



VESTHIMMERLANDS  
KOMMUNE  
*- lyst til at gøre en forskel*

# Tilladelse til ændring af husdyrbrug

Brusåvej 32  
9240 Nibe

Tilladelsesdato:  
1. juli 2016

## Indholdsfortegnelse

<b>Afgørelse .....</b>	<b>3</b>
Tilladelsen omfatter .....	3
Vurdering.....	3
<b>Vilkår.....</b>	<b>4</b>
Generelle forhold .....	4
Anlæg og husdyrproduktion .....	4
Arealer.....	4
<b>Miljøteknisk beskrivelse og vurdering .....</b>	<b>5</b>
Generelle forhold .....	5
Anlæg og husdyrproduktion .....	5
Arealer.....	8
Konklusion.....	10
<b>Øvrige oplysninger .....</b>	<b>10</b>
Andre tilladelser.....	10
Høring.....	10
Tilsynsmyndighed.....	10
Klage og søgsmål.....	11
Underretning.....	11
Bilag 1 - Beliggenhedsplan .....	12
Bilag 2a – Anlæg, natur og naboer.....	13
Bilag 2b – Arealer, natur og naboer.....	14

**Bilag 1** Beliggenhedsplan

**Bilag 2a** Oversigt over anlæg, naboer og natur

**Bilag 2b** Oversigt over arealer, naboer og natur.

**Bilag 3** Ansøgningsmateriale; § 10-ansøgning, tekstbilag, it-skema 85557 vers. 3 (ikke vedlagt, kan rekvireres)

## Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tilladelse efter § 10 i husdyrbrugloven<sup>1</sup> til at ændre husdyrbruget fra kvægbrug til økologisk svinebrug på Brusåvej 32, matr. nr. 1ab, Gundersted Hgd., Gundersted. Husdyrbruget drives af Jesper Møller under CVR. nr. 37505633. CHR nr. er nu ikke givet.

## Tilladelsen omfatter

Tilladelsen omfatter en ændring af dyreholdet til 1500 slagtesvin (30 – 110 kg), svarende til 41 dyreenheder, (DE), ændring af eksisterende stalde og indretning af løbegårde samt tilladelse til anvendelse af husdyrbrugets udbringningsarealer.

Tilladelsen er givet på de vilkår, som er beskrevet på næste side.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til denne tilladelse.

## Vurdering

Vi har gennemgået, vurderet og fundet ansøgningsmaterialet tilfredsstillende i forhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3<sup>2</sup>.

Det er vores vurdering, at udvidelsen og ændringen af husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige virkninger på miljøet, når anførte vilkår overholdes.

Vi vurderer således, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Vi vurderer desuden, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper såvel i som uden for Natura 2000 områder. På baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse vurderer vi derfor, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter. Endeligt vurderer vi, at staldanlægget lever op til BAT.

Hvis forudsætningerne for afgørelsen ændres, skal vi behandle sagen igen.

Vesthimmerlands Kommune

D. 1. juli 2016



Lene Marie Andersen  
Miljøtekniker

Tilladelsen er gældende fra d. 1. juli 2016

Klagefristen udløber d. 5. august 2016

---

<sup>1</sup> Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lovbekendtgørelse nr. 442 13-05-2016 (husdyrbrugloven)

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 44 af 11. januar 2016 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

## Vilkår

### Generelle forhold

1. Tilladelsen bortfalder, hvis projektet ikke er påbegyndt inden 2 år fra meddelelse af denne afgørelse.

### Anlæg og husdyrproduktion

2. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet i skemaet nedenfor:

Dyr, vægt/alder/ydelse	Staldtype	Antal	DE
Slagtesvin (30 – 110 kg)	Dybstrøelse og løbegård med fast gulv og dræn i den ene side	1500	41

3. De ombyggede stalde (bygning 7 og 10 i BBR) skal indrettes som dybstrøelsesstalde.
4. I dybstrøelsesstaldene skal der strøs halm eller andet tørstof, der sikrer, at dybstrøelsen altid er tør i overfladen.
5. Løbegårdene skal anlægges med støbt gulv og dræn i den ene side, og bygges som vist på bygningsoversigten. Gødningen opsamles og føres til opbevaringsanlæg.
6. Overfladevand fra tage skal ledes væk fra løbegårdene.
7. Efter behov, dog mindst én gang dagligt, skræbes løbegårdene rene for afsat gødning.
8. Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Bekæmpelsen skal som minimum ske i overensstemmelse med de retningslinjer, der er fastsat herom fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

### Arealer

9. På husdyrbrugets udbringningsarealer må der udbringes en gødningsmængde på maksimalt 1,4 DE/ha.

## Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Tilladelsen er baseret på besvarelsen i ansøgningen, som er vist i nedenstående skema og kommunens vurderinger af projektet.

Miljø, natur, landskab og naboforhold			
		Ja	Nej
1	Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign. afstandskravene til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?	X	
2	Ligger anlægget mere end 300 meter fra eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder, lokalplanlagte områder i landzone og samlet bebyggelse?	X	
3	Ligger anlægget mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?	X	
4	Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12 <sup>0</sup> eller mere ned til søer og vandløb?	X	
5	Ligger anlægget uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?	X	
6	Ligger udbringningsarealerne uden for nitratklasserne II og III?	X	
7	Ligger udspretningsarealerne uden for lavbundsarealer og drænedede lerjorde med P-tal over 6, der afvander til Natura 2000-områder overbelastet med fosfor?	X	
8	Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder?		X
9	Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder eller beskyttede naturarealer?	X	
10	Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi eller værdifulde kulturmiljøer?	X	

### Generelle forhold

Det ansøgte projektet skal være igangsat indenfor 2 år efter, der er meddelt tilladelse. Det betyder, at der skal være indhentet en byggetilladelse og ombygning af stalde og indretning af løbegårde skal være igangsat indenfor 2 år.

### Anlæg og husdyrproduktion

#### Husdyrproduktion

På Brusåvej 32, 9240 Nibe blev der i 2001 anmeldt en produktion på 70 malkekøer og 77 opdræt (stor race), i alt 123 DE, hvilket vi har betragtet, som den tilladte produktion på ejendommen. Produktionstilladelsen ønskes nu ændret til en produktion på 1500 økologiske svin (30 – 110 kg), i alt 41 DE.

Husdyrbrugets maksimalt tilladte dyrehold er angivet i vilkår nr. 2. Det er antal dyr i besætningen/ antal producerede dyr og ikke antal dyreenheder, der angiver den maksimale grænse for dyreholdet. Efterfølgende ændringer til husdyrbekendtgørelsen<sup>3</sup> mht. beregningen af dyreenheder ændrer således ikke på det godkendte dyrehold.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1318 af 26-11-2015 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen)

### Staldanlæg

Den ansøgte ændring af dyreholdet skal ske ved at ændre 2 eksisterende stalde<sup>4</sup> til dybstrøelsesstalder med tilhørende løbegårde. Løbegårdene får en størrelse, svarende til staldene og der etableres et støbt gulv med dræn i den ene side ved hver løbegård. Der er afløb herfra til fortank på ejendommen. Der er adgang til løbegårdene året rundt<sup>5</sup>.

Vi anser ændringen af anlægget som erhvervsmæssigt nødvendig for ejendommens fortsatte drift, da de ansøgte ændringer har en landbrugsmæssig anvendelse, og produktionen vil indgå som et led i husdyrbrugets jordbrugsmæssige udnyttelse. Vi vurderer desuden, at de ansøgte ændringer ikke har industriel karakter.

### Planforhold og landskab (spørgsmål 5, 9 og 10)

Ejendommen ligger i landzonen, i udkanten af landsbyen Gundersted i den nordøstlige del af Vesthimmerlands Kommune.

Ejendommen består af et større bygningssæt, bestående af den oprindelige gård med gårdsplads og beboelse. Nord og øst herfor er opført et maskinhus, 2 stalde og 2 gyllebeholdere samt en møddingsplads. Bygningerne ligger samlet med en udstrækning på 87 meter i bredden (øst/vest) og 114 meter i længden (nord/syd). Kun staldene mod nord og dele af nyere stald mod øst tages i brug til svineproduktionen. Bygningerne ændres kun indvendigt. Der etableres 1 løbegård ved hver stald. Den ene løbegård vil være skjult bag eksisterende bygninger og den anden delvis skjult bag den sydligste gyllebeholder på ejendommen.

Anlægget ligger uden for beskyttede natur- og lavbundsområder, fredninger, skov-, sø-, å-, strand- og kystbeskyttelseslinje, værdifulde kulturmiljøer og der ligger ikke fortidsminder, jord- eller stendiger i umiddelbar nærhed af anlægget.

Vi vurderer, at de ansøgte ændringer ikke vil få indvirkning på de natur-, miljø og landskabelige værdier i området.

### Afstandskrav (spørgsmål 1 og 2)

Hele anlægget overholder husdyrbruglovens generelle afstandskrav<sup>6</sup> og det ligger mere end 300 meter<sup>7</sup> fra - byzone, sommerhusområder og lokalplanlagte områder i landzonen.

Staldene, der skal anvendes, overholder desuden alle husdyrbruglovens afstandskrav til følsomme recipienter<sup>8</sup>.

### Bedst anvendelige teknologi (BAT)

Med begrebet BAT menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som stadig er afvejet i forhold til økonomiske udgifter. I dette afsnit vil vi vurdere om de ændrede stalde lever op til BAT.

Staldene bliver indrettet med 100 % dybstrøelse og løbegårdene med støbt gulv med dræn i den ene side.

---

<sup>4</sup> Kostald fra 1986 og en stald fra 2004.

<sup>5</sup> Regler for økologisk svinehold, udgivet af Dansk Landbrugsrådgivning, redigeret senest den 7. maj 2010.

<sup>6</sup> § 6 i husdyrbrugloven

<sup>7</sup> § 20 i husdyrbrugloven

<sup>8</sup> §§ 7 og 8 i husdyrbrugloven

Dybstrøelsessystemer anvendes af hensyn til dyrevelfærd. Men da ammoniaktabet fra driftsformer med håndtering af dybstrøelse generelt er højere end fra driftsformer med håndtering af gylle, vurderer Miljøstyrelsen, at det er BAT for nye dybstrøelsesstalde, når dybstrøelsen begrænses til lejearealet, og der er et BAT-gyllesystem ved ædepladsen<sup>9</sup>.

Ansøger har fravalgt, at etablere spaltegulv i kombination med dybstrøelse, da det er vanskeligt og dyrt at indrette i de eksisterende stalde. Til gengæld opføres løbegårdene med fast gulv og dræn. Løbegårdene betragtes som en del af staldarealet.

Grisene vil afsætte gødningen i bestemte områder, der ikke nødvendigvis er det sted, de fodres. Hermed sagt, at gødning også vil afsættes i løbegårdene, der rengøres dagligt. Med andre ord er det ikke så afgørende for BAT, at stalde til grise, er indrettet med spaltegulv ved ædepladsen.

Vi har med vilkår fastsat, at overfladen på dybstrøelsen altid skal være tør, da det sikrer den optimale ammoniakreducerende effekt og for at sikre en god hygiejne, høj skridsikkerhed samt et tørt indeareal sættes vilkår om at løbegårdene dagligt skrubes rene.

Vi vurderer, at ejendommen lever op til BAT ved valg af gulvtyperne og ved at sikre en tør overflade af dybstrøelsen samt ved renholdelse af løbegårdene.

#### Gener (spørgsmål 2)

Anlægget ligger uden for de afstande, der er beskrevet i lovens § 20. Det er hermed sikret at disse lokaliteter ikke i væsentligt grad er generet af produktionen<sup>10</sup>. Således er der også beregnet lugtgeneafstande, der er mindre end de reelle afstande til henholdsvis nærmeste enkelt bolig i landzone, samlet bebyggelse og byzone<sup>11</sup>.

Anlæggets til- og frakørselsveje er fornuftigt placeret i forhold til naboer og trafik. Der forventes en nedgang i antallet af transporter af foder, husdyrgødning samt dyr til og fra anlægget. Transporterne vil være jævnt fordelt over hele året. Vi vurderer, at transporterne ikke vil give anledning til væsentlige gener for hverken naboer eller trafik.

Der er sat vilkår om, at der skal ske fluebekæmpelse i overensstemmelse med Statens Skadedyrslaboratoriums retningslinjer. Da der samtidig er vilkår, der sikrer en tør overflade på dybstrøelsen, vurderes det, at fluegenerne fra husdyrbruget kan holdes på et acceptabelt niveau.

Nærmeste nabo, ligger mod syd, ca. 90 meter fra de benyttede stalde og kommende løbegårde. Med den afstand vurderer vi at lys, støv eller støj fra anlægget ikke vil give anledning til væsentlige gener for naboerne.

#### Forurening (spørgsmål 3 og 9)

Ejendommen ligger langt fra beskyttet natur. Nærmeste beskyttede natur<sup>12</sup> er et overdrev, der ligger 540 meter syd for ejendommen. Overdrevet har en størrelse på ca. 1 ha og karakteriseres som kategori 3 natur.

---

<sup>9</sup> Miljøstyrelsens vejledende BAT-emissionsgrænseværdier for svin udenfor gyllesystemer, februar 2012.

<sup>10</sup> 300 meter til samlet bebyggelse i landzone, byzone- og eller sommerhusområde eller område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til beboelse, institution, rekreative formål og lign.

<sup>11</sup> Brusåvej 27, Doverhøjvej 12D(samlet bebyggelse) og Søtrup By. Ulstrup(sommerhusområde ved Gatten).

<sup>12</sup> § 3 i naturbeskyttelsesloven(LBK nr. 1578 af 8. december 2015)

1400 meter mod vest/nordvest ligger den sydligste kant af De Himmerlandske Heder, der er et fredet, nationalt og internationalt beskyttet naturområde. Området karakteriseres som kategori 1 natur.

Fordampning af ammoniak fra et husdyrbrug udgør en mulig trussel for næringsstoffølsomme naturtyper og arter, idet der kan ske en indirekte gødningstilførsel i form af ammoniakdeposition fra anlægget til nærliggende natur. Ammoniakemissionen fra anlægget stiger en anelse som følge af skiftet fra kvæg- til svinebrug, men der er en god afstand til de nævnte naturområder og de vil ikke blive påvirket yderligere med ammoniak fra anlægget. Lovens beskyttelsesniveau er overholdt, Jf. beregninger i IT 85557.

Vi har ikke kendskab til fund af Bilag IV arter, sjældne arter eller andre truede arter inden for 1000 meter til ejendommen. Med den store afstand vil anlægget heller ikke påvirke disse arter eller deres levesteder i negativ retning.

Vi vurderer i øvrigt, at der ikke er behov for at skærpe de gældende regler for håndtering og/eller opbevaring af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer samt olie og andre hjælpestoffer. Dette begrundes i følgende forhold;

- mængderne af husdyrgødning, spildevand, affald, olie og lign. øges ikke i forbindelse med projektet
- der er ikke skrånende forhold eller andet, der giver en øget risiko for overfladeafstrømning fra anlægget til nærliggende natur, der ligger i meget stor afstand til anlægget.

## Arealer

Til husdyrbruget hører et udbringningsareal på i alt 43,4 ha. Alle arealer ligger i Vesthimmerlands Kommune. Der udbringes husdyrgødning efter reglerne for 1,4 DE/ha på husdyrbrugets udbringningsarealer. Det ansøgte gødningsregnskab ses i skemaet herunder:

Gødningstype	Kg kvælstof	Kg fosfor	DE
Produceret dybstrøelse	2980	1045	41
Tilført kvæggylle fra 3. mand	1970	304	19,5
<b>I alt til rådighed</b>	<b>4950</b>	<b>1349</b>	<b>60,5</b>

Arealerne dyrkes økologisk og der må ikke må udbringes handelsgødning. Det er derfor nødvendigt at importere gylle op til 1,4 DE/ha indtil staldene er bygget færdige og dyreholdet etableret, og ejendommen kan blive næsten selvforsynende. Dette accepteres.

Mængderne, der er angivet i skemaet er således den situation med fuld gennemførelse af omlægningen.

### Søer og vandløb (spørgsmål 4)

Der er ingen af husdyrbrugets arealer, der skråner (hældning < 6 grader) ned til grøfter, vandløb, søer eller kysten. Derfor udgør overfladeafstrømning af næringsstoffer ikke en risiko mod overfladevand. Det er derfor vores samlede vurdering, at den ansøgte drift ikke vil påvirke vandløb eller søer væsentligt – hverken i eller udenfor Natura 2000-områder.

### Nitrat til Limfjorden (spørgsmål 6)



Hovedparten af udbringningsarealerne afvander til Vidkær Å og en mindre del til Dybvad Å. Vidkær Å afvander til Halkær Bredning, der er udpeget som Natura 2000-område og Dybvad Å afvander til Limfjorden, øst for Aggersund mellem 2 Natura 2000 områder, Nibe Bredning<sup>13</sup> mod øst og Løgstør Bredning<sup>14</sup> mod vest.

Husdyrtrykket i oplandet til denne del af Limfjorden har været stigende siden 2007<sup>15</sup>.

Udbringningsarealerne ligger i nitratklasse 0. Arealerne i nitratklasse 0 har en høj kvælstofreduktion. Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau for kvælstof er opfyldt ved at følge harmonireglerne. Ansøger bringer 1,4 DE/ha, hvilket svarer til harmonireglerne for et svinebrug.

Kvælstofudvaskningen er beregnet til 48,5 kg N/ha fra husdyrbruget. Husdyrbruget udleder væsentligt mindre end udvaskningen fra et handelsgødet sædskifte på de samme jordtyper, hvor der er beregnet en udvaskning på 70,6 kg N/ha. I forhold til et handelsgødet sædskifte medfører husdyrbruget altså ikke et ekstra bidrag, der kan tilskrives husdyrgødning. Husdyrbruget medfører således hverken i sig selv eller i kumulation med andre husdyrbrug en påvirkning af Limfjorden. Udvasningsberegningerne fremgår IT 85557, afsnit 3.3.

#### Fosfor til Limfjorden (spørgsmål 4 og 7)

Ifølge husdyrbrugloven betragtes Nibe Bredning som et område, der er overbelastet med fosfor. Her skal det derfor sikres, at udledning af fosfor fra arealerne ikke vil påvirke området væsentligt.

Udbringningsarealerne ligger i område med sandjord på højbund, der har lav risiko for udledning af fosfor (fosforklasse 0). Der er ikke skrånende udbringningsarealer eller andre forhold, der medfører øget risiko for udledning af fosfor. Vi vurderer derfor, at udledningen af fosfor fra husdyrbrugets arealer samlet set vil være lav, og at den ikke vil medføre væsentlig påvirkning af Nibe Bredning.

Endeligt vurderer vi, at udviklingen i udledning af kvælstof og fosfor fra dambrug, renseanlæg og andre virksomheder har været i nedadgående retning siden 2007. Vi vurderer derfor, at andre kilder til udledning af fosfor og kvælstof ikke vil ændre nævneværdigt på ovenstående vurderinger.

#### Nitrat til grundvand (spørgsmål 8)

Udbringningsarealerne ligger i et følsomt indvindingsområde ved Rønhøj Plantage. Området er zoneret, men der er endnu ikke udarbejdet en indsatsplan for området.

I den ansøgte drift dyrkes arealerne med et svinesædskifte og udbringer 1,4 DE/ha. Dette tiltag sikrer, at udvaskningen fra rodzonen på arealerne er på 50 mg N/L i den ansøgte situation. Niveauet er 24 mg N/L lavere end i nudriften. Da der således ikke sker en merbelastning af grundvandet, er husdyrbruglovens beskyttelsesniveau overholdt. Niveauet er desuden lavere end fra et tilsvarende planteavlsbrug (65 mg N/L). Vi vurderer, at udledningen af nitrat fra arealerne vil være så begrænset, at den ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af grundvandet.

#### Natur (spørgsmål 9)

---

<sup>13</sup> Habitatområde 15; Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal.

<sup>14</sup> Habitatområde 16; Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg.

<sup>15</sup> Dybvad Å og Vidkær Å hører begge til Nibe-Gjøl Bredning i forhold til husdyrtryks opgørelsen. (www.jordbrugsanalyser.dk)

Der er ingen af husdyrbrugets udbringningsarealer, der er registreret som beskyttet natur, og vi vurderer, at alle arealer tidligere har været dyrket og gødsket.

Arealerne ligger mere end 100 meter fra ammoniakfølsom natur (hede og overdrev) og uden for Natura 2000 områder samt områder, hvor der er registreret Bilag IV arter og andre truede arter. Ammoniakpåvirkning fra udbringningsarealer til naturområder er i udpræget grad et lokalt fænomen, og der vil sjældent være en påvirkning på afstande over 100 meter.

Vi vurderer, at det er tilstrækkeligt at anvende de gældende regler<sup>16</sup> for udbringning til at sikre at de omkringliggende naturarealer ikke påvirkes med næringsstoffer i væsentligt grad.

#### *Bedst anvendelige teknologi (BAT)*

I forbindelse med udbringning af husdyrgødningen på arealerne er der risiko for ammoniakfordampning og nitratudvaskning. Der findes dog en række teknikker, som er rettet mod at øge planternes udnyttelse af næringsstoffer. Disse teknikker er implementeret i gældende dansk lovgivning via husdyrgødningsbekendtgørelsen - bl.a. i form af harmonikrav samt regler for hvornår og hvordan husdyrgødningen må udbringes. Så da udbringningen skal følge gældende regler på området (og de skærpede krav på enkelte arealer i Natura 2000-området), vurderer vi, at udbringningen lever op til BAT.

#### **Konklusion**

Herudover har kommunen ikke bemærkninger til besvarelsen af de 10 spørgsmål. Vi vurderer, at udvidelsen ikke medfører væsentlig påvirkning af miljøet med de vilkår, der er stillet, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Vi vurderer desuden, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper og arter, herunder bilag IV-arter såvel i som uden for Natura 2000 område.

## **Øvrige oplysninger**

### **Andre tilladelser**

Denne tilladelse omhandler kun tilladelse efter miljølovgivningen. Anmeldelse og godkendelse efter f. eks. byggelovgivningen er ikke omfattet heraf.

### **Høring**

Udkastet til tilladelsen har været i høring hos ansøger, naboer (ejere og lejere indenfor konsekvensområdet/273 meter fra anlægget) m.fl. i perioden d. 7. juni til 29. juni 2016. Vi har ikke modtaget bemærkninger.

Udkastet og afgørelsen har været offentliggjort/annonceret på kommunens hjemmeside: [www.vesthimmerland.dk/afgoerelser](http://www.vesthimmerland.dk/afgoerelser).

### **Tilsynsmyndighed**

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed på husdyrbruget. Kommunen har ret og pligt til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i tilladelsen overholdes.

---

<sup>16</sup> Defineret i husdyrgødningsbekendtgørelsen (nr. 1318 af 26. november 2015)

## Klage og søgsmål

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelse. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage over kommunens afgørelse.

Klagen skal være skriftlig og indsendes via klageportalen. Borgere, virksomheder og organisationer, som skal anvende klageportalen, tilgår klageportalen via [borger.dk](http://borger.dk) eller [virk.dk](http://virk.dk). Der er direkte link til disse steder via Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside [nmkn.dk](http://nmkn.dk). Klagen skal være indsendt via klageportalen senest d. 5. august 2016.

Det kan være belagt med gebyr at klage. Reglerne om dette fremgår af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

## Underretning

Kommende ejer og driftsansvarlig samt ansøger:

Jesper Møller Brusåvej 32, 9240 Nibe, [jmrmx@hotmail.com](mailto:jmrmx@hotmail.com)

Nuværende ejer:

Roelof Gezinus Kruit Brusåvej 31, Gundersted, 9240 Nibe

Konsulent:

Bodil Ulbjerg Jørgensen [buj@landbonord.dk](mailto:buj@landbonord.dk)

Tilladelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:

Sundhedsstyrelsen, Nordjylland

[senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)

Det Økologiske Råd

[husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)

Danmarks Fiskeriforening

[mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Ferskvandsfiskeriforening

[nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Naturfredningsforening

[dnvesthimmerland-sager@dn.dk](mailto:dnvesthimmerland-sager@dn.dk)

[vesthimmerland@dn.dk](mailto:vesthimmerland@dn.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund

[post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

[jkm@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:jkm@sportsfiskerforbundet.dk)

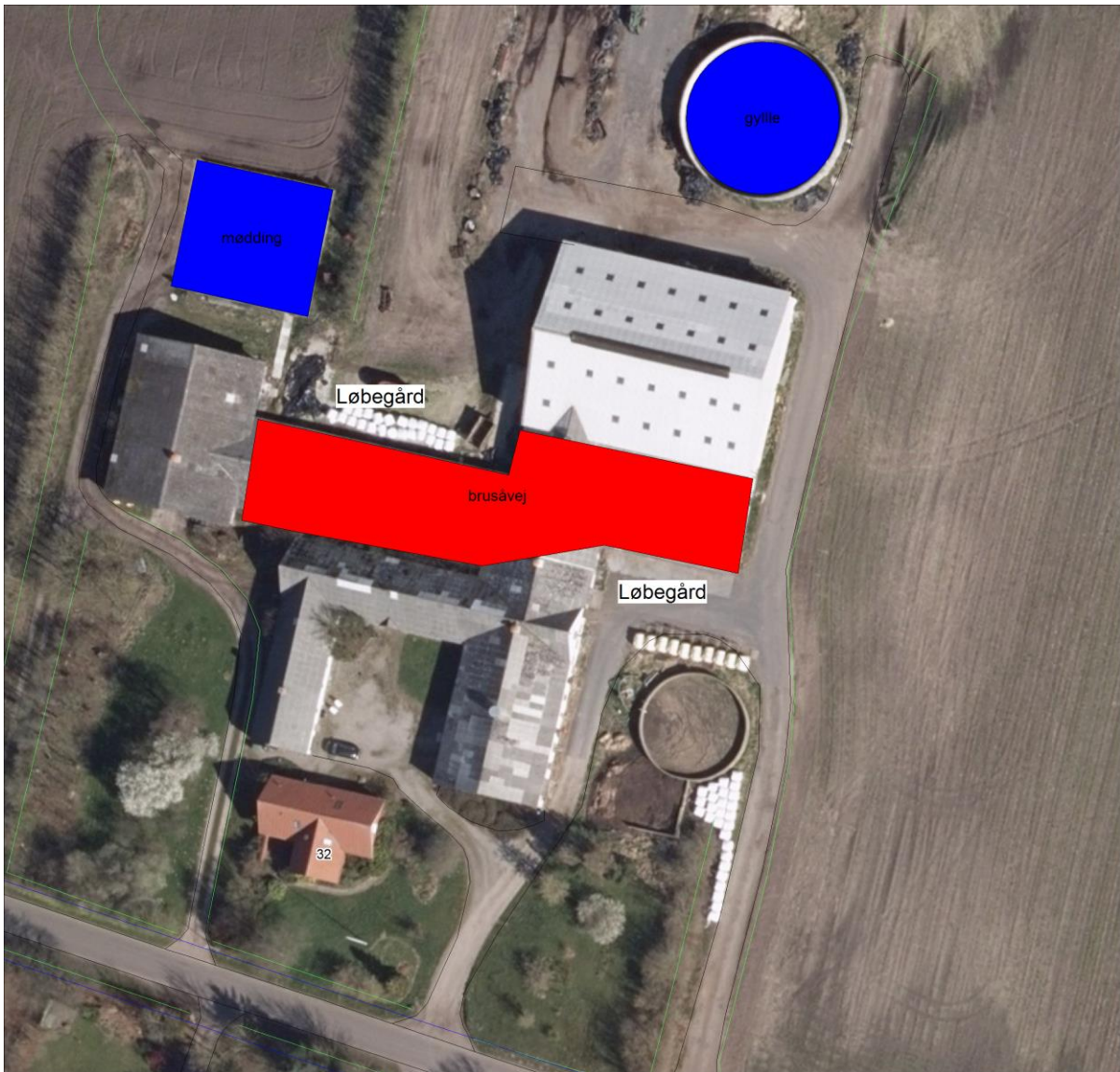
[lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)

Dansk Ornitologisk Forening

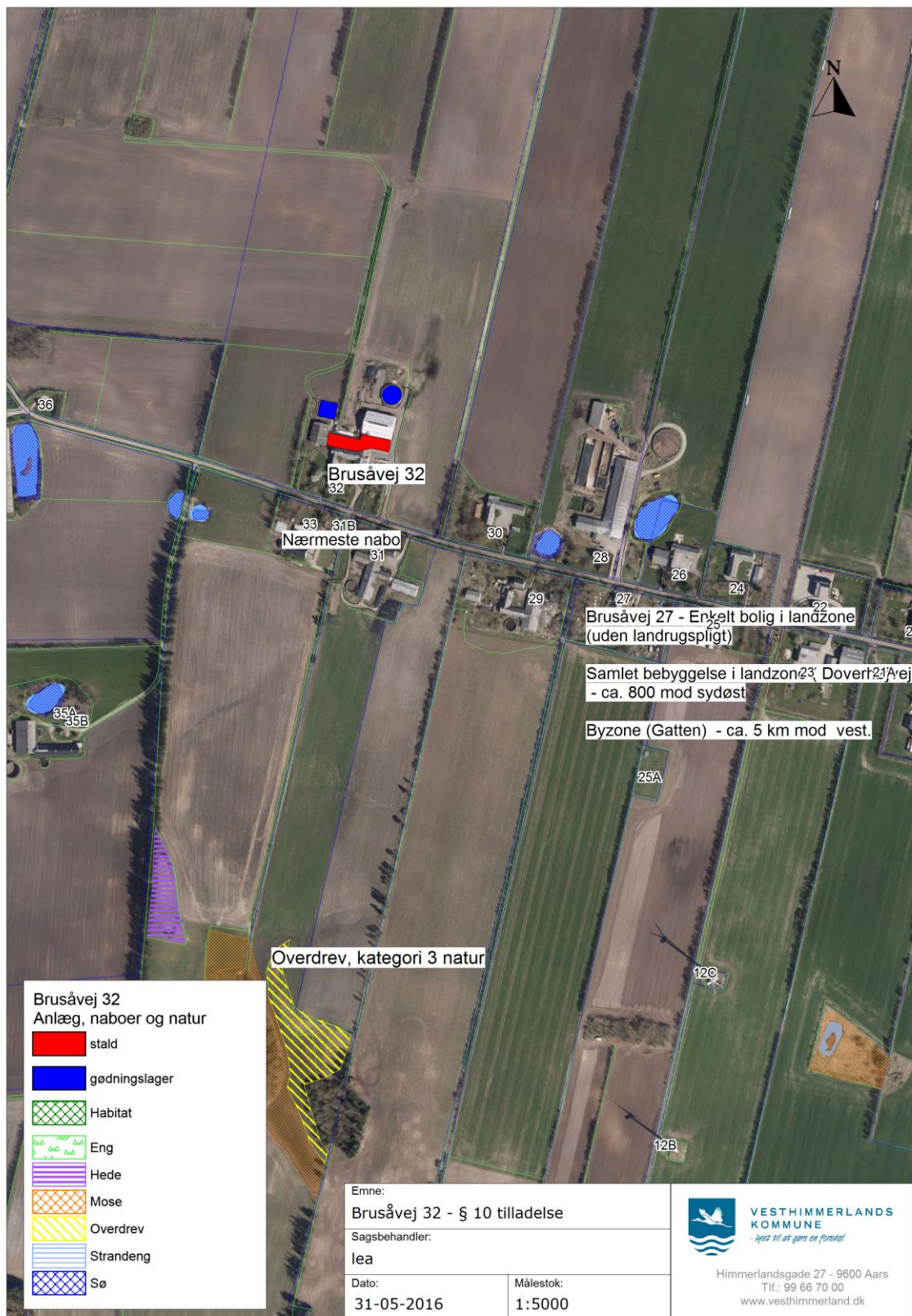
[natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

[vesthimmerland@dof.dk](mailto:vesthimmerland@dof.dk)

## Bilag 1 - Beliggenhedsplan



## Bilag 2a – Anlæg, natur og naboer.



## Bilag 2b – Arealer, natur og naboer.

