



Inga K. Walther
Tuenvvej 732
Blæsbjerg
9870 Sindal

Teknik og Miljøområdet
Jørgen Fibigersgade 20
9850 Hirtshals
Telefon 72 33 33 33
Fax 72 33 30 33
Teknik-miljoe@hjoerring.dk
www.hjoerring.dk

Hirtshals, den 14. februar 2008

Journal nr.: 09.02.15-K08-88-07

Tilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Tuenvvej 732, Blæsbjerg

Hjørring kommune giver hermed tilladelse til udvidelse af ovennævnte minkproduktion efter § 10 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug¹.

Kommunen har vurderet, at tilladelsen kan meddeles uden vilkår.

Hvis forudsætningerne for afgørelsen ændres, skal vi oplyses om dette og muligvis genbehandle sagen. Det vil f.eks. være tilfældet, hvis et eller flere udbringningsarealer (herunder gødningsaftaler) udskiftes med andre arealer. De væsentligste forudsætninger er beskrevet i afsnittet "projektbeskrivelse" nedenfor.

Der er samtidig med ansøgningen foretaget anmeldelse efter §§ 31-32 i husdyrbekendtgørelsen.

Eventuelle andre nødvendige tilladelser – herunder f.eks. byggetilladelse er **ikke** omfattet af denne afgørelse.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra dags dato. Herved forstås, at eventuelt byggeri er taget i brug, og der er indsat et dyrehold svarende til opstart af den ansøgte produktion.

Offentliggørelse

Tilladelsen vil blive offentliggjort i lokalavisen i uge 8 eller snarest mulig herefter.

Flere oplysninger

Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte mig på tlf.: 72 33 67 41 eller på e-mail: anne.samoe-petersen@hjoerring.dk.

¹ Lov nr. 1572 af 20/12/2006



Projektbeskrivelse

Tilladelsen er givet på grundlag af den indsendte ansøgning og efterfølgende tilpasninger. Projektets væsentligste elementer er følgende:

1. Produktionen udvides fra 36,5 DE til 45,26 DE [23,1 DE ammekvæg og 22,16 DE mink] svarende til 21 ammekøer, 8 kvier (6 mdr. til kælving), 5 kviekalve (0 til 6 mdr.), 12 tyrekalve (0 - 6 mdr.), 12 ungtyre (6 mdr. til slagt) og 975 minkårstæver.
2. Udvidelsen finder sted i eksisterende bygninger og i forbindelse med udvidelsen opføres en 590 m³ gyllebeholder i tilknytning til ejendommens eksisterende bebyggelse, umiddelbart øst herfor.
3. De udbringningsarealer, der hører til husdyrbruget, består af 29,7 ha egede arealer. De konkrete udbringningsarealer fremgår af vedlagte kortmateriale.

Kommunens vurdering

Anlægget er beliggende i et område, der er udpeget som værende geologisk beskyttelsesområde og større uforstyrrede landskaber.. Kommunen vurderer, at de planlægningsmæssige hensyn, herunder hensynet til det geologiske beskyttelsesområde og større uforstyrrede landskab ikke tilsidesættes med det ansøgte.

Anlægget er endvidere beliggende i et lavbundsområde omfattet af okkerklasse III. Hjørring Kommune har dog ingen aktuelle planer om eksempelvis naturgenopretning for dette område.

I en radius på 1000 meter omkring ejendommen er der Natura 2000 områder, ingen arealer beskyttede efter § 7 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug men flere små overdrev, heder, moser, kultur- og naturenge, søer og vandløb beskyttede efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven.

Udvidelsen af bedrift medfører en yderligere belastning med luftbåren kvælstof på 693 kg N/år i nærliggende naturområder. Merbelastningen i 5 udvalgte naturpunkter er beregnet til 0,0 – 0,1 kg N/ha per år (Fig. N1). Merbelastningen Natura 2000 området er beregnet til 0,0 kg N/ha per år.

Det vurderes, at udvidelsen har en neutral effekt på Natura 2000 området og arealer beskyttede efter Naturbeskyttelseslovens § 3 indenfor en radius af 1000 meter fra stald- og lageranlæg. Der vurderes ikke at være en kumulativ effekt, da der ikke er registreret mere end én ejendom med mere end 75 DE indenfor en radius på 1000 meter fra ejendommen.

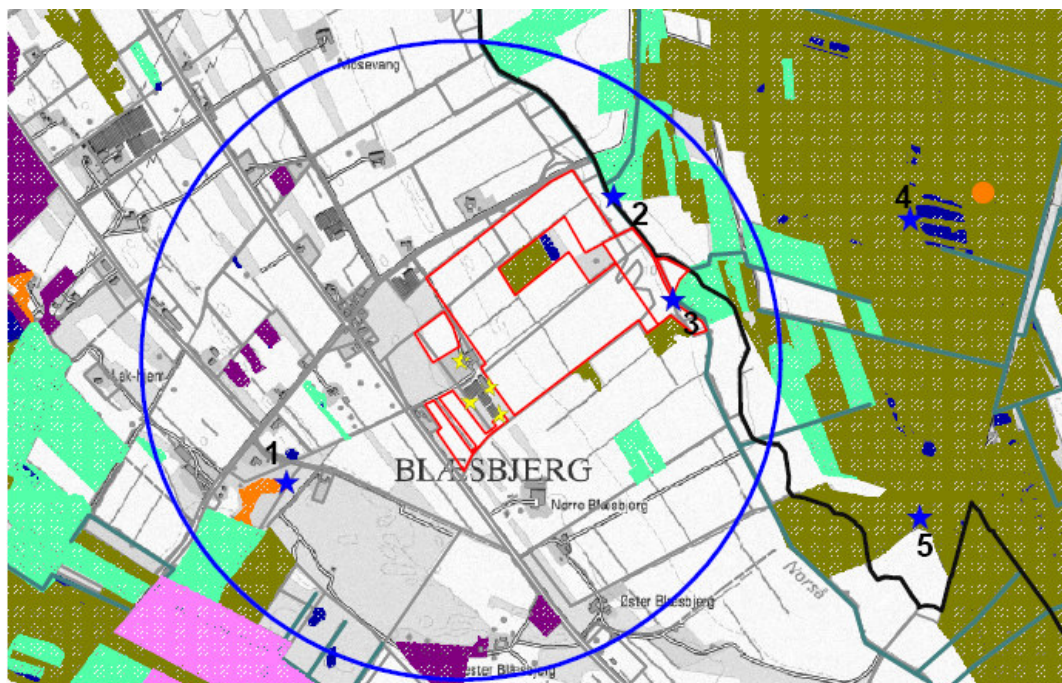


Udvidelsen vurderes at have en neutral effekt på arter beskyttede efter EF-habitatsdirektivet bilag IV.

Udvidelsen vurderes ligeledes at have en neutral effekt på beskyttet natur, som støder op til ejendommens udbringningsarealer.

Udbringningsarealerne er vandløbsnære, men skråner ikke kraftig ned til beskyttede vandløb. Udvaskning af fosfat og kvælstof vurderes på denne baggrund ikke at udgøre en betydelig risiko for vandløbenes miljø.

Merbelastning med atmosfærisk kvælstof vurderes, at have en neutral betydning for de biologiske værdier i det fredede område omkring Eskær Skov, der er nærmeste fredning.



Figur N1. Ejendommens (gul stjerne) beliggenhed i forhold til naturpunkt 1-5 (blå stjerne) og arealer beskyttede efter naturbeskyttelseslovens § 3 (farvede arealer). Blå cirkel angiver 1 km radius omkring ejendommen. Arealer indtegnet med rød er udbringningsarealer.

Det er kommunens vurdering, at udvidelsen ikke vil medføre væsentlige virkninger på miljøet.



Høring

Forud for denne tilladelse har Hjørring Kommune foretaget en høring af naboer, miljøcentret og ansøger selv.

Miljøcenter Aalborg vurderer at Kommunen har varetaget de nødvendige hensyn, der er ingen udtalelser indkommet fra de hørte naboer.

Klagevejledning

Du kan påklage kommunens afgørelse indtil 4 uger efter offentliggørelsen

Det vil sige, at en eventuel klage skal være modtaget senest den 19. marts 2008. Enhver, der har væsentlig interesse i sagen samt en række foreninger og organisationer m.v., vil kunne klage over kommunens afgørelse. Klagen skal være skriftlig og indsendes via e-mail: teknik-miljoe@hjoerring.dk eller til adressen: Hjørring Kommune, Natur- og miljøkontoret, Team Landbrug, Jørgen Fibigersgade 20, 9850 Hirtshals.

Hvis vi modtager en klage over denne afgørelse, vil vi straks underrette dig.

Udnyttelse af tilladelsen

Tilladelsen kan godt udnyttes, selvom der klages over den, med mindre Miljøklagenævnet bestemmer andet, og under forudsætning af at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Det skal bemærkes, at Miljøklagenævnet ved sin behandling kan ændre eller ophæve en tilladelse. Udnyttes en tilladelse, der er klaget over, sker det derfor for egen regning og risiko.

Civil retssag

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er bekendtgjort.

Med venlig hilsen

Anne Samsøe-Petersen
Team Landbrug
Hjørring Kommune



Bilag:

1. *Udtalelse fra Team Natur & Vandløb*
2. *Kort over projektets udbringningsarealer.*
3. *Kort over ejendom*

Kopi med kortbilag sendt til:

- Miljøcenter Aalborg, Niels Bohrs Vej 30, 9220 Aalborg Ø – via e-mail: post@aal.mim.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. Ø – via e-mail: dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening – Hjørring, Fresiavej 17, 9800 Hjørring – via e-mail: hjoerring@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V – via e-mail: natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – Hjørring. – via e-mail: hjoerring@dof.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, jkt@sportsfiskerforbundet.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland, Vesterbro 81B, 1, Postbox 1826, 9100 Aalborg – via e-mail: nord@sst.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand: Niels Barslund, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk.
- Det Økologiske Råd, info@ecocouncil.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postbox 2188, 1017 Kbh. K – via e-mail: fbr@fbr.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1 sal, 1651 Kbh. V – via e-mail: ae@aeraadet.dk
- 3F Skagerak – via e-mail: skagerak@3F.dk



Bilag 1: Naturudtalelse vedr. ansøgning om tilladelse efter § 10, Tuenvej 732

Natura 2000

Der ligger Natura 2000 områder indenfor en radius på 1000 meter fra ejendommen. Natura 2000 området er Jerup Hede, Råbjerg og Tolshave Mose (EF-habitatområde 3), der ligger omkring 0,6 km fra driftsbygningerne.

Udbringningsarealerne er hovedsagligt placeret i tilknytning til ejendommen. Nærmeste Natura 2000 område er Jerup Hede, Råbjerg og Tolshave Mose, der ligger omkring 0,2 km øst for udbringningsarealerne.

Merdeposition fra udvidelsen er beregnet til 0,0 kg N/ha per år (naturpunkt 4-5). Det vurderes derfor, at udvidelsen har en neutral effekt på Natura 2000 området.

Bilag IV arter

Arter beskyttet ifølge EF-habitatdirektivet bilag IV må ikke fanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, og deres levesteder må ikke beskadiges eller ødelægges.

Der er ikke registreret arter omfattet af EF-habitatdirektivets bilag IV i nærheden af ejendommen, men enkelte arter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på arealer omkring ejendommen. Det vurderes på baggrund af Faglig rapport 322 fra DMU samt kommunens kendskab til området at gælde for odder *Lutra lutra*, markfirben *Lacerta agilis* og spidssnudet frø *Rana arvalis*.

Udvidelsen af bedriften vurderes at have en neutral effekt for de nævnte bilag IV arter.

Beskyttede natur efter naturbeskyttelseslovens § 3

Naturbeskyttelseslovens § 3 beskytter overdrev, heder, moser, enge, strandenge, strandsumpe, søer og vandløb mod ændringer i tilstanden.

Beskyttelsen gælder for alle de beskyttede naturtyper bortset fra søer og vandløb, hvis de har en minimumsstørrelse på 2500 m² i sammenhængende areal. Beskyttelsen gælder for søer på 100 m² eller derover. De beskyttede vandløb er udpeget af de tidligere amtsråd og godkendt af miljøministeren.

Arealer der er mindre end 2500 m² er omfattet af beskyttelsen, hvis de indgår en mosaik af naturtyper med et samlede areal på 2500 m².



•Naturværdi på arealer beskyttet efter § 3

I Hjørring Kommune er arealer beskyttede efter Naturbeskyttelseslovens § 3, og som ikke er beskyttede efter § 7 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, tildelt en naturværdi efter, hvor værdifulde de er for, at kunne opretholde en rig og varieret natur med gode muligheder for spredning af dyr og planter i Hjørring Kommune.

En række forhold inddrages i værdisætningen af en lokalitets naturværdi. Det gælder områdets:

- 1) Naturkvalitet
- 2) Værdi som regionalt og lokalt naturområde
- 3) Værdi som levested for fredede eller rødlistede arter af planter og dyr
- 4) Værdi som yngle- og rasteområde for bilag IV-arter, der er beskyttede efter habitatdirektivet
- 5) Værdi som økologisk forbindelse
- 6) Værdi som kulturmiljø

Områder udpeget som regionalt naturområde og økologiske forbindelser skal sikre levesteder for planter og dyr samt sikre, at barrierer for spredningen af planter og dyr så vidt muligt undgås.

§ 3 arealerne, der ligger indenfor en radius af 1000 meter fra ejendommen (Fig. N1), er ikke beliggende i områder, der er udpeget til regionale naturområde og økologiske forbindelser. Men arealerne vurderes at have en funktion som trædesten for udveksling af dyr og planter mellem Råbjerg Mose og Måstrup Mose. Naturkvaliteten af arealerne vurderes lav-middel.

Det vurderes på denne baggrund, at § 3 arealerne der grænser op til naturpunkt 1 har lav-middel naturværdi (Fig. 1 og Tabel I).

•Kumulativ effekt i forhold til N-deposition

Der er én anden ejendom større end 75 DE indenfor 1000 meter af udvidelsen. Der vurderes derfor ikke at være en kumulativ effekt med hensyn til deposition af kvælstof i de nærliggende naturområder. Det kan ikke udelukke, der med tiden sker forringelser af de nærliggende naturområder, hvis der kommer flere udvidelser af bedrifter, som bliver mindre 75 DE.



•N-deposition

Udvidelsen af bedriften medfører en stigning i den luftbårne N-belastning på 693 kg N/år. Den samlede ammoniakfordampning er på 801 kg N/år fordelt med 693 kg N/år fra stald- og lageranlæg samt 108 kg N/år fra ammoniakfordampning i forbindelse med udbringning af husdyrgødning.

Indenfor en radius på 1000 meter af ejendommen er der registreret overdrev, heder, moser, kultur- og naturenge, søer og vandløb beskyttede efter Naturbeskyttelseslovens § 3. Overdrev er den mest følsomme naturtype for N-deposition indenfor bedriftens nærområde (Fig. N1).

Det vurderes, at overdrevet (naturpunkt 1) har en tålegrænse på 12,5-17,5 kg N/ha per år. Den generelle baggrundsbelastning for området er 15,1 kg N/ha per år.

Merdepositionen i 5 udvalgte naturpunkter på er beregnet til 0,0 – 0,1 kg N/ha per år (Fig. N1 og Tabel I). I beregningerne indgår ikke bidrag fra udbringning af husdyrgødning.

Naturpunkt 1:

§ 3 overdrev, som ved udvidelsen tilføres 0,1 kg N/ha per år. Den beregnede merbelastning overskrider ikke den tilladte merbelastning på 0,7 kg N/ha per år. Den samlede belastning af arealet vurderes ikke at overskride tålegrænsen for naturtypen. En tilførsel på 0,1 kg N/ha per år må derfor betragtes som en mindre væsentlig merbelastning.

Naturpunkt 2-5:

Arealer indenfor natura 2000 område, der omfatter natureng (punkt 2-3), højmoser og brunvandede søer med registrerede forekomst af spidssnudet frø (punkt 4) og mosaik af heder, klitter og overdrev (punkt 5), der er vurderet som levested for trane, hedepletvinge og Djævelsbid. Ved udvidelsen tilføres naturpunkt 2-3 0,1 kg N/ha per år, mens naturpunkt 4-5 tilføres 0,0 kg N/ha per år. Den beregnede merbelastning overskrider ikke den tilladte merbelastning på 0,0 kg N/ha per år for kvælstof følsomme arealer i Natura 2000 området. Der er ingen kumulativ effekt. En tilførsel på 0,1 kg N/ha per år på naturengs arealerne må derfor betragtes som en mindre væsentlig merbelastning.

Det vurderes at medbelastningen fra bedriften har en neutral effekt for de berørte arealer (naturpunkt 1-5), da den tilladte merbelastning ikke er overskredet.



•Udbringningsarealer i forhold til beskyttede naturarealer

Udbringningsarealerne støder op til § 3 beskyttet mose (Fig. N2). Disse arealer vurderes ikke at blive yderligere belastet i forbindelse med den ansøgte udvidelse.

Kulturrenge kun må anvendes som udbringningsarealer, hvis de er anvendt som dette inden 1992 og intensiteten for udbringning ikke øges.

Randpåvirkning som følge af sprøjtning og gødskning af de beskyttede arealer, der grænser op til udbringningsarealerne ses allerede i dag, og vil ikke ændre med den ansøgte ansøgning.

•Stærkt skrående arealer

Udbringningsarealerne grænser op til det beskyttede vandløb Norså, der er målsat som B3 vandløb (karpefiskevand) og kvalitetsmålsat til forureningsgrad II-III (kritisk forurennet).

Udbringningsarealerne skrånere ikke kraftigt ned mod Norså. Udvaskning af fosfat og kvælstof vurderes på denne baggrund ikke at udgøre en betydelig risiko for vandløbenes miljø.

Fredninger

Nærmeste fredede område er Fredningen ved Eskær skov, der ligger 0,9 km sydvest for ejendommen. Ammoniakfordampning vurderes derfor at være eneste potentielle påvirkning.

Med henvisning til at depositionen i naturpunkt 1, der ligger tættere end 500 meter på fredningen, er 0,1 kg N/ha per år og eksponentielt aftagende ammoniak deposition med afstand fra kilden, er det ikke fundet relevant at beregne bidrag til luftbåren N-belastning i det nævnte område. Bedriftens andel af den luftbårne N-belastning af terrestriske naturtyper i området vil være marginal og øget ammoniaktab som følge af udvidelsen medfører ikke nogen beregningsmæssig øget N-deposition.

A-målsatte søer

Der er ingen A-målsatte søer i nærheden af ejendommen. Nærmeste A-målsatte sø er søerne lige syd for Råbjeg Mile, der ligger mere end 10 km fra ejendommen.



Med henvisning til stor afstand og eksponentielt aftagende ammoniak deposition med afstand fra kilden er det ikke fundet relevant at beregne bidrag til luftbåren N-belastning i det nævnte område. Bedriftens andel af den luftbårne N-belastning af terrestriske naturtyper i området vil være marginal og øget ammoniaktab som følge af udvidelsen medfører ikke nogen beregningsmæssig øget N-deposition.

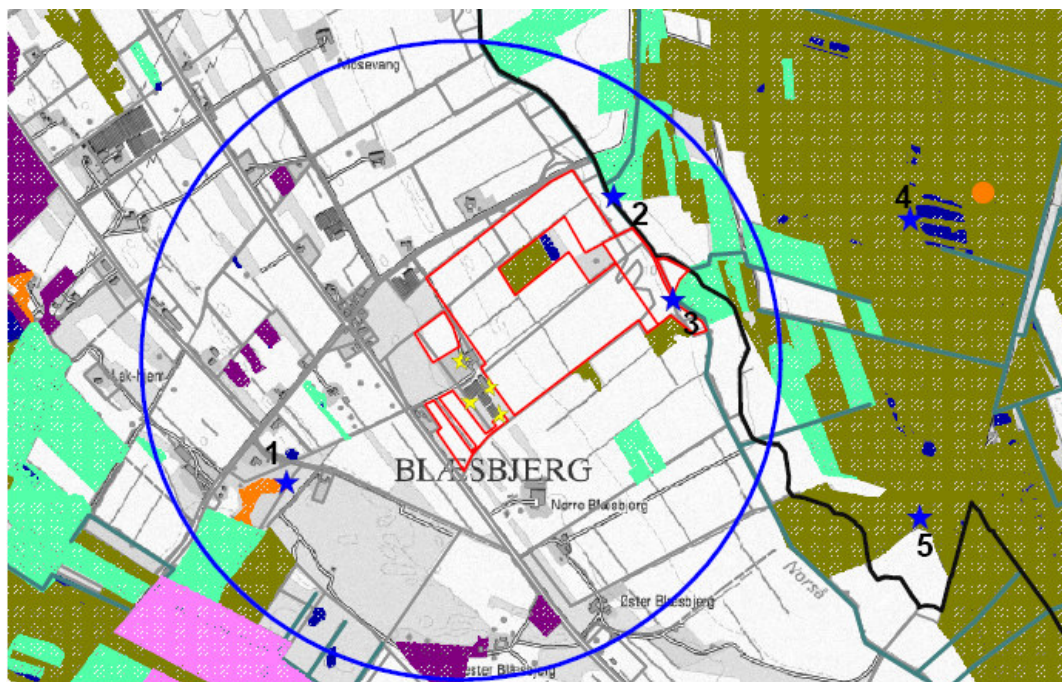
Ejendommen vurderes ikke at påvirke naturtilstanden i den A-målsatte søer negativt.

Øvrige bemærkninger

Vurderingen bygger på tolkning af luftfoto, beregning af kvælstofdeposition med de bedst tilgængelige modeller samt viden om tilstanden af konkrete naturarealer og udbredelsen af planter og dyr.

Table I. Beregnet merdeposition i udvalgte naturpunkter.

Natur-punkt	1	2	3	4	5
Naturtype	§ 3 overdrev	§ 3 overdrev	§ 3 overdrev	Hjømose Natura2000	Mose-hede Natura2000
Natur kvalitet	Lav-middel	Middel	Middel	Høj	Høj
Tålegrænse (kg N/ha/år)	12,5 - 17,5	15,0 - 20,0	15,0 – 20,0	5	10,0 – 12,5
Baggrundsbelastning (kg N/ha/år)	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1
Målsat naturværdi	Lav-middel	Høj	Høj	Høj	Høj
Beregnet merdeposition (kg N/ha/år)	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Tilladt merdeposition (kg N/ha/år)	1,0	0,7	0,7	0,0	0,0



Figur N1. Ejendommens (gul stjerne) beliggenhed i forhold til naturpunkt 1-5 (blå stjerne) og arealer beskyttede efter naturbeskyttelseslovens § 3 (farvede arealer). Blå cirkel angiver 1 km radius omkring ejendommen. Arealer indtegnet med rød er udbringningsarealer.

