato: 09-06-2016

Sagsnr.: 16/12252
Sagsbehandler: vpjg1

Direkte tlf.: 87 87 56 23

Afgørelse

Viborg Kommune meddeler hermed tilladelse til dit projekt på følgende vilkår:

- *Det tilladte dyrehold udgør: 1.800 prod. slagtesvin, 30 – 110 kg, svarende til i alt 49,25 DE.*
- *Der skal anvendes et K2 sædskifte på udbringningsarealerne (< 25% af sædskiftet skal være med græs eller kløvergræs).*
- *Den fulde udnyttelse af denne tilladelse kan kun ske i takt med, at aftalearealerne er miljøgodkendte.*

Du skal forelægge Viborg Kommune fremtidige ændringer af ejendommens husdyrproduktion, staldbygninger eller udbringningsarealer, herunder aftaler om overførsel af husdyrgødning.

Du skal også sikre dig, at du har alle nødvendige tilladelser eller godkendelser til dit projekt herunder evt. byggetilladelse.

Du skal udnytte tilladelsen senest 2 år fra annonceringsdatoen.

Offentliggørelse og mulighed for at klage

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Viborg Kommunes hjemmeside d. 9. juni 2016. Der kan klages over afgørelsen indtil d. 7. juli 2016 til Natur- og Miljøklagenævnet, Rentemestervej 8, 2400 København NV.

Uddybende oplysninger om muligheden for at klage findes i det sidste afsnit i dette brev.

Nabohøring

Naboer til ejendommen blev hørt d. 30. marts 2016 med en frist på 3 uger til at indsende bemærkninger. Der indkom ingen bemærkninger.

Beskrivelse af projektet

Ansøger ønsker at ændre og udvide dyreholdet på ejendommen Mariendalvej 5, 9632 Møldrup fra 34,5 DE (dyreenheder) i smågrise og slagtesvin til 49,25 DE i slagtesvin. Udvidelse sker i eksisterende bygninger, hvor gulvtypen ændres fra dybstrøelse til delvist spaltegulv.

Dyrehold	Nudrift	DE	Ansøgt drift dyr	DE
Smågrise, prod., 7,2 – 30 kg	2.500	11,05	0	0
Slagtesvin, prod., 30 – 102 kg/31 – 110 kg	985	23,45	1.800	49,25
I alt		34,5		49,25

Tabel 1 Nuværende og ansøgte dyrehold

Håndtering og opbevaring af gødning

Gyllen opsamles i en fortank på 20 m³. I den nuværende drift bliver fortanken tømt, når den er fyldt. Gyllen flyttes til en gyllebeholder på Mariendalvej 2, der også ejes af ansøger. Fremadrettet vil maskinstationen tømme beholderen oftere, når der ændres til gyllesystem.

Opbevaringskapaciteten på de to ejendomme Mariendalvej 2 & 5:

Beholder	m ³	Opført
Fortank, Mariendalvej 2	20	
Fortank, Mariendalvej 5	20	
Gyllebeholder, Mariendalvej 2	1.050	1989
Gyllebeholder, Mariendalvej 2	3.068	2004
Gyllekanaler	727	
I alt	4.885	

Der produceres i alt på de to ejendomme 6.490 ton blandet gylle (kvæg + svin).

Opbevaringskapaciteten er: $4.885 \text{ m}^3 / 6.490 \text{ m}^3 \times 12 \text{ mdr.} = 9 \text{ mdr.}'s$ samlet opbevaringskapacitet for de to ejendomme.

Der produceres ca. 292 ton dybstrøelse, som opbevares på møddingsplads på 920 m³ (Mariendalvej 2). Her er kravet om 9 mdr. 's opbevaringskapacitet ligeledes overholdt.

Figur 1 Situationsplan



Arealer

Ansøger ejer, som nævnt, ligeledes Mariendalvej 2, hvor der er en smågriseproduktion samt et ammekvæghold. Husdyrgødning fra både Mariendalvej 2 & 5 bliver spredt på 172,74 ha, ejede arealer, se figur 2.

Derudover afsættes der 29 DE:

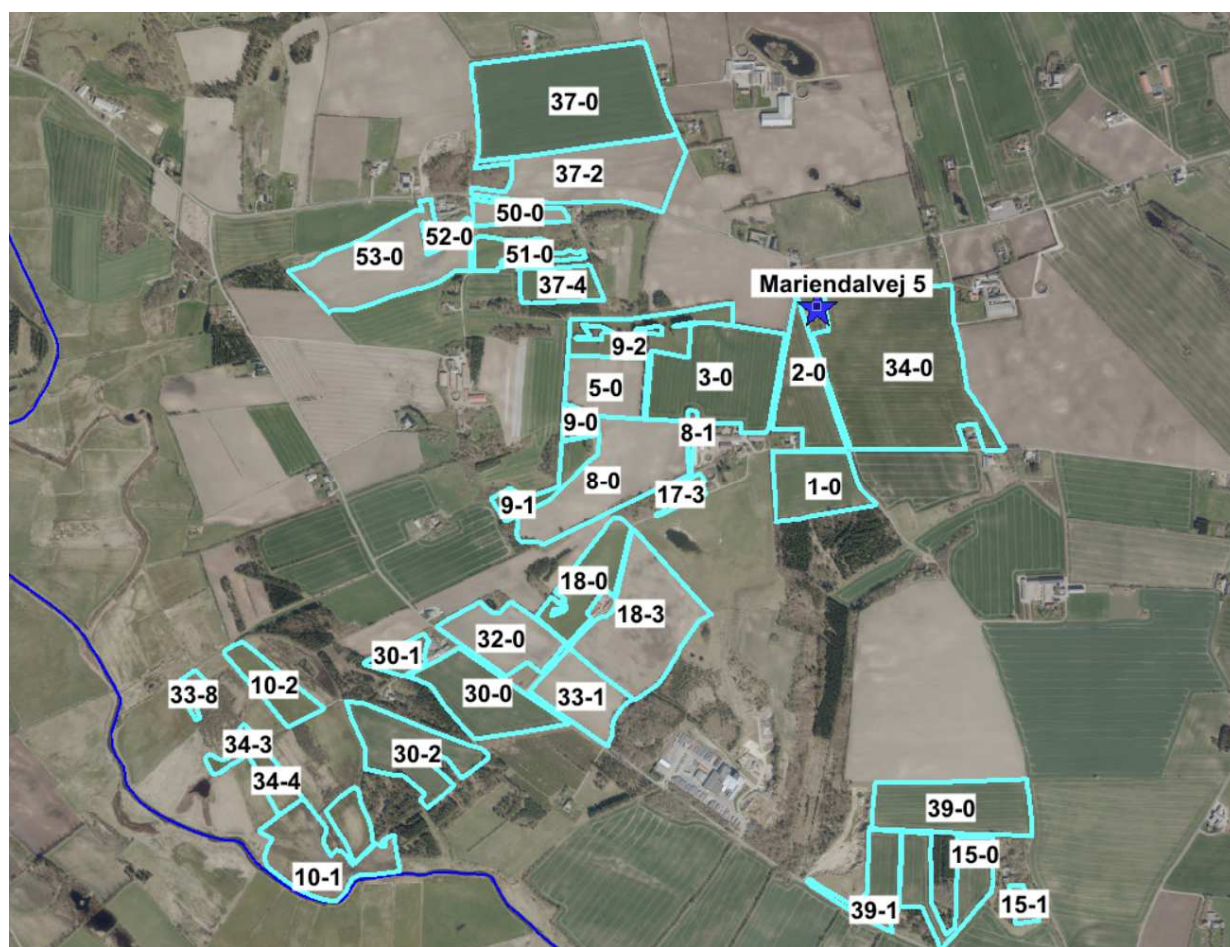
Modtager	CVR nr.	DE fraført
Kim Axelsen, Herredsvejen 151, 9632 Møldrup	26648165	29

Disse aftalearealer er beliggende i nitratklasse II, hvilket betyder, at der skal udarbejdes en § 16 arealgodkendelse på arealerne og tilladelsen kan først udnyttes fuldt ud, når disse aftalearealer er miljøgodkendte. Alternativt at der findes andre miljøgodkendte udspretningsarealer.

Der er i alt 251,55 DE til udspretning på egne jorde, når de 29 DE er afsat. Der er i alt behov for 172,29 ha udspretningsarealer. Dermed er der tilstrækkelige arealer til den ansøgte produktion.

	Dyretryk DE/ha	DE til udspredning	Nødvendigt udspredning sareal, ha
Ansøgt, DE	1,46	251,55	172,29
Fraført, DE		29	

Figur 2 Udbringingsarealer



Tabel 1 Udbringingsarealer

Navn	Ha	Draenet	Jb.Type	Vandet	Sæd-skifte	Ref. Sæd-skifte	N-kl. 0 (ha)	N-kl. 1(ha)	N-kl. 2(ha)	N-kl. 3(ha)	G.vand (ha)	P-kl. 0(ha)	P-kl. 1 (ha)	P-kl. 2 (ha)	P-kl. 3 (ha)
33-8	0,62	Nej	JB11	Nej	K2	S2	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00
39-0	5,92	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	0,00
39-1	2,52	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	2,52	0,00	0,00	2,52	0,00	0,00	0,00
23-0	5,36	Nej	JB4	Nej	K2	S4	0,00	0,00	5,36	0,00	0,00	5,36	0,00	0,00	0,00
24-0	2,19	Nej	JB4	Nej	K2	S4	0,00	0,00	2,19	0,00	0,00	2,19	0,00	0,00	0,00
19-1	5,95	Nej	JB4	Nej	K2	S4	0,00	0,00	5,95	0,00	0,00	5,95	0,00	0,00	0,00
18-0	3,49	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	3,49	0,00	0,00	3,49	0,00	0,00	0,00
37-0	13,33	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	13,33	0,00	0,00	13,33	0,00	0,00	0,00
24-1	1,01	Nej	JB4	Nej	K2	S4	0,00	0,00	1,01	0,00	0,00	1,01	0,00	0,00	0,00
30-1	1,04	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	1,04	0,00	0,00	1,04	0,00	0,00	0,00
5-0	3,39	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	3,39	0,00	0,00	3,39	0,00	0,00	0,00
34-0	16,23	Nej	JB2	Nej	K2	S4	0,00	0,00	16,23	0,00	0,00	16,23	0,00	0,00	0,00
18-3	8,15	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	8,15	0,00	0,00	8,15	0,00	0,00	0,00
33-1	3,51	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	3,51	0,00	0,00	3,51	0,00	0,00	0,00
32-0	3,93	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	3,93	0,00	0,00	3,93	0,00	0,00	0,00
50-0	1,20	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00
51-0	1,80	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00
9-1	1,70	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00	0,00
9-0	0,56	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00
15-1	0,55	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00
52-0	0,52	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00
30-2	4,67	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	4,67	0,00	0,00	4,67	0,00	0,00	0,00
34-4	1,11	Nej	JB11	Nej	K2	S2	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00
10-2	2,29	Nej	JB11	Nej	K2	S2	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00	0,00
21-0	10,21	Nej	JB4	Nej	K2	S4	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00	0,00
22-0	10,11	Nej	JB4	Nej	K2	S4	0,00	0,00	10,11	0,00	0,00	10,11	0,00	0,00	0,00
1-0	4,06	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	4,06	0,00	0,00	4,06	0,00	0,00	0,00
15-0	4,07	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	0,00
37-4	1,97	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	1,97	0,00	0,00	1,97	0,00	0,00	0,00
8-1	0,31	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00
17-3	0,76	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	0,76	0,00	0,00	0,76	0,00	0,00	0,00
30-0	4,90	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	4,90	0,00	0,00	4,90	0,00	0,00	0,00
34-3	0,66	Nej	JB11	Nej	K2	S2	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00
10-1	6,32	Nej	JB11	Nej	K2	S2	0,00	0,00	6,32	0,00	0,00	6,32	0,00	0,00	0,00
2-0	4,07	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	0,00
3-0	8,33	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00
9-2	3,65	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00	0,00
8-0	7,91	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	7,91	0,00	0,00	7,91	0,00	0,00	0,00
37-2	7,32	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	7,32	0,00	0,00	7,32	0,00	0,00	0,00
53-0	7,08	Nej	JB1	Nej	K2	S4	0,00	0,00	7,08	0,00	0,00	7,08	0,00	0,00	0,00
Total	172,74						0,00	0,00	172,74	0,00	0,00	172,74	0,00	0,00	0,00

BAT

Kommunalbestyrelsen skal ved vurderingen af en ansøgning om tilladelse efter § 10 sikre sig, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. Viborg Kommune vurderer, at ansøger ved at ændre gulvtypen fra dybstrøelse til delvist spaltegulv har levet op til kravet om BAT. Der foreligger et teknologiblad for Delvist spaltegulv.

Miljø, natur, landskab og naboforhold.

Projektets virkning i forhold til naboer m.v. (lokalisering), placering af anlægget i forhold til de øvrige bygninger (landzone), i forhold til beskyttede naturtyper samt i forhold til en række naturforhold er belyst ved afkrydsning i det særlige tilladelseskema, som er nævnt i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, § 5, stk. 1.

Skemaet indeholder 10 spørgsmål. Din afkrydsning og kommunens vurdering fremgår af følgende.

1. Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign afstandskravene angivet i § 8 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?

Husdyrgodkendelseslovens § 8 fastsætter et forbud mod etablering af staldanlæg e.l. samt gødningsopbevaringsanlæg inden for nærmere fastsatte afstandskrav til vandindvindingsanlæg, vandløb, offentlig vej, naboskel m.v. jf. lovens § 8.

Reglen gælder kun for nybyggeri, og eksisterende anlæg er derfor ikke omfattet af bestemmelsen. Dette indebærer bl.a., at bestående anlæg kan repareres og i et vist omfang renoveres uden de opfattes som nye.

Staldbygningerne på Mariendalvej 5 overholder ikke afstandskravene til skel og til beboelse på egen ejendom, men da der er tale om eksisterende bygninger, som kun renoveres i mindre omfang, vurderer Viborg kommune, at der ikke er behov for at meddele dispensation for afstandskrav i sagen.

Der gælder et forbud mod etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug nærmere end 50 m naboer. Staldbygningerne ligger mindre end 50 m fra nabobeboelse (som ejes af ansøger). Forbuddet gælder kun, hvis der med etableringen, udvidelsen eller ændringen bliver tale om "forøget forurening" inden for forbudszonen. Viborg Kommune vurderer, at der er tale om meget begrænset produktion, og at forureningen ikke øges ved den planlagte ændring af produktionen, og ændringen gennemføres også inden for forbudszonen. Denne vurdering understøttes af en fiktiv IT-ansøgning, hvoraf det fremgår, at bl.a. lugt- og ammoniakemissionen reduceres ved ændringen.

2. Er anlæggene placeret i større afstand end angivet i § 20 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, i forhold til gener for omgivelserne?

Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket er korrekt.

Nærmeste byzone er Bjerregrav der ligger ca. 2,3 km vest for anlægget.

3. Ligger anlæggene mere end 300 m fra de beskyttede naturtyper, som er omfattet af kategori 1, 2 eller 3, som angivet i bilag 3, punkt A?

Ejendommen er beliggende i et robust landbrugsområde med få ammoniakfølsomme naturtyper i nærheden af anlægget. Nærmeste ammoniakfølsomme naturtype er et overdrev 550 meter vest for anlægget.

Der er ikke øvrige ammoniakfølsomme naturtyper i nærheden af anlægget.

4. Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12° eller mere ned til søer og vandløb udover de 20 meter som fremgår af bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. § 30, stk. 3?

Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket er korrekt.

5. Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?

Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket er korrekt.

6. Ligger udbringningsarealerne uden for nitratklasserne 2 og 3, som angivet i bilag 3, punkt D, nr. 1?

Alle udbringningsarealerne er beliggende i nitratklasse II, hvilket betyder, at der ikke må spredes mere end 0,95 DE/ha, hvis der ikke anvendes andre virkemidler. I denne ansøgning anvendes et K2 sædskifte som virkemiddel, hvilket der stilles vilkår til. Det ses af nedenstående tabel, at udvaskningen ved et K2 sædskifte er lavere end den maksimalt tilladte udvaskning, når der tilføres 1,46 DE/ha.

Tabel 2 Udvasningsberegninger

	Dyretryk (DE/ha)	Udvasning (kg N/ha)
DE _{max} : DE reduktionsprocent: 65,00 %	0,95	72,3
DE _{reel}	1,46	71,9

7. Ligger udbringningsarealerne angivet i bilag 3, punkt C? uden for fosforklasserne 2 og 3, som angivet i bilag 3, punkt C?

Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket er korrekt.

8. Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder og områder der ved zonerings er konstateret at være nitratfølsomme, og som på et senere tidspunkt vil blive fastlagt som nitratfølsomt indvindingsområde og blive omfattet af en indsatsplan, som angivet i bilag 3, punkt D?

Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket er korrekt.

9. Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder eller beskyttede naturarealer?

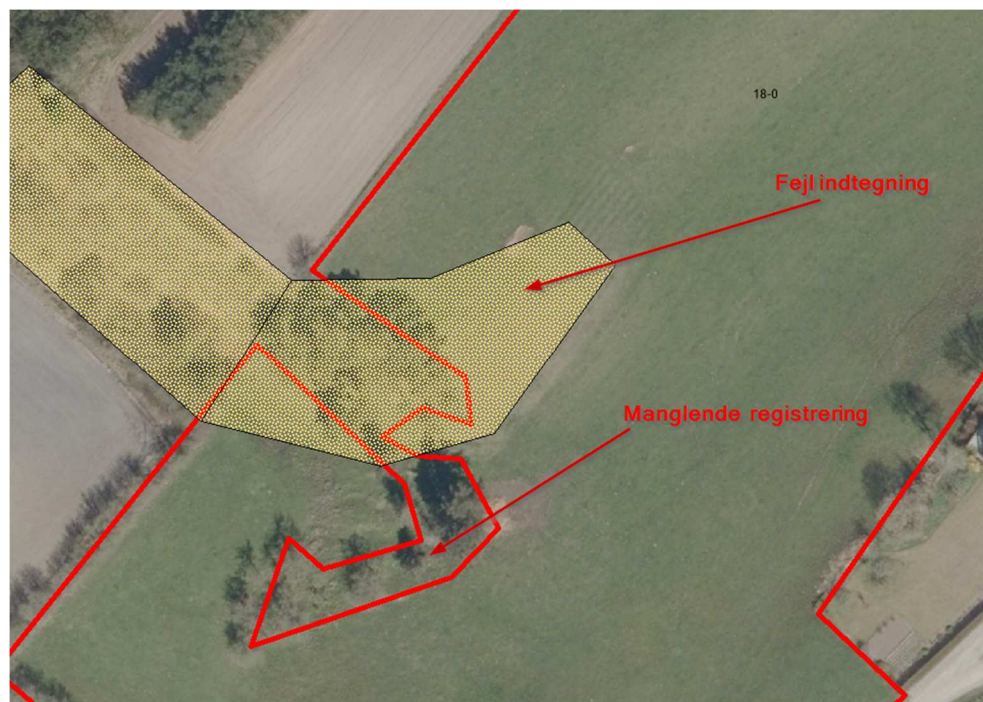
Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket ikke er korrekt. Markerne nr. 10-1, 10-2, 33-8, 34-3, 34-4 ligger i habitatområde nr. 30: Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simsted og Nørre Ådal, Skravad Bæk. Det drejer sig om hidtil dyrkede arealer, og en fortsat drift af arealerne forventes ikke at påvirke habitatområdet yderligere.

Udspretningsarealerne 33-8 og 34-3 er endvidere §3 beskyttede enge. Principperne for anvendelse af disse arealer er, at der ikke må ske en forøgelse af påvirkningen fra landbrugsdriften. En gennemgang af luftfoto fra perioden 2004 og frem til 2015 indikere at arealerne årligt har været anvendt til grovfoderproduktion. Der er ikke tegn på at arealerne i perioden har været omlagt. Det vurderes at fortsat anvendelse af udbringningsarealerne ikke strider mod ovennævnte principper.

Dele af udspretningsareal 51-0 er et §3 beskyttet overdrev. Overdrevet ligger som en smal kile på en skråning. Arealet anvendes til afgræsning, og er som sådan ikke et udspretningsareal (ud over det dyrene afsætter). Det betragtes som en fejl, at arealet er angivet som et udspretningsareal, men da der er tale om et relativt lille areal (1.100 m²) ses der bort fra dette.

En lille del af udspretningsareal 18-0 er registreret som §3 beskyttet overdrev. Se nedenstående figur 3. På baggrund af en gennemgang af luftfoto vurderes det, at der er tale om en fejlregistrering af overdrevet. Overdrevet er indtegnet men en "afstikker" mod nord, hvilket sandsynligvis er en fejl. Overdrevet drejer mod syd. Udspretningsarealet er korrekt indtegnet.

Figur 3. Registrering af overdrev



10. Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi eller værdifulde kulturmiljøer?

Du har svaret ja til dette spørgsmål, hvilket er korrekt. Der opføres ikke nye anlæg eller udvidelser af eksisterende anlæg.

Konklusion

Det vurderes, at projektet kan tillades ved overholdelse af det generelle beskyttelsesniveau, der er gældende for husdyrbrug under 75 DE (§ 10).

Lovgrundlag

Tilladelsen er meddelt i henhold til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, § 10, jf. bekendtgørelse nr. 1486 af 4. december 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Klagevejledning

Godkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug § 84 - 87.

Du skal klage via klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID. Klagen sendes gennem klageportalen til Viborg Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Viborg kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, som kommer uden om klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde hertil.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 9. juni 2016. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune senest den 7. juli 2016.

Ansøgeren vil ved klagefristens udløb få besked, såfremt der er modtaget klager.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt.

Med venlig hilsen

Jette Godskesen
Agronom

Kopi af tilladelsen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1,8270 Højbjerg.
(midt@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia.
(mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup.
(nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. (ae@aeraadet.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K.
(fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle
(post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (ajj-7600@webspeed.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N
(husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V,
(natur@dof.dk, viborg@dof.