



Villy Skougaard Hestbech
Vilhelmsborgvej 27
7600 Struer

Rådhuset
Natur- og Miljøafdelingen

Telefon 96848456
Telefax 96848409

teknisk@struer.dk
Dato: 23/7-2010
J.nr.: 09.17.16-P19-5-08
1/24

§ 10 tilladelse

til udvidelse af
minkfarmen, Vilhelmsborgvej 27, Linde, 7600 Struer



Stamdata

Betegnelse:	Husdyrbrug omfattet af § 10 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
Virksomhedsart:	Minkfarm
Dato:	26. juli 2010
Virksomhedens navn og ejer:	Villy Hestbech
Adresse:	Vilhelmsborgvej 27, Linde, 7600 Struer
Matr. nr.:	Linde By, Asp; Matr.nr. 7e
CVR nr.	12019947
CHR nr.	99203
Konsulent:	Steffen Wiwel, Heden og Fjorden
Tilsynsmyndighed:	Struer Kommune
Tilladelse udarbejdet af:	Karin Stavnskær

Tilladelse til udvidelse af minkfarm

Ansøgning

Der søges om tilladelse til udvidelse fra 1.200 minktæver til 1.500 minktæver. En udvidelse fra 40,0 DE til 50,0 DE efter de nye dyreenhedsberegninger, der træder i kraft pr. 1/8-2010.

Ifølge ansøgningen bygges 3 stk. 2 rk. åbne minkhaller på hver 160 m².

Afgørelse efter § 10 i husdyrgodkendelsesloven

Struer Kommune meddeler hermed den 26. juli 2010 tilladelse til udvidelse af minkfarmen, Vilhelmsborgvej 27, 7600 Struer. Afgørelsen meddeles efter § 10 i lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Tilladelsen er meddelt på baggrund af en række angivne vilkår, og husdyrbruget skal fremover drives efter disse. Husdyrbruget skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og supplerende oplysninger, indkommet til Struer Kommune i forbindelse med sagsbehandlingen, med mindre vilkårene i denne tilladelse og generel lovgivning stiller skærpede krav.

Tilladelsen gælder hele husdyrbruget med tilhørende arealer og omfatter ovennævnte dyrehold. Endvidere omfatter tilladelsen opførelsen af 3 stk. åbne 2 rk. minkhaller.

Afgørelsen om miljøtilladelse meddeles på baggrund af, at Struer Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til naboer, landskab, natur og miljø.

Vilkår

1. Husdyrbruget har tilladelse til et dyrehold på maksimalt 1.500 minktæver, der med den nuværende beregningsmodel svarer til 50,0 dyreenheder (DE)¹.
2. Alle minkhaller skal være indrettet med gødningsrender, der er over 36,5 cm brede. Der skal ske tømning af gødningsrenderne mindst 2 gange om ugen.

¹ Ved vilkår om produktionsomfanget anvendes antal dyr og dyreenheder (DE). I tilfælde af kommende ændringer af beregninger af dyreenheder skal det understreges, at det er antallet af årsdyr/producerede dyr, der gives tilladelse til og ikke antal DE.

3. Husdyrgødningen skal udbringes på de arealer, der fremgår af bilag 3. Der må maksimalt tilføres husdyrgødning på bedriftens udbringningsarealer svarende til 50,0 DE minkgylle, beregnet efter de nye dyreenhedsberegninger, der træder i kraft pr. 1/8-2010. I alt maksimalt indeholdende 5.332,69 kg N (kvælstof) og 1.395,00 kg P (fosfor).
4. Der skal årligt etableres 1,1 procentpoint efterafgrøder ud over Plantedirektoratets til enhver tid gældende lovpligtige andel med efterafgrøder. Disse ekstra efterafgrøder kan ikke erstattes af andre afgrøder. Ved tilsyn skal opfyldelsen af vilkåret kunne dokumenteres ved mark- og gødningsplaner samt gødningsregnskaber 5 år tilbage.
5. Der skal anvendes bedst tilgængelig teknik til at forebygge og begrænse evt. forurening fra udvidelsen af husdyrbruget.
6. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. De vilkår, der vedrører husdyrbrugets drift, skal være kendt af de personer, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.
7. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter, ændringen har fundet sted.
8. Ved ophør af minkproduktion skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
 - Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald, tagplader, byggeaffald m.v. bortskaffes efter gældende regler

Som minimum skal reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen² overholdes. Bekendtgørelsen fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, ensilage, spildevand m.v., krav til indretning af afløb, samt til drift og vedligeholdelse.

Øvrige forhold

Udnyttelse af tilladelsen

Tilladelse til opførelse af 3 ekstra minkhaller kan udnyttes umiddelbart efter meddelelsen af denne tilladelse, under forudsætning af, at der er indhentet og foreligger byggetilladelse, og med de forbehold, der er nævnt i klagevejledningen.

² Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 1695 af 19. december 2006.

Miljøtilladelsen skal være udnyttet senest 2 år fra offentliggørelsen. Det betyder, at udvidelsen skal være gennemført inden 2 år.

Hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år.

Hvis der sker ændringer i besætningen på grund af f.eks. sygdom, sanering eller lignende, der kan have betydning for udnyttelse af tilladelsen, er ejeren forpligtet til at meddele dette til godkendelsesmyndigheden.

Lovgivning

Tilladelsen er givet på nedenstående lovgrundlag

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lovbek. nr. 1486 af 04/12-2009), eller Husdyrgodkendelsesloven.
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 294 af 31. marts 2009).
- Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 1695 af 19. december 2006).
- Bekendtgørelse om pelsdyrfarme m.v. (bek. nr. 1428 af 13. december 2006).

Der gøres opmærksom på, at denne tilladelse ikke fritager fra krav om tilladelse godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Ansøgning om byggetilladelse til opførelse af nye anlæg skal søges særskilt hos Struer Kommunes byggekantor, hvor forhold til byggelinjer, fredninger, kulturmiljø, evt. dispensationer m.v. vurderes.

I det omfang den fremtidige lovgivning eller eventuelle senere afgørelser stiller mere vidtgående krav til husdyrbruget eller denne tilladelse, skal den lovgivning eller eventuelle senere afgørelser følges.

Offentliggørelse

Udkast til tilladelsen har været i 3 ugers høring hos ansøger, konsulent og naboer.

Der er ikke indkommet bemærkninger til udkastet.

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering i Ugeavisen Struer den 4. august 2010 med en retlig klagefrist på 4 uger.

Klagevejledning

Afgørelsen om tilladelse til udvidelse af husdyrbrug kan påklages til Miljøklagenævnet af ansøger, miljøministeren samt enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 85-87.

Eventuel klage over tilladelsen skal indgives skriftligt senest 4 uger fra den dag afgørelsen er annonceret. Dvs. at en klage skal være Struer Kommune i hænde senest 1. september kl. 15.30. En eventuel klage skal stiles til Miljøklagenævnet, men sendes til Struer Kommune, Østergade 11-15, 7600 Struer.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen. Umiddelbart efter klagefristens udløb indsendes klagen til Miljøklagenævnet ledsaget af den påklagede afgørelse og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse.

Der gøres opmærksom på, jvf. husdyrgodkendelseslovens § 81, at en klage ikke har opsættende virkning for udnyttelsen af tilladelsen, med mindre Miljøklagenævnet bestemmer andet. Det skal dog bemærkes, at udnyttelse af tilladelsen sker på eget ansvar, og ikke indskrænker klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge husdyrgodkendelseslovens § 90 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. I tilfælde af, at afgørelsen påklages, regnes fristen først fra det tidspunkt, hvor der foreligger en endelig afgørelse.

På Struer Kommunes vegne



Karin Stavnskær
Agronom



Kurt Vanggaard
Natur- og Miljøchef

Bilag

- Bilag 1. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering
- Bilag 2. Situationsplan – husdyrbrugets anlæg
- Bilag 3. Oversigtskort med samtlige arealer/udspretningsarealer
- Bilag 4. Udtalelse om vandindvinding

Udkast til tilladelsen er sendt 3 uger i høring hos

- Villy Hestbech, Vilhelmsborgvej 27, Linde, 7600 Struer
- Heden og Fjorden, Nupark 47, 7500 Holstebro, att: Steffen Wiwel, e-mail swi@hflc.dk (ansøgers konsulent)
- Svend Hansen, Bækkelundvej 1, Linde, 7600 Struer (bortforpagter)
- Anne Marie Akstrup, Rubjergvej 13, 7600 Struer (bortforpagter)

Endelig afgørelse med bilag er sendt til

- Villy Hestbech, Vilhelmsborgvej 27, Linde, 7600 Struer
- Heden og Fjorden, Nupark 47, 7500 Holstebro, att: Steffen Wiwel, e-mail swi@hflc.dk (ansøgers konsulent)
- Svend Hansen, Bækkelundvej 1, Linde, 7600 Struer (bortforpagter)
- Anne Marie Akstrup, Rubjergvej 13, 7600 Struer (bortforpagter)
- Miljøcenter Ringkøbing, Holstebrovej 31, 6950 Ringkøbing, e-mail post@rin.mim.dk
- Danmarks Naturfredningsforening Struer, Poul-Ole Jensen, Serup Kirkevej 19, 7790 Thyholm e-mail struer@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail dn@dn.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg, e-mail midt@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, e-mail mail@dkfisk.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, att.: Jens K. Thygesen, Skyttevej 4, 7182 Bedsten, e-mail jkt@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Miljøkoordinator distrikt 3, att.: Erik Schou Nielsen, Rosenvej 18, 8240 Risskov, e-mail enie@akademiaarhus.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, att.: Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, e-mail natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Peder J. Pedersen, Mejdalvej 14, 7500 Holstebro, email struer@dof.dk
- Det økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, e-mail husdyr@ecocouncil.dk
- Holstebro Museum, e-mail niels.terkildsen@holstebro-museum.dk

Bilag 1

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Dyrehold	Nudrift ³	Ansøgt drift
Produktionsstørrelse I alt til udbringning	1.200 minktæver Svarende til 40,0 DE	1.500 minktæver Svarende til 50,0 DE
Bygninger	9 stk. 2 rk. åbne haller 2 stk. 6 rk. lukkede haller	12 stk. 2 rk. åbne haller 2 stk. 6 rk. lukkede haller
Gødningsproduktion og opbevaringsforhold	Gylletank på 1.044 m ³ Møddingshus på 160 m ²	Gylletank på 1.044 m ³ Møddingshus på 160 m ²
Udbringningsarealer	Nudrift (ha)	Ansøgt drift (ha)
Ejet areal, i alt Ejet udspretningsareal Forpagtet areal Gylleaftale Udspretningsareal i alt	24,30 ha 17,31 ha 26,10 ha 43,41 ha	24,30 17,31 26,10 43,41
Harmonikrav og arealkrav	Dyretætheden på ejendommens ejede og forpagtede udbringningsarealer er 1,15 DE/ha. Harmonikrav på udbringningsarealet: 1,40 DE/ha Harmonikrav er således overholdt	

Tabel 1. Nudrift og ansøgt drift.

Dyrehold

1.500 minktæver.

Anlæg

Det eksisterende anlæg består af 9 stk. 2 rk. åbne minkhaller plus 2 stk. 6 rk. lukkede minkhaller. I ansøgt drift vil der være yderligere 3 stk. 2 rk. åbne haller, placeret øst for de lukkede haller.

Ansøger oplyser, at alle haller vil være forsynet med gødningsrender, der er over 36,5 cm brede, som vil blive tømt 2 gange ugentligt. Dette er stillet som vilkår 2 i godkendelsen.

Ejendommen ligger i et område, som i Kommuneplan 2010 er udpeget til landskabeligt interesseområde, hvor der skal tages særlige hensyn til landskabets særkende.

³ Nudrift svarer til husdyrbrugets produktionstilladelse registreret af tilsyns- og godkendelsesmyndigheden.

Det fremgår af sagen, at nye bygninger skal ligge i tilknytning til eksisterende bygninger på ejendommen. Der vil efter Struer Kommunes Planafdelings vurdering ikke være landskabelige forhold til hinder for det ansøgte. Placering af husdyrbrugets anlæg er angivet på bilag 2.

Gødningshåndtering

Gødningsopbevaring vil ske i den nuværende gyllebeholder på 1.044 m³. Den årlige produktion af flydende husdyrgødning vil ifølge konsulentberegninger være på 960 m³ inklusive 350 m³ vaskevand.

Det vurderes på baggrund af de indsendte oplysninger, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig for fast og flydende husdyrgødning (jvf. § 6 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Andet

Der er indsat ekstra efterafgrøder som virkemiddel i ansøgningen til nedbringelse af kvælstofudledningen. I ansøgningen er det reelle og ansøgte dyretryk opgivet til 1,15 DE/ha. Det beregnede maksimale dyretryk er imidlertid 0,9395 DE/ha. For ikke at overskride den i Farm-N beregnede maksimale udvaskning på 68,50 kg N/ha er der indsat 1,10 procentprocent ekstra efterafgrøder på udspretningsarealerne i forhold til Plantedirektoratets krav. Derved kommer den reelle udvaskning til at ligge på 68,40 kg N/ha ved et dyrehold på 1,15 DE/ha.

Der er i tilladelsen stillet vilkår om ekstra efterafgrøder (vilkår 4).

Arealer

Udbringingsarealerne fremgår af tabel 2 og bilag 3.

Tabel 2. Marknummer, matrikelnummer og størrelse af udspretningsarealer.

Marknummer	Matrikelnummer og ejerlav	Arealtype	Størrelse (ha)
Obj-1	6l-Linde By, Asp	Ejet	1,69
Obj-2	6l-Linde By, Asp	Ejet	0,89
Obj-8	7e + 8o-Linde By, Asp	Ejet	0,44
Obj-9	8i + 7e-Linde By, Asp	Ejet	3,74
Obj-21	7e + 6l-Linde By, Asp	Ejet	6,14
Obj-22	7e + 6l-Linde By, Asp	Ejet	4,41
		I alt ejet	17,31
Obj-30	8m-Linde By, Asp	Forpagtet	4,88
Obj-23	27bh-Den vestlige del, Gimsing	Forpagtet	1,75
Obj-24	27bh-Den vestlige del, Gimsing	Forpagtet	3,40
Obj-25	27bh-Den vestlige del, Gimsing + 7f-Ø. Ølby By, Ølby	Forpagtet	4,37
Obj-26	6c-Ø. Ølby By, Ølby	Forpagtet	1,00
Obj-28	6c-Ø. Ølby By, Ølby	Forpagtet	3,00
Obj-29	6c-Ø. Ølby By, Ølby	Forpagtet	7,70
		I alt forpagtet	26,10
Total	udspretningsareal		43,41

Udspretningsarealet er på i alt 43,41 ha. Heraf ejer ansøger 17,31 ha, mens de resterende 26,10 ha er forpagtet fra to andre ejendomme.

Hvis ejer ønsker at udskifte udbringingsarealer eller inddrage nye arealer i driften, oprette gylleaftaler eller på anden måde udbringe husdyrgødning fra bedriften på arealer, der ikke indgår i tabel 2, skal disse arealer fremsendes til kommunen før planårets begyndelse, senest den 1. august. Herefter skal kommunalbestyrelsen senest den 1. oktober tilkendegive, om de anmeldte arealer kan betragtes som mere sårbare end de udspretningsarealer, der skal udskiftes.

BAT

Anvendelse af Bedst Anvendelig Teknik (BAT).

I vejledningen til Husdyrgodkendelsesloven fremgår det (ved anvendelsen af bedste teknik i forbindelse med Husdyrgodkendelseslovens § 10), at den generelle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold i forbindelse med beliggenhed. Der er i denne ansøgning ikke særlige forhold, der gør sig gældende, med hensyn til beliggenheden.

I forbindelse med etablering, renovering, ændring eller udvidelse af minkfarmen skal der anvendes den bedst tilgængelige teknik (BAT). Som minimum skal reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen, samt i Pelsdyrbekendtgørelsen overholdes. Bekendtgørelserne fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, spildevand m.v., krav til indretning af afløb og til drift og vedligeholdelse.

Det er i ansøgningen beskrevet, at der på alle haller (inkl. de 3 nye) er/bliver opsat gødningsrender, der er over 36,5 cm brede. Kombineret med tiltaget "udmugning 2 gange ugentligt" er det kommunens vurdering, at det er BAT i forhold til staldanlægget. Der stilles vilkår om rendebredde og udmugningsfrekvens (vilkår 2).

Udbringning af husdyrgødningen skal følge reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen, hvilket anses for BAT.

Samlet set vurderer kommunen således, at ansøgningen lever op til kravet om anvendelse af BAT.

Miljø, natur, landskab og naboforhold

Ansøgning om tilladelse til at udvide en husdyrproduktion op til maksimalt 75 DE er modtaget ved et udfyldt og underskrevet skema vedlagt de nødvendige bilag. Da der i ansøgningsystemet er svaret nej til et par af punkterne, er der ligeledes indsendt beregning via ansøgningsystemet www.husdyrgodkendelse.dk.

1 Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign afstandskravene til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?

JA

Afstand til	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25	> 900
Almene vandforsyningsanlæg	50	> 1.500
Vandløb (herunder dræn) og søer	15	> 400
Offentlig vej og privat fællesvej	15	18
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 500
Beboelse på samme ejendom*	15	> 40
Naboskel	5	>15

* Ensilageopbevaringsanlæg kan etableres inden for en afstand af 15 m fra beboelse på samme ejendom.

Alle afstandskrav er overholdt.

2 Overholder anlæggene afstandskravene til eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder samt lokalplanlagte områder i landzone?

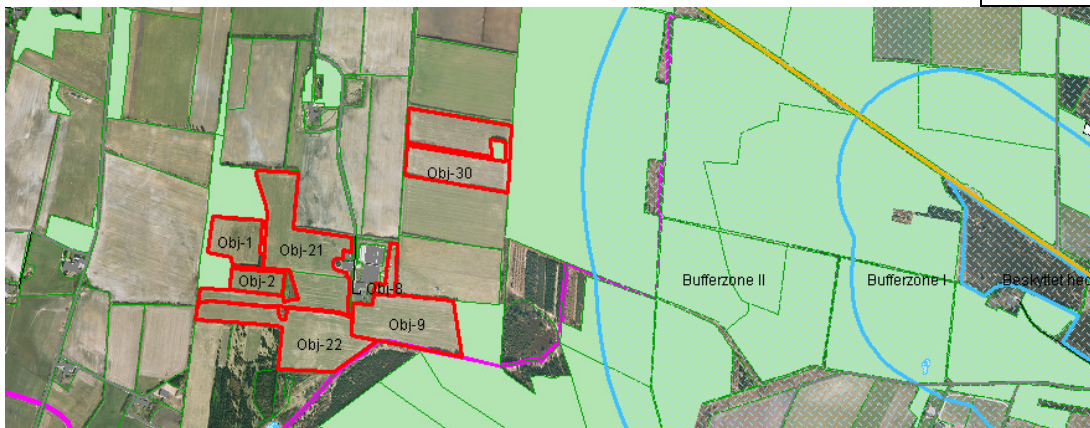
JA

Afstand til	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidige byzoner eller sommerhusområder	200	> 1.400
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende	200	> 1.400
Beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ligger i samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren	200	> 3000
Nabobeboelse	100	385

Alle afstandskrav er overholdt.

3 Ligger anlæggene mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?

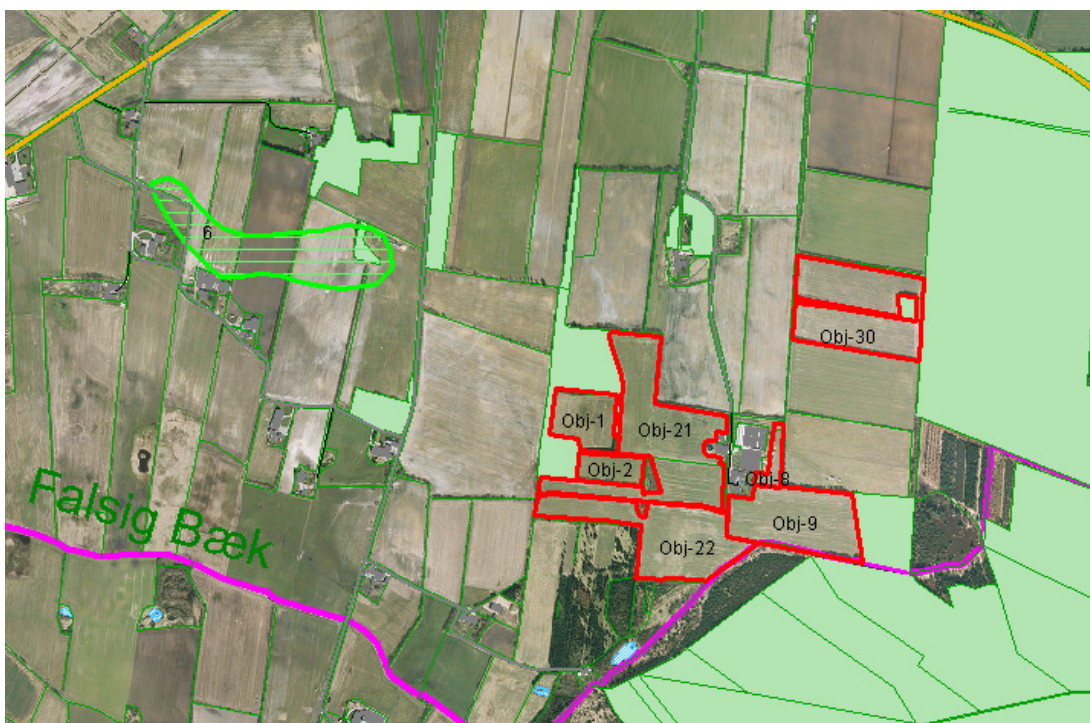
JA

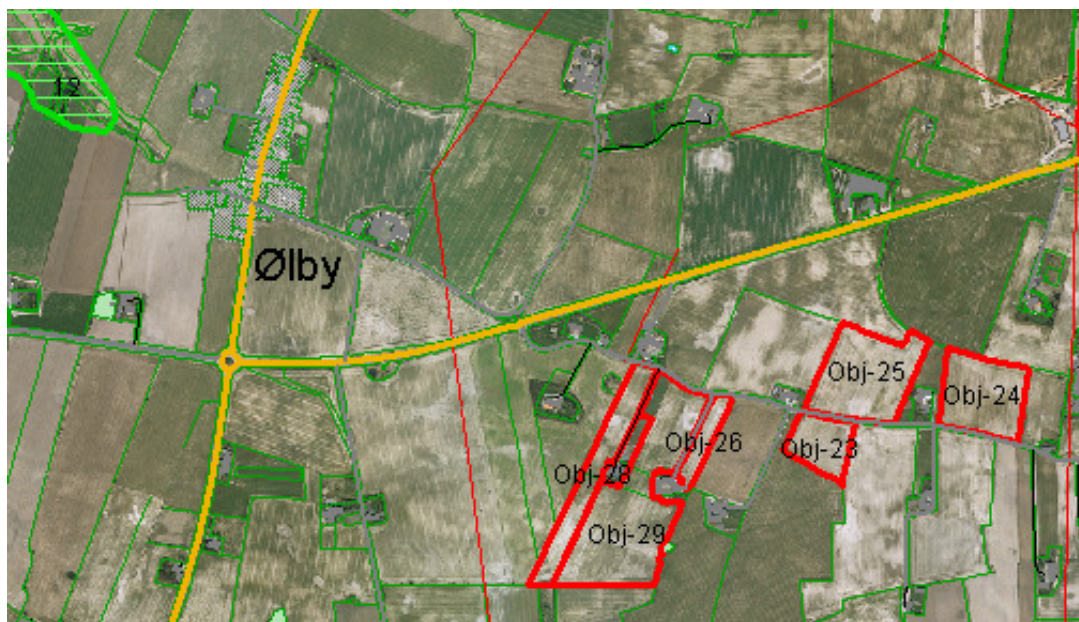


Anlæggene ligger ca. 1.500 m fra nærmeste beskyttede naturtype, som er en beskyttet hede.

4 Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12° eller mere ned mod den øverste kant af søer og vandløb?

JA





Nærmeste terrænhældning over 6° ligger > 400 m fra udbringningsarealerne.
 Nærmeste terrænhældning over 12° ligger > 1.000 m fra udbringningsarealerne.

5 Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?

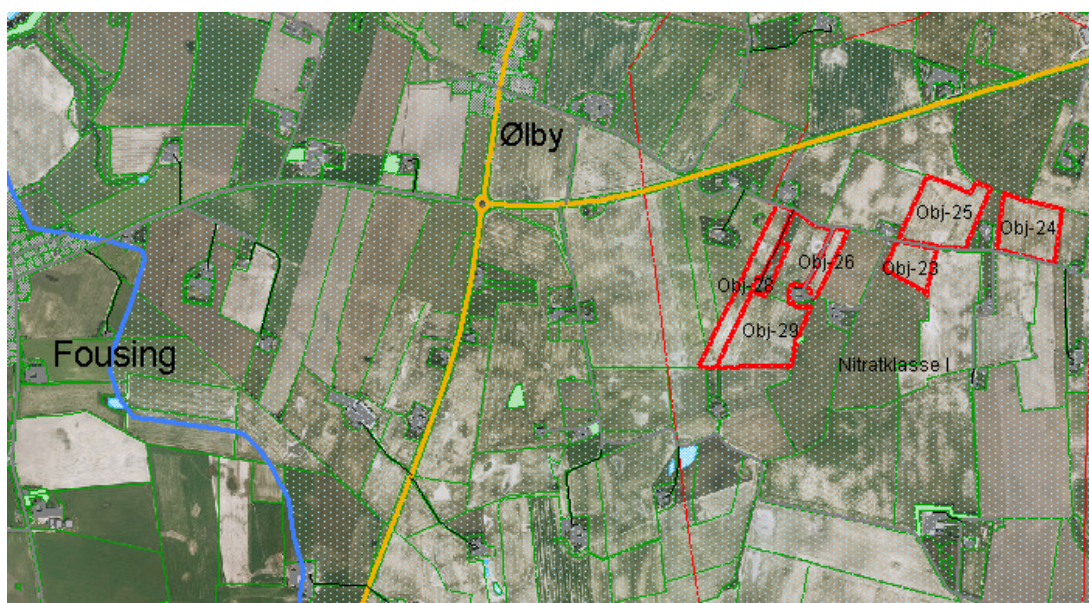
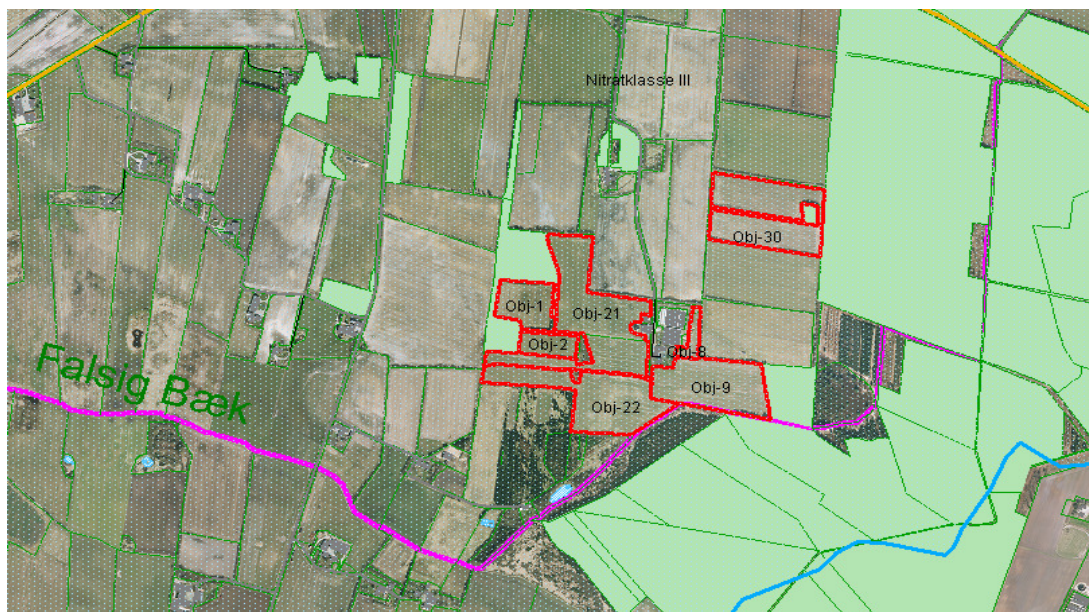
JA



Anlæggene ligger mere end 4.500 m fra nærmeste registrerede og udpegede lavbundsareal.

6 Ligger udbringingsarealerne uden for nitratklasserne 2 og 3?

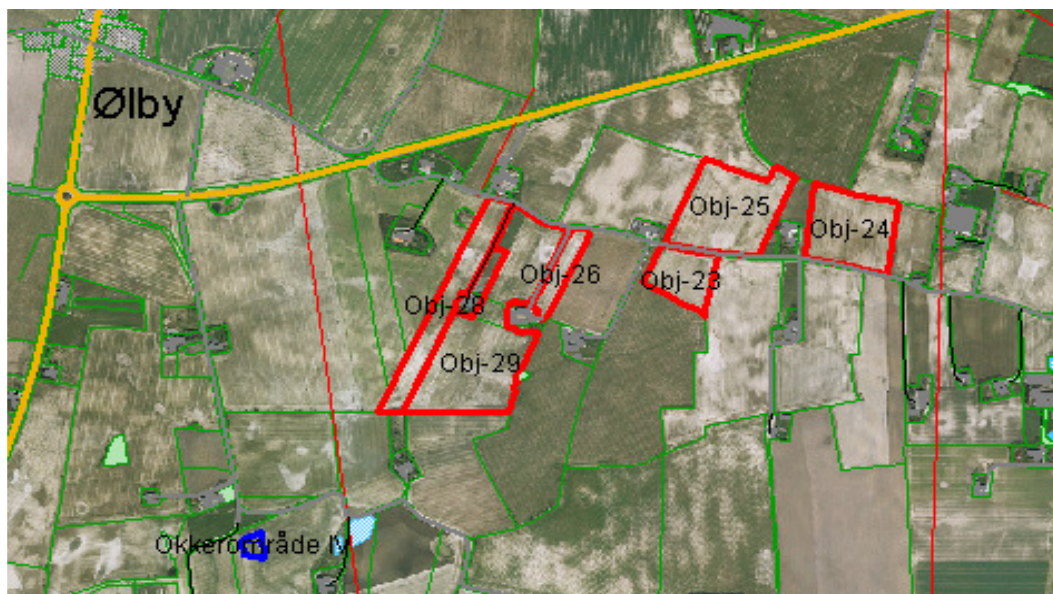
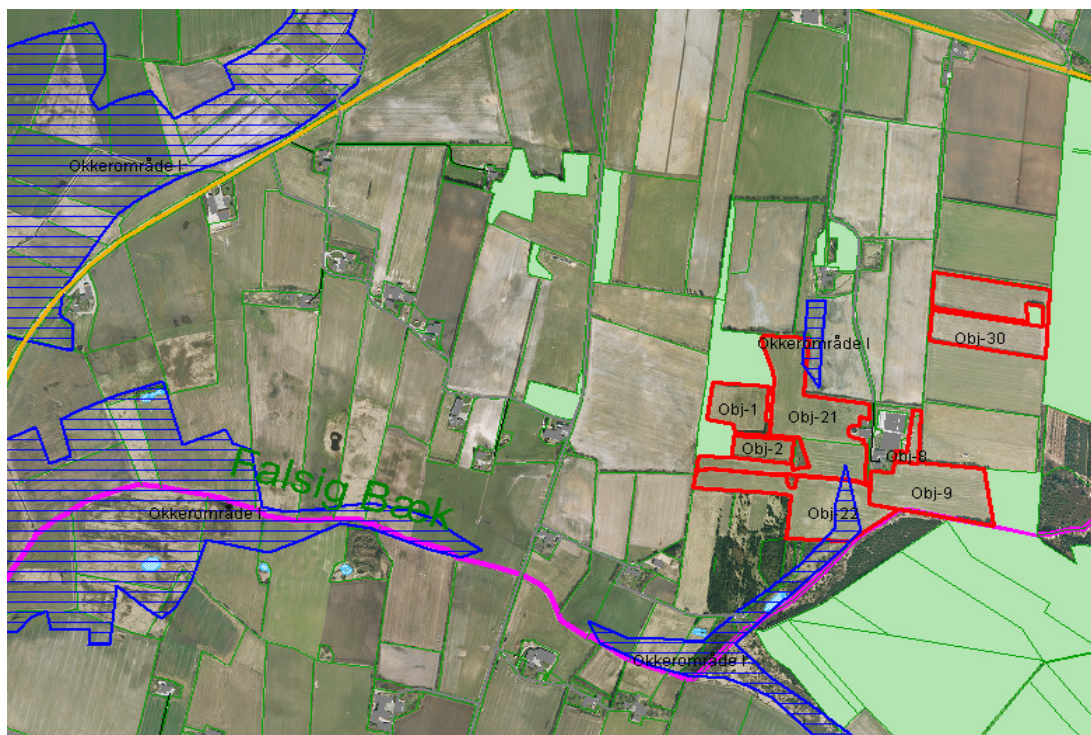
NEJ



Udbringingsarealerne ligger i nitratklasse I og III. De ejede arealer ligger alle i nitratklasse III (17,31 ha), mens de forpagtede arealer ligger dels i nitratklasse I (21,22 ha) og dels i klasse III (4,88 ha). Den vægtede reduktionsprocent af dyretrykket bliver derved 76,11 %, hvilket svarer til 0,9395 DE/ha. Det ansøgte dyretryk er 1,15 DE/ha udspretningsareal, hvilket er muligt ved at bruge tiltag med ekstra efterafgrøder som virkemiddel. Med 1,10 procentpoint ekstra efterafgrøder, ud over Plantedirektoratets krav, bliver den beregnede reelle udvaskning af kvælstof (N) via Farm-N på 67,10 kg N/ha, hvor den maksimale udvaskning må være 67,70 kg N/ha.

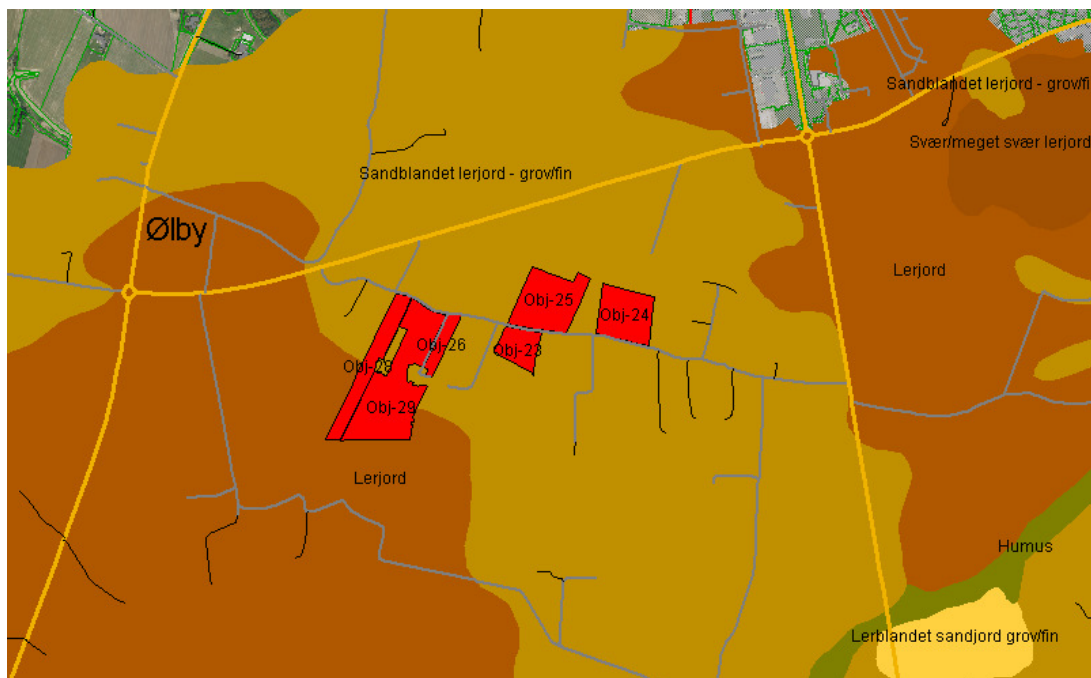
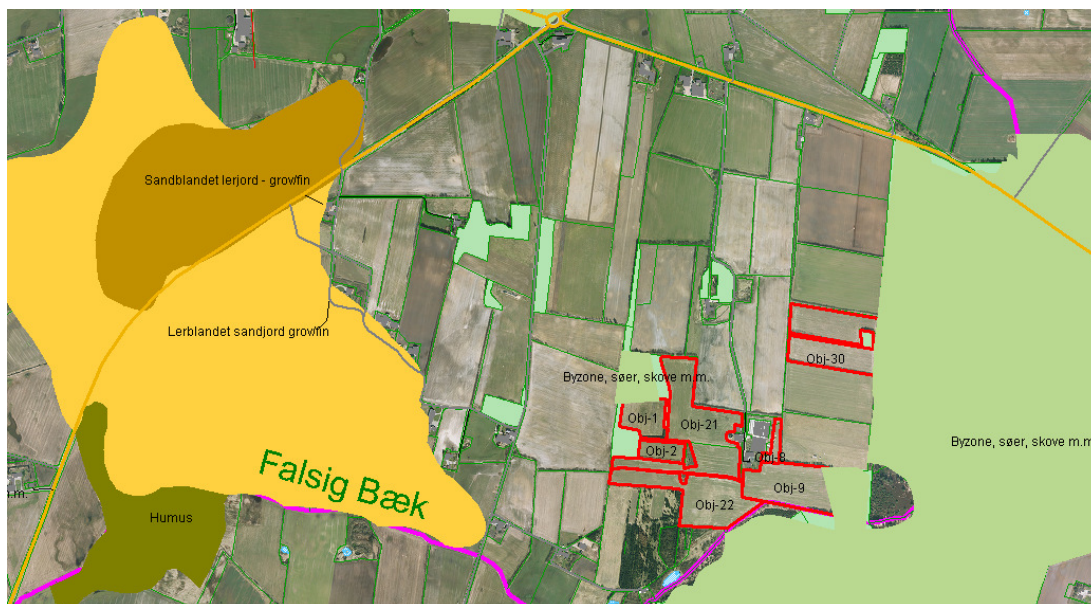
**7 Ligger udspretningsarealerne uden for lavbundsarealer og dræ-
nede lerjorde med P-tal over 6, der afvander til Natura 2000-
områder overbelastet med fosfor?**

NEJ



De sydlige udbringningsarealer ved ejendommen afvander via Falsig Bæk og Damhus Å til Nissum Fjord. Mark Obj-2 er oplyst drænet. De nordlige udbringningsarealer er alle oplyst drænedes og afvander til Kaas Bredning i Limfjorden. Begge fjorde er Natura 2000 områder, der er overbelastet med fosfor.

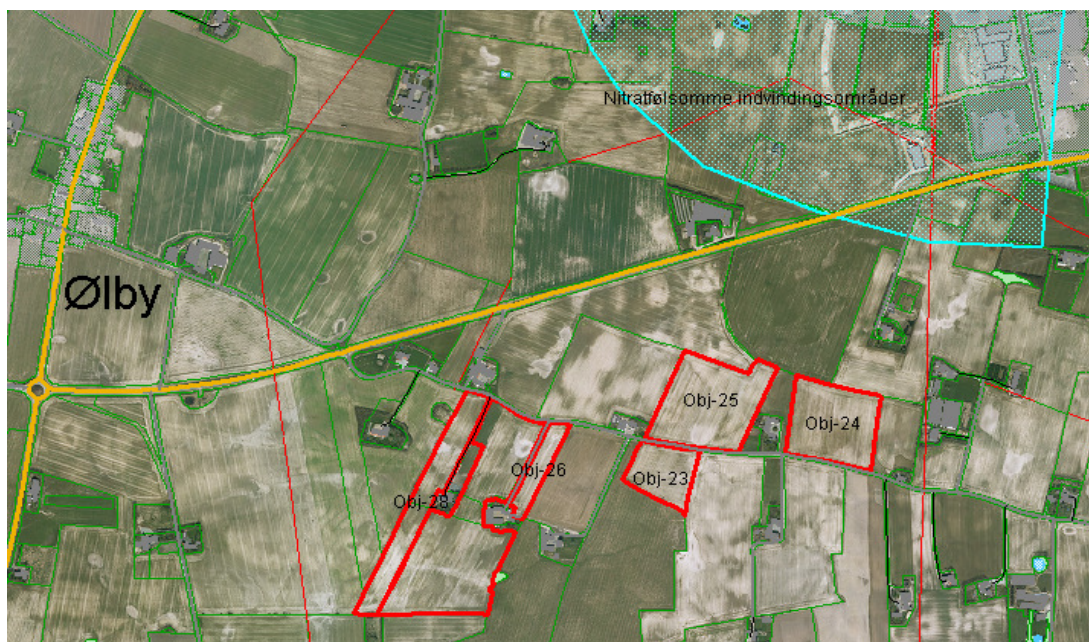
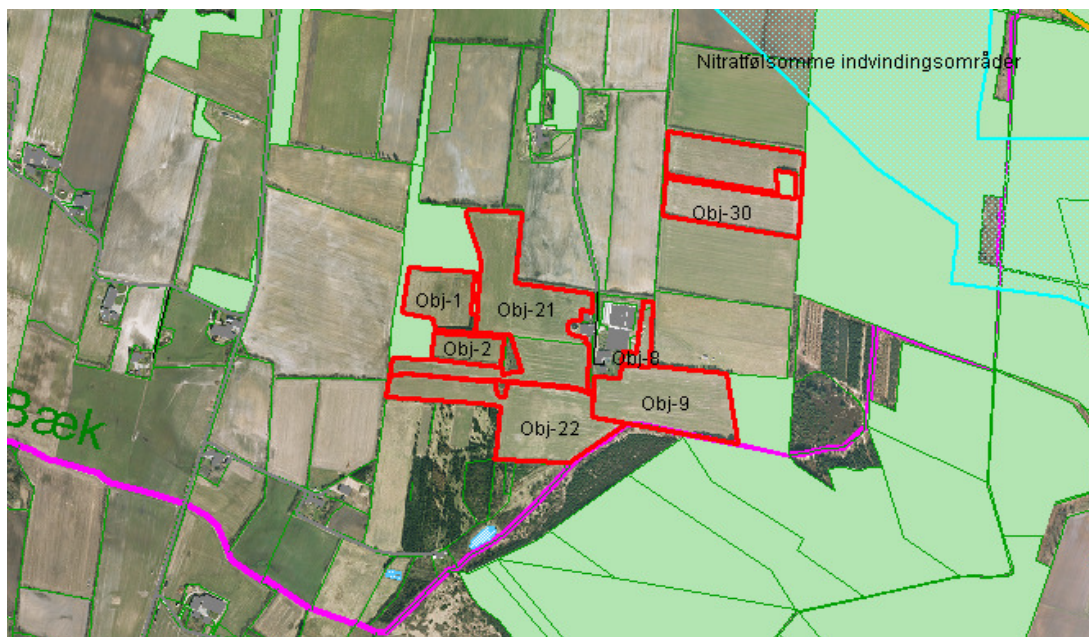
En mindre del af mark obj-21 og obj-22 ligger i lavbundsområde i okkerklasse I. Arealer i okkerklasse I har et højt indhold af jern, hvilket generelt bevirker, at overskud af fosfor vil blive tilbageholdt i jorden. Da de pågældende marker desuden ikke er drænedede, og der er mere end 450 meter til nærmeste vandløb, vil det ansøgte fosforoverskud ikke umiddelbart blive udvasket med overfladevandet. På denne baggrund er det vurderet, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår omkring drift af arealerne med fosforbalance.



De udbringingsarealer, der ligger på lerjord, ligger uden for udpegede okkerområder.

8 Ligger udbringingsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder?

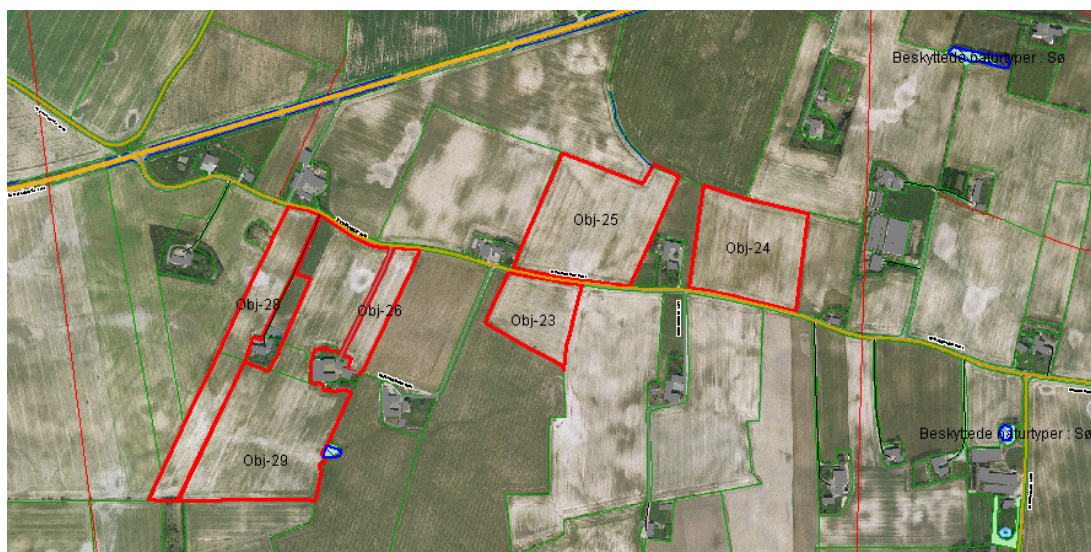
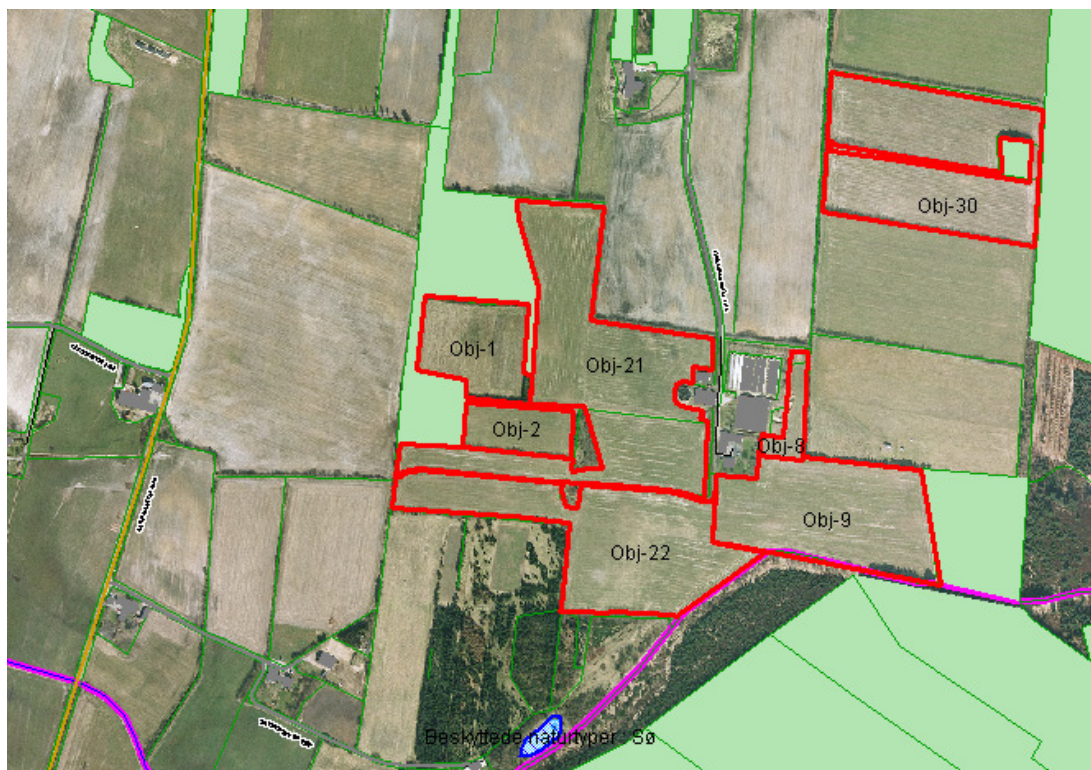
JA



Udspretningsarealerne ligger udenfor nitratfølsomme indvindingsområder. Det nærmeste nitratfølsomme vandindvindingsområde i forhold til arealerne omkring ejendommen (mark nr. obj-30) ligger > 80 m fra udbringningsarealerne og i forhold til de forpagtede arealer syd for Struer (mark nr. obj-24 og obj-25) er der > 450 m fra udbringningsarealerne til nærmeste nitratfølsomme vandindvindingsområde.

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

JA



De nordlige udspretningsarealer ligger mere end 4 km syd for habitatområde nr. 55, Venø, Venø Sund.

De sydlige udspretningsarealer ligger mere end 7 km øst for habitatområde nr. 224, Flynder Å og heder i Klosterhede Plantage.

Det vurderes, at ingen bilag IV-arter bliver påvirket af projektet.

Der er ingen fredede områder i nærheden af ejendommen eller udspretningsarealerne.

Der er et mindre vandhul op til en af de nordlige marker. Mellem vandhullet og marken er der bevoksning. Det vurderes, at ingen beskyttede naturtyper bliver påvirket af projektet.

Kommunen vurderer, at det ansøgte ikke har væsentlig indflydelse på fredede områder, Natura 2000 områder eller beskyttede naturarealer.

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

JA

Ejendommen ligger i et område, som i Kommuneplan 2010 er udpeget til landskabeligt interesseområde, hvor der skal tages særlige hensyn til landskabets særkende.

Det fremgår af sagen, at nye bygninger skal ligge i tilknytning til eksisterende bygninger på ejendommen.

Der vil efter Struer Kommunes planafdelings vurdering ikke være landskabelige forhold til hinder for det ansøgte.

Projektets sandsynlige miljøpåvirkning

Der vil sandsynligvis ske en påvirkning af det omgivende miljø, men det er vurderet ud fra ovenstående, at påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet ikke vil være af et sådant omfang, at husdyrbruget vil få væsentlig indflydelse på miljøet, idet alle lovpligtige beskyttelsesniveauer er overholdt.

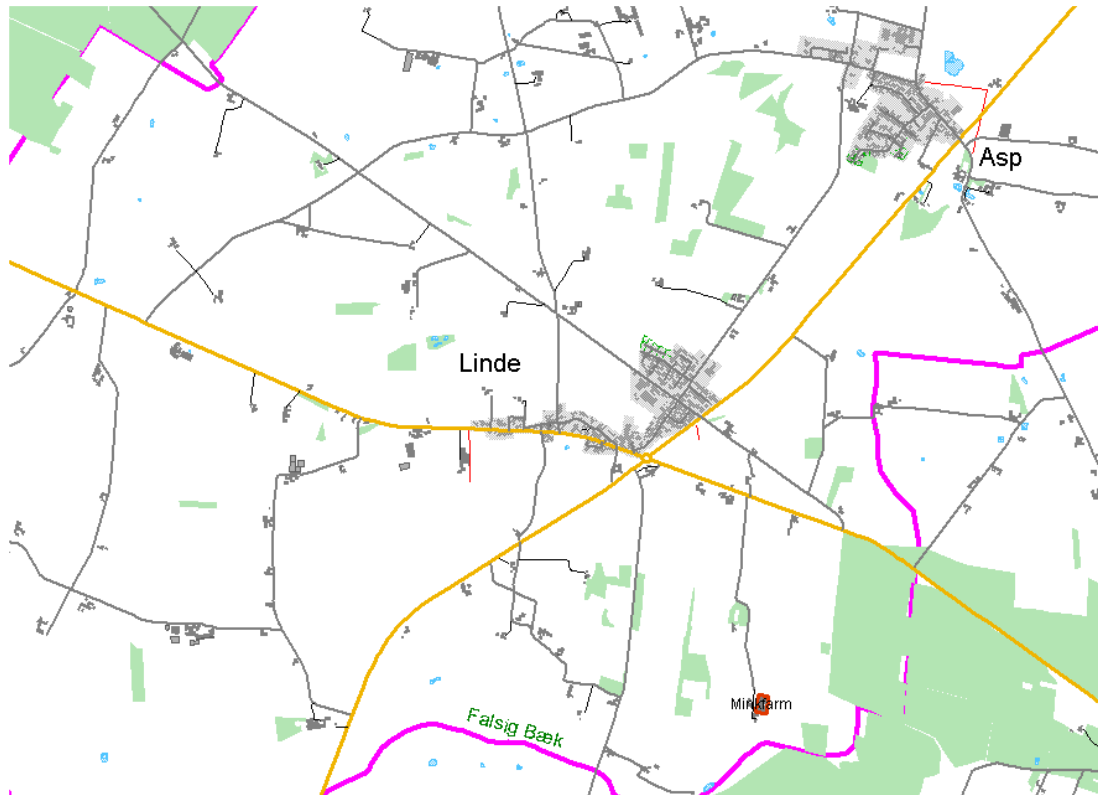
Konklusion

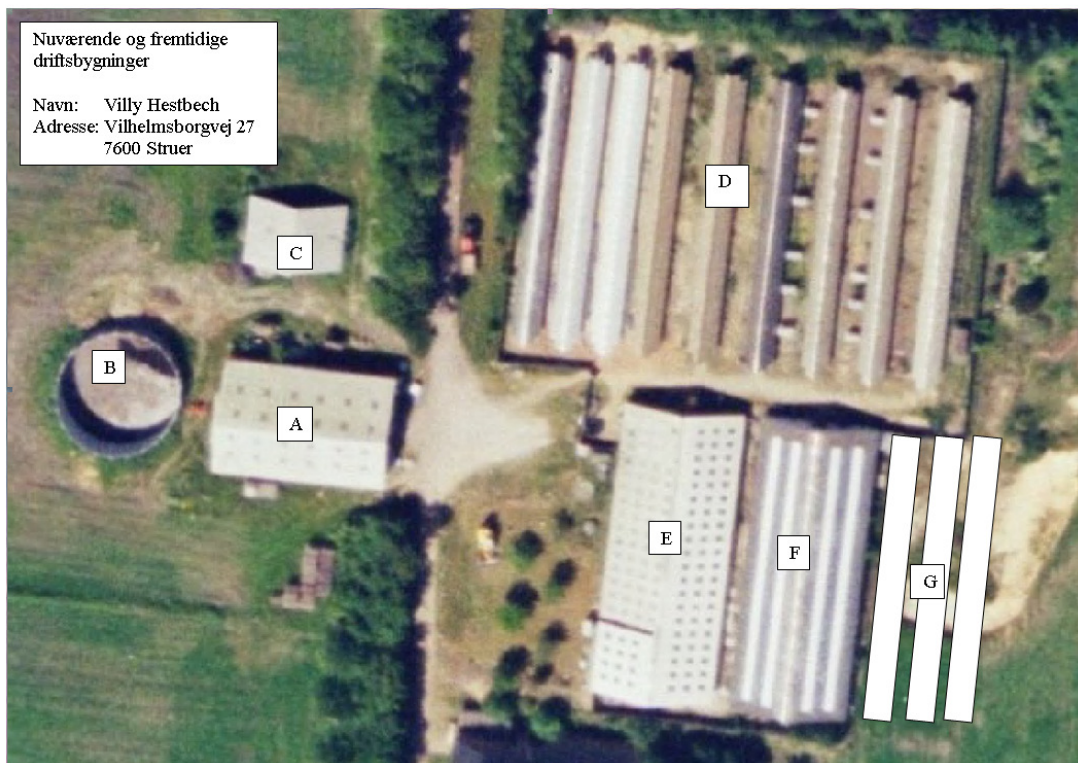
Idet de lovpligtige afstandskrav og beskyttelsesniveauer er overholdt, vurderer Struer Kommune,

- at der kan gives tilladelse til 1.500 minktæver og opførelse af 3 ekstra 2-rækkede, åbne minkhaller, da det ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af naboer, naturområder, Natura 2000 områder overbelastet med fosfor, overfladevand, grundvand, nitratfølsomme indvindingsområder, landskabelige værdier og kulturmiljøer.
- at der anvendes den bedst tilgængelige teknik til at forebygge og begrænse evt. forurening.

Bilag 2

Situationsplan – husdyrbrugets anlæg



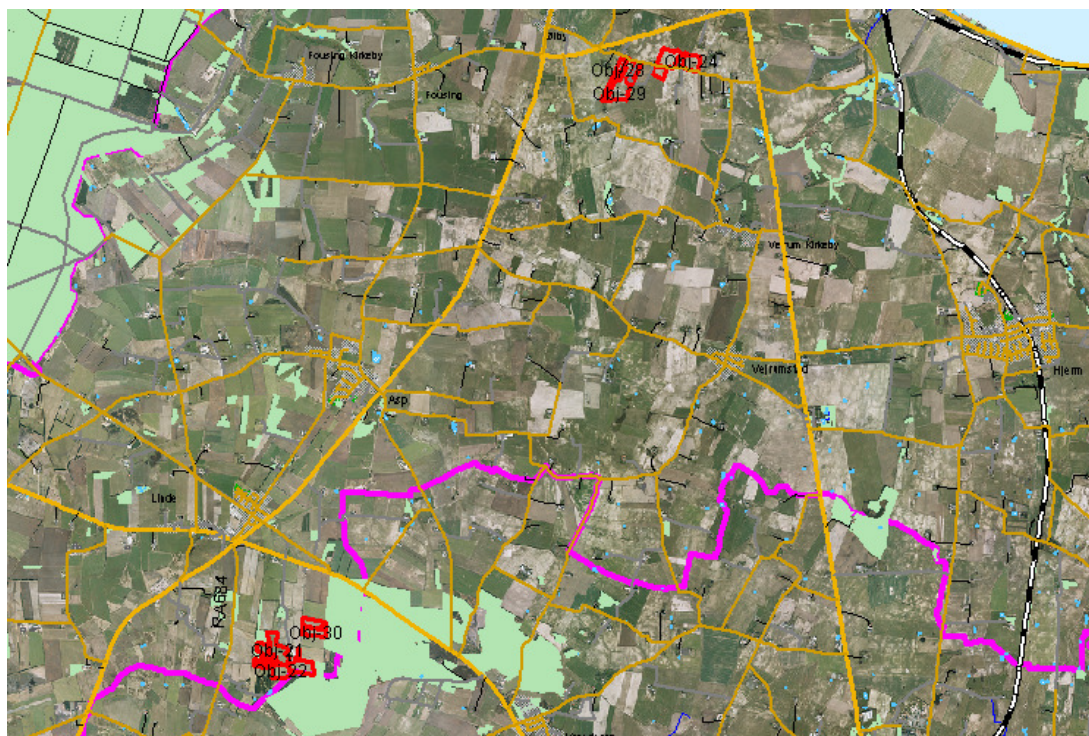


Informationer om husdyrbrugets anlæg og transportveje.

Bygning	Type	Grundplan m ²	Bygningshøjde (m) til tagryg	Taghældning	Bygningsmaterialer og farve på facade	Bygningernes fremtidige anvendelse
A	Maskinhus	442	5	25°	Todelt grå/røde stålplader	Samme
B	Gylletank	1044m ²	2		Grå beton elementer	Samme
C	Møddingshus	160	5	25°	Åbent	Halmhus
D	Ni minkhaller	4000 (tole farven)	2,5	45°	Træ	Samme
E	Lukket minkhal	720	4	25°	Grå stålplader	Samme
F	Lukket minkhal	720	4	25°	Grå eternit	Samme
G	Tre nye minkhaller	3*160	2,5	45°	Åbne	Minkhaller

Bilag 3

Øversigtst Kort over samtlige arealer



Bilag 4

Notat vedrørende grundvand

Ejendommen har ingen egen vandforsyning.

Udbringingsarealerne ligger i et område med særlig drikkevandsinteresse og almindelig drikkevandsinteresse. Det er dog uden for områder, der er særlig nitratfølsomt.

Der er derfor ingen bemærkninger i forhold til grundvand.

Anni Lassen, geolog, den 20. april 2010