

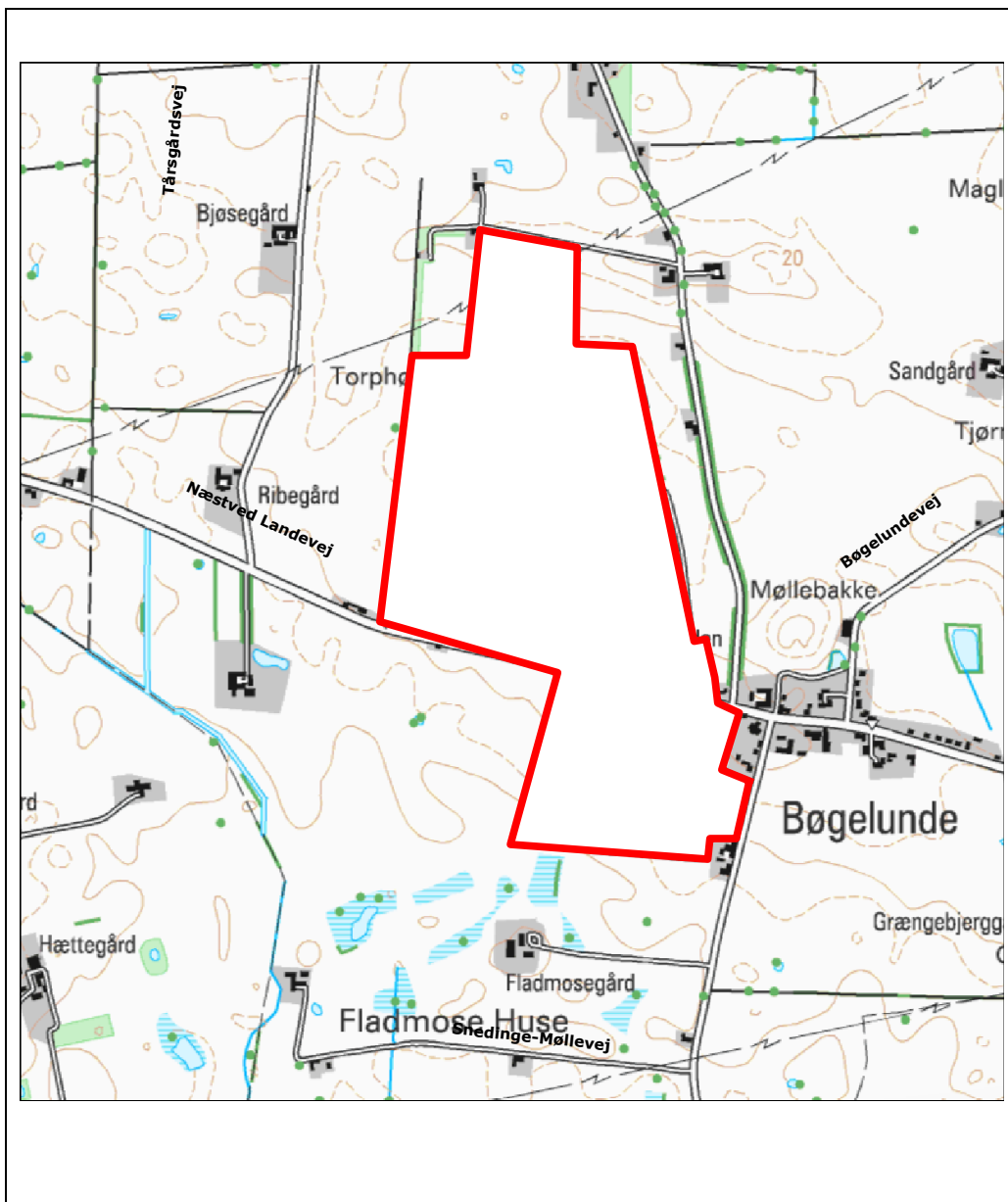
Miljøgodkendelse af Kalkunproduktion

Næstved landevej 535, 4230 Skælskør
Matrikel nr. 1a,m. fl. Bøgelunde By, Bøgelunde

Miljø og Natur
Dahlsvej 3
4220 Korsør

Tlf.: 58 57 36 00

teknik@slagelse.dk
www.slagelse.dk



29. september 2014

Stamoplysninger

Virksomhedens navn:	Velisco Farm v. Gústaf Ólafsson Møllebakken 4, 4230 Skælskør Næstved landevej 535, 4230 Skælskør
Virksomhedens placering:	
Matrikel nr.	Matrikel nr. 1a,m. fl. Bøgelunde By, Bøgelunde Slagtekalkunproduktion
Virksomhedens art:	
Virksomhedens ejerforhold: Ejendommen er ejet af:	Harboes bryggerier, Spegerborgvej 34, 4230 Skælskør
Hovedaktivitet	Slagtekalkunproduktion
Væsentlige biaktiviteter	Kirsebærproduktion
CVR nr. P-nr.	27397080
Listebetegnelse: (hovedaktivitet)	Virksomheden er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006, lov om miljøgodkendelse m. v af husdyrbrug, listepunkt I 101e
Godkendelsesdato:	
Kontaktperson: Teknisk Forvaltnings journalnr.:	Gústaf Ólafsson, Velisco farm 2007-057590
Kopi af denne afgørelse er sendt til:	Miljøcenter Nykøbing post@nyk.mim.dk Arbejdstilsynet, at@at.dk Embedslægeinstitutionen, sjl@sst.dk Danmarks Naturfredningsforening dn@dn.dk Økologiskråd info@ecocouncil.dk jkt@sportsfiskerforbundet.dk Max Jacobsen mjb@agrogaarden.dk

Læsevejledning

Miljøgodkendelsen er opbygget i 3 dele. **1. del** indeholder et resume **2.del** indeholder godkendelsesvilkår, samt oplysninger om klagevejledning, retsbeskyttelse m.m. **3. del** er den miljøtekniske vurdering, der indeholder Slagelse Kommunes vurdering af beskrivelsen, herunder placeringen og forureningen fra virksomheden, samt begrundelser for de fastsatte vilkår.

Resume

Den eksisterende miljøgodkendelse til produktion af 44.000 kalkuner, svarende til 188 DE fra 12. juli 1991 er blevet revurderet på ejendommen Næstved landevej 535, 4230 Skælskør, Matrikel nr. 1a, m.fl. Bøgelunde By, Bøgelunde.

Det er første gang virksomheden revurderes. Miljøgodkendelsen revurderes næste gang efter 10 år.

Virksomheden vil være i drift alle dage hele året.

Virksomheden ligger 220 m øst for nærmeste nabo uden landbrugspligt, og 240 m fra samlet bebyggelse sydøst for farmene i Bøgelunde. Det vurderes ikke at støj, støv eller andre stoffer vil overskride grænseværdier eller være til gene udenfor ejendommen.

Virksomheden må maksimalt udbringe 20.717 kg N og 8.272 kg P i husdyrgødning, eller anden organisk gødning på udspretningsarealerne.

Staldene er indrettet med fastgulv og dybstrøelse

Der køres holddrift med "alt ind alt ud", hvor der kommer 2,7 hold igennem på et år.

Revurdering og godkendelsesvilkår

Slagelse Kommune meddeler hermed revurdering af miljøgodkendelse til slagtekalkunproduktionen på Næstved landevej 535, 4230 Skælskør i henhold til § 17 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug¹, med senere ændringer, på følgende vilkår:

Vilkår skrevet med kursiv (7,8,21,25 og 27) er givet i godkendelsen af 12. juli 1991.

Generelle forhold

1. Ejendommen drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet Nr. 3905 af 11. oktober 2007 og den oprindelige lokalplan.
2. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen. Til ejendommene er knyttet husdyrproduktionen vedrørende CHR nr. 26018.
3. En kopi af denne godkendelse skal altid findes på virksomheden.
4. De vilkår der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Indretning og drift

5. Godkendelsen omfatter produktion af 44.000 kalkuner.
33.000 kalkunhaner (31 - 147 dage)
11.000 kalkunhøner (31 - 112 dage) svarende til i alt 188 DE
Inden for dette produktionsniveau tillades afvigelse i ind og afgangsvægt, så længe det maksimale antal, DE ikke overskrides, som gennemsnit af den til enhver til foregående treårige periode.
6. Udmugning, vask af stalde samt transport og udspredning af vaskevand og gødning skal ske mandag-fredag i tidsrummet 07.00-18.00.
7. Såfremt arbejdstilsynet og tilsynsmyndigheden kan anvise alternative og mere miljøvenlige stoffer til rengøring, skal disse anvendes.

Lugt og støj

8. Farmens bidrag til lugtemmissionenkonsentrationen ved nabobeboelse, må ikke overstige 10 LE/m³
9. Der skal gennemføres foranstaltninger til afhjælpning af lugtgener, såfremt der konstateres lugtgener, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige. I sådanne tilfælde, skal der til tilsynsmyndigheden indsendes og gennemføres en handlingsplan for

¹ LBK nr. 1757 af 20. december 2006.

lugtreduktion. Planen skal godkendes af tilsynsmyndigheden forud for gennemførelse.

10. Der må maksimalt være 287.000 kg dyr på stald. Ved overskridelse betragtes lugtgenerne som væsentlige
11. Virksomheden skal på kommunens anmodning, fremsende den fornødne dokumentation i form af målinger, og evt. beregninger til eftervisning af virksomhedens samlede lugtbidrag. Kravet om dokumentation af lugtforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den sidste kontrol viser at lugtbidraget fra virksomheden væsentligt overskrider, det der har ligget til grund for meddelelsen af denne godkendelse.

Spildevand

12. Der må ikke bruges kemiske stoffer, der står opført på Miljøstyrelsens "liste over uønskede stoffer"/"listen over farlige stoffer"
13. Vask af maskiner og redskaber skal ske på fast plads, med opsamling til beholder.
14. Vaskevand fra rensning af staldene skal opsamles i beholder, samt opbevares og behandles som flydende husdyrgødning, når der er mere end 0,3 kg N/ton.

Støj

15. Virksomhedens bidrag til støjniveauet ved nærmeste bolig, må ikke overstige følgende værdier:

Dag	kl. 07-18	55 dB(A)
Aften	kl. 18-22	45 dB(A)
Nat	kl. 22-07	40 dB(A)

Værdierne er angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A). Dette gælder dog ikke for almindelig brug af landbrugsredskaber til drift af ejendommens jorder, men primært for de stationære anlæg så som ventilatorer, gyllepumper mm. Virksomheden skal for egen regning, dokumentere at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Målingen skal foregå af et akkrediteret firma, der er godkendt af tilsynsmyndigheden på forhånd.

Affald

16. Alt affald fra virksomheden skal opsamles, opbevares og transporteres uden gener for omgivelserne og uden, at der opstår fare for forurening.

17. Arealer omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester m.v.
18. Olieaffald og andet farligt affald skal bortskaffes mindst 1 gang årligt.
19. Døde dyr skal opsamles og anbringes i tætte containere, indholdet skal afleveres til autoriseret destruktionsanstalt mindst en gang om ugen.

Husdyrgødning, kvælstof og fosfor

20. Der må maksimalt produceres 20.717 kg kvælstof i husdyrgødning årligt.
21. Der må maksimalt produceres 8.272 kg fosfor i husdyrgødning årligt.
22. Tømningen af dybstrøelse skal som gennemsnit ske ved, at mindst 33 % af dybstrøelsen nedbringes direkte. Der føres logbog, som indarbejdes i en miljørapport, over den dybstrøelse, der udbringes direkte.
23. Udmugning og udspredning af husdyrgødning, må ikke finde sted på lørdage og helligdage.
24. Er bortkørsel af gødning fra ejendommen forbundet med væsentlige støvgener, skal gødningen overdækkes under transporten.

Skadedyr

25. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse, som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinier, fra Statens Skadedyrlaboratorium.
26. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.

Indberetning/rapportering

27. Dokumentation i form af kvitteringer, indkøbte dyr, eventuelt videresalg og slagteriafregninger, næringsstofregnskaber, forpagtnings- og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende.
28. Der udarbejdes årlig miljørapport, der sikrer at vilkår 5,21 og 22 overholdes. Rapporten tilsendes kommunen årligt, første gang senest 31. marts 2008
29. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der er ansvarlig for bedriften), skal meddeles kommunen.

Driftsforstyrrelser og uheld

30. Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for en **større** forurening af omgivelserne, skal alarmcentralen **straks** kontaktes på tlf.: **112**.

Ved driftsuheld, hvor der er risiko for forurening af jord, luft eller vand, skal virksomheden foretage de fornødne foranstaltninger, for at undgå forurening. Slagelse kommune skal orienteres om uheldets art, omfang og iværksatte afværgetiltag.

Virksomheden skal senest 14 dage efter hændelsen, skriftligt overfor Slagelse Kommune redegøre for baggrunden for uheldet, samt hvilke tiltag der påtænkes foretaget til forebyggelse af lignende uheld fremover.

Risiko/forebyggelse af større uheld

31. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på fast plads, så der ikke er mulighed for opsamling af spild, og der ikke kan ske afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Ophør

32. Hvis driften af virksomheden ophører på adressen, skal affald bortskaffes på bekostning af virksomhedens ejer, og efter tilsynsmyndighedens anvisninger. Produktionsudstyr og råvarer, der kan udgøre en miljømæssig risiko, skal fjernes.
33. Ændret anvendelse af bygningerne eller udenoms arealer end kalkunproduktion, skal vurderes af myndigheden inden udførelse.

Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen om miljøgodkendelse vil blive offentliggjort ved annoncering i Søndagsavisen 22. december 2007.

Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelsen kan påklages til Miljøklagenævnet af

- Ansøgeren
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald Sundhedsstyrelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt Slagelse Kommune, at de ønsker underretning om afgørelsen.

Afgørelsen kan inden 4 uger skriftligt påklages til Miljøklagenævnet, og eventuel klage skal senest ved klagefristens udløb den 19. januar 2008, være modtaget i Slagelse Kommune, Miljø og Natur, Dahlsvej 3, 4220 Korsør, e-mail: teknik@slagelse.dk.

Vi sender derefter klagen videre til Miljøklagenævnet sammen med det materiale, der er anvendt ved behandlingen af sagen.

Virksomheden vil blive underrettet, såfremt der inden klagefristens udløb indgives klage fra anden side.

Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid, Miljøklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre Miljøklagenævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at virksomheden opfylder de vilkår, der er stillet i godkendelsen. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Miljøklagenævnets adgang, til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Vi sender derefter klagen videre til Naturklagenævnet sammen med det materiale, der er anvendt ved behandlingen af sagen.

Virksomheden vil blive underrettet, såfremt der inden klagefristens udløb indgives klage fra anden side.

Søgsmål

Opmærksomheden henledes på miljølovens § 101, stk. 1, vedrørende søgsmål. Heraf fremgår det, at såfremt det ønskes at prøve afgørelsen ved domstolene, skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Fristen for at anlægge søgsmål udløber således 22. juni 2008.

Ændringer og udvidelser

Opmærksomheden henledes på, at virksomheden ikke må udvides, ændres anlægsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget eller anden forurening, før udvidelsen eller ændringen er vurderet og eventuelt godkendt i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33.

Affaldshåndtering

Virksomheden skal håndtere alt erhvervsaffald i overensstemmelse med gældende regulativer for Slagelse Kommune, herunder benytte en transportør og et modtageanlæg, der indgår i den fælleskommunale indsamlingsordning Kavo. I affaldsbogen på Kavo's hjemmeside www.kavo.dk findes en oversigt over korrekt sortering og bortskaffelse af erhvervsaffald, "Regulativ for erhvervsaffald i Slagelse Kommune" kan findes på Slagelse Kommunes hjemmeside www.slagelse.dk/Nyheder.dk

Farligt affald (olie- og kemikalieaffald), skal afleveres i henhold til bestemmelserne i Slagelse Kommunes Regulativ for erhvervsaffald..

Med venlig hilsen

Ove Thorndal Poulsen
Direktør

Flemming Kortsen
Afdelingschef

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Indledning

Den nuværende produktion består af 44.000 slagtekalkuner, svarende til 188 DE. Fordelt med 44.000 kalkunhaner (31 - 147 dage) og 11.000 kalkunhøner (31 - 112 dage).

Slagelse kommune har vurderet, at plantage driften ikke er omfattet af denne godkendelse.

Følgende ejendommen drives under samme CVR nummer.

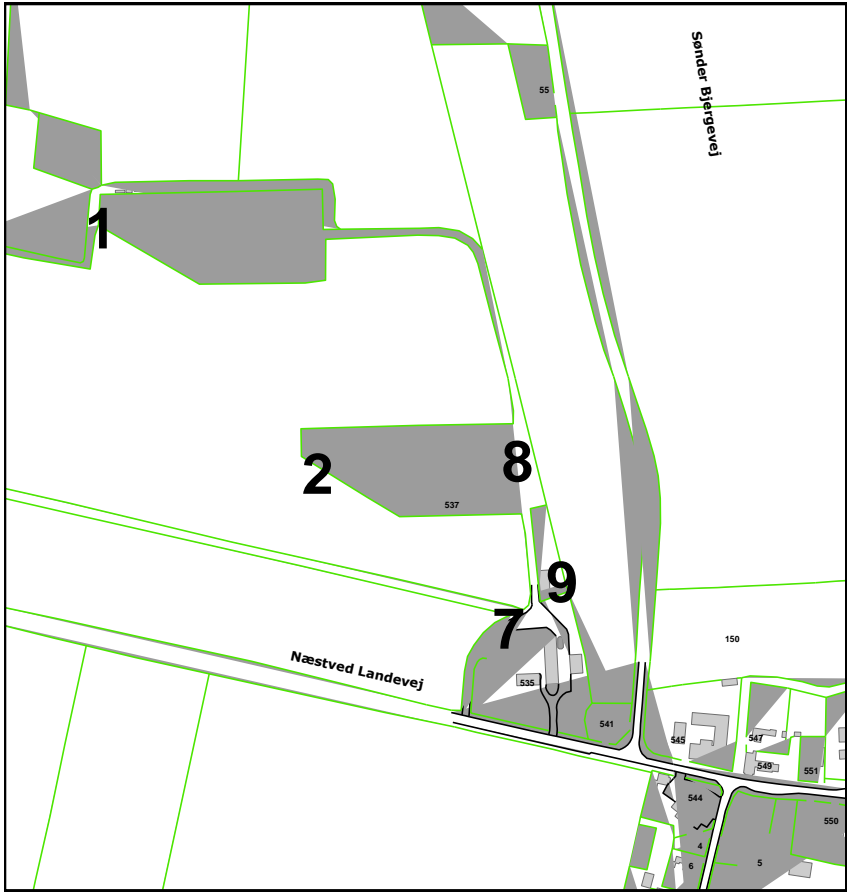
Gimlingevej 22, Skolegade 4L, 4200 Slagelse med 361 DE kalkuner

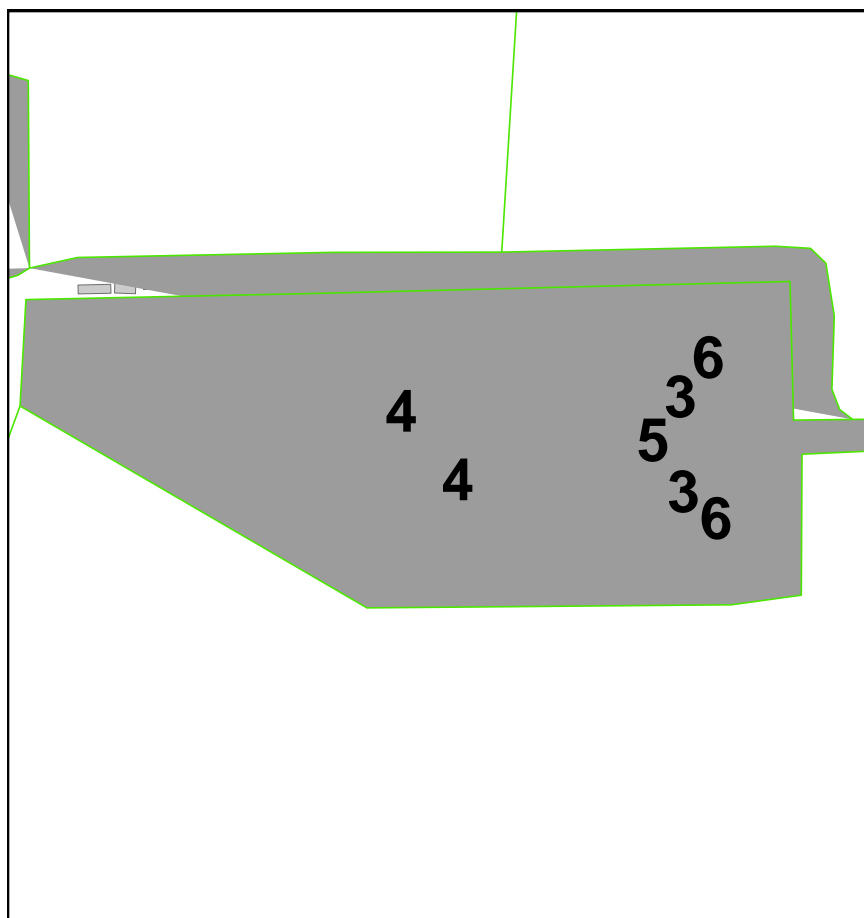
Visbjergvej 30, 4243 Rude med 761 DE kalkuner

Slagelse landevej 170, 4242 Boeslunde med 193 DE kalkuner

Det vurderes at vilkår nr. 1, 5, 20, 21 og 28 i godkendelsen er med til at sikre, der ikke sker overskridelse af produktionens størrelse.

1. Hal 1
2. Hal 2
3. Fodersiloer
4. Beholder til opsamling af vaskevand
5. Gasbeholder til opvarmning af stalde
6. Forrum
7. Vaskeplads og Dieseltanke
8. Døde dyr
9. Mandskabs barak

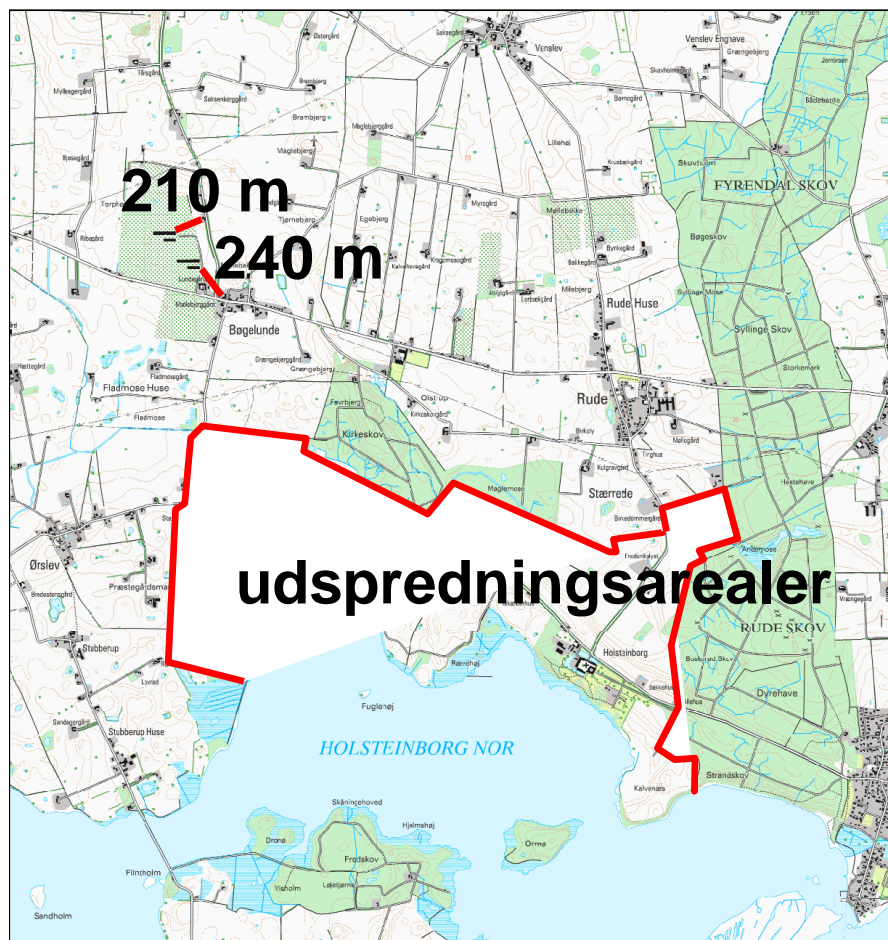




Beliggenhed og planforhold

Ejendommen ligger i landzone 240 m nordvest for Bøgelunde, landsbyen udgør en samlet bebyggelse, der er 210 m til nærmeste nabo uden landbrugspligt og ca. 2,8 km til nærmeste byzone.

Der er lavet lokalplan for området ved etableringen af farmene.



Lugt og støv

God management og en god hygiejne i staldene vil kunne begrænse lugt og ammoniak.

Det vurderes at når vilkår 1, 5 og 8 til 13 overholdes, skulle der ikke blive problemer med lugt og støv hos omboende.

Husdyrgødning, udbringning

Alt dybstrøelse har tidligere været opbevaret i markstak inden det blev bragt ud på landbrugsjord. Der redegøres for at 33 % af dybstrøelsen fremover vil blive bragt ud direkte. Kommunen betragter det som direkte udbringning, når det sker indenfor 14 dage efter tømning af staldene. Markstakkene skal dog være overdækket senest 7 dage efter etablering. Der er 12.5 % ammoniak fordampning, der ved dette tiltag reduceres.

Der er opgjort en ammoniak fordampning fra staldene til ca. 6.405 kg N og en fordampning fra lagerstakke til ca. 1.293 kg N, fordampningen fra lagerstakkene vil da blive nedbragt med ca. 435 kg N pga. den direkte udbringning. Hvis udbringningsarealerne udskiftes kræver det godkendelse af kommunen.

Der sker ingen kørsel med vogn gennem landsby, for at komme til udspretningsarealerne på Holsteinborg.

For at vise der ikke udbringes mere kvælstof og fosfor end tilladt, laves primært et balanceregnskab. Som støtte til balance regnskabet, kan der laves en analyse af dybstrørelsens indhold.

Der er indledt, § 16 ansøgning for udbringningsarealerne, da disse ligger i nitratklasser, fosforfølsomt område og Natura 2000.

Det høje tørstof indhold i gødningen gør, at der ikke kan klækkes fluer i dybstrørelsesmåten

Det vurderes at ved overholdelse af vilkår 6, 20 til 22, sikres et godt landmandskab omkring udbringningen af dybstrørelse.

Støj

Transport til og fra ejendommen, er planlagt til at foregå i dagtimerne indenfor almindelig arbejdstid.

Der er høj beplantning tættest på farmene, og kirsebærplantage på det resterende areal omkring.

Hallerne er overvejende med naturlig ventilation, med supplerende ventilation i varme /stillestående perioder. Afkastene er placeret i kip af husene. Der er hastighedsregulerede ventilatorer.

Støj fra ventilatorer, foderanlæg og kompressor vurderes ikke at være til gene udenfor ejendommen.

Det vurderes at vilkår 16 er tilstrækkeligt, til at sikre de omboende mod støjgener.

Foder, vand og energi

Vandforbruget forventes at forblive uændret omkring 4.500 m³ vand. Det forventes at vandforbruget er højest om sommeren, hvor varmen giver dyrene et større drikkevandsbehov. Ejendommen forsynes fra offentlig Vandværk.

Elforbruget forventes at forblive 45.000 kWh.

El anvendes hovedsageligt til lys, foderfremføring og andre nødvendige installationer.

Olie forbrug 18 T gas

Forbruget af vand olie, gas og el bør indgå i den årlige rapport der laves, jf. vilkår 29

Affald og spildevand

Affald bliver i dag bortskaffet til genbrugsstationer.

Døde dyr opbevares i lukkede containere. Dyrene afhentes ca. 3 gang om ugen af DAKA.

Vask af maskiner foregår på plads, hvorfra der er opsamling til beholder.

Vaskevand fra rengøring af hallerne bliver i dag opsamlet i beholder mellem hallerne, beholderen er ikke stor nok til at indeholde alt vand fra vask af en hal på en gang, så vandet køres ud mens der sker vask af hal.

Der er i ansøgningsmaterialet beskrevet, hvordan det sikres beholderen ikke løber over. Gulvet i hallerne er over niveau for brønden, og brønden er under konstant opsyn med en slamsuger holdende ved brønden.

Vaskevandet indeholder så mange næringsstoffer, at kommunen vurderer det skal bringes ud, svarende til flydende husdyrgødning.

Kommunen betragter vand fra vask af haller som spildevand, hvis det indeholder færre næringsstoffer end 0,3 kg N/ton spildevand, samtidig med at tørstofindholdet er under 12 %.

Driftsherre skal sørge for, at kunne dokumentere dette.

Følgende vilkår er indskrevet i godkendelsen, for at sikre den gode praksis bliver ved, vilkår 6,7, 16 til 19

Husdyrbrugets udbringningsarealer

Alle udbringningsarealer ligger indenfor fosforfølsomt område, ca. halvdelen er indenfor Natura 2000 og alle arealer er i nitratklasse 3.

Fosfor

Alle udbringningsarealer ligger indenfor fosforfølsomt område.

Der må maksimalt produceres 8.273 kg P fra husdyrholdet årligt.

Der er aftale arealer på 590 ha i alt, hvilket vil svare til at der udbringes 14 kg/ha. Da en afgrøde bortfører ca. 20-25 kg P/ha, vil der ske en ophobning af P. En evt. ophobning af P vil blive reguleret i § 16 godkendelsen, der gives til aftager af dybstrøelsen.

Nitrat

Alle aftale arealer i alt 590 ha til udbringning ligger indenfor nitratklasse.

Der må maksimalt produceres 20.717 kg N fra husdyrholdet årligt,

hvilket svarer til en udbringning på 35 kg N/ha, denne mængde ligger i det interval der kan udnyttes godt af afgrøden, hvor der ikke sker en fuldstændig gødskning med husdyrgødning, men hvor planterne kan forsynes optimalt med både handelsgødning og husdyrgødning.

Grundvand

Udbringningsarealerne ligger alle indenfor nitratklasse.

Nærmeste vandværksboringer ligger i kirsebærplantagen omkring hallerne. Ingen af borerne har problemer med nitrat i grundvandet. Vandboringer fremgår af nedenstående kort.

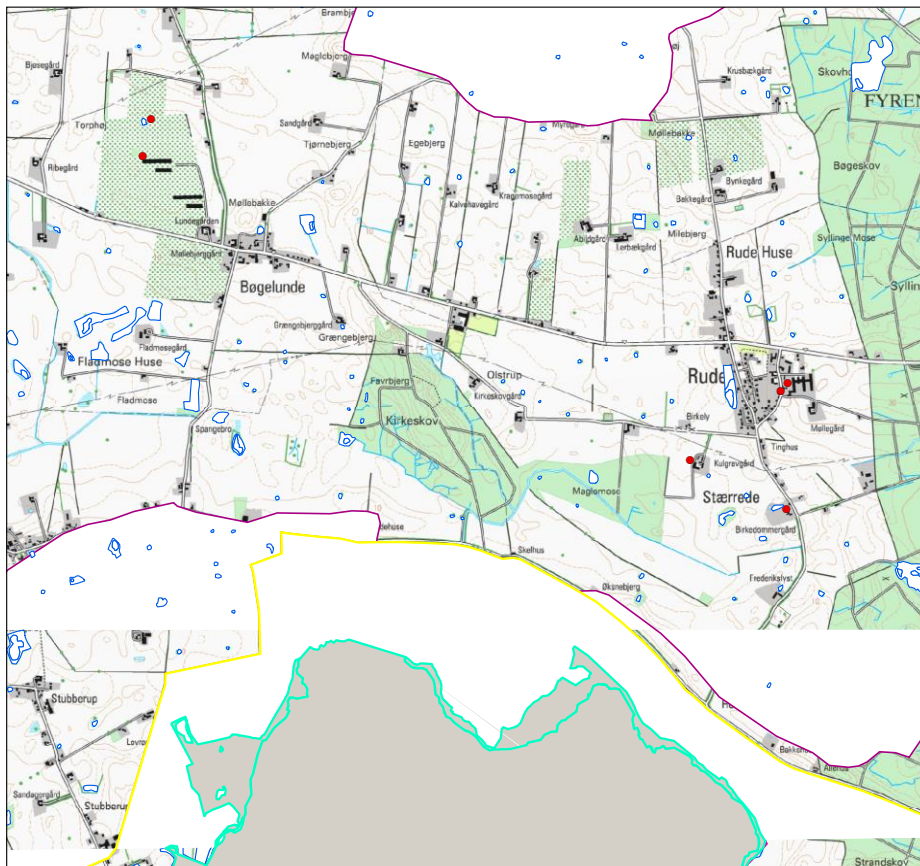
Alle udspretningsarealer ligger udenfor indsatsområde for drikkevand

Naturbeskyttelse

Der er ingen § 7 områder i Husdyrlovens forstand indenfor 1 km af udspretningsarealerne eller bygningerne. Der er ingen § 3 områder i naturbeskyttelseslovens forstand, som kommunen mener, kræver særlig beskyttelse udover det generelle i husdyrloven.

Vilkår 7, 20, 21 og 22 er skrevet ind for at sikre der heller ikke skulle ske noget i fremtiden.

	Habitatnatur foreløbig
	EF fugle
	Ramsar
	Habitat
	§3 naturtyper
	Nitratklasse 1
	Nitratklasse 2
	Nitratklasse 3
	Vandværksboringer



Bedst tilgængelige teknologi

Der ikke indsendt dokumenteret BAT teknologi på ejendommen. BAT-byggeblade på fjerkræområdet er sparsomme. Endvidere er der ikke sket nogen opdatering af BAT-byggeblade siden 2004. For hele tiden at følge med udviklingen indenfor BAT, tages der en vurdering med af nye BAT hvert år i den Rapport der udarbejdes i henhold til vilkår 30, i rapporten redegøres, hvorfor de nye BAT ikke er indført på bedriften.

Det er muligt at nedbringe fosfor udledningen fra kalkunhaner fra 22,2 kg P/100 haner til 20,56 kg P/100 haner, ved tilsætning af fytase og tilsvarende for hønerne, udspretningsarealerne er ikke belastet af P og kommunen vurdere ikke det bør være et vilkår, der skal bruges fytase i foderet.

Varetagelse af hensyn til landskab

Staldanlægget er placeret i Regionplanens jordbrugsområde, udlagt som værdifulgt landbrugsområde.

Driftsforstyrrelser og uheld

Driftsforstyrrelser hvor produktionen kan svinge f. eks slagteristrejke eller sygdomsudbrud der stiller vilkår omkring flytning af fuglene, vil ikke påvirke omboende væsentligt, men kan blive et dyrevelfærdsproblem.

Risiko/forebyggelse af større uheld Udtalelser og hørings svar

Udtalelse fra andre myndigheder

Der er ikke foretaget høring af andre myndigheder i denne sag.

Udtalelse fra borgere mv.

Godkendelsen har været forannonceret i Søndagsavisen den 25. juni 2007.
Godkendelsen har været annonceret med 6 ugers høringsfrist i Søndagsavisen og på Slagelses hjemmeside den 14. oktober 2007.

Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen..

Der er foretaget høring af ejendommens ejer, men ikke af beboere i området omkring virksomheden i henhold til forvaltningsloven, da der ikke er nogen beboelser beliggende i geneområdet for produktionen.

Samlet vurdering

Det er Slagelse Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil give anledning til gener i området, og at der derfor kan meddeles godkendelse til det ansøgte.

Referencer

Ansøgning Nr. 3905 af 11. oktober 2007