



# Miljøgodkendelse

Højlundgård  
Toruphøjevej 42  
9620 Aalestrup

Gældende fra  
3. marts 2022



VESTHIMMERLANDS  
KOMMUNE  
*- lyst til at gøre en forskel*

# 1. Indholdsfortegnelse

<b>1. Indholdsfortegnelse</b> .....	<b>2</b>
<b>2. Afgørelse</b> .....	<b>3</b>
<b>3. Situationsplan</b> .....	<b>5</b>
<b>4. Vilkår</b> .....	<b>6</b>
4.1 Anlæg .....	6
4.2 Anvendt teknik .....	7
4.3 Landskab .....	7
4.4 Forebyggelse af gener .....	7
4.5 Forebyggelse af forurening .....	8
4.6 Tilsyn, kontrol og egenkontrol .....	9
4.7 Ophør .....	9
<b>5. Kommunens vurdering</b> .....	<b>10</b>
5.1 Generelle forhold .....	10
5.2 Anlæggets placering .....	10
5.3 Gener fra husdyrbruget .....	11
5.4 Forurening fra husdyrbruget .....	11
5.5 Bedste tilgængelige teknologi (BAT) – ammoniak reduktion .....	13
5.6 Samlet vurdering .....	13
<b>6. Øvrige oplysninger</b> .....	<b>13</b>
6.1 Andre tilladelser .....	13
6.2 Offentliggørelse .....	13
6.3 Tilsynsmyndighed .....	14
6.4 Klage og søgsmål .....	14
6.5 Underretning .....	15
6.6 Stamdata .....	16
<b>7. Bilag</b> .....	<b>17</b>
7.1 Projektbeskrivelse og konsekvensvurdering .....	17

## 2. Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed miljøgodkendelsen efter § 16 a stk. 1 i husdyrbrugsloven<sup>1</sup> til husdyranlægget på Toruphøjevej 42, 9620 Aalestrup, matrikel 150 Fjelsø By, Fjelsø. CVR-nr. for bedriften er 20784504, og bedriftens husdyrproduktion har CHR nr. 40226 der drives i samdrift med CHR nr. 64498. Husdyrbruget er ikke teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug, det godkendes derfor alene.

Godkendelse er givet på de vilkår som er listet i kapitel 4. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til vilkårene i denne godkendelse.

Godkendelsen betragtes som fuldt udnyttet, når afgørelsen er meddelt i sidste instans, da projektet ikke omfatter byggeri. Hvis godkendelsen herefter ikke har været driftsmæssigt udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

Vilkårene i miljøgodkendelsen har 8 år retsbeskyttelse. Opståede miljøproblemer kan dog medføre skærper på et tidligere tidspunkt.

### **Miljøgodkendelsen omfatter**

Ejendommen omfatter stald- og opbevaringsanlæg til en malkekvægproduktion med køer, kvier og kalve. Der er et samlet produktionsareal på 4.821 m<sup>2</sup>. Dertil kommer 4 gyllebeholdere og ensilagesiloer. Den eneste bygningsmæssige ændring der laves, er en mindre udvidelse af ensilageplads med 500 m<sup>2</sup>. Se afsnit 3 – situationsplan.

### **Vurdering**

Ansøgningsmaterialet<sup>2</sup> og den medfølgende projektbeskrivelse og miljøkonsekvensrapport (afsnit 7) er gennemgået, vurderet (afsnit 5) og fundet tilfredsstillende. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper, hverken i eller uden for Natura 2000 områder. På baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse vurderer vi endvidere, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter.

På den baggrund vurderer kommunen, at det ansøgte projekt, ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes.

---

<sup>1</sup> Lov nr. 520 af 01-05-2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugsloven)

<sup>2</sup> Husdyrgodkendelse.dk IT-skema nr. 230641

Vesthimmerlands Kommune

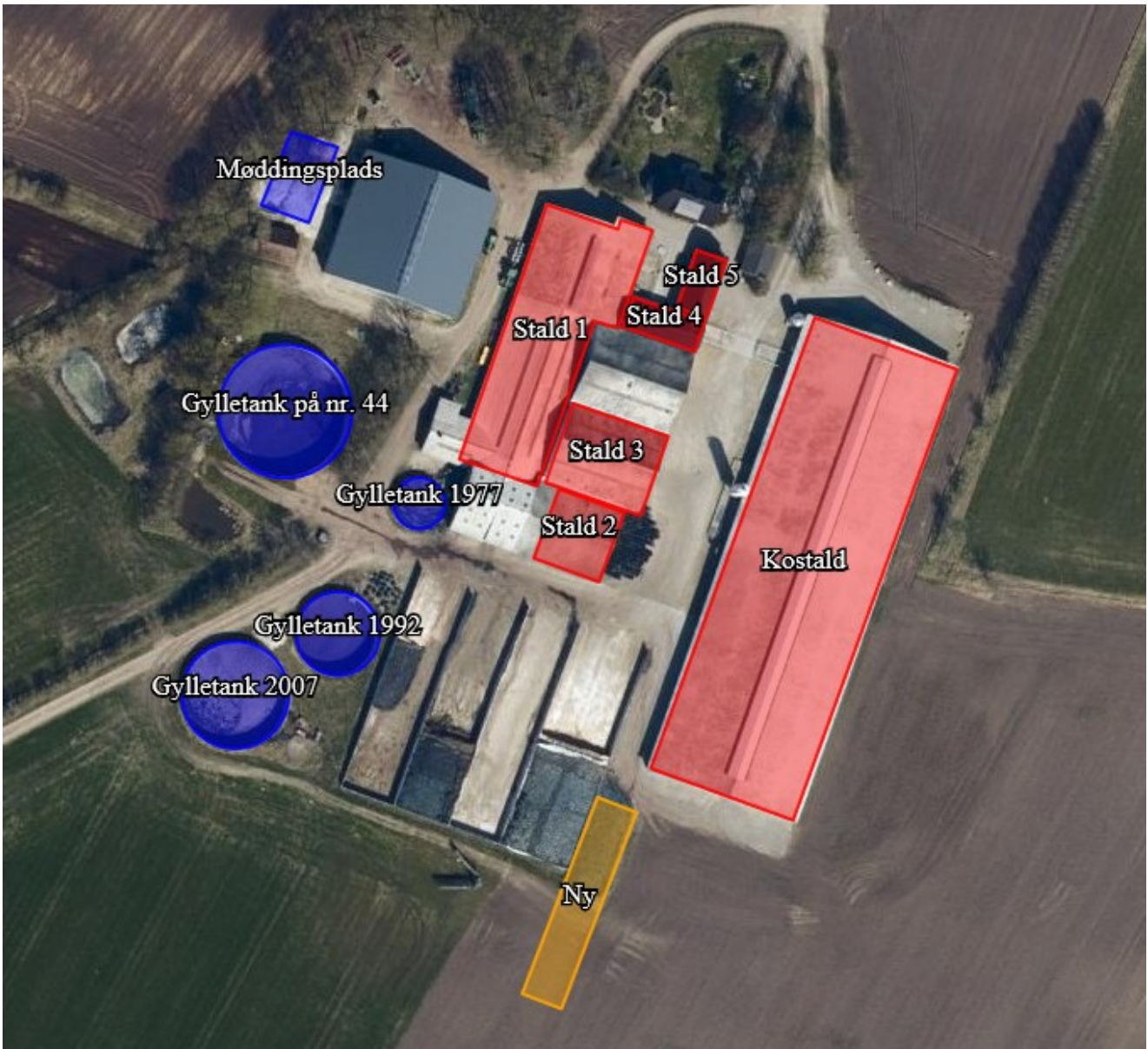
D. 3. marts 2022



Lise Overgaard  
Biolog

Godkendelsen er gældende fra: 03.03.022  
Klagefristen udløber: 31.03.2022

### 3. Situationsplan



Situationsplanen for ejendommen. Bygningsbenævnelse henviser til skemaet på næste side.

## 4. Vilkår

### 4.1 Anlæg

1. Stalde og staldafsnit skal indrettes og anvendes som anført:

Stald	Staldtype	Produktions-areal, m <sup>2</sup>	Dyretyper
Kostald, 4.104 m <sup>2</sup>	Sengestald m. spalter, ringkanal/ bagskyl	2.824	Alle kvæg
	Dybstrøelse	360	Alle kvæg
Stald 1 1.412 m <sup>2</sup>	Sengestald m. spalter, ringkanal/ bagskyl	932	Alle kvæg
	Dybstrøelse	180	Alle kvæg
Stald 2 289 m <sup>2</sup>	Sengestald m. spalter, ringkanal/ bagskyl	289	Alle kvæg
Stald 3 480 m <sup>2</sup>	Sengestald m. spalter, ringkanal/ bagskyl	125	Alle kvæg
Stald 4 135 m <sup>2</sup>	Dybstrøelse	83	Alle kvæg
Stald 5 109 m <sup>2</sup>	Dybstrøelse	28	Alle kvæg

2. Gødningslagre skal indrettes og anvendes som anført:

Anlæg	Gødningstype	Areal, m <sup>2</sup>	Overdækning
Gyllebeholder 1977, 450 m <sup>3</sup>	Flydende	117	Flydelag
Gyllebeholder 1992, 1.200 m <sup>3</sup>	Flydende	309	Flydelag
Gyllebeholder 2007, 2.000 m <sup>3</sup>	Flydende	508	Flydelag
Gyllebeholder 2013, 4.000 m <sup>3</sup>	Flydende	786	Flydelag
Møddingplads, 225 m <sup>2</sup>	Fast (kvæg, heste, får og geder)	225	Luft- og vandtæt plast

3. Ensilageopbevaringsanlæg skal indrettes og anvendes som anført:

Anlæg	Areal, m <sup>2</sup>	Antal sektioner	Bagkant	Afløb til
Køresilo gl.	3.200	4	Mur	Opsamlingsbrønd/ Gyllesystem
Køresilo ny	500	1	Mur eller randzone	Opsamlingsbrønd/ Gyllesystem

## 4.2 Anvendt teknik

### Staldindretning

4. Gangarealer med fast gulv skal rengøres manuelt mindst 2 gange dagligt.
5. I dybstrøelsesafsnittene skal dybstrøelsen altid være tør i overfladen. Dette kan ske ved hyppig udmugning, eller ved at der hyppigt strøs med halm eller andet tørstof.

### Ressourceforbrug

6. Køleanlægget skal mindst en gang om året kontrolleres og vedligeholdes, således det altid fungerer energimæssigt optimalt.
7. Belysning skal løbende udskiftes til LED-pærer.
8. Drikkevandssystemet skal rengøres, efterses og vedligeholdes således, at vandspild undgås. Vandrør skal ses efter jævnligt og lækager repareres.

## 4.3 Landskab

9. Det eksisterende læhegn, der er ca. 15 meter vest for gyllebeholderen fra 2013, skal bevares minimum 35 meter syd og 50 meter nord for centrum af gyllebeholderen. Læhegnet skal udvides, så det kommer til at bestå af tre rækker planter, og det skal vedligeholdes med udskiftning af udgåede planter (vilkåret er videreført fra tidligere godkendelse).

## 4.4 Forebyggelse af gener

### Lugt

10. Der skal altid være god staldhygiejne i alle staldafsnit
11. Hvis kommunen vurderer, at der opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres afhjælpende handlinger/tiltag.

### Støv

12. Transport til og fra ejendommen skal ske på en måde, som begrænser støvgener for omboende.

### Støj

13. Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier:

Tidspunkt	Ugedag	Tidsrum	Grænseværdi	Referencetidsrum
Dag	Hverdage	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	8 timer
	Lørdage	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	7 timer
		Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	4 timer

Tidspunkt	Ugedag	Tidsrum	Grænseværdi	Referencetidsrum
	Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	Alle	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	1 timer
Nat	alle	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	½ timer

14. Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i anlæggets omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrke-målinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

#### **Skadedyr**

15. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
16. Forekomst af rotter skal forebygges. Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper, f.eks. via den kommunale ordning.

## 4.5 Forebyggelse af forurening

#### **Opbevaring af husdyrgødning og ensilage**

17. Der skal altid være en opbevaringskapacitet til rådighed for husdyrbrugets husdyrgødning på mindst 9 måneder.
18. Gyllebeholderne skal inspiceres mindst en gang om året, og evt. vedligeholdelse skal udføres.
19. Kasseret ensilage fra ensilagepladser eller – siloer skal fjernes løbende og opbevares overdækket med plast eller lignende for at forhindre lugtgener.

#### **Spildevand og overfladevand**

20. Overfladevand fra ensilagesiloer skal ledes til opsamlingsbrønd eller gyllebeholder.
21. Overfladevand fra ensilagebeholder kan fra opsamlingsbrønd ledes til sprinkleranlæg i overensstemmelse med anvisninger i Landbrugs Byggeblad vedr. udsprinkling af ensilagesaft og restvand (seneste reviderede udgave).
22. Ved udsprinkling af overfladevand fra ensilagepladsen skal det tilstræbes, at den ekstra tilførsel af vand i løbet af sæsonen fordeles på et areal svarende til 2 X ensilagepladsens areal.
23. Vask af maskiner og redskaber skal ske på fast, tæt plads med afløb til gyllebeholder eller anden opsamlingsbeholder.
24. Øvrige befæstede arealer skal renholdes ved spild, og her må ikke opbevares husdyrgødning eller foderrester. Vand herfra kan afledes til jordoverfladen.



### **Olie**

25. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
26. Smøreolie, hydraulikolie, motorolie og lignende skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening: I egnede beholdere, under tag, på tæt bund uden afløb og med en opkant, der giver mulighed for opsamling af et volumen svarende til indholdet af den største beholder.

### **Uheld og risici**

27. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkelig at anmelde dette til Alarmcentralen på 112 og følgende straks at underrette Tilsynsmyndigheden, Vesthimmerlands Kommune Miljøafdeling 99 66 70 00.

## **4.6 Tilsyn, kontrol og egenkontrol**

28. Dato for inspektion samt reparation af gyllebeholderne skal angives i logbogen.
29. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af beredskabsplanen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med beredskabsplanen.

## **4.7 Ophør**

30. Ved ophør af virksomheden skal stalde og opbevaringsanlæg tømmes for husdyrgødning. Gødningen skal anvendes i overensstemmelse med husdyrbekendtgørelsen.

## 5. Kommunens vurdering

Ansøger har i projektbeskrivelsen og miljøkonsekvensrapporten<sup>3</sup> redegjort for udvidelsen og beskrevet husdyrbrugets potentielle indvirkning på omgivelserne.

Kommunen har behandlet ansøgningen på grundlag af disse oplysninger. Det er kommunens vurdering, at oplysningerne og vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten lever op til kravene i husdyrbrugloven.

### 5.1 Generelle forhold

Edwin Niessing ejer og driver husdyrbruget Højlundgård, Toruphøjevej 42, 9620 Aalestrup. Ejendommen blev godkendt i 2012 til et kvægbrug på 604 DE. Ansøger ønsker nu en miljøgodkendelse efter § 16a til kvægproduktion i eksisterende bygninger samt muligheden for fleksibilitet i dyreholdet i eksisterende stalde. Endvidere ønskes en udvidelse af eksisterende ensilagesilo.

Tidligere afgørelser har været givet til Toruphøjevej 42 og 44, men efter sammatrikulering er alle bygninger og produktion registreret på nr. 42.

Ved udnyttelse af denne godkendelse bortfalder den eksisterende godkendelse. For eksisterende bygninger betragtes denne godkendelsen som udnyttet, når afgørelsen er meddelt i sidste instans.

### 5.2 Anlæggets placering

Ansøger har i projektbeskrivelsen beskrevet husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold. Husdyrbruget ligger i det åbne land, ca. 1 km syd for Fjelsø og 5 km sydsydvest for Aalestrup. Området omkring anlægget er præget af dyrkede marker med spredte småbiotoper, primært i form af læhegn. Terrænet er relativt fladt, dog stiger terrænet syd og øst for anlægget.

Afstandskravet på 50 meter fra staldanlægget til byzone, sommerhusområde, lokalplanlagte områder i landzonen samt nabobeboelse er overholdt. Ligeledes er afstandskravet til på 10 meter til ammoniakfølsomme naturtyper overholdt.

Anlægget ligger i et område, der i Kommuneplan 2017 er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområder. Anlægget ligger uden for økologiske forbindelseslinjer, naturområder, bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder, områder med landskabelig værdi og værdifulde kulturmiljøer. Der er ikke registreret fredninger nær anlægget, og udbygningen af ensilagepladsen vil ikke påvirke beskyttede jord- eller stendiger.

Udvidelse af ensilagepladsen er den eneste bygningsmæssige ændring, som medfører øget forurening. Men projektet overholder med god margin husdyrbruglovens afstandskrav til sårbare recipienter etc. jf. §§ 6-8.

Ansøger har redegjort for, at ensilagepladsen er erhvervsmæssigt nødvendigt for den pågældende ejendom, og at det er foreneligt med de landskabelige hensyn på stedet.

---

<sup>3</sup> kapitel 7

Det er derfor Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at produktionen ikke vil tilsidesætte de landskabelige værdier eller være i konflikt med planer for udvikling i kommunen.

### 5.3 Gener fra husdyrbruget

Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der sikrer de omkringboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold. Mængden af gener i forbindelse med driften vil ikke øges. Ejendommen ligger hverken nabolært eller på anden måde problematisk.

De beregnede lugtgenestandene på hhv. 122, 376 og 550 meter til nærmeste nabo, samlede bebyggelse og by er alle overholdt med en god margen. De reelle afstande er hhv. 250 (Thoruphøjevej 49), 973 (Fjelsø) og 4.853 meter (Aalestrup).

Vi har i forbindelse med høringsperioden modtaget bemærkninger fra en nabo. Bemærkningerne vedrører gener i form af lugt og støj. Nabobeboelsen er i vægget afstand længere væk end nærmeste nabo (Toruphøjevej 49). Husdyrgodkendelse.dk har beregnet at genekriteriet er overholdt og lugtgener ikke øges. Vi henstiller til at ansøger viser hensyn i forbindelse med støj ved at overholde støjkravene og tidsintervallerne beskrevet i vilkår 13. Vi forventer at en del af lugtgenerne aftager, da de har været tilknyttet en tidligere teknologi. Lugt fra foder, dyr og gødning kan ikke forhindres, men reduceres ved god hygiejne. Bemærkningerne har ikke givet anledning til at ændre afgørelsen.

Det er kommunens vurdering, at beliggenheden sikrer at ejendommen ikke vil give anledning til væsentlige gener. Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af gener med vilkår.

### 5.4 Forurening fra husdyrbruget

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder; ammoniakfordampning fra staldene, opbevaring, håndtering og udbringning/bortskaffelse af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpestoffer samt arbejdsgang ved driftsforstyrrelser og uheld.

#### **Gødningsopbevaring**

Husdyrgødning bliver opbevaret og håndteret efter gældende lovgivning. Der er 4 gyllebeholdere på ejendommen med en samlet kapacitet på 9.950 m<sup>3</sup> (inkl. kanaler + fortank). Ansøger har indsendt en samlet opgørelse af gylleproduktion, som viser at der er over 9 mdr. opbevaringskapacitet til rådighed. Det er kommunens vurdering, at kravet hermed er overholdt. Der er en møddingsplads på 225 m<sup>2</sup> på ejendommen, til opbevaring af et mindre oplag af fast gødning og foderrester.

#### **Ammoniakemission**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniak er dokumenteret overholdt. I vurderingen af hvor meget projektet påvirker den omkringliggende natur, er der set på worst-case. Den total ammoniakemission fra husdyrbruget på 6.153 kg N/ha/år, hvilket er 58 kg N/ha/år mindre end nudrift og 8-årsdrift. Faldet skyldes at et mindre område med spalter i stald 1 ændres til dybstrøelse.

Ejendommen ligger ca. 1,7 km vest for Simested Ådal som er nærmeste kategori 1 natur. I husdyrgodkendelse.dk er der beregnet at der ikke sker en merdeposition til kategori 1 natur. Totaldepositionen er beregnet til 0,1 kg N/ha/år til kategori 1 natur. Husdyrbruglovens krav er overholdt.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev beliggende over 1 km nordvest for ejendommen. I husdyrgodkendelse.dk er det beregnet, at der er en ammoniakdeposition på 0,2 kg N/ha pr år til et punkt med kategori 2 natur. Totaldepositionskravet i husdyrbrugloven på 1 kg N/ha pr år er overholdt med god margen.

Ifølge husdyrgodkendelse.dk er der ingen merdepositionen til kategori 3 natur. Når merdepositionen er under 1 kg N/ha/år, kan der ifølge husdyrloven ikke stilles krav til at nedbringe emissionen. For øvrige § 3 naturarealer vil der heller ikke være en merdeposition over 1 kg.

Kommunen har ikke kendskab til forekomsten af Bilag IV arter, rødlistearter eller fredet arter indenfor 500 meter af anlægget.

Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af forurening med vilkår.

### **Spildevand**

Der er ingen vaskeplads som giver afstrømning af overfladevand. Tagvand nedsives diffust på ejendommen eller ledes til forsinkelsesbassin. Forsinkelsesbassinerne må kun bruges til rent overfladevand.

Overfladevand fra både den eksisterende og den nye ensilageplads ledes til en opsamlingsbrønd. Edwin Niessing ønsker at udsprinkle vandet fra fortanken. Dette tillades under forudsætning af, at reglerne for udbringning af ensilagesaft følges. Det betyder, at vandet ikke må udbringes på en måde og på sådanne arealer, at der er fare for, at vandet strømmer til søer eller vandløb, herunder dræn, ved tøjbrud eller regnskyl. Der er sat vilkår om en afstand på 50 meter til søer, vandløb og grøfter for at sikre dette. For at undgå, at udsprinkling skal give anledning til en øget udvaskning fra marken, er der desuden sat vilkår om, at det dækkede areal som minimum skal svare til arealet af ensilagepladser x 2, så arealet maksimalt belastes med årsnedbøren x 1,1.

Idet der vil være perioder på året, typisk om vinteren, hvor det ikke er muligt at udsprinkle vandet, er der etableret en pumpebrønd med automatisk pumpning til den gyllebeholder. Dette fastholdes med vilkår.

### **Vurdering af forurening fra ejendommen**

Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af forurening med vilkår. Ligeledes fastholdes at der skal være en beredskabsplan på ejendommen, da en beredskabsplan vil reduceres risiko for skader på miljø hvis der skulle ske uheld.

Da der ikke sker nogen merudledning, som følger af denne godkendelse, vurderer kommunen at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper eller påvirke truede dyre og plante arter, såvel i som uden for Natura 2000 områder.

## 5.5 Bedste tilgængelige teknologi (BAT) – ammoniak reduktion

I projektbeskrivelsen har ansøger redegjort for at husdyrbruget er indrettet og drives således at de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT er truffet.

### Stald teknologi og BAT for ammoniak

Staldsystemet i ansøgt situation fremgår af IT-ansøgningen. Følgende staldtyper og dyregrupper er valgt:

- Sengestald med spalter (bagskyl/ringkanal); Flexgruppe, alle kvæg
- Dybstrøelse; Flexgruppe, alle kvæg

Forudsætningen for BAT-beregningerne er eksisterende staldafsnit, idet BAT-niveauet er fastsat i tidligere godkendelse. Ejendommens faktiske ammoniak emission er på 6.153 kg NH<sub>3</sub>-N/år. BAT kravet er ligeledes på 6.153 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Dermed er husdyrbugslovens BAT krav overholdt.

Kommunen vurderer at der på ejendommen er gjort det proportionalt mulige for at leve op til BAT, hvorfor ansøgerens forslag til BAT niveau accepteres.

## 5.6 Samlet vurdering

Kommunen vurderer, at ansøger har redegjort for at ændringen af husdyrbruget, i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, ikke vil indebære væsentlige indvirkninger på miljøet. Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af gener og forurening med vilkår.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. På den baggrund vurderer kommunen, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes.

# 6. Øvrige oplysninger

## 6.1 Andre tilladelser

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

Hvis udvidelsen medfører, at indvindingen overskrider vandindvindingstilladelsen, skal der ansøges om en ny vandindvindingstilladelse.

## 6.2 Offentliggørelse

Projektet har været i foroffentlighed på kommunens hjemmeside i 14 dag i perioden 17.12.2021 – 03.01.2022. Vesthimmerlands Kommune har ikke modtaget bemærkninger i forbindelse hermed.

Udkastet til godkendelsen har været i høring i 30 dage, i perioden d. 20.01.2022 – 21.02.2022. Der er indkommet bemærkninger fra Skinderupvej 48, 9620 Aalestrup i forbindelse hermed. Bemærkningerne er vurderet og indarbejdet i den endelige miljøgodkendelse.

Afgørelsen er annonceret på kommunens hjemmeside d. 03.03.2022.

### 6.3 Tilsynsmyndighed

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

### 6.4 Klage og søgsmål

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelsen. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage. Efter klagefristens udløb vil du blive orienteret, om der er klaget eller ej.

Klagen indsendes via hjemmesiden Nævnenes Hus <https://naevneneshus.dk/>. Klagen skal være modtaget senest d. 31.03.2022.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du ligeledes se på hjemmesiden Nævnenes Hus.

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.

## 6.5 Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse.

Ejer: Edwin Niessing	<a href="mailto:niessing@mail.tele.dk"><u>niessing@mail.tele.dk</u></a>
Konsulent: Carsten Aarup	<a href="mailto:caa@agrinord.dk"><u>caa@agrinord.dk</u></a>
Mette Skovmand	<a href="mailto:mes@agrinord.dk"><u>mes@agrinord.dk</u></a>
Nabo Skinderupvej 48, Aalestrup	<a href="mailto:tove-henrik@tdcadsl.dk"><u>tove-henrik@tdcadsl.dk</u></a>

Godkendelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:	
Styrelsen for Patientsikkerhed	<a href="mailto:TRNord@stps.dk"><u>TRNord@stps.dk</u></a>
Rådet for Grøn Omstilling	<a href="mailto:husdyr@rgo.dk"><u>husdyr@rgo.dk</u></a>
Danmarks Naturfredningsforening	<a href="mailto:dnvesthimmerland-sager@dn.dk"><u>dnvesthimmerland-sager@dn.dk</u></a>
DN Vesthimmerland	<a href="mailto:vesthimmerland@dn.dk"><u>vesthimmerland@dn.dk</u></a>
Danmarks Fiskeriforening	<a href="mailto:mail@dkfisk.dk"><u>mail@dkfisk.dk</u></a>
Ferskvandsfiskeriforening	<a href="mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk"><u>nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk</u></a>
Danmarks Sportsfiskerforbund	<a href="mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk"><u>post@sportsfiskerforbundet.dk</u></a> , <a href="mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk"><u>lbt@sportsfiskerforbundet.dk</u></a>
Dansk Ornitologisk Forening	<a href="mailto:natur@dof.dk"><u>natur@dof.dk</u></a>
DOF - Nordjylland	<a href="mailto:vesthimmerland@dof.dk"><u>vesthimmerland@dof.dk</u></a>

## 6.6 Stamdata

Titel	Miljøgodkendelse af husdyrbrug (§16s stk.1)
Godkendelsesdato	3. marts 2022
IT-ansøgning	Skema nr. 230641
Adresse	Toruphøjevej 42, 9620 Aalestrup
Ansøger og ejer	Edwin Niessing
CVR-nr.	20784504
CHR-nr.	40226
Matr. Nr.	15o Fjelsø By, Fjelsø
Telefon og E-mail	98647177/29637075; niessing@mail.tele.dk
Ansøgers konsulent	Carsten Aarup, Agrinord, <a href="mailto:caa@agrinord.dk">caa@agrinord.dk</a> Mette Skovmand, Agrinord; <a href="mailto:mes@agrinord.dk">mes@agrinord.dk</a>
Udarbejdet af	Lise Overgaard; <a href="mailto:lov@vesthimmerland.dk">lov@vesthimmerland.dk</a>
Kontrolleret af	Ellen Marie Larsen, <a href="mailto:elle@vesthimmerland.dk">elle@vesthimmerland.dk</a>

Vesthimmerlands Kommune  
Vester Boulevard 7  
9600 Aars  
Telefon: 99 66 70 00  
[www.Vesthimmerland.dk](http://www.Vesthimmerland.dk)  
[post@Vesthimmerland.dk](mailto:post@Vesthimmerland.dk)



## 7. Bilag

### 7.1 Projektbeskrivelse og konsekvensvurdering