

MILJØTILLADELSE  
til  
kvægbruget beliggende

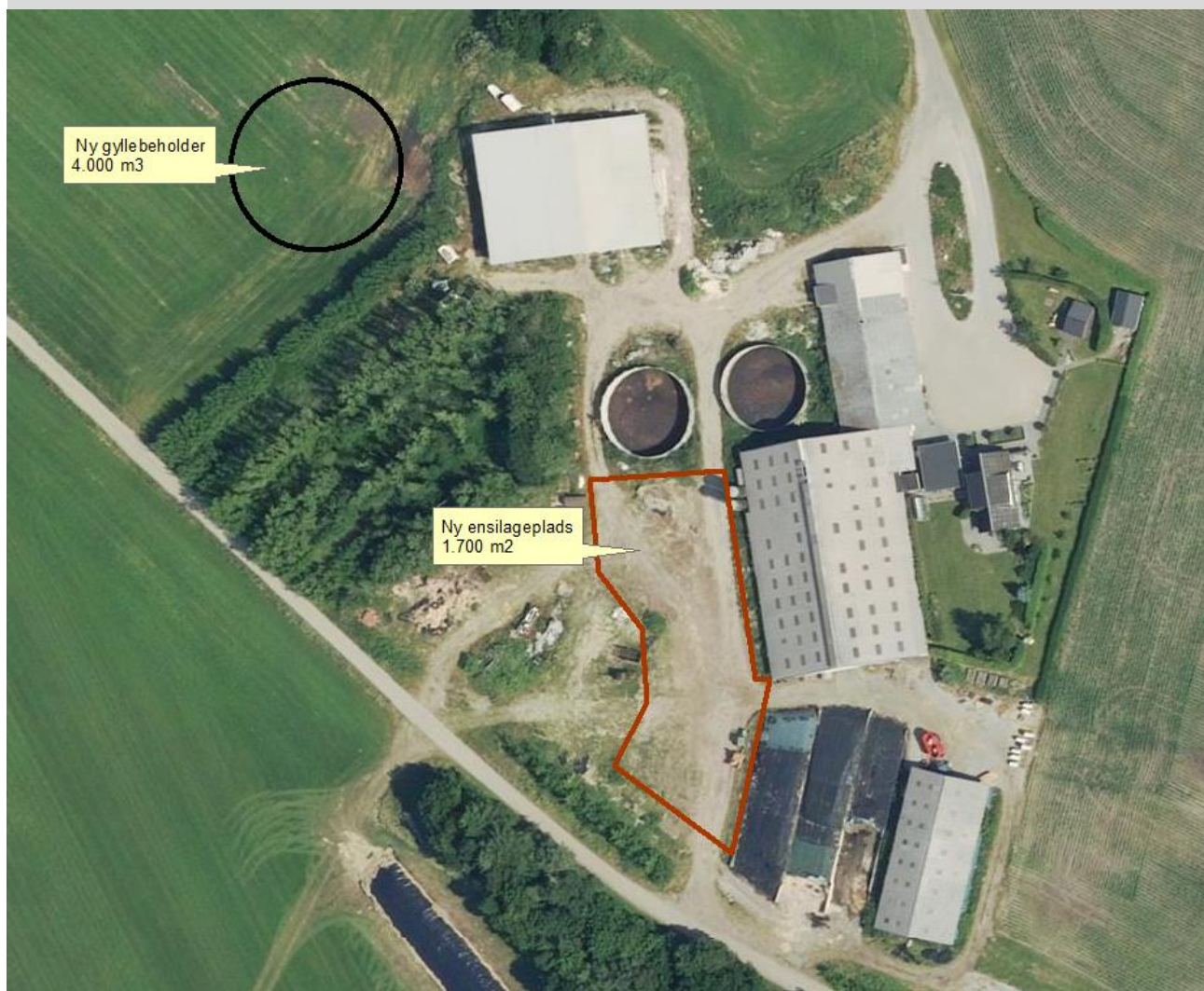
Hestkærbrovej 24,  
6823 Ansager

I henhold til 16b i Bekendtgørelse af lov nr. 520 af  
1. maj 2019  
om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Varde  
Kommune



**Godkendt 1. marts 2021**



**Postadresse:**  
Varde Kommune  
Bytoften 2, 6800 Varde

**Udarbejdet af:**

Sagsbehandler: Jørgen Enevoldsen  
Direkte tlf. 7994 7150  
E-mail: jene@varde.dk

**VARDE KOMMUNE**

Erhvervscenteret - Landbrug  
Teknik og Miljø  
Bytoften 2  
6800 Varde

[www.vardekommune.dk](http://www.vardekommune.dk)  
vardekommune@varde.dk

**Doknr. 195936-20**

**Sagsnr. 20-13806**

# Indholdsfortegnelse:

<b>1</b>	<b>INDLEDNING</b> .....	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>BAGGRUND FOR MILJØTILLADELSE</b> .....	<b>6</b>
2.1	DATABLAD.....	6
2.2	BAGGRUND OG HISTORIK .....	6
<b>3</b>	<b>TILLADELSE</b> .....	<b>7</b>
3.1	BESKRIVELSE AF PROJEKTET .....	7
3.2	DISPENSATION .....	7
3.3	SUPPLERENDE OPLYSNINGER.....	7
3.4	FORUDSÆTNINGER.....	7
<b>4</b>	<b>VILKÅR FOR MILJØTILLADELSEN</b> .....	<b>8</b>
4.1	PRODUKTIONSAREALER OG OPBEVARINGSLAGRE .....	8
4.2	DRIFT OG INDRETNING .....	8
4.3	LANDSKABSINTERESSER .....	9
4.4	OPBEVARING OG HÅNDTERING AF HUSDYRGØDNING .....	9
4.5	LUGT.....	9
4.6	STØJ OG VIBRATIONER .....	9
4.7	STØV .....	10
4.8	TRANSPORTER .....	10
4.9	SKADEDYR .....	11
4.10	SPILEDEVAND, OVERFLADEVAND OG RESTVAND .....	11
4.11	OPLAG AF OLIE, PESTICIDER OG ØVRIGE KEMIKALIER .....	11
4.12	LYS .....	11
4.13	UHELD OG RISICI .....	11
4.14	OPHØR.....	11
<b>5</b>	<b>KLAGEVEJLEDNING</b> .....	<b>12</b>
<b>6</b>	<b>OFFENTLIGGØRELSE</b> .....	<b>13</b>
<b>7</b>	<b>MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING</b> .....	<b>14</b>
7.1	BELIGGENHED.....	14
7.2	AFSTANDSKRAV .....	15
7.3	LANDSKAB OG KULTURMILJØ .....	17
7.4	SAMDRIFT .....	20
7.5	BIAKTIVITETER .....	20
7.6	INDRETNING .....	20
7.7	PRODUKTIONSAREALERS OG OPBEVARINGSLAGRES STØRRELSE.....	22
7.8	FORBRUG AF VAND OG ENERGI .....	23
7.9	AFFALD.....	23
7.10	OPLAG AF OLIE, KEMIKALIER, PESTICIDER OG MEDICIN .....	24
7.11	HUSDYRGØDNING - PRODUKTION, OPBEVARING OG UDBRINGNING .....	25
7.12	ENSILAGE- OG FODEROPBEVARING.....	26
7.13	LUGT.....	28
7.14	RYSTELSER OG STØJ.....	29
7.15	STØV .....	30
7.16	SKADEDYR.....	30
7.17	DØDE DYR .....	30
7.18	LYS .....	31
7.19	TRANSPORT SAMT TIL- OG FRAKØRSELSFORHOLD.....	31
7.20	SPILEDEVAND .....	34
7.21	DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD .....	36
7.22	BESKYTTEDE NATUROMRÅDER OMKRING HUSDYRBRUGET - AMMONIAK .....	37

7.23	PÅVIRKNING AF "BILAG IV ARTER" .....	41
7.24	BAT – AMMONIAK .....	42
7.25	SAMLET BAT-VURDERING .....	43
<b>8</b>	<b>EGENKONTROL</b> .....	<b>44</b>
<b>9</b>	<b>NABO- / PARTSHØRING</b> .....	<b>44</b>
<b>10</b>	<b>SAMLET VURDERING</b> .....	<b>44</b>
	<b>BILAG 1 – FÆRDIGMELDINGSSKEMA</b> .....	<b>45</b>

# 1 Indledning

Denne miljøtilladelse fastlægger de vilkår, der skal gælde for en udvidelse af husdyrbruget på Hestkærbrovej 24, 6823 Ansager i Varde Kommune. Vilkårene sikrer, at udvidelse og drift af husdyrbruget kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug.

I forbindelse med udarbejdelse af miljøtilladelsen, har Varde Kommune udarbejdet en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af det ansøgte projekt. Denne danner baggrund for afgørelsen, herunder de stillede vilkår, som fremgår af afsnit 4.

Udkast til afgørelse har været sendt i parts- / nabohøring i 14 dage, hvor der har været mulighed for at komme med synspunkter, kommentarer eller indsigelser til projektet.

Copyright på kort: Geodatastyrelsen, SDFE, Hexagon, Varde Kommune.

## 2 Baggrund for miljøtilladelse

### 2.1 Datablad

Ejer / Ansøger:	Hugo van der Arend
Kontaktperson:	Hugo van der Arend, Hestkærbovej 24, 6823 Ansager, tlf. 6010 8517, mail: ht24@bbsyd.dk
Husdyrbrugets navn og adresse:	Hestkærbovej 24, 6823 Ansager
Ejerlav og matrikel nr.:	Kvie By, Ansager, 11 b m.fl.
Virksomhedens art:	Kvægbrug
Ejendomsnummer:	5730109009
CHR-nummer:	42899
CVR-nummer:	17381040
Konsulent:	Anita Hingstman Rasmussen, tlf. 7660 2193, ahi@sagro.dk
Tilsynsmyndighed:	Varde Kommune
Er husdyrbruget et IE-brug:	Nej
Ansøgning:	Skema nr. 223391, version 3, indsendt den 13. januar 2021
Udkast i nabohøring:	4. februar 2021
Godkendelsesdato:	1. marts 2021

### 2.2 Baggrund og historik

19. juni 2008 fik husdyrbruget en § 12-miljøgodkendelse (MGK2008)

13. september 2010 fik husdyrbruget et tillæg til MGK2008, hvori fristen for at udnytte MGK2008 blev forlænget til 19. juni 2011.

13. maj 2016 fik husdyrbruget en § 11-miljøgodkendelse til 150 malkekøer, 34 småkalve (0-6 mdr.), 70 kvier (6-25 mdr.) og 75 tyre (40-65 kg) (MGK2016).

Hugo van der Arend har nu søgt om miljøtilladelse på baggrund af et ønske om at foretage en mindre udvidelse af produktionsarealet samt bygge ny gyllebeholder og ny ensilageplads på Hestkærbovej 24, 6823 Ansager.

Ansøgningen er modtaget af Varde Kommune den 11. december 2020.

I forbindelse med sagsbehandlingen er der indhentet supplerende oplysninger.

### 3 Tilladelse

Varde Kommune har afgjort, at husdyrbruget på Hestkærbovej 24, 6823 Ansager kan udvides som ansøgt. Der er nærmere redegjort for de vurderinger der ligger til grund for afgørelsen i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Miljøtilladelsen meddeles efter § 16b i "Bekendtgørelse af lov nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v." herefter benævnt husdyrbrugloven, på en række nærmere angivne vilkår i afsnit 4.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne afgørelse.

Det skal i øvrigt bemærkes, at tilladelser og godkendelser der vedrører anden lovgivning, for eksempel byggetilladelse, skal indhentes særskilt.

Henvendelse om afgørelsen kan ske til Varde Kommune, Erhvervscenteret - Landbrug.

Eventuelle udvidelser og ændringer af husdyrbrugets anlæg, som ikke fremgår af denne afgørelse, skal meddeles til – og godkendes af Varde Kommune inden disse gennemføres.

I henhold til husdyrbruglovens § 59a bortfalder tilladelsen, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del.

#### 3.1 Beskrivelse af projektet

Der sker en mindre stigning i produktionsarealet på 77 m<sup>2</sup>, idet der i velfærdsstalden (bygning 2, se figur 7 og 8) er lavet et mindre område med sengestald og spalter samt gangareal på i alt 42 m<sup>2</sup> og en ny dybstrøelsesboks på 35 m<sup>2</sup>.

I forbindelse med det ansøgte projekt søges der tilladelse til opførelse af en ny gyllebeholder på 4.000 m<sup>3</sup> samt et befæstet areal til foderopbevaring/køreareal på ca. 1.700 m<sup>2</sup>.

Med denne ansøgning ønskes endvidere at udnytte muligheden for at få størst mulig fleksibilitet i forhold til antal dyr og dyretypen (ko, kvie, kalv osv.).

#### 3.2 Dispensation

Varde Kommune giver i henhold til husdyrbruglovens § 9 stk. 3 dispensation, så ny ensilageplads (bygning 7, se figur 7 og 3) kan etableres i en afstand af ind til 18 m fra matrikelskel til 11p, Kvie By, Ansager.

#### 3.3 Supplerende oplysninger

I forbindelse med sagsbehandlingen har Varde Kommune orienteret og indhentet oplysninger fra følgende:

- Interne høringer i Varde Kommune
- Nabohøring ved berørte naboer

#### 3.4 Forudsætninger

Varde Kommune forudsætter, at projektet gennemføres og drives som beskrevet i ansøgningen, og at den generelt gældende lovgivning overholdes.

Miljøtilladelsen meddeles på vilkår, der sikrer at kravene i § 27 i husdyrbrugloven opfyldes. Der stilles derfor følgende vilkår til husdyrbrugets anlæg:

## 4 Vilkår for miljøtilladelsen

### 4.1 Produktionsarealer og opbevaringslagre

- a. Husdyrbruget må maksimalt have produktionsarealer og arealer med gødningsopbevaring, som det fremgår af tabel 1, og beliggende, som det fremgår af figur 8.

### 4.2 Drift og indretning

- a. Husdyrbrugets drift og indretning skal være i overensstemmelse med de oplysninger der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse, med mindre andet fremgår af afgørelsens vilkår.
- b. De vilkår der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte/andre der er beskæftiget med den pågældende del af driften. Et eksemplar af miljøtilladelsen skal til enhver tid være tilgængeligt for de personer, der har ansvaret for husdyrbrugets daglige drift.
- c. Der må ikke være andre dyr end småkalve (0-6 mdr.) på de 35 m<sup>2</sup> dybstrøelse i bygning 9.
- d. Der må ikke etableres markstakke med ensilage på modsatte side af grusvejen. Det vil sige på de marker, som ligger på samme side som Hestkærbovej 12.

#### Ny ensilageplansilo

- e. Ny ensilageplansilo må inklusive lovpligtige randzoner ikke etableres indenfor afstandskravet på 25 m til boring DGU 113.930 og heller ikke indenfor afstandskravet på 15 m til vejkant, se figur 3, og indenfor 18 m til skel til Hestkærbovej 12. Hvis der etableres asfalt eller anden fast belægning indenfor 25 fra boringen må der ikke opbevares ensilage på dette område.
- f. Senest 14 dage før etablering af ensilageplansilo skal du til Varde Kommune indsende følgende:
  - Dokumentation for at ensilageopbevaringsanlæggets bund og eventuelle sider opføres i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
  - Redegørelse for mure / randbelægning / hældning, og at det overholder reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen
  - Målfaste tegninger af ensilageopbevaringsanlægget med afløb og rørføring fra ensilageplansilo til opsamlingsbeholder
  - Dokumentation for at opsamlingsbeholder er udført af bestandige og tætte materialer, og er dimensioneret i forhold til kapaciteten.
- g. Senest 2 måneder efter at du har etableret ensilageplansiloen, skal du anmelde det til Varde Kommune, som så registrerer det i BBR. (Skema til færdigmelding er vedhæftet).
- h. Hvis der etableres silovægge ud mod Hestkærbovej, skal der placeres jord op ad væggene med en svag hældning. For at forhindre erosion, skal hældningen plantes til. Det kan være lave buske af fx tjørn eller det kan være en græsblanding med en blomstrende engblanding, som klippes en gang om året, se figur 5.

#### Ny gyllebeholder

- i. Senest 14 dage før etablering af gyllebeholder, skal du til Varde Kommune indsende følgende:
  - Dokumentation for at beholderen inklusive rørføring opføres i henhold til reglerne husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
  - Målfaste tegninger af beholderen inklusive højde, samt rørføringer til- og fra tanken

Senest 2 måneder efter at du har etableret beholderen skal du anmelde det til Varde Kommune, som så registrerer det i BBR. (Skema til færdigmelding vedhæftet).

- j. Alle dræn i en afstand af 15 m fra ny gyllebeholder skal fjernes helt, se figur 3. Der skal til Varde Kommune indsendes dokumentation for at dette er sket inden gyllebeholderen tages i brug.



#### Ny opsamlingsbeholder til restvand

- k. Senest 14 dage før etablering af ny opsamlingsbeholder til restvand, skal du til Varde Kommune indsende følgende:
- Dokumentation for at beholderen inklusive rørføring opføres i henhold til reglerne husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
  - Målfaste tegninger af beholderen inklusive højde samt rørføringer til- og fra tanken

Senest 2 måneder efter at du har etableret beholderen skal du anmelde det til Varde Kommune, som så registrerer det i BBR. (Skema til færdigmelding vedhæftet).

### 4.3 Landskabsinteresser

- a. Placering, udformning, arkitektur og materialevalg af nybyggeri skal følge beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelse.
- b. Bygningerne skal opføres i afdæmpede farver og i ikke-reflekterende materialer.
- c. Der skal være 3-rækkede læhegn bestående af hjemmehørende og egnskarakteristiske træer og buske, som det fremgår af figur 6.

Plantningen og vedligeholdelsen af læhegnene skal foregå efter de retningslinjer, som fremgår af Skov- info nr. 13 om træer og buske til skovbryn, læhegn og vildtplanter fra Skov- og Naturstyrelsen. <http://www.skov-info.dk/haefte/13.htm>.

Beplantning omkring ny gyllebeholder skal være etableret senest med udgangen af samme år, som gyllebeholderen etableres.

### 4.4 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

- a. Påfyldning af gylle til gyllevogn og lignende skal altid ske under opsyn.

### 4.5 Lugt

- a. Hele husdyrbruget og dets omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.
- b. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at lugtgener i omgivelserne vurderes at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal husdyrbruget lade foretage undersøgelse af muligheder for begrænsning af lugtkilder og/eller behandling af afkastluften. Undersøgelsens omfang vil blive fastsat af tilsynsmyndigheden på baggrund af en konkret vurdering af sagen. Lugtundersøgelser kan maksimalt kræves én gang pr. år. Virksomheden afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger.

### 4.6 Støj og vibrationer

- a. Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen må, ved udendørs opholdsarealer ved boliger beliggende i landzone uden for eget skel, ikke overskride de anførte værdier 1,5 meter over terræn i frit felt:

Tidspunkt	Støjgrænser	Reference tidsrum
<b>Dag</b>		
Mandag - fredag kl. 07 - 18	55 dB(A)	8 timer
Lørdag kl. 07 - 14	55 dB(A)	7 timer
Lørdag kl. 14 - 18	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdag kl. 07 - 18	45 dB(A)	8 timer
<b>Aften</b>		
Alle dage kl. 18 - 22	45 dB(A)	1 time

Tidspunkt	Støjgrænser	Reference tidsrum
<b>Nat</b>		
Alle dage kl. 22 - 07	40 dB(A)	½ time

#### Støjgrænser

- b. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser.
- c. Ved dokumentation for overholdelse af støjvilkår skal der ses bort fra kortvarig sæsonafhængig kørsel udenfor husdyranlægget f.eks. pløjning og høst.
- d. Hvis tilsynsmyndigheden vurderer det nødvendigt, skal husdyrbruget dokumentere, at støjvilkåret er overholdt. Dokumentationen skal belyse støjbelastningen med husdyrbruget i fuld repræsentativ drift. Dette kan dog højst kræves en gang årligt, såfremt ovennævnte støjgrænser overholdes.

Dokumentationen skal ske i form af resultat af en støjmåling udført efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984, eller efter en beregning udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993. Ved ændringer skal den nyeste vejledning anvendes.

Er dokumentationen udført som beregning, skal den indeholde de oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Er dokumentationen udført som måling, skal driftsforholdene under målingen beskrives. Som udgangspunkt accepteres en ubestemthed på de målte eller beregnede støjbelastninger på max. +/- 3 dB(A).

- e. Målingerne eller beregningerne skal udføres af en person eller et laboratorium, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Måling - ekstern støj".
- f. Resultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter målingernes gennemførelse.
- g. Når Hestkærbovej 24 skubber foder ind til køerne om morgenen før kl. 6.00, skal han lukke porten mod syd i kostalden. (Bygning 1 på figur 7).

## 4.7 Støv

- a. Drift af anlægget må ikke medføre væsentlige støvgener uden for husdyranlægget.

## 4.8 Transporter

- a. Hvis nogen føler sig generet af høj fart og støv, når maskinstationen kører på grusvejen syd for plansiloerne, bedes de kontakte Hestkærbovej 24 eller Maskinstationen. Hestkærbovej 24 og maskinstationen, vil efterfølgende prøve at reducere de gener, som kørslen forårsager. For tiden bruges Skamstrup Maskinstation, der har nummer 7529 8588.
- b. Syd for de eksisterende plansiloer skal der etableres 2 indkørsler, der maksimalt er 15 meter i bredde. Mellem de to indkørsler skal der etableres en forhindring. Forhindringen skal etableres således at man ikke kan køre over den. Den må heller ikke kunne flyttes. Forhindringen skal etableres 3,5-4 m fra vejens midte, se figur 11.
- c. Transport til og fra den nye gylletank skal ske via de eksisterende indkørsler til Hestkærbovej 24. Der må ikke etableres en ny indkørsel direkte fra den ny gylletank til grusvejen syd for plansiloerne.

## 4.9 Skadedyr

- a. Der skal på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
- b. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.

## 4.10 Spildevand, overfladevand og restvand

- a. Overfladevand fra befæstede arealer, som kan være forurenede med næringsstoffer, skal opsamles og udbringes i henhold til gældende regler.
- b. Tagbrønde og brønde i øvrigt indenfor en afstand på 15 m fra stalde skal hæves minimum 10 cm over terræn.
- c. Al overfladevandet fra både eksisterende og nyt område til ensilage skal opsamles og udsprinkles / ledes til gyllebeholder.
- d. Det areal, der udsprinkles restvand på, skal i m<sup>2</sup> være mindst lige så stort som det areal, der opsamles restvand fra.
- e. Der må ikke løbe restvand væk fra de arealer, der udsprinkles restvand på.
- f. Der må ikke være vandløb, grøfter, drænbrønde eller borer indenfor 15 m fra det område, hvor der udsprinkles restvand.
- g. Hvis ny og / eller eksisterende opsamlingsbeholder til restvand ikke overholder den dimensionering, som fremgår af byggeblad 103.09-05, skal der etableres en anordning, som gør, at restvandet i tilfælde af vandmættet/frossen jord kan pumpes i gyllebeholder.
- h. Overkant af opsamlingsbeholder til restvand skal være over niveau for opsamlingsarealet, så der ikke kan ske overløb.
- i. Hvis den skitserede løsning med udsprinkling af restvand viser sig ikke at kunne leve op til lovgivningen, forbeholder Varde Kommune sig ret til at forlange anlægget udvidet/ændret, eller udsprinklingen helt stoppet.

## 4.11 Oplag af olie, pesticider og øvrige kemikalier

- a. Opbevaring af kemikalier, samt spildolie og kemikalieaffald, skal foregå i rum med fast bund og uden mulighed for forurening af jord, afløbssystem, grundvand og vandløb.

## 4.12 Lys

- a. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener uden for husdyrbruget.

## 4.13 Uheld og risici

- a. Alle uheld og driftsforstyrrelser, herunder evt. spild på udendørs arealer, der kan medføre forurening, skal straks meddeles alarmcentralen (tlf.: 112) og efterfølgende Erhvervscenteret, Varde Kommune (tlf.: 7994 6800).

## 4.14 Ophør

- a. Ved ophør af driften, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare. Alle opbevaringsanlæg skal tømmes og rengøres, og husdyranlægget skal fremstå i miljømæssig god stand.

## 5 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til § 76 i Husdyrbrugloven af de klageberettigede, der fremgår af lovens §§ 84-87.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du gøre det elektronisk og direkte til Miljø og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Du kan få adgang til Klageportalen via <https://kpo.naevneneshus.dk>

Din klage skal være modtaget senest den 29. marts 2021.

Det er en betingelse for behandling af din klage, at du indbetaler et gebyr.

Vejledning om hvordan du klager og om gebyrordningen kan du finde på <https://kpo.naevneneshus.dk>

Samme sted fremgår det også, at der er visse særlige forhold, som kan begrunde en undtagelse fra kravet om at klage via Klageportalen.

Har du brug for yderligere oplysninger eller hjælp til Klageportalen, kan du kontakte [nh@naevneneshus.dk](mailto:nh@naevneneshus.dk) eller tlf. 7240 5600.

Såfremt afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder fra afgørelsens offentliggørelse samt være i overensstemmelse med § 26 i forvaltningsloven.

## 6 Offentliggørelse

Offentliggørelse af afgørelsen sker på Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/> under "Offentliggørelser", den 1. marts 2021.

På Varde Kommunes vegne den 1. marts 2021



Jørgen Enevoldsen

Milmømedarbejder

### Kopi sendt til:

- Anita Hingstman Rasmussen, SAGRO, e-mail: ahi@sagro.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv2, 1. sal, 6000 Kolding, e-mail: trsyd@stps.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, v. Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 Kbh.V, e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 1017 Kbh.K, e-mail: fbr@fbr.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 Kbh.N, e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, e-mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail: dnvarde-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh.V, e-mail: natur@dof.dk samt lokalforeningen for sydvestjylland e-mail: varde@dof.dk
- Arkvest, post@arkvest.dk

## 7 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

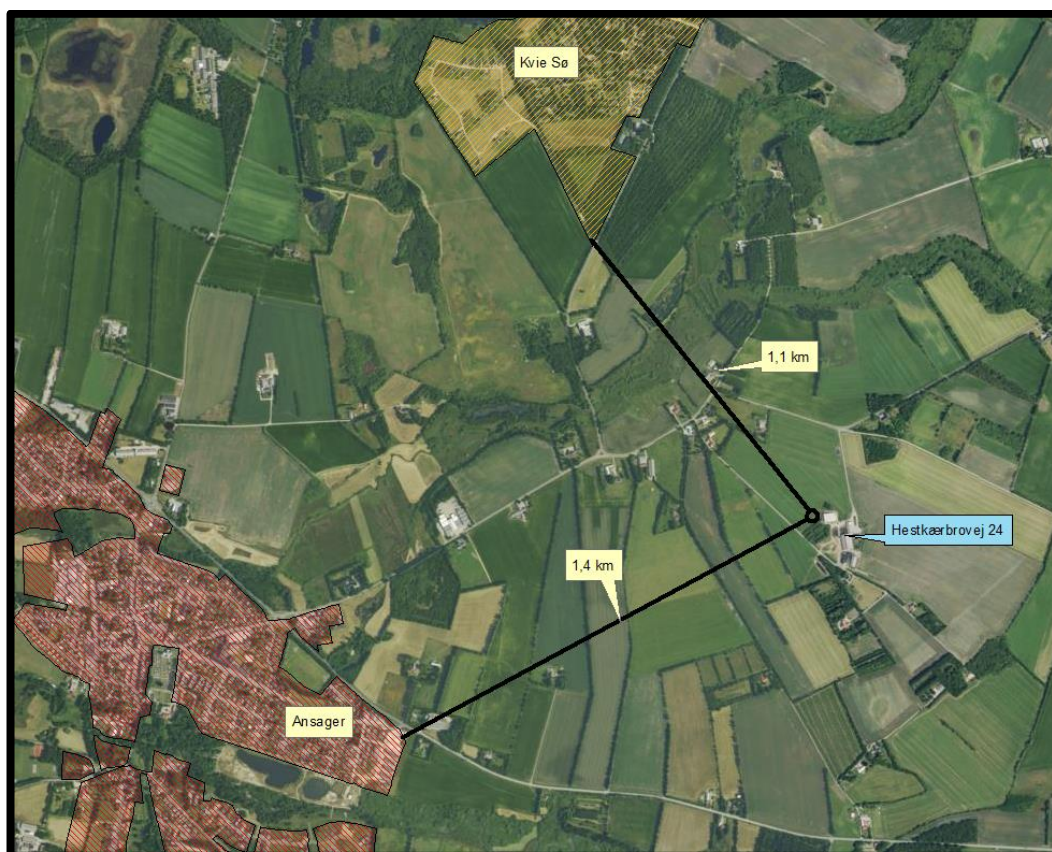
### Beliggenhed, landskab og kulturmiljø

#### 7.1 Beliggenhed

Husdyrbruget ligger på adressen Hestkærbrovej 24, 6823 Ansager, ca. 1,4 km øst for Ansager, som også er nærmeste byzone, se figur 1.

Sommerhusområdet Kvie Sø ligger ca. 1,1 km nordvest for husdyrbruget, se figur 1.

Der er ingen samlet bebyggelse nærmere end Ansager.



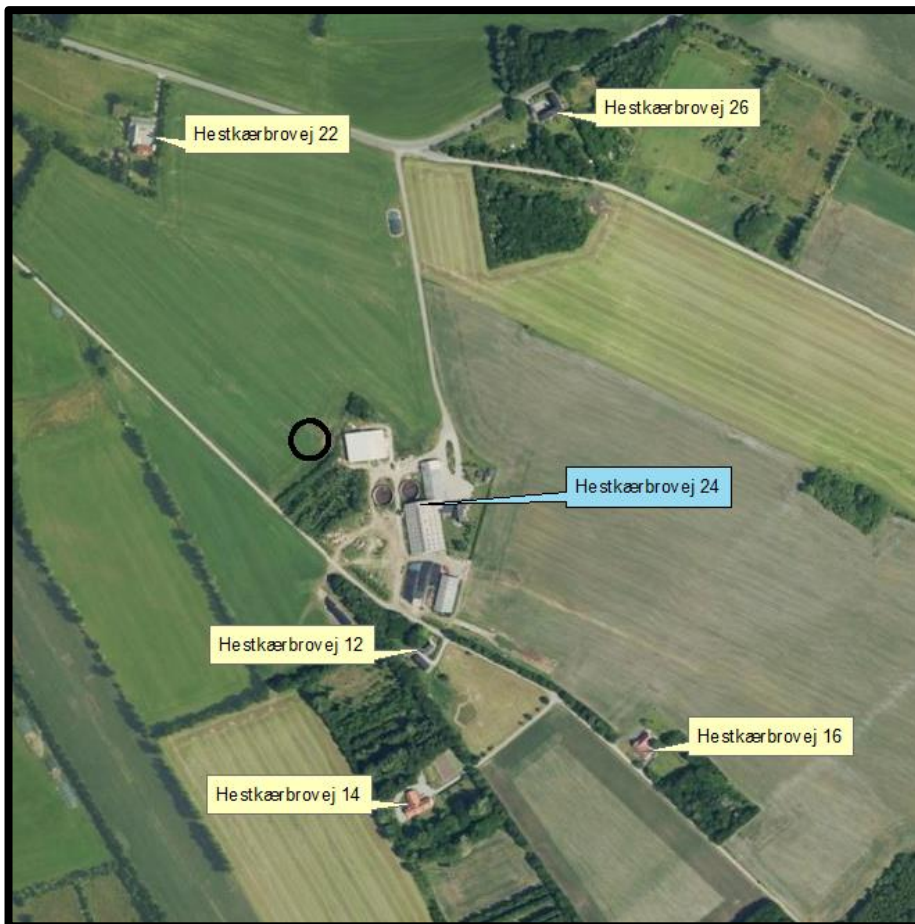
**Figur 1. Husdyrbruget i forhold til byzone og sommerhusområde.**

Nærmeste nabo uden landbrugspligt, Hestkærbrovej 12 er beliggende umiddelbart syd for husdyrbruget, se figur 2.

De nærmeste øvrige nabobeboelser er Hestkærbrovej 14, 16, 22 og 26, se figur 2.

Varde Kommune vurderer at beliggenheden er tilstrækkeligt beskrevet.





**Figur 2. Husdyrbruget i forhold til nærmeste naboer.**

Varde Kommune vurderer at beliggenheden er tilstrækkeligt beskrevet.

## 7.2 Afstandskrav

Nogle af afstandskravene i henhold til § 6 i Husdyrbrugloven er overholdt, da husdyrbrugets anlæg ikke er beliggende:

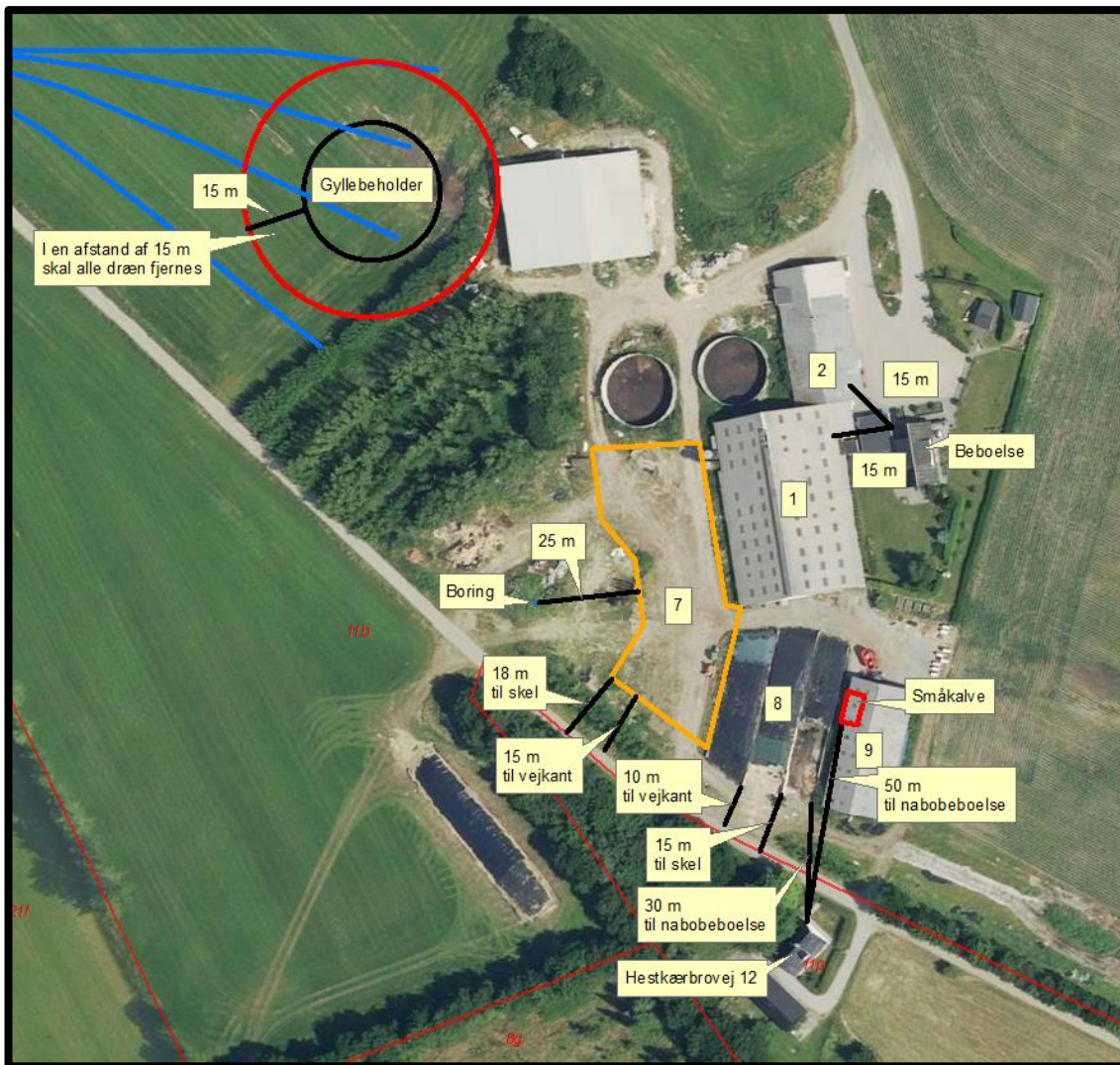
- i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde
- i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,
- i en afstand mindre end 50 m fra ovennævnte områder eller

Ensilageplansiloer (bygning 8, se figur 3) og maskinhus med dybstrøelsesareal til småkalve (bygning 9, se figur 3) er beliggende indenfor 50 m fra nabobeboelsen på Hestkærbrovej 12, se figur 3.

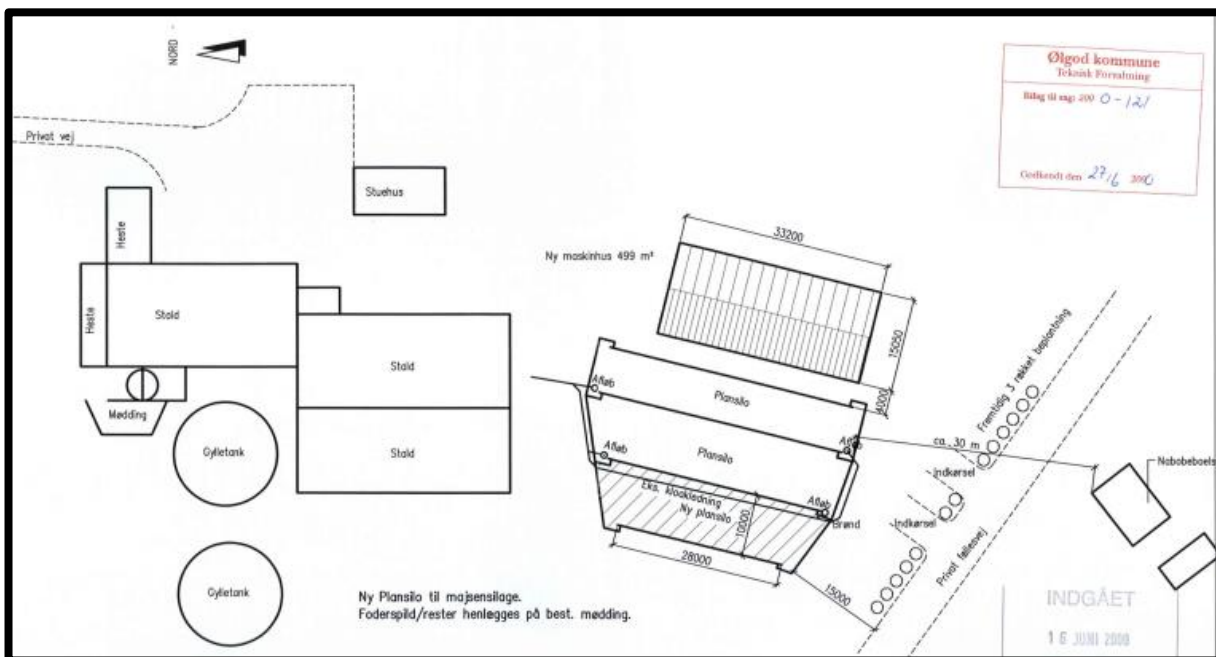
Det tidligere Ølgod Kommune har den 27. juni 2000 godkendt bygning 8 og bygning 9 med deres nuværende placering, se figur 4.

Varde Kommune har i MGK2016 givet tilladelse til et afsnit med dybstrøelse til småkalve i det nordvestlige hjørne af bygning 9. Selve bygningen overholder ikke afstandskravet på 50 m til nabobeboelse på Hestkærbrovej 12. Fra selve dybstrøelsesboksene er der dog mere end 50 meter til nabobeboelsen.

Varde Kommune vurderer at afsnittet med småkalve kan fortsætte uændret, men stiller vilkår om, at det kun må benyttes til småkalve.



Figur 3. Manglende overholdelse af afstandskrav.



Figur 4. Godkendelse fra det tidligere Ølgod Kommune.



Følgende afstandskrav i henhold til § 8 i husdyrbrugloven er overholdt:

- ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- almene vandforsyningsanlæg (50 m)
- levnedsmiddelvirksomhed (25 m)

Følgende afstandskrav i henhold til § 8 i husdyrbrugloven er ikke overholdt:

- vandløb, dræn og søer (15 m)
- offentlig vej og privat fællesvej (15 m)
- beboelse på samme ejendom (15 m)
- naboskel (30 m)

### **Vandløb, dræn og søer**

Afstandskravet på 15 m til dræn vil ikke være overholdt for ny gyllebeholder, da den ønskes placeret i et område, som er drænet. Dette er oplyst af Hestkærbovej 4 i forbindelse med nabohøringen, og kan ses på luftfotos.

Varde Kommune stiller derfor vilkår om, at alle dræn i en afstand af 15 m fra gyllebeholderen skal fjernes. Der skal til Varde Kommune indsendes dokumentation for at dette er sket inden gyllebeholderen tages i brug.

### **Offentlig vej**

Afstandskravet på 15 m til offentlig vej er ikke overholdt for bygning 8 og bygning 9, se figur 3.

Det tidligere Ølgod Kommune har den 27. juni 2000 godkendt bygningerne med deres nuværende placering, se figur 4. Det er derfor ikke relevant at dispensere fra afstandskravet i denne miljøtilladelse.

### **Beboelse på samme ejendom**

Afstandskravet på 15 m til beboelse på samme ejendom er ikke overholdt for bygning 1 og 2, se figur 3.

Da der er tale om eksisterende, lovligt opførte bygninger, er det ikke relevant at dispensere fra afstandskravet i denne miljøgodkendelse.

### **Naboskel**

Afstandskravet på 30 m til naboskel er ikke overholdt for bygning 8 og bygning 9, se figur 3.

Det tidligere Ølgod Kommune har den 27. juni 2000 godkendt bygningerne med deres nuværende placering, se figur 4. Det er derfor ikke relevant at dispensere fra afstandskravet i denne miljøtilladelse.

Afstandskravet på 30 m til naboskel er ikke overholdt for ny ensilageplads, bygning 7, se figur 3. Ny ensilageplads ønskes opført i en afstand af ca. 18 m fra naboskel til Hestkærbovej 12, se figur 3. Der søges om dispensation for afstandskravet.

Varde Kommune giver i henhold til husdyrbruglovens § 9 stk. 3 dispensation, så ny ensilageplads kan etableres i en afstand af ind til 18 m fra matrikelskel til 11p, Kvie By, Ansager.

Forholdet har været sendt i høring hos ejer af matriklen, som ikke har givet udtryk for indvendinger.

## **7.3 Landskab og kulturmiljø**

I forbindelse med sagsbehandlingen er husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne i Varde Kommunes Kommuneplan 2017 samt andre udpegninger blevet gennemgået. Husdyrbrugets anlæg ligger **indenfor**

- Landzone
- Uforstyrret landskab (dallandskab)
- Åbne landbrugslandskaber
- Særligt værdifuldt landbrugsområde
- Skovrejsningsområde

Af Kommuneplan 2017 for Varde Kommune fremgår det blandt andet, at

Anvendelse af reflekterende materialer i **det åbne land** (Landzone) skal søges begrænset og om nødvendigt afskærmes.

De **uforstyrrede landskaber** skal søges friholdt for større tekniske anlæg og jordløse brug.

I åbne **landbrugslandskaber** skal store tekniske anlæg, herunder store husdyrbrug med mere end 500 dyreenheder tilpasses landskabets karakter.

I **særligt værdifulde landbrugsområder** skal det sikres, at arealerne kan anvendes længst muligt til landbrugsmæssige formål før overgangen til anden anvendelse.

I **særligt værdifulde landbrugsområder** med **skovrejsningsinteresser** har skovrejsning høj prioritet.

I **særligt værdifulde landbrugsområder** beliggende i beskyttede landskabstyper, skal etableringen af nye bygninger og anlæg, der er nødvendige for landbrugets drift, ske i overensstemmelse med retningslinjerne for den pågældende landskabstype.

Der er ingen beskyttede sten- eller jorddiger i umiddelbar nærhed af husdyrbruget.

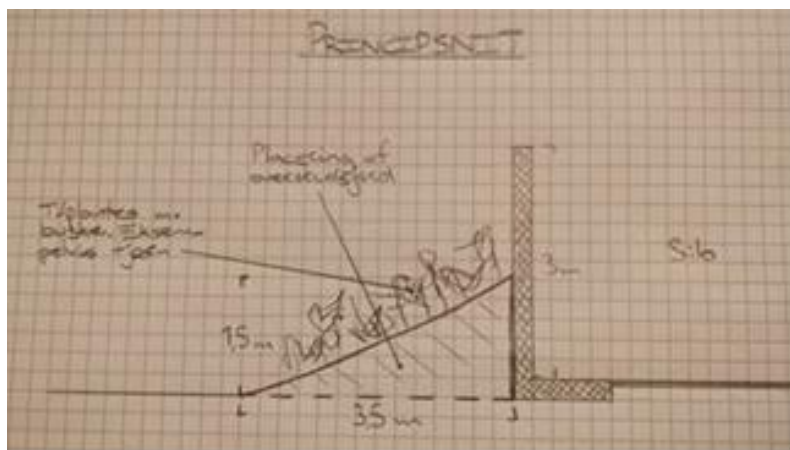
Nybyggeriet sker udenfor beskyttelseslinje for fredede fortidsminder, å-beskyttelseslinje, sø-beskyttelseslinje, strand-beskyttelseslinje samt skov-byggelinje.

I MGK2016 blev der stillet vilkår om beplantning, langs den private fællesvej Hestkærbrovej, som det fremgår af figur 6. Det skal være 3-rækket læhegn bestående af hjemmehørende og egnskarakteristiske træer og buske.

Plantningen og vedligeholdelsen af hegnet skal foregå efter de retningslinjer, som fremgår af Skov- info nr. 13 om træer og buske til skovbryn, læhegn og vildtplanter fra Skov- og Naturstyrelsen. <http://www.skov-info.dk/haefte/13.htm>

Vilkåret videreføres, se figur 6.

Varde Kommune vurderer, at af hensyn til de naboer, som bruger den private fællesvej som primær tilkørselsvej, skal der – hvis der etableres silovægge i nye eller eksisterende siloer ud mod den private fællesvej - placeres jord langs silovæggen med en svag hældning. For at opnå den bedste effekt, og for at forhindre erosion, skal hældningen plantes til. Det kan være lave buske af fx tjørn eller det kan være en græsblanding med en blomstende engblanding, som klippes en gang om året, se figur 5.



**Figur 5. Vilkår vedrørende eventuelle silovægge ud mod Hestkærbrovej.**

Endvidere vurderer Varde Kommune, at der skal beplantes omkring ny gyllebeholder, som det fremgår af figur 6. Beplantningen skal bestå af et 3-rækket læhegn bestående af hjemmehørende og egnskarakteristiske træer og buske, og skal være etableret senest med udgangen af samme år, som gyllebeholderen bygges.

Plantningen og vedligeholdelsen af hegnet skal foregå efter de retningslinjer, som fremgår af Skov- info nr. 13 om træer og buske til skovbryn, læhegn og vildtplanter fra Skov- og Naturstyrelsen. <http://www.skov-info.dk/haefte/13.htm>



**Figur 6. Vilkår om beplantning.**

Hestkærbovej 4 har i en henvendelse i forbindelse med nabohøringen givet udtryk for at ønske om at gyllebeholderen kan flyttes længere mod nord. Dette ønsker Varde Kommune ikke, da den så ikke vil komme til at ligge i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse. Vilåret om beplantning vurderes at være tilstrækkeligt til at gyllebeholderen afskærmes tilstrækkeligt for omgivelserne.

Varde Kommune vurderer at

- alle nybyggerierne er erhvervsmæssigt nødvendige for landbrugsdriften
- udvidelsen ikke er i strid med Kommuneplan 2017 for Varde Kommune
- det samlede bygningsanlæg vil fremstå som en driftsmæssig enhed
- de nye driftsbygninger, ved overholdelse af de stillede vilkår, ikke ændrer væsentligt på oplevelsen af landskabet, samt at det ikke vil få indflydelse på det udpegede kulturmiljø
- at udvidelsen, og de deraf følgende ændringer i området, ikke vil være i strid med hensynet til kulturhistoriske interesser.

Varde Kommune stiller af hensyn til landskabsinteresser vilkår om at bygningerne skal opføres i afdæmpede farver og i ikke-reflekterende materialer.



## Husdyrhold og drift

### 7.4 Samdrift

Ansøger oplyser at:

*Der er ikke samdrift med andre ejendomme.*

### 7.5 Biaktiviteter

Ansøger oplyser at:

*Der er ingen biaktiviteter på husdyrbruget.*

### 7.6 Indretning

Oversigt over husdyrbrugets bygninger fremgår af figur 7.

Udvidelsen af husdyrbruget sker ved at der bygges en ny gyllebeholder på 4.000 m<sup>3</sup> (bygning 6, se figur 7), ved en ny plads til ensilage på 1.700 m<sup>2</sup> (Bygning 7, se figur 7) og ved en mindre udvidelse af produktionsarealerne i bygning 2, se figur 7.



Figur 7. Oversigt over husdyrbrugets bygninger.

### **Bygning 1**

Eksisterende løsdriftsstald. Produktionsarealet er angivet til **1.210 m<sup>2</sup> sengestald med spalter**. Derudover er der en dybstrøelsesboks med et produktionsareal på **16 m<sup>2</sup> dybstrøelse**. Der sker ingen ændringer i stalden. Stalden er med naturlig ventilation.

### **Bygning 2**

Velfærdsstald indrettet med en fælles dybstrøelsesboks med lang ædeplads med spalter. Derudover er der etableret et mindre afsnit med senge og spalter samt gangareal til malkestald med spalter. Der laves en ny dybstrøelsesboks i den nordlige ende af bygningen. Malkestalden er desuden placeret i bygningen. Der er naturlig ventilation. Produktionsarealet er angivet til **280 m<sup>2</sup> dybstrøelse** og **42 m<sup>2</sup> sengestald med spalter**.

### **Bygning 3**

Eksisterende gyllebeholder på 1.060 m<sup>3</sup>.

### **Bygning 4**

Eksisterende gyllebeholder på 1.017 m<sup>3</sup>.

### **Bygning 5**

Eksisterende ungdyrstald. Den vestlige side er indrettet som sengestald med spalter, mens den østlige del er indrettet med fællesboks til kalve, dybstrøelse med kort ædeplads, samt plads til enkelthytter. Stalden er med naturlig ventilation. Produktionsarealet er angivet til **300 m<sup>2</sup> sengestald med spalter** og **330 m<sup>2</sup> dybstrøelse**.

### **Bygning 6**

Ny gyllebeholder på 4.000 m<sup>3</sup>.

### **Bygning 7**

Nyt befæstet areal i asfalt på ca. 1.700 m<sup>2</sup>. Området skal bruges dels til foderopbevaring og dels som køreareal. Det er endnu ikke besluttet, om det befæstede areal bliver etableret med en væg omkring eller randzoner med fald ind mod afløb.

### **Bygning 8**

Eksisterende plansiloer på ca. 1.500 m<sup>2</sup>.

### **Bygning 9**

Eksisterende foderlade. I den nordvestlige del af laden er der indrettet en dybstrøelsesboks til småkalve. Derudover er der et rum til håndtering af foder, vask ol. Produktionsarealet er angivet til **35 m<sup>2</sup> dybstrøelse**. Der må kun være småkalve på dette dybstrøelsesareal.

### **Bygning 10**

Befæstet areal ved plansiloer og foderlade.

### **Bygning 11**

Stuehus.

### **Bygning 12**

Garage.

### **Bygning 13**

Værksted m.m.

### **Bygning 14**

Udhus / hytte.

### **Bygning 15**

Udhus / hytte.

Ansøger oplyser, at der ikke er drivgange og opsamlingsarealer, som ikke er medtaget i produktionsarealet, og som ikke rengøres i henhold til Miljøstyrelsens vejledning.

Der er i forbindelse med nabohearingen fra Hestkærbrovej 4 stillet spørgsmål ved om ikke der ifølge lovgivningen skal fast overdækning (teltdug) på den nye gyllebeholder, i og med at den ligger indenfor 300 m fra nabobeboelse. I henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens § 22 stk. 3 gælder kravet om fast overdækning kun for gyllebeholdere til gylle fra svin og mink.

Varde Kommune vurderer at indretningen er tilstrækkelig beskrevet.

Der stilles vilkår om, at husdyrbrugets indretning og drift skal være i overensstemmelse med de oplysninger der fremgår af denne miljøtekniske beskrivelse.

## 7.7 Produktionsarealers og opbevaringslagres størrelse

I tabel 1 ses produktionsarealets størrelse for 8 år siden, som nuværende drift og som ansøgt drift.

Bygning	Staldsystem / type af opbevaringsanlæg	Dyre-type / gødningstype, Ansøgt drift	8 årsdrift, m <sup>2</sup>	Nudrift, m <sup>2</sup>	Ansøgt, m <sup>2</sup>
1	Sengestald m. spalter	Alle kvæg	1.210	1.210	1.210
1	Dybstrøelse	Alle kvæg	16	16	16
2	Dybstrøelse	Alle kvæg	0	0	35
2	Dybstrøelse	Alle kvæg	0	245	245
2	Sengestald m. spalter	Alle kvæg	0	0	42
5	Sengestald m. spalter	Alle kvæg	0	300	300
5	Dybstrøelse	Alle kvæg	215	330	330
9	Dybstrøelse	Kalve, (under 6 mdr.)	0	35	35
<b>I alt</b>			<b>1.441</b>	<b>2.136</b>	<b>2.213</b>
3	Gyllebeholder	Flydende	251	251	251
4	Gyllebeholder	Flydende	285	285	285
6	Gyllebeholder	Flydende			1.013
<b>I alt</b>			<b>536</b>	<b>536</b>	<b>1.549</b>

**Tabel 1. Produktionsarealers og opbevaringslagres størrelse.**

Produktionsarealets størrelse for 8 år siden blev godkendt i MGK2008. Produktionsarealets størrelse i nudriften er godkendt i MGK2016.

Produktionsarealerne fremgår af figur 8.



**Figur 8. Oversigt over husdyrbrugets produktionsarealer.**

Ansøger oplyser, at

- produktionsarealet er beregnet på baggrund af byggetegninger og opmålinger
- nakkebomsarealet ikke er medregnet hverken i nudrift eller ansøgt drift
- Der sker en mindre udvidelse i velfærdsstalden (bygning 2). Her er der lavet et mindre område med senge og spalter (42 m<sup>2</sup>) og der laves en ny dybstrøelsesboks (35 m<sup>2</sup>).
- Øvrige driftsbygninger og produktionsarealer er uændrede i forhold til den nuværende drift.

Varde Kommune vurderer at produktionsarealet er tilstrækkeligt beskrevet.

## 7.8 Forbrug af vand og energi

Ansøger har oplyst følgende:

*Ejendommens vand, el og dieselforbrug forventes at være uændret, da ændringerne sker i eksisterende staldbygninger.*

*Alle stalde er med naturlig ventilation, hvorfor der ikke er et energiforbrug til dette.*

*Der er varmegenindvinding i forbindelse med mælkekølingen.*

*Vakuumpumpe til malkeanlæg er frekvensstyret og derved energibesparende.*

*Der anvendes natlys i staldene.*

*Køleanlægget kontrolleres én gang årligt af et autoriseret firma, hvorved eventuelle finindstillinger foretages.*

*Vandforbruget på denne bedrift er primært til drikkevand til dyreholdet samt til rengøring af malkeanlæg.*

*I staldene er der drikkekopper eller drikkekar hvorved vandspild undgås. Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild. Lækager identificeres, stoppes og reparerer hurtigst muligt.*

*Vaskevand fra rengøring af mælketank genbruges til vaske af malkestald.*

*Der er hele tiden fokus på at minimere el- og vandforbruget, både i forbindelse med daglig drift men også ved udskiftning af teknikker.*

Varde Kommune vurderer, at energi- og vandforbruget er tilstrækkeligt beskrevet.

## 7.9 Affald

Ansøger oplyser følgende:

*I den daglige drift vil der være en række affaldsprodukter til bortskaffelse via kommunale ordninger og modtagestationer. Affaldet tilstræbes opbevaret og bortskaffet i overensstemmelse med affaldsregulativerne for Varde Kommune.*

*Dagrenovation opbevares i container imellem garage og værksted. Det er desuden en container til glasaffald.*

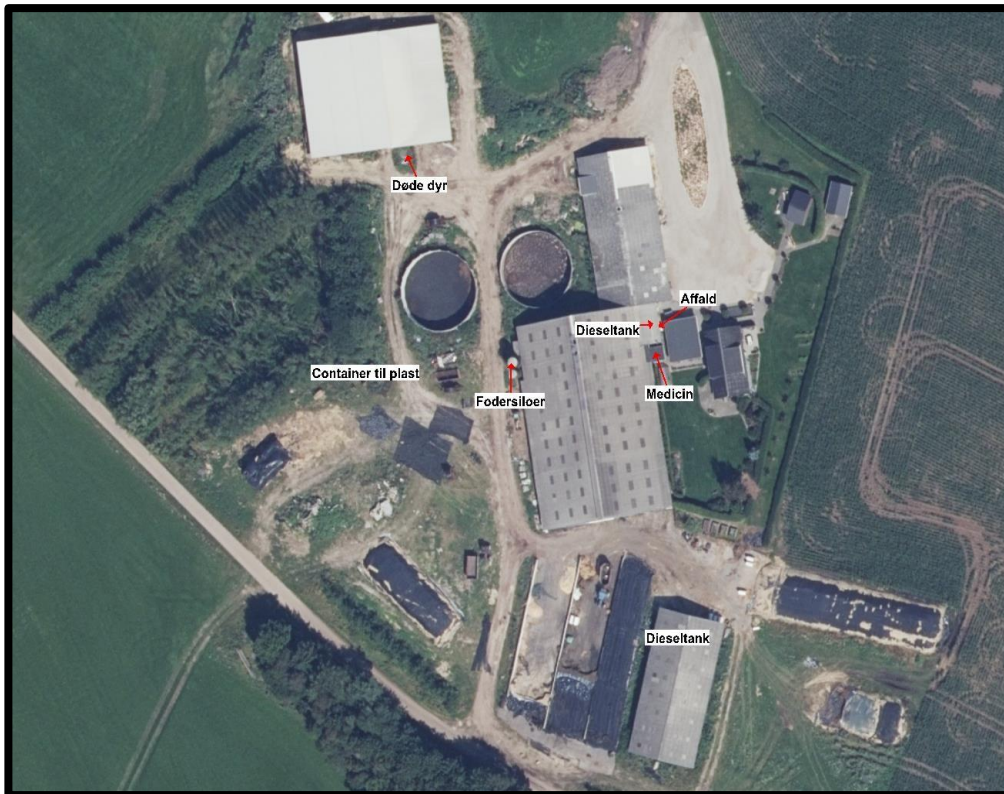
*Vest for løsdriftsstalden er der placeret en container til plast ol. Affaldet leveres til ESØ efter behov.*

*Der forekommer normalt ikke "ikke forbrændingseget affald" (f.eks. eternit, glaserede fliser og tegl, imprægneret træ o.l.). i forbindelse med den daglige drift, men i tilfælde af den type affald opstår, så bortskaffes det til kommunal genbrugsplads.*

*Eventuelt jernaffald bortskaffes til skrothandler.*

*Øvrigt farligt affald som f.eks. lysstofrør, el-spærpærer, oliefiltre, batterier eller spraydåser indsamles i værksted. Brugte batterier tages ofte med retur af leverandør. Andet leveres til kommunal modtagestation.*





**Figur 9. Oversigtskort**

Husdyrbruget er omfattet af Varde Kommunes til enhver tid gældende Regulativ for Erhvervsaffald, og er dermed forpligtet til at kildesortere og bortskaffe alt erhvervsaffald i henhold til denne og den til enhver tid gældende Affaldsbekendtgørelse.

Varde Kommune gør opmærksom på at afbrænding af affald er ikke tilladt. Jævnfør § 1, stk. 2 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1459 af 7. december 2015 om "Forbud mod markafbrænding af halm mv." er det dog tilladt at foretage afbrænding af våde halmballer og halm, der har været anvendt til overdækning og lignende. Brandmyndigheden skal orienteres inden afbrændingen iværksættes.

Ønskes der afleveret affald på kommunal genbrugsplads, skal husdyrbruget være tilmeldt genbrugsordning for erhverv.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse at fast affald, olie og kemikalier opbevares, håndteres og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt på husdyrbruget.

## **7.10 Oplag af olie, kemikalier, pesticider og medicin**

Ansøger oplyser følgende:

### **Olie**

*Der er to dieseltanke på ejendommen. Én i værkstedet på 1.225 l fra 2007 og én i laden på 2.500 l fra 2011. Begge dieseltanke er placeret på fast bund uden afløb.*

*Der er ingen opbevaring af spildolie på ejendommen, da spildolie tages med retur i forbindelse med at der laves service på maskinerne.*

### **Kemikalier**

*På ejendommen opbevares der kun kemikalier i form af rengøringsmidler til malkeanlægget. Rengøringsmidler opbevares i malkestalden. Nødvendige rengøringsmidler/kemikalier bruges op i ejendommens drift, hvorved der normalt ikke er kemikalieaffald til bortskaffelse. Hvis reglerne ændres så et kemikalie, der tidligere har været benyttet på ejendommen, bliver ulovligt at bruge, bortskaffes eventuelle rester hurtigst muligt til Kommunal Modtagestation.*



### **Pesticider**

Der opbevares ikke pesticider på ejendommen, da maskinstationen udfører al sprøjtearbejde.

### **Medicin**

Bedriften er tilmeldt en sundhedsordning med dyrlægen, som kommer på besøg mindst en gang om måneden. Her udskriver dyrlægen den nødvendige medicin. Medicinen opbevares i bygning 13. Eventuelle medicinrester returneres til dyrlæge eller apotek. Det er dog sjældent at det sker, da alt det indkøbte opbruges. Skarpe og spidse genstande opbevares i lukket beholder i stalden, og afleveres til dyrlæge eller på kommunal genbrugsstation.

Varde Kommune gør opmærksom på, at opbevaring af diesel- og fyringsolie i overjordiske tanke skal ske i en typegodkendt beholder på varigt og stabilt underlag, og at der ikke må være risiko for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse, at olie, kemikalier, pesticider og medicin opbevares og håndteres miljømæssigt forsvarligt på husdyrbruget.

## **7.11 Husdyrgødning - produktion, opbevaring og udbringning**

Da der af ansøgningen ikke fremgår nogen besætningsstørrelse, men udelukkende produktionsarealer i staldene, er det ikke muligt at udregne en præcis produktion af flydende og fast husdyrgødning.

Opbevaringsanlæg for husdyrgødning skal have en kapacitet, der er tilstrækkelig til, at udbringningen kan ske i overensstemmelse med reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen. Efter de gældende regler vil dette normalt svare til 9 måneders husdyrgødningsproduktion.

Ansøger oplyser følgende:

<b>Opbevaringsanlæg</b>	<b>Før udvidelsen (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Efter udvidelsen (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Byggeår / 10 års beholderkontrol</b>
Gylletank 3, eksisterende	1.060	1.060	1996 / 2017
Gylletank 4, eksisterende	1.017	1.017	1989 / 2020
Gylletank 6, ny		4000	
Lejet - Krogagervej 43	800	800	1987 / 2018
Gyllekanaler	510	510	
<b>I alt</b>	<b>3.387</b>	<b>7.387</b>	

**Tabel 2. Husdyrbrugets opbevaringskapacitet før og efter udvidelsen.**

*Flydende husdyrgødning omfatter gylle og hvad, der i øvrigt ledes til gylleanlægget i form af vaskevand mv.*

*Den flydende husdyrgødning fra staldene pumpes via fortanken til gyllebeholder. I fortanken er der en elpumpe, der pumper gyllen via jordledning til gyllebeholder. Gyllebeholderne tømmes vha. sugekran på gyllevogn.*

*Med denne godkendelse følger der en fleksibilitet i antallet og sammensætningen af dyreholdet. Det er derfor ikke muligt på nuværende tidspunkt at lave en kapacitetsberegning. Der vi dog til en hver tid, være en opbevaringskapacitet til minimum 9 måneder for den flydende husdyrgødning, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen § 11 stk. 2.*

*Dybstrøelse fra småkalve, hvor der muges ud ofte, kommer i gylletankene til etablering af flydelag. Øvrige dybstrøelsesarealer bliver muget ud 3-4 gange årligt og køres direkte i markstak. Markstakkene etableres i henhold til den gældende lovgivning.*

Som en del af ansøgningen ønskes der etableret en ny gyllebeholder på 4.000 m<sup>3</sup>.

I husdyrgødningsbekendtgørelsen fremgår der krav til styrke, tæthed og bestandighed. Disse krav er almindeligt gældende, og skal overholdes.

Miljøstyrelsen har udgivet et vejledende byggeblad for gyllebeholdere, Vejledning nr. 13, 2015. I Landbrugets Byggeblad nr. 103.05-04 er beskrevet hvordan rørføringer kan udføres, så de overholder gældende lovgivning.

Da ansøger ikke i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse har redegjort for de nærmere detaljer vedrørende ny gyllebeholder, stiller Varde Kommune vilkår om, at der senest 2 uger før beholderen etableres, skal indsendes følgende til Varde Kommune:

- Dokumentation for at beholderen inklusive rørføring opføres i henhold til reglerne husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
- Målfaste tegninger af beholderen inklusive højde samt rørføringer til- og fra tanken

Når det gælder opbevaring af kompost i markstak, gælder reglerne i Miljøstyrelsens "Vejledning om etablering og overdækning af kompost i markstakke samt overdækning af fast gødning".

Varde Kommune henstiller endvidere til at eventuelle markstakke placeres med størst mulig afstand til nabobeboelser.

Varde Kommune vurderer, at produktion og opbevaring af husdyrgødning er tilstrækkeligt beskrevet, og at ansøger råder over tilstrækkelig opbevaringskapacitet til den producerede husdyrgødning.

## 7.12 Ensilage- og foderopbevaring

Ansøger oplyser følgende:

*Foder opbevares i ejendommens plansiloer. I forbindelse med denne miljøtilladelse udvides området til foderopbevaring med et nyt befæstet areal. Det er på nuværende tidspunkt ikke besluttet, om det bliver etableret med vægge eller randzoner med fald mod afløb.*

*Der opbevares også foder i markstakke efter behov det enkelte år.*

*I bygning 9 opbevares der råvarer. Derudover er der to kraftfodersiloer på den vestlige side af løsdriftsstalden (bygning 1).*

Som en del af ansøgningen ønskes der etableret et nyt befæstet areal i asfalt på ca. 1.700 m<sup>2</sup>. Området skal bruges dels til foderopbevaring og dels som køreareal. Det er endnu ikke besluttet, om det befæstede areal bliver etableret med en væg omkring eller randzoner med fald ind mod afløb.

I husdyrgødningsbekendtgørelsen fremgår der krav til indretning for både nye og eksisterende ensilageopbevaringsanlæg. Det gælder mure, randzoner, hældninger, afløb, styrke, tæthed og bestandighed. Disse krav er almindeligt gældende, og skal overholdes.

For at leve op til kravene i den nugældende husdyrgødningsbekendtgørelse, skal der etableres en mindst to meter bred randbelægning i begge ender, hvis den nye plansilo etableres uden gavl. Randbelægningen skal alle steder have minimum tre procent fald mod afløb.

Etableres den nye plansilo som en åben plads uden sidemur, skal der som minimum etableres afløb i pladsens 4 hjørner. Desuden skal der etableres en mindst to meter bred randbelægning hele vejen rundt om pladsen, som alle steder har minimum tre procent fald mod afløb.

Da ansøger ikke i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse har redegjort for de nærmere detaljer vedrørende ny fremtidig ensilageplansilo, stiller Varde Kommune vilkår om, at der senest 2 uger før ensilageplansiloen etableres, skal indsendes følgende til Varde Kommune:

- Dokumentation for at ensilageopbevaringsanlæggets bund og eventuelle sider opføres i henhold til kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed
- Redegørelse for mure / randbelægning / hældning
- Målfaste tegninger af ensilageopbevaringsanlægget med afløb og rørføring fra ensilageplansilo til opsamlingsbeholder
- Dokumentation for at opsamlingsbeholder er udført af bestandige og tætte materialer, og er dimensioneret i forhold til kapaciteten.

I henhold til lovgivningen må ikke-saftgivende ensilage opbevares i markstak.

Markstakke med ensilage skal altid som minimum overholde afstandskravene, som fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsens § 6.

Der er i MGK2016 stillet dette vilkår: *Der må ikke etableres markstakke med ensilage på modsatte side af grusvejen. Det vil sige på de marker, som ligger på samme side som Hestkærbovej 12.*

Vilkåret videreføres i denne miljøtilladelse.

Varde Kommune anbefaler endvidere at markstakke placeres under hensyntagen til naboer, så de placeres så langt væk fra nabobeboelser som muligt.

Varde Kommune vurderer at opbevaring af ensilage og foder er tilstrækkeligt beskrevet.

# Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg

## 7.13 Lugt

Lugt stammer fra staldene, samt fra opbevaring, transport og udbringning af husdyrgødning.

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 er fastsat det landsdækkende beskyttelsesniveau for lugt, der skal anvendes i kommunernes vurdering af, om der er væsentlige lugtgener i forbindelse med udvidelse af et husdyrbrug. Det fremgår af reglerne, at dette beskyttelsesniveau som udgangspunkt er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne imod væsentlige lugtgener.

Ifølge beskyttelsesniveauet skal projektet overholde bestemte lugtgeneafstande, hvis længde afhænger af forskellige områders lugtfølsomhed. Lugtgeneafstandene beregnes i *husdyrgodkendelse.dk* efter to forskellige metoder, henholdsvis den Ny Lugtvejledning og FMK-vejledningen. Det er de længste beregnede lugtgeneafstande, der skal overholdes.





Ved beregning af geneafstanden for lugt indregnes kumulation fra andre husdyrproducenter såfremt der er husdyrproducenter med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr år indenfor en radius af 100 meter fra enkeltbeboelsen og såfremt der er husdyrproducenter med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr år indenfor en radius af 300 meter fra samlet bebyggelse og byzone.

Ved én anden ejendom med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr år forøges geneafstanden med 10 %.

Ved to eller flere andre ejendomme med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr år forøges geneafstanden med 20 %.

Ifølge beregningerne udført i *husdyrgodkendelse.dk* vil geneafstanden i forhold til byzone være 261,9 meter, samlet bebyggelse 174,6 meter og enkeltbolig 82,8 meter. Genekriterierne er overholdt, se tabel 3.

Ved lugtberegning regnes fra midten af de enkelte stalde. Derfor er afstanden i tabel 3 anderledes end i figur 1 og 2.

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Hestkærbrovej 12	0	FMK	82,8	82,8	133,3	Ja
 Østergade 52	0	NY	174,6	174,6	1542,2	Ja
 Ansager By, Ansager	0	FMK	261,9	261,9	1458,5	Ja
 Kvie By, Ansager	0	FMK	261,9	261,9	1175,6	Ja

**Tabel 3. Beregnet geneafstand fra husdyrbruget efter planlagt udvidelse**

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser indenfor de tre typer er overholdt. Varde Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for omgivelserne.

Der skal i henhold til gældende lovgivning være et tæt flydelag på gyllebeholderne. Møddinger skal i henhold til gældende lovgivning være overdækket med plastik eller kompostdug. Udbringning af husdyrgødning skal ske i henhold til de gældende regler.

Varde Kommune vurderer samlet, at lugt fra husdyrbrugets produktion, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, ikke vil medføre lugtgener, der stiger til et niveau, som ikke bør accepteres af omgivelserne.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener, samt at der kan kræves undersøgelse, hvis det skønnes, at lugtgener i omgivelserne er større end det kunne forventes ud fra grundlaget for miljøvurderingen.

## 7.14 Rystelser og støj

Ansøger oplyser følgende:

### **Rystelser**

*Brug af maskiner i landbruget kan i nogle tilfælde give anledning til vibrationsgener. Dette vil typisk være rystelser maskinføreren udsættes for, fremfor rystelser der giver gener for det omgivende miljø. Denne type rystelser er en arbejdsmiljøfaktor og vurderingen af dette forhold indgår i arbejdspladsvurderingen (APV) og behandles ikke nærmere her.*

*I forbindelse med transporter kan der muligvis være vibrationer fra køretøjerne. Dette vil dog ikke være i et omfang der overstiger, hvad der almindeligvis må forventes fra kørsler på landets veje. Rystelser fra ejendommen eller transporter i forbindelse med driften af denne forventes derfor ikke at give gener for omgivelserne.*

### **Støj**

*Støj på bedriften kan primært stamme fra kompressor, vakuumpumpe til malkeanlæg, gyllepumpning og transporter til og fra ejendommen.*

*Der er naturlig ventilation i alle stalde.*

*I foderladen (bygning 9) er der en kompressor, der hovedsageligt anvendes til traktorerne. Brugen af denne kompressor er derfor begrænset til en kortvarig periode, og vurderes derfor ikke at udgøre en støjgene.*

*Gyllemixeren kører ca. en til to gange i måneden.*

*Vakuumpumpe til malkeanlæg er placeret inden døre.*

*Der bliver leveret foder ca. 1 gang om måneden. Vest for løsdriftsstalden er der to kraftfodersiloer, hvor foderet blæses ind. Det kan kortvarigt medføre støj.*

*Transporter forekommer i forbindelse med levering af foder, gødning, brændstof og andre forbrugsstoffer. Der sker desuden transporter i forbindelse med afhentning af levende og døde dyr samt intern på bedriften. Endelig er der transporter i forbindelse med udbringning af husdyrgødning samt hjemtransport af afgrøder. De fleste transporter er med husdyrgødning og afgrøder. Derfor er belastningen af antallet af transporter i en kort afgrænset periode i forbindelse med sæsonen for gyllekørsel og høst. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.*

*Andre transporter foregår normalt i dagtimerne og på hverdage. Afhentning af levende dyr og mælk kan dog ske døgnet rundt i henhold til slagteriet/mejeriets køreplaner. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.*

I MGK 2016 er der stillet følgende vilkår: Når Hestkærbovej 24 skubber foder ind til køerne om morgenen før kl. 6.00, skal han lukke porten mod syd i kostalden. (Bygning 1 på figur 7). Vilkåret videreføres i denne miljøtilladelse.

I Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om "ekstern støj fra virksomheder" anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Dog anføres, at man som udgangspunkt ved fastsættelse af støjgrænser ved nærmest liggende enkeltbolig bør anvende de grænseværdier, som er gældende for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse. Disse værdier er anvendt i denne afgørelse.

I orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9 1997 fremgår foreslåede grænser for vibrationer i det eksterne miljø.

Varde Kommune stiller generelle vilkår til overholdelse af støjgrænser, og at der om nødvendigt kan kræves dokumentation for at støjgrænserne er overholdt.

## 7.15 Støv

Ansøger oplyser følgende:

*Der er ingen væsentlige støvgener i forbindelse med den daglige drift på ejendommen.*

*Der kan i forbindelse med strøning af savsmuld og halm forekomme mindre støvgener, men dette er dog begrænset til inde i staldene og af mindre karakter.*

*Ved transporter til og fra ejendommen kan der opstå støvgener.*

*I forbindelse med håndtering af foder, levering af foder m.m., kan der opstå støvgener. Alt foder opbevares udendørs i lukkede siloer eller inde i laden. Støvgenerne ved levering eller blanding af foder er begrænset til på selve ejendommen.*

For at begrænse støvgener henviser Varde Kommune til god landmandspraksis. Blandt andet at al transport til og fra husdyrbruget bør forgå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på husdyrbruget planlægges, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Varde Kommune vurderer, at der som følge af udvidelsen ikke vil være aktiviteter, som vil medføre væsentlige støvgener. Der fastsættes vilkår om, at drift af anlægget ikke må medføre væsentlige støvgener udenfor husdyrbruget.

## 7.16 Skadedyr

Ansøger oplyser følgende:

*For at bekæmpe skadedyr, som kan være til gene for selve ejendommen, foretages regelmæssig bekæmpelse af fluer, rotter og mus.*

*For at bekæmpe fluer udvandes bekæmpelsesmiddel i dybstrøelse. Der anvendes sprøjtegift efter behov.*

*Til bekæmpelse af rotter anvendes den kommunale ordning. Hvis der konstateres et problem med skadedyr, vil kommunen blive kontaktet.*

Varde Kommune vurderer, at der udføres tilstrækkelig forebyggende bekæmpelse. Dog fastsættes vilkår til opbevaring af foder og om at foretage fluebekæmpelse efter retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Retningslinjer angiver en række afprøvede metoder og opdateres løbende.

## 7.17 Døde dyr

Ansøger oplyser følgende:

*Døde dyr opbevares syd for ungdyrstalden (bygning 5) på spalter.*

*Placeringen af afhentningsstedet ligger ugeneret i forhold til nabobeboelser og forbipasserende. Døde dyr tilmeldes til afhentning af DAKA senest 24 timer efter dødsfaldet er konstateret.*

Opbevaring af døde dyr er reguleret af Fødevarerstyrelsens "Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr". Der er dog, i forbindelse med opbevaring af affald, stillet et generelt vilkår til forebyggelse af uhygiejniske forhold.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse, at døde dyr opbevares og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt på husdyrbruget.



## 7.18 Lys

Ansøger oplyser følgende:

*Der sker ingen ændringer i ejendommens belysningsforhold.*

*Der er natlys i staldene. Udendørs er der lysarmaturer på den sydlige ende af kostalden samt på kostaldens og malkestaldens nordlige ende. Udendørsbelysning er med bevægelsescensor.*

Varde Kommune vurderer, at der ikke vil være væsentlige gener forbundet med husdyrbrugets belysning. Dog stilles et generelt vilkår om, at husdyrbrugets drift ikke må medføre væsentlige lysgener udenfor husdyrbruget.

## 7.19 Transport samt til- og frakørselsforhold

Ansøger oplyser følgende:

*Til ejendommen er der fem indkørsler. Én indkørsel nord for ejendommen, og fire syd for ejendommen.*

*Der bliver ikke etableret nye indkørsler.*

*Tilkørselsvejen fra nord bliver brugt ved afhentning af mælk og kreaturer og ved levering af kraftfoder, gødning, dieselolie ol.*

*Den private fællesvej syd for ejendommen benyttes i forbindelse med markarbejde, gyllekørsel og ensilering. Det er hovedsageligt den østlige del af vejen der benyttes, fra Hestkærbrovej 24 og i østlig retning.*

*Der sker ingen ændringer i antallet af transportere til og fra ejendommen.*



Figur 10. Til- og frakørselsforhold

Transporter sker i forbindelse med håndtering af dyr, afhentning af mælk, udbringning af husdyrgødning, høstarbejde, levering af foder m.m. Omkring forårs- og høstarbejde vil markarbejdet betyde intensiveret trafik på og omkring anlægget i en kortere afgrænset periode. Hovedparten af de daglige transporter foregår i dagtimerne. Sæsonbetonede transporter kan dog foregå hele døgnet rundt. Afhentning af mælk og levende dyr følger mejeriet/slagteriets køreplaner og kan derfor forekomme udenfor normal arbejdstid.

I tabel 4 fremgår de forventede antal transporter til og fra ejendommen. Dette er den samme opgørelse der fremgår i miljøgodkendelsen fra 2016, da der ikke sker nogle ændringer i transporter til og fra ejendommen.

Én transport svarer til både en kørsel til og fra ejendommen.

Transporttype	Antal/år, Nudrift	Antal/år, Ansøgt drift
Afhentning af mælk	183	183
Afhentning af levende dyr	52	52
Afhentning af døde dyr	12	12
Leverance af indkøbt foder	12	12
Grovfoder	210	210
Husdyrgødning, fast	36	36
Husdyrgødning, flydende	191	191
Affald	30	30
Kartofler til foder	52	52
Andet	26	26
<b>Samlet antal transporter</b>	<b>804</b>	<b>804</b>

**Tabel 4. Antal transporter til og fra ejendommen.**

De fleste transporter er med husdyrgødning og afgrøder. Derfor er belastningen af antallet af transporter i en kort afgrænset periode i forbindelse med sæsonen for gyllekørsel og høst. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.

Mælketransporterne foregår hver anden dag. Andre transporter foregår normalt i dagtimerne og på hverdage. Afhentning af mælk/ levende dyr kan dog ske døgnet rundt i henhold til mejeriets/slagteriets køreplaner.

Der er i MGK2016 stillet disse vilkår:

- 4.10.c: Hvis nogen føler sig generet af høj fart og støj, når maskinstationen kører på grusvejen syd for plansiloerne, bedes de kontakte Hestkærbovej 24 eller Maskinstationen. Hestkærbovej 24 og maskinstationen, vil efterfølgende prøve at reducere de gener, som kørslen forårsager. For tiden bruges Skamstrup Maskinstation, der har nummer 75298588.
- 4.10.d: Transport til og fra den nye gylletank skal ske via de eksisterende indkørsler til Hestkærbovej 24. Der må ikke etableres en ny indkørsel direkte fra den ny gylletank til grusvejen syd for plansiloerne.
- 4.10.e: Syd for plansiloerne skal der etableres 2 indkørsler, der maksimal er 15 meter i brede. Mellem de to indkørsler skal der etableres en forhindring. Forhindringen skal etableres således at man ikke kan køre over den. Den må heller ikke kunne flyttes. Forhindringen skal etableres 3,5-4 m fra vejens midte. Se figur 19 (i MGK2016).

Vilkårene videreføres i denne miljøtilladelse.

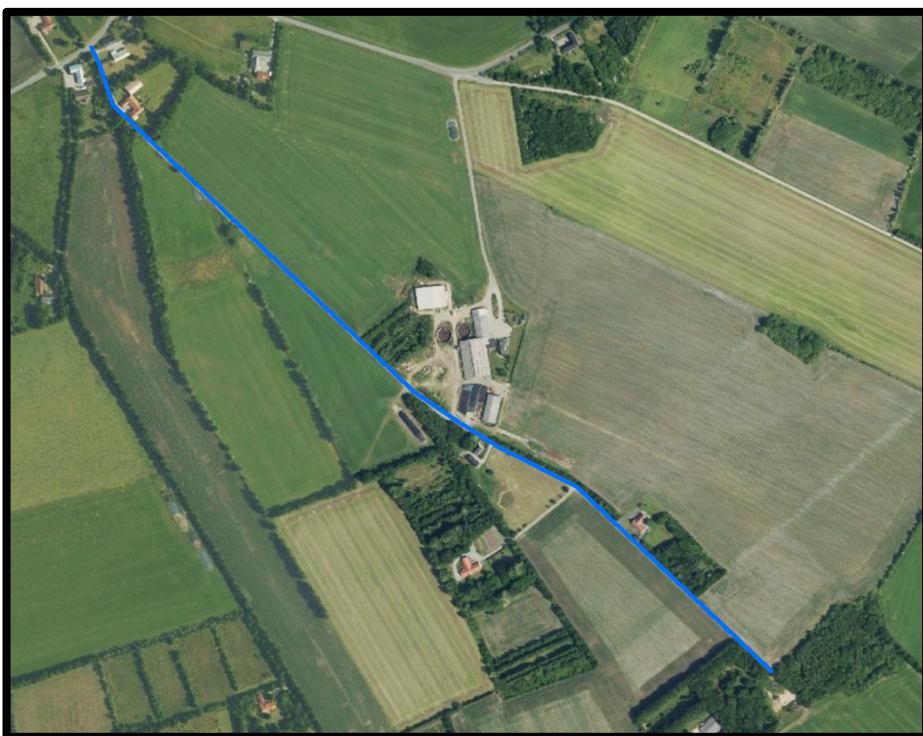
Varde Kommune vurderer ud fra luftfotos, at de 4 sydlige indkørsler har været der gennem mange år.





**Figur 11. Figur 19 fra MGK2016**

Der er i forbindelse med nabohearingen modtaget bemærkninger fra Hestkærbovej 4, 12, 14 og 16. Bemærkningerne handler i hovedtræk om forhold vedrørende den private fællesvej Hestkærbovej, se figur 12.



**Figur 12. Den private fællesvej Hestkærbovej (blå markering)**

Bemærkningerne drejer sig om følgende forhold:

1. Der er i efteråret 2020 etableret markstakke på "den forkerte" side af vejen i modstrid med vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse, hvilket er med til at belaste vejen, når der køres tværs over den for at hente ensilagen.
2. Der er af Hestkærbovej 12 givet udtryk for at der er registreret støj ved 3.00 tiden.
3. Forhindringen langs vejen ud for ensilageplansiloer, som der er stillet vilkår om i den eksisterende miljøgodkendelse, er ikke etableret.
4. Ønske om ny udkørsel til den private fællesvej Hestkærbovej.
5. Der er problemer med kapacitet af en drænvandsledning, som løber under den private fællesvej Hestkærbovej, hvilket medfører at der f.eks. i perioder med meget regn er vand, som løber over vejen. Det antydes at vandet er forurennet. Det påstås at det er blevet et større problem siden ansøger har etableret flere dræn opstrøms ved ejendommen, som er blevet koblet på ledningen.
6. Der har flere gange overfor Varde Kommune været givet udtryk for ønske om vejsyn, uden at der er sket noget.

**Ad 1.** Det er efterfølgende oplyst, at ansøger har etableret markstakkene med tilladelse fra Hestkærbovej 12, som ligger tættest på. Det er med Varde Kommune afklaret, at det ikke må ske igen. Det vil være et tilsynsanklagende.

**Ad 2.** Det er efterfølgende afklaret med Hestkærbovej 12, at støjen sandsynligvis ikke kommer fra Hestkærbovej 24.

**Ad 3.** Der er efterfølgende etableret en forhindring. Forhindringen må ikke fjernes.

**Ad 4.** Der var i ansøgningsmaterialet i første omgang fejlagtigt anført ønske om en ny udkørsel til den private fællesvej Hestkærbovej. Dette er efterfølgende rettet. Der bliver ikke nogen ny udkørsel. Og Varde Kommune fastholder vilkåret om at der ikke må etableres nogen ny udkørsel.

**Ad 5.** Når det gælder etablering af nye dræn, som kobles på eksisterende ledninger, og dimensionering af disse, reguleres dette ikke i en miljøgodkendelse efter husdyrloven, men efter vandløbsloven. Forholdet med eventuelt forurennet vand er et tilsynsanklagende.

**Ad 6.** Når det gælder private fællesveje, kan en miljøgodkendelse efter husdyrbrugloven primært regulere hvilke af ejendommens adgangsveje, som skal anvendes til transport til og fra bedriften. Spørgsmål om belastning af det lokale vejnet reguleres af vejlovgivningen.

Efter hvad Varde Kommune erfarer, foreligger der en aftale mellem de vejberettigede om fordelingen af udgifter til vedligeholdelse af vejen. Når Corona-restriktionerne tillader det, vil Varde Kommune indkalde til et møde, og gå i dialog med de vejberettigede, og dersom den eksisterende aftale ikke er tilfredsstillende, vil der blive taget initiativ til et vejsyn.

## 7.20 Spildevand

Ansøger oplyser følgende:

*Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygningerne.*

*Rengøringsvand, mælkerumsvand, drikkevandsspild ol. ledes til gyllekanalerne og indgår i normerne for husdyrgødningsproduktionen.*

*Overfladevandet fra de eksisterende plansiloer ledes i dag til pilecirkuleringsanlæg, som er godkendt i miljøgodkendelse fra 2008 og 2016. Overfladevandet fra de eksisterende plansiloer samt det nye befæstede areal ønskes fremadrettet ledt til opsamlingsbeholder hvorfra det sprinkles ud på mark vest for ejendommen, se figur 13 og 14. Der etableres fire sprinklere, som sprinkler i østlig retning.*

*Gul brønd ved det nordvestlige hjørne af stald er nuværende opsamlingsbeholder på 5 m<sup>3</sup>, se figur 13.*

*Der ønskes etableret en ny opsamlingsbeholder, se figur 13.*

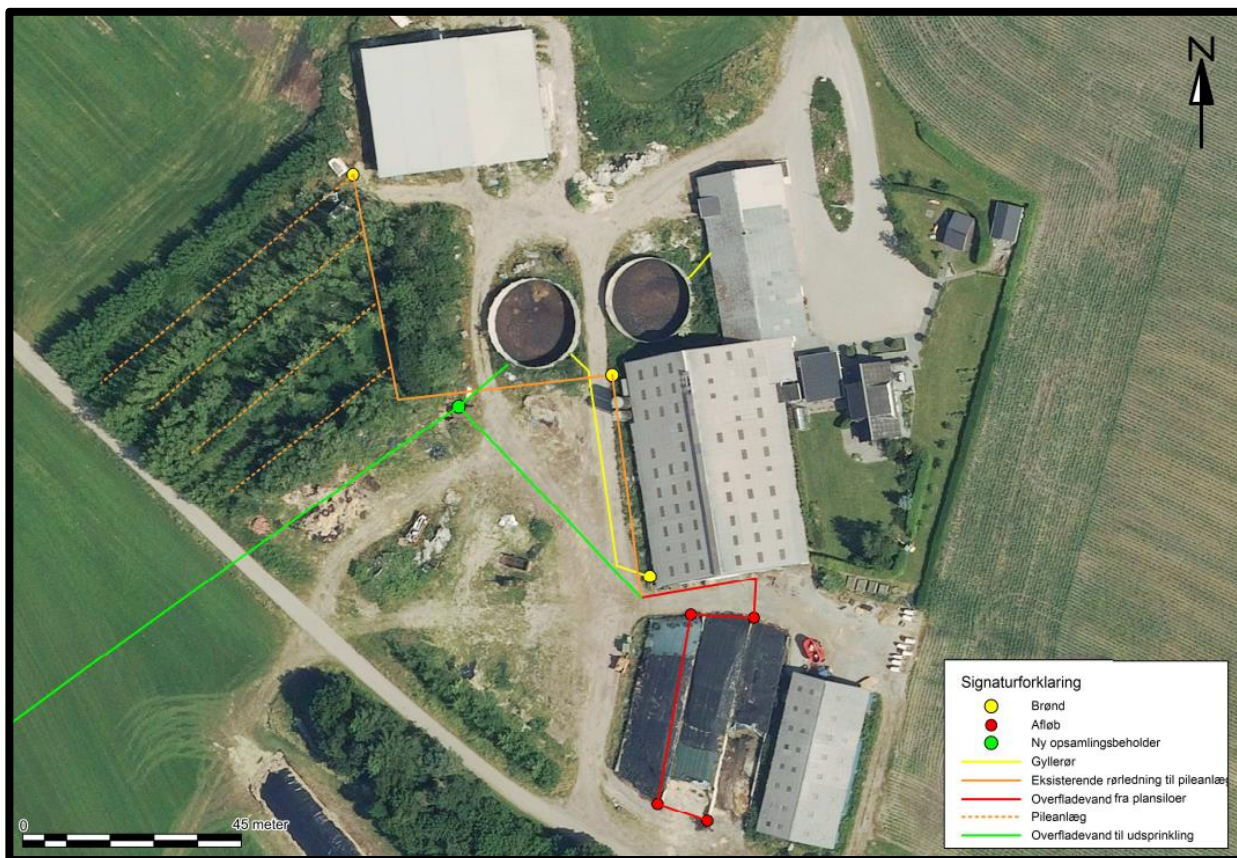
*Det er endnu ikke fastlagt, hvor stor opsamlingsbeholderen og pumpen vil være. Opsamling og opbevaring af restvand fra ensilagepladsen følger reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.*



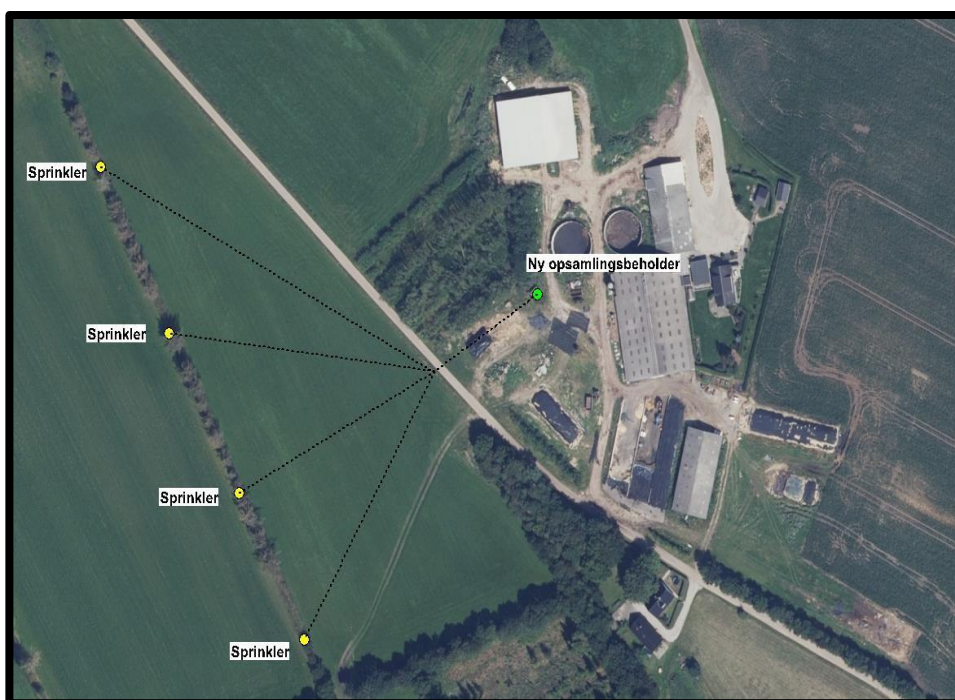
Systemet etableres således, at det bliver muligt at pumpe restvand i gyllebeholderen, i perioder med frost eller snedækket jord.

Der er ingen øvrige befæstede arealer hvorfra der sker opsamling af overfladevand.

Al tagvand ledes ud på jord.



Figur 13. Afløbsplan



Figur 14. Skitse over udsprinkling af restvand

Når det gælder opsamling, opbevaring, håndtering, og evt. udsprinkling af restvand fra ensilageplansiloerne gælder reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen:

- anlæg, der anvendes til opbevaring af restvand, skal være udført af bestandige materialer, og skal have tilstrækkelig opbevaringskapacitet til, at udbringning kan ske miljømæssigt forsvarligt
- opbevaringsanlæg for restvand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over
- restvand må kun tilføres afgrøder, som er omfattet af en kvælstofnorm
- udbringning af restvand må ikke give anledning til unødige gener
- restvand må ikke udbringes på en måde og på sådanne arealer, at der er fare for afstrømning til vandløb (herunder dræn), søer større end 100 m<sup>2</sup> og kystvande.
- udbringning af restvand på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket jord er ikke tilladt.

Udsprinkling af restvand udløser ikke krav om en tilladelse. Varde Kommune kan ikke vurdere, hvorvidt den ønskede løsning på alle måder lever op til de lovgivningsmæssige krav. Der findes et landbrugsbyggeblad (103.09-05), som giver en anvisning på hvordan et udsprinkingsanlæg til ensilagesaft og restvand kan dimensioneres for sandsynligvis at kunne leve op til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Varde Kommune vælger dog at stille vilkår om at

- Det areal, der udsprinkles restvand på, skal i m<sup>2</sup> være mindst lige så stort som det areal, der opsamles restvand fra.
- Der må ikke løbe restvand væk fra de arealer, det udsprinkles restvand på.
- Der må ikke være vandløb, grøfter, drænbrønde eller boreriger indenfor 15 m fra det område, hvor der udsprinkles restvand.
- Hvis opsamlingsbeholderen til restvand ikke overholder den dimensionering, som fremgår af byggeblad 103.09-05, skal der etableres en anordning, som gør at restvandet i tilfælde af vandmættet/frosset jord kan pumpes i gyllebeholder.
- Overkant af opsamlingsbeholder til restvand skal være over niveau for opsamlingsarealet, så der ikke kan ske overløb.

Hvis det viser sig at udsprinkling af restvand ikke overholder reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen eller de stillede vilkår, forbeholder Varde Kommune sig ret til at forlange anlægget udvidet/ændret, eller udsprinklingen helt stoppet.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse at afledning af spildevand er tilstrækkeligt beskrevet.

## 7.21 Driftsforstyrrelser eller uheld

Ansøger oplyser følgende:

*For at minimere risikoen for nedsivning af stoffer til grundvandet samt beskyttelse af det omgivende miljø, er der redegjort for procedure for håndtering af gylle, kemikalier og olie ved uheld på husdyrbruget.*

### **Redegørelse for mulige uheld:**

*Umiddelbare risici for uheld i forbindelse med driften, der kan medføre en øget forurening, vil være:*

*Brand, uheld med eller ved gyllebeholderne, herunder f.eks. beskadigelse af gyllebeholderne ved strejfen eller påkørsel, eller på anden måde ved lækage eller overløb, der vil medføre udsivning af gylle. Eller spild af kemi eller olie.*

*Kontrol med gødningsmængder, gødningsanvendelse, antal dyr etc. udføres efter gældende lovkrav (gødningsregnskab og husdyrindberetning) og kontrolleres af Landbrugsstyrelsen. Det er et styringsredskab der sikrer, at afgrøderne gødes efter behov, at gødning tilføres markerne når vejret tillader det, så næringsstoffudledningen til det omgivende miljø minimeres.*

### **Minimering af risiko for uheld**

Hvis der sker spild af olie under påfyldning, eller hvis det der sker, ikke umiddelbart kan fjernes ved afgravning eller ved brug af sugemateriale (savsmuld eller grus), vil både Alarmcentral (tlf. 112) og Miljøvagt blive kontaktet.

Hvis der er mistanke om, at olie eventuelt kan sive ud af tanken, vil tanken blive tømt for olie. Såfremt det drejer sig om en mængde, som ejer ikke selv har mulighed for at fjerne, vil enten brandvæsenet eller en slamsuger, der må tage imod olieaffald, blive kontaktet, så tanken kan blive tømt. Såfremt der er sket spild, der ikke kan fjernes, vil både Miljøvagten og Alarmcentralen (tlf. 112) blive kontaktet.

Der er ingen kemikalier på ejendommen.

Gyllebeholderne er underlagt 10-års kontrol, hvor en kontrollant kontrollerer beholderens tæthed og kabler over og under terræn. Derudover er gyllebeholderne placeret sådan, at den er under dagligt opsyn for eventuelle revner, rust på synlige kabler, gylleudsivninger og andet. Ved påkørsel eller strejfen af gyllebeholderne med maskiner eller andet vil eventuelle revner blive tilset med det samme og udbedret straks. Hvis revnen ikke kan udbedres ved egen hjælp, vil beholderproducenten blive kontaktet om assistance.

Gylletankene tømmes med selvlæssende gyllevogne påmonteret sugekran.

### **Minimering af gene og forurening ved uheld**

Hvis gyllebeholderen skulle springe, vil alarmcentralen på tlf.: 112 blive kontaktet øjeblikkeligt.

Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for at ske en større forurening af omgivelserne, vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112.

I tilfælde af lækage på gyllebeholderen vil der ikke ske en hurtig afstrømning, da terrænet omkring ejendommen er forholdsvist fladt. Gyllen vil blive inddæmmet med jord eller halmballer.

Varde Kommune vurderer at ansøger har redegjort tilstrækkeligt for mulige uheld, samt for forholdsregler i tilfælde af uheld.

## **7.22 Beskyttede naturområder omkring husdyrbruget - ammoniak**

På et husdyrbrug er det stalde og husdyrgødningslagre, der er hovedkilden til udledning af luftbåret kvælstof (ammoniakfordampning). Beregninger, der er foretaget i *husdyrgodkendelse.dk*, viser at ammoniakfordampningen fra 8-årsdriften er 1.812 kg kvælstof pr. år, fra nudriften 2.492 kg kvælstof pr. år og i ansøgt drift 2.975 kg kvælstof pr. år.

<b>Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager) ? i</b>			
Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	2355,6	619,8	2975,4
Nudrift	2277,4	214,5	2492,0
8 års-drift	1597,6	214,5	1812,2

**Figur 15. Beregninger af ammoniakfordampningen i *husdyrgodkendelse.dk***

Det ansøgte projekt medfører således en stigning i ammoniakfordampningen på 1.163 kg kvælstof pr. år i forhold til 8 års driften og 483 kg kvælstof pr år i forhold til nudriften.

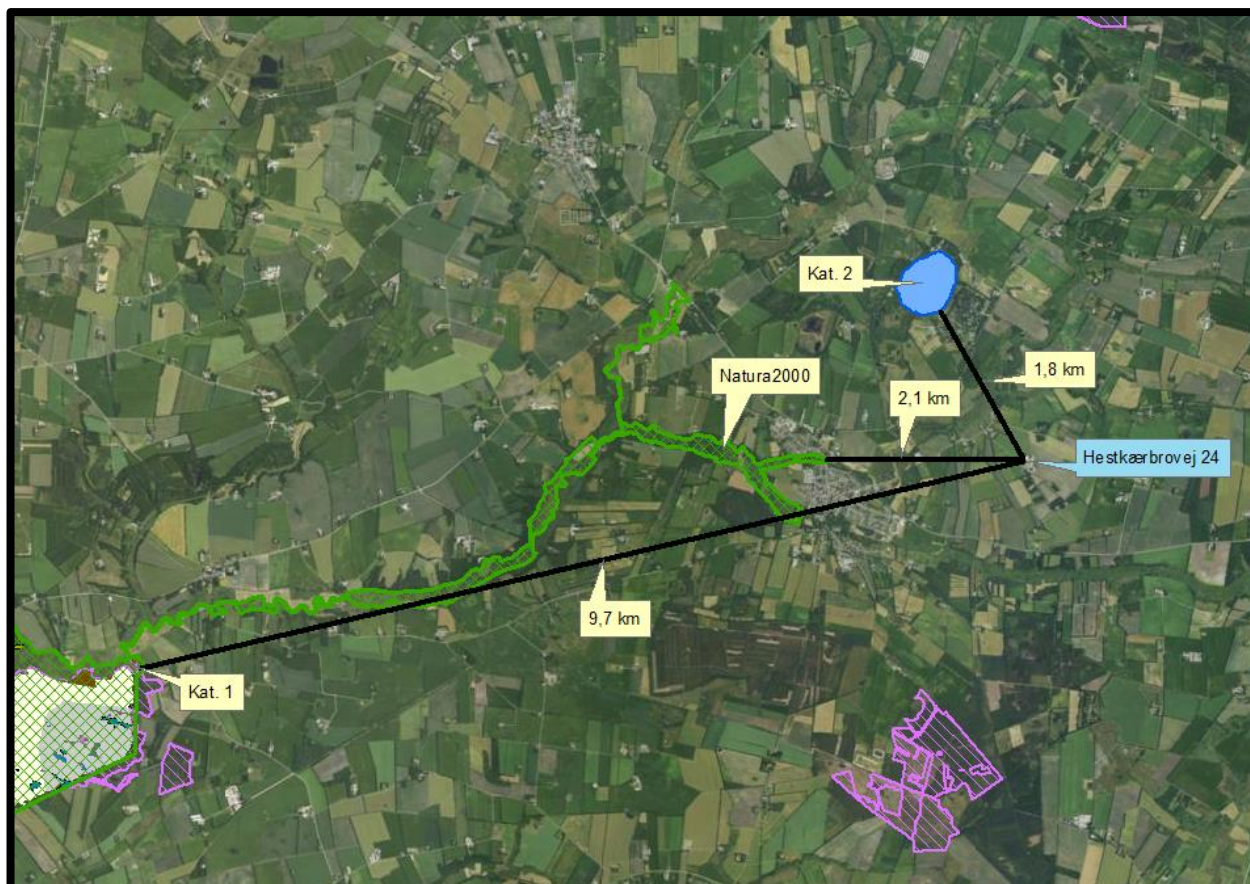
Tiltagene stilles som vilkår i afsnit 4.



## Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)

I henhold til "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter" (Bek. nr. 1595 af 6. december 2018) skal Varde Kommune foretage en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Der er ca. 2,1 km fra husdyrbrugets bygninger til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, som er Habitatområde nr. 77: *Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde*, se figur 16.



Figur 16. Nærmeste Internationale naturbeskyttelsesområde, kategori 1- og kategori 2-naturområde.

Varde Kommune har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger, som viser, at ammoniakdepositionen i ansøgt drift til nærmeste Internationale naturbeskyttelsesområde bliver 0,0 kg N/ha/år, hvilket er uændret både i forhold til 8 årsdriften og nudriften, se tabel 6.

Der er således ikke grund til at foretage konsekvensvurdering efter § 6 i bekendtgørelsen.

### § 7 områder

I henhold til § 7 i Husdyrbrugloven, er etablering, udvidelse og ændring af anlæg på husdyrbrug ikke tilladt, hvis de ligger tættere end 10 m fra – eller helt eller delvist indenfor nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper.

**Kategori 1-natur** (nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder).

Anlægget er beliggende ca. 9,7 km fra det nærmeste naturområde, der er omfattet af § 7 stk. 1 nr. 1 i husdyrbrugloven, og beliggende indenfor internationale naturbeskyttelsesområder, se figur 16.

Det drejer sig om en ammoniakfølsom Natura2000-naturtype: *6230 Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund*. Naturtypen indgår i udpegningsgrundlaget for området, og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Varde Kommune har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger, som viser, at ammoniakdepositionen i ansøgt drift til nærmeste kategori 1-naturområde bliver 0,0 kg N/ha/år, hvilket er uændret både i forhold til 8 årsdriften og nudriften, se tabel 6.

**Kategori 2-natur** (nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder).

Anlægget er beliggende ca. 1,8 km fra det nærmeste naturområde, der er omfattet af § 7 stk. 1 nr. 2 i husdyrbrugloven, som omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder, se figur 16.

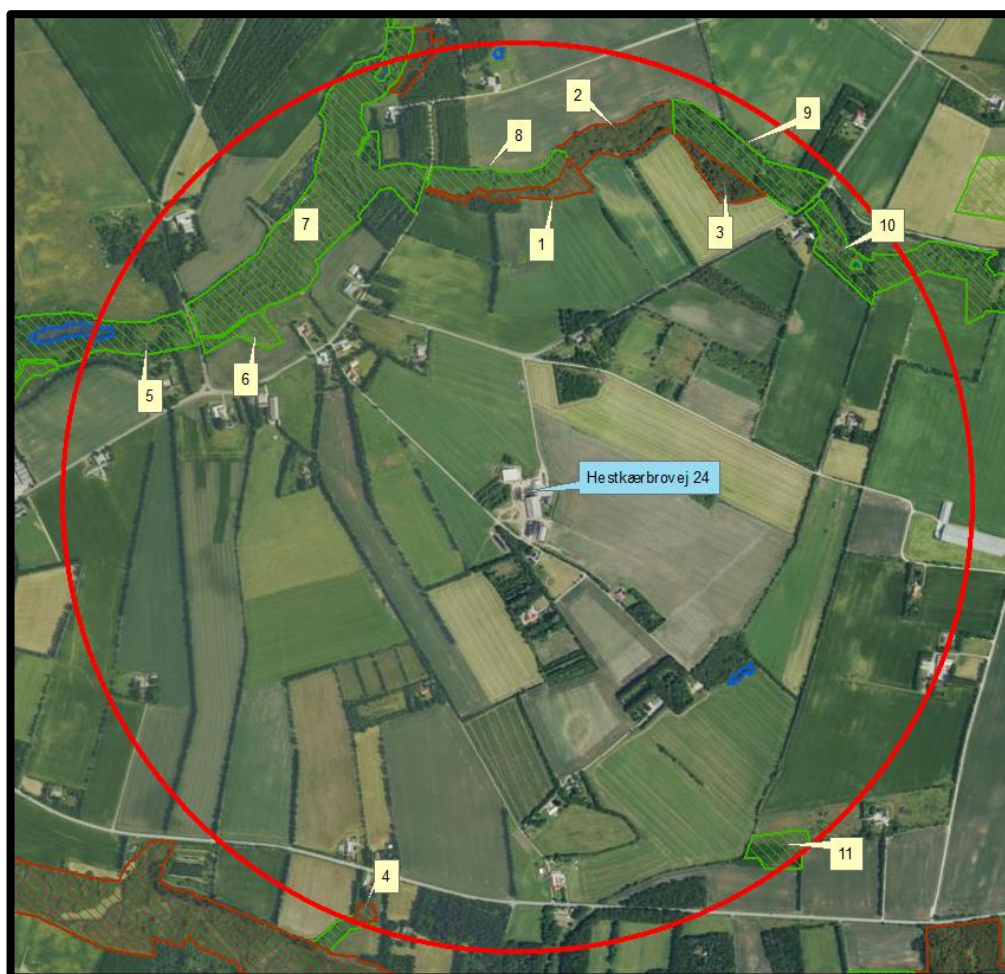
Det drejer sig om lobeliesøen: *Kvie Sø*.

Varde Kommune har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger, som viser, at ammoniakdepositionen i ansøgt drift til nærmeste kategori 2-natur bliver 0,0 kg N/ha/år, hvilket er uændret i forhold til både nudriften og 8 årsdriften, se tabel 6.

Varde Kommune vurderer på den baggrund, at udvidelsen ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af § 7-områder og derfor ikke vil påvirke § 7 områderne negativt.

### § 3 områder

Af figur 17 og tabel 5 fremgår de områder, som indenfor en afstand af 1.000 m fra anlægget er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.



Figur 17. § 3 arealer indenfor 1.000 m fra husdyrbruget.

§ 3 lokalitet	Type	Grønt Danmarkskort i kommuneplanen
1	Mose	Ja
2	Mose	Ja
3	Mose	Ja
4	Mose	Nej
5	Eng	Ja
6	Eng	Ja
7	Eng	Ja
8	Eng	Ja
9	Eng	Ja
10	Eng	Ja
11	Eng	Nej

**Tabel 5. § 3 områder (minus søer) indenfor 1000 m fra husdyrbruget**

### Kategori 3-natur

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der 4 moser, se figur 17 og tabel 5.

Ingen af områderne er udpeget som rekreative områder, indgår i kommuneplanens udpegning af værdifulde kulturmiljøer eller er omfattet af fredning.

De områder, som er udpeget som Grønt Danmarkskort i Varde Kommunes kommuneplan, se tabel 5, er dermed også omfattet af kommuneplanens handleplan for naturpleje. Der er dog ingen konkrete planlagte naturindsatser for områderne.

Varde Kommune har ikke kendskab til væsentlige kvælstofbidrag til områderne fra andre kilder.

Nærmeste kategori 3-natur er 3 moser, beliggende nord for anlægget, se figur 17.

Den beregnede merdepositionen i de afsatte kategori 3 naturpunkter overstiger ikke 1,0 kg N/ha/år. Da der ikke kan stilles et krav for merdepositionen af ammoniak på under 1,0 kg N/ha/år for kategori 3 natur, er dette ikke vurderet yderligere.

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der ikke ammoniakfølsomme skove

### Øvrig § 3-natur

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der registreret 4 mindre søer. Varde Kommune vurderer, at den luftbårne ammoniakdeposition fra anlægget har en meget begrænset effekt. Hovedkilden til næringsberigelse af søerne vurderes at være overfladevand fra dyrkede arealer, dels som vand, der løber på jordoverfladen til søerne, samt næringsberiget overfladevand der løber til søerne via rodzonen på dyrkede arealer. Ammoniak fra anlægget vurderes ikke at forringe naturtilstanden i § 3 søerne.

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der registreret 7 enge, se figur 17.

Nærmeste øvrig beskyttet natur er en eng mod vest. Merdepositionen på engen overstiger ikke 1,0 kg N/ha/år, og der er derfor ikke foretaget yderligere vurderinger af disse.

Varde Kommune har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger over ammoniakdepositionen på de nærmest liggende Natura 2000, Kat. 1- og Kat. 2-naturområder samt de øvrige nærmest liggende naturområder.

Beregningerne fremgår af tabel 6, og er foretaget ud fra 8-årsdriften, nudriften og den ansøgte drift.



Lokalitet	Natur-type	Afstand (m)	Ruhed opland	Ruhed område	8 års drift, kg N/ha	Nudrift, kg N/ha	Ansøgt, kg N/ha
Natura 2000	Eng	2.100	L	Bn	0,0	0,0	0,0
Kategori 1	Hede	9.700	L	Bn	0,0	0,0	0,0
Kategori 2	Sø	1.800	L	Vand	0,0	0,0	0,0
1	Mose	620	L	Bn	0,2	0,2	0,3
6	Eng	540	L	Bn	0,1	0,2	0,2

**Tabel 6. Beregning af ammoniakdeposition på vigtige naturområder**

På baggrund af ovenstående vurderer Varde Kommune, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil påvirke § 3-områder væsentligt som følge af ammoniakdeposition, og at udvidelsen ikke vil medføre tilstandsændringer på disse områder.

## 7.23 Påvirkning af "Bilag IV arter"

I henhold til § 10 i "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområde samt beskyttelse af visse arter" er der indført en streng beskyttelse af en række dyre- og plantearter, uanset om de forekommer inden for et beskyttelsesområde eller udenfor. Disse arter fremgår af direktivets bilag IV og kaldes derfor bilag IV-arter. For en række arters vedkommende har Varde Kommune intet kendskab til arternes udbredelse i området, det gælder f.eks. løgfrø, markfirben og alle arter af småflagermus.

Spidssnudet frø og birkemus er begge arter der er listet på bilag IV. Spidssnudet frø er almindelig udbredt i Varde Kommune, og forventes at forekomme i forbindelse med naturområder, hvor der er egnede leveforhold for spidssnudedede frøer. Det er Varde Kommunes vurdering at udvidelsen ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af spidssnudet frø på grund af den store forekomst af arten i Varde Kommune.

Birkemus er registreret få steder i Varde Kommune. Nærmeste lokalitet, hvor der er registreret birkemus, er ca. 12 km sydøst for husdyrbruget. Det er Varde Kommunes vurdering, at udvidelsen af dyreholdet ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af birkemusen på grund af den store afstand til den nærmeste lokalitet hvor birkemusen er registreret.

Varde Kommune vurderer i øvrigt, at udvidelsen kan gennemføres uden at påvirke nogen af de listede arter på bilag IV i direktivet væsentligt.

## Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Med begrebet BAT menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som samtidig er afvejet i forhold til fordele og økonomiske udgifter.

Ansøgere om miljøtilladelse/miljøgodkendelse af husdyrbrug med en ammoniakemission højere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år, skal begrænse ammoniakforureningen ved anvendelse af BAT.

EU-kommissionen har i 2017 vedtaget bindende BAT-konklusioner for intensivt opdræt af fjerkræ eller svin (IE-brug).

Miljøstyrelsen har meldt ud, at kravene i BAT-konklusionerne i meget vid udstrækning allerede er indeholdt i den gældende lovgivning her i Danmark, og at kommunerne derfor ikke selv skal anvende BAT-konklusionerne, men i stedet anvende de regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, der bliver fastsat med henblik på at implementere BAT-konklusionerne.

I Varde Kommunes vurdering af BAT indgår bl.a.

- EU-kommissionens BAT-konklusioner for intensivt opdræt af fjerkræ eller svin
- Miljøstyrelsens Teknologiliste
- Miljøstyrelsens Teknologiblade
- Bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

I Varde Kommunes BAT-vurdering indgår hovedpunktet: Ammoniak.

I det følgende redegøres der for ansøgers oplysninger om anvendelse af BAT, samt Varde Kommunes vurdering af om ansøger lever op til det niveau, som Varde Kommune fastlægger som BAT-niveauet for husdyrbruget.

### 7.24 BAT – Ammoniak

Varde Kommune har beregnet projektets BAT-krav ud fra Bilag 3 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se tabel 7.

Antal m <sup>2</sup> og staldsystem/lager	BAT-krav (Kg NH <sub>3</sub> -N/m <sup>2</sup> )	Korrigeret BAT-krav Kg NH <sub>3</sub> -N/m <sup>2</sup>	Total kg NH <sub>3</sub> -N for produktions-arealet
Bygning 1 (eksisterende stald) 1.210 m <sup>2</sup> sengestald m. spalter	1,16		1.404
Bygning 1 (eksisterende stald) 16 m <sup>2</sup> dybstrøelse	0,84		13
Bygning 2 (nyt staldafsnit) 35 m <sup>2</sup> dybstrøelse	0,84		29
Bygning 2 (eksisterende stald) 245 m <sup>2</sup> dybstrøelse	0,84		206
Bygning 2 (nyt staldafsnit) 42 m <sup>2</sup> sengestald m. spalter	0,89		37
Bygning 5 (eksisterende stald) 300 m <sup>2</sup> Sengestald m. spalter	1,16		348
Bygning 5 (eksisterende stald) 330 m <sup>2</sup> dybstrøelse	0,84		277
Bygning 9 (eksisterende stald) 35 m <sup>2</sup> dybstrøelse	0,84		29
251 m <sup>2</sup> gyllebeholder	0,4		100
285 m <sup>2</sup> gyllebeholder	0,4		114
1.013 m <sup>2</sup> gyllebeholder	0,4		405
Total BAT-Krav for husdyrbruget			2.964
Husdyrbrugets beregnede ammoniakemission			2.975
BAT-kravet er overholdt med			-11

Tabel 7. Beregning af projektets BAT-emissionsniveau.

BAT-kravet for projektet er beregnet til 2.964 kg NH<sub>3</sub>-N og projektets reelle ammoniakemission er på 2.975 kg NH<sub>3</sub>-N. Projektet har således en total ammoniakemission, der er 11 kg NH<sub>3</sub>-N højere end det beregnede BAT-krav. Det skyldes, at der er etableret et mindre areal med senge og spaltes i velfærdsstalden (bygning 2) på 42 m<sup>2</sup>.

Ansøger oplyser:

*Området er bl.a. lavet til separering og behandling af køer. Køerne kan ved malkning blive separeret fra til dette staldafsnit. Det vil være for dyrt at etablere dette afsnit med et fast drænet gulv, og det er desuden ikke teknisk muligt. Spaltegulvet er sammenhængende med ædepladsen for dybstrøelsesafdelingen. Samtidigt er det ikke hensigtsmæssigt med en skraber, når det anvendes til syge, svage og højdrægtige dyr. Udgiften til en skraber er i sig selv nok til, at der ikke er proportionalitet imellem investeringen og miljøeffekten.*

*Der søges om dispensation.*

Varde Kommune har i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25 stk. 5 mulighed for i særlige tilfælde at fravige kravene i bilag 3, pkt. A, nr. 2, tabel 4 og 5 jf. stk. 2 og 3, hvis ansøger godtgør, at kravet konkret ikke vil være proportionalt som følge af den eksisterende indretning og drift.

Varde Kommune kan acceptere ansøgers redegørelse for manglende overholdelse af BAT på 11 kg NH<sub>3</sub>-N, og vurderer på baggrund af ovenstående, at ansøger lever op til lovgivningens krav om BAT på punktet ammoniak.

## **7.25 Samlet BAT-vurdering**

Som der er redegjort for i det foregående punkt, lever ansøger op til Varde Kommunes BAT-krav for husdyrbruget. Varde Kommune vurderer på den baggrund, at ansøger i henhold til § 27 i Husdyrbrugloven har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

## 8 Egenkontrol

Ansøgers redegørelse:

- Gyllepumpning sker altid under opsyn.
- Gyllebeholderne kontrolleres hvert 10. år af en autoriseret kontrollør.
- Ved overpumpning af gylle til gyllebeholder tjekkes først om der er plads i gyllebeholderen.
- Der føres logbog over flydelag på gyllebeholderne.
- Der etableres flydelag på gyllebeholderne umiddelbart efter udbringning af gylle.
- Der føres journal over forbruget af sprøjtemidler.
- Der føres kontrol med gødningsmængder, gødningsanvendelse, antal dyr m.m. efter gældende lovkrav (gødningsregnskab og husdyrindberetning) og kontrolleres af Landbrugsstyrelsen. Det er et styringsredskab der sikrer, at afgrøderne gødes efter behov, at gødning tilføres markerne når vejret tillader det, så næringsstofudledningen til det omgivende miljø minimeres osv.

Varde Kommune vurderer at dokumentationen er dækkende.

## 9 Nabo- / partshøring

Projektet er udover ansøger og dennes konsulent sendt til høring hos naboer/partner, som ejer en matrikel indenfor lugtkonsekvenszonen, som er 321 m fra husdyrbruget, i perioden fra den 4. - 22. februar 2021.

I forbindelse med nabohøringen har Varde Kommune modtaget en mail med fælles bemærkninger fra Hestkærbovej 12, 14 og 16 og derudover mundtlige bemærkninger fra Hestkærbovej 4.

Bemærkningerne er behandlet under punkterne 7.2 Afstandskrav, 7.3 Landskab og kulturmiljø, 7.6 Indretning og 7.19 Transport samt til- og frakørselsforhold.

## 10 Samlet vurdering

Varde Kommune vurderer samlet, at det ansøgte projekt ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, naturen og naboerne sammenholdt med den nuværende produktion, hvis de i miljøtilladelsen opstillede vilkår overholdes.

Varde Kommune vurderer, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte, da:

- Der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.
- Husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Udvidelse og drift af husdyrbruget ikke medfører væsentlige virkninger på miljøet.

## Bilag 1 – Færdigmeldingsskema

<b>Kommunens navn og adresse</b>  Varde Kommune Teknik & Miljø Bytoften 2 6800 Varde	<b>Forbeholdt kommunen</b>  Ejendomsnummer: Anlægsnummer: Sagsidentifikation: Sagsbehandlers initialer:
<b>Oplysninger til BBR-registrering</b>  TIL BRUG FOR BBR REGISTRERING I FORBINDELSE MED ANSØGNING / ANMELDELSE SKAL OPLYSES FØLGENDE NÅR ETABLERINGEN ER UDFØRT: (En blanket pr. anlæg)	

Vejnavn og husnummer	
Postnummer og by	
Matrikelnummer og ejerlav	
Hvad omhandler oplysningerne (sæt kryds)	Nyetablering:  Udvidelse:  Ændring:
Hvad er etableret/udvidet/ændret (sæt kryds)	Ensilageopbevaringsanlæg:  Møddingsplads:  Gyllebeholder:  Andet:
Byggedata	Grundareal:  Rumfang:  Højde:  Opførelsessår:
Placering	Placering fremgår af ansøgningen:  Vedlagt skitse over evt. ændret placering:

<b>Ejers underskrift</b>	
Navn	Telefonnummer
Evt. e-mail	Dato
Underskrift	