



§ 16b Miljøtilladelse

Lovbek. nr. 520 af 1/5 2019 Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

**Kvægbruget Thistedvej 59,
9690 Fjerritslev**

Godkendelsesdato / offentliggørelse: 23. marts 2021



**JAMMERBUGT
KOMMUNE**

Indholdsfortegnelse

Ejer og driftsforhold	3
Miljøgodkendelsen omfatter	3
Miljøtilladelse efter Husdyrloven.....	3
VILKÅR.....	4
Kommunens vurdering af husdyrbruget	8
Andre tilladelser.....	10
Gyldighed og retsbeskyttelse	10
Tidligere tilladelser.....	10
Husdyrbrugets ophør.....	10
Offentlighed og høring.....	10
Klage og søgsmål vejledning	12
Bilag 1: Lokalisering	13
Bilag 2: Oversigtsskitse	14
Bilag 3: Projektbeskrivelse	15
Bilag 4: Naturarealer	22

Ejer og driftsforhold

Dato: 23. marts 2021
CVR nr.: 10001447
Matr. nr. og Ejerlav: 14a, Fjerritslev By, Kollerup
Adresse: Thistedvej 59, 9690 Fjerritslev
Virksomheds ejer: Dromshave
Ansøger: Henrik Lyngø Pallesen
Ansøgningsskema nr.: 223966 Version nr.: 4
Tilsynsmyndighed: Jammerbugt Kommune
Udarbejdet af: Lisbeth Kromann

Miljøgodkendelsen omfatter

Produktionsareal:

Der tillades produktionsarealer med sengestald med spalter og dybstrøelse.

Husdyrtype:

Tilladelsen omfatter en fleksibel produktion med kvæg.

Byggeri:

Der tages et tidligere staldafsnit (sengestald med spalter) i brug igen i eksisterende bygninger.

Der ansøges om en ny miljøtilladelse på ejendommen for at tage ovennævnte staldafsnit i brug samt for at få mulighed for en fleksibel produktion med alle typer kvæg.

Miljøtilladelse efter Husdyrloven

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger meddeler Jammerbugt Kommune hermed miljøtilladelse til drift af ovennævnte landbrugsejendom med mere end 100 m² produktionsareal og ammoniakemission mellem 750 og 3.500 kg NH₃-N/år på nedenstående vilkår. Tilladelsen er meddelt i medfør af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. af husdyrbrug § 16b (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019).

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en sådan måde, at det indebærer forøget forurening, før udvidelse eller ændringen er godkendt af Jammerbugt Kommune.

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.

Det skal endvidere bemærkes, at virksomheden er omfattet af Husdyrbrugslovens §39. Her kan tilsynsmyndigheden påbyde afhjælpende foranstaltninger, såfremt virksomhedens drift medfører væsentlig forurening eller uhygiejniske forhold. Tilsynsmyndigheden kan endvidere meddele påbud, hvis husdyrbruget skønnes at indebære en nærliggende risiko for væsentlig forurening eller uhygiejniske forhold.

Vurdering

Ansøgningsskema og den medfølgende projektbeskrivelse (bilag 2) er gennemgået, vurderet og fundet tilfredsstillende. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt. Dog fraviges BAT-kravet i det staldafsnit, som tages i brug igen, da det ikke vil være proportionalt at kræve det opfyldt.

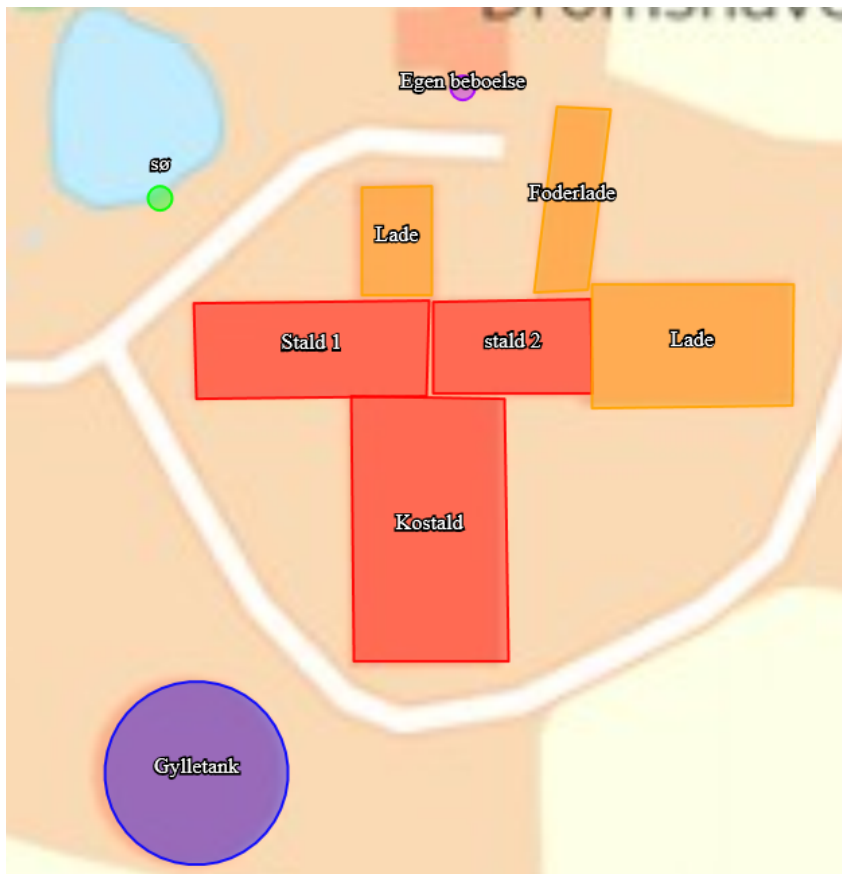
Jammerbugt Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper såvel i som udenfor Natura 2000 områder eller at projektet vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter.

Jammerbugt Kommune vurderer samlet set, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger eller gener, når de anførte vilkår overholdes.

VILKÅR

1. De tilladte produktionsarealer er anført i nedenstående skema. Produktionsarealerne skal være placeret i de pågældende staldafsnit, som fremgår af nedenstående kort (med rødt)

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kostald	898	Naturlig ventilation	3 m	(#384823) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) (#369586) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) (#369585) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0 0 0	108 356 252
Stald 1	491	Naturlig ventilation	3 m	(#384829) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) (#369587) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0 0	53 236
stald 2	324	Naturlig ventilation	3 m	(#387957) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	133
Sum						1138
Nudrift						
Kostald	898	Naturlig ventilation	3 m	(#384824) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, linespil) (#369592) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) (#369591) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0 0 0	108 336 252
Stald 1	491	Naturlig ventilation	3 m	(#384828) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) (#369590) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0 0	53 236
Sum						985
8 års drift						
Kostald	898	Naturlig ventilation	3 m	(#384825) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, linespil) (#371346) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse (#371345) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0 0 0	108 252 336
Stald 1	491	Naturlig ventilation	3 m	(#384827) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) (#371347) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0 0	53 236
Sum						985



2. Gødningsopbevaringsanlæg skal indrettes og anvendes som anført i skemaet:

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
Gylletank	Flydende	opført 1987 - kontrolleret i maj 2019 - volume 2600 kbm	Gyllebeholderen har dykket indløb, og der føres logbog o ver flydelaget.		581

3. De vilkår der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften

Husdyrbrugets ophør

- Ophører driften af det erhvervsmæssige dyrehold skal dette meddeles til Jammerbugt Kommune.
- Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.

Gener

Lugt

6. Driften af husdyrbruget må ikke give anledning til lugtgener, der af tilsynsmyndigheden anses for at være væsentlige.

Støj

7. Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må i intet punkt - målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korregerede lydniveauer i dB(A).

Dag	Kl.	Reference	dB(A)
Mandag-Fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

8. Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i ovenstående vilkår er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller -beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med kommunen.

Fluer og skadedyr

9. Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom.

Forurening

10. Affald skal placeres i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig. Farligt affald og miljøfarlige stoffer/blandinger skal tillige placeres under tag og på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes indenfor et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

Spildevand

11. Spildevand fra vask af produkter fra husdyrhold, stalde, foderrekvisitter og lignende skal føres til gyllebeholder eller anden separat beholder.

12. Vask af maskiner skal ske på vaskeplads med afløb til gyllebeholder eller anden separat beholder.

Kommunens vurdering af husdyrbruget

Ansøgernes konsulent har fremsendt ansøgningsskema, projektbeskrivelse samt supplerende oplysninger i forbindelse med godkendelsesbehandlingen. Projektbeskrivelsen (inkl. supplerende oplysninger) fremgår af bilag 3.

Jammerbugt Kommune har gennemgået og vurderet materialet i forholdt til kriterierne i § 34 i Godkendelsesbekendtgørelsen. Der hvor Jammerbugt Kommune har bemærkninger er det kommenteret i nedenstående

Ansøger har beskrevet husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold. Der opføres ingen nye bygninger, men der tages et tidligere benyttet staldafsnit i eksisterende bygninger i brug igen. Staldafsnittet er beliggende i tilknytning til eksisterende staldafsnit.

Ejendommen er i henhold til Helhedsplan17 beliggende i et højt prioriteret landbrugsområde.

Jammerbugt Kommune vurderer, at det ansøgte kan realiseres uden at være i strid med Helhedsplan 17 og planloven, og uden at der sker en væsentlig påvirkning af landskabelige-, kulturhistoriske- eller naturmæssige interesser i området.

Afstandskravene jf. §6 og §8 i Husdyrbrugloven er overholdt for det tidligere staldafsnit, som tages i brug igen.

Ansøger har redegjort for overholdelse af geneniveauerne for lugt.

Udvidelsen af staldanlægget er beregnet m.h.t. lugtemission og lugtgeneafstande til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone. Beregningerne (jf. skemaID 223966) viser, at alle lugtgeneafstandskrav er overholdt med god margin til alle typer af områder. Dette gælder også selvom geneafstanden forøges med 10%, begrundet i, at der er 1 andet husdyrbrug (over 750 kg NH₃-N/år) nærmere end henholdsvis 300m og 100 m fra henholdsvis byzonen og enkeltbolig.

Den beregnede ammoniakfordampning fra anlægget er 1.396 kg N pr år. Kommunen vurderer, at de i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26 og 27 fastsatte krav er overholdt. Depositionen til nærmeste kategori 1 natur (6 km mod nordøst) er på 0 kg N pr. ha. pr. år og dermed under kravet på højst 0,2 kg N pr. ha. pr. år. Depositionen til nærmeste kategori 2 natur er på 0,3 kg N pr. ha. pr. år og dermed under kravet på højst 1 kg N pr. ha. pr. år, og merdepositionen til kategori 3 natur er i alle tilfælde under kravet på 1 kg N pr. ha. pr. år (se kort bilag 4).

For det konkrete projekt er BAT-kravet beregnet til 1.360 kg N/år og den ansøgte produktionens faktiske emission er 1.396 kg N/år. Der er således en relativt beskedne forskel.

Baggrunden for dette er, at der som nævnt er taget et tidligere staldafsnit med i miljøtilladelsen igen, som ikke lever op til de større BAT-krav til nye stalde. Ansøger har derfor indsendt supplerende oplysninger i notat af 8. februar 2021, hvor der er redegjort for omkostningerne ved fysisk at nyindrette stalden til sengestald med fast drænet gulv, ligesom der er regnet på omkostningerne ved fast overdækning af gyllebeholderen. Beregningerne

viser, at det ikke er proportionalt at gennemføre sådanne BAT-tiltag. Omkostningerne bliver i begge tilfælde på over 200 kr. pr. kg reduceret N, hvor 100 kr. og derunder pr. kg reduceret N ifølge Miljøstyrelsen er proportionalt (jf. helpdesksvar af 2/11-2020).

I henhold til §25 stk. 5 (i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) fraviger Jammerbugt Kommune på denne baggrund BAT-kravet, da det ikke vil være proportionalt som følge af den eksisterende indretning og drift.

Udvidelsen/ændringen sker indenfor eksisterende driftsbygninger og der ændres ikke på vandhuller, vandløb, fortidsminder, sten- og jorddiger eller andre potentielle levesteder for padder og krybdyr. Der fjernes ikke gamle bygninger og fældes ikke store træer, der kunne være levested for flagermus. Det vurderes derfor, at der ikke sker fysiske ændringer i forbindelse med udvidelsen/ændringen, der kan være til skade for bilag IV-arter, fredede arter eller rødlistede arter.

Da det er sikret at naturarealer ikke påvirkes ved overholdelse af depositionskravene, vil levesteder for disse arter heller ikke blive påvirket af udvidelsen/ændringen.

Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Herunder er der i den indsendte projektbeskrivelse redegjort for tiltag, der sikrer de omkringboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold. Der er i den forbindelse indsat relevante vilkår vedr. støj, lugt, fluer m.v.. (Der er over 300 m til nærmeste beboelse, som ikke ligger i forbindelse med husdyrbrug).

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 af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpestoffer samt ved driftsforstyrrelser og uheld. Der er i den forbindelse indsat relevante vilkår til opbevaring af affald samt vaskevand.

Jammerbugt Kommune vurderer samlet set på baggrund af ovenstående, at det ansøgte husdyrbrug – med de vilkår, der er stillet – ikke vil indebære væsentlig indvirkning på miljøet, og at det kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Andre tilladelser

Denne miljøtilladelse omhandler kun tilladelse efter miljølovgivningen. Eventuelle andre nødvendige tilladelser, herunder byggetilladelse, er ikke omfattet af denne miljøtilladelse. Nybyggeri og ændring af eksisterende stalde kræver en særskilt byggetilladelse. Hvis udvidelsen medfører, at evt. indvinding overskrider vandindvindingstilladelsen, skal der ansøges om en ny vandindvindingstilladelse. Hvis der gennemføres ændringer af afledningen af tag- og overfladevand skal der søges om en udledningstilladelse.

Gyldighed og retsbeskyttelse

Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet senest 6 år efter godkendelsen er givet. Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Retsbeskyttelsens udløber i 2029.

Tidligere tilladelser

Ejendommen har en § 11 miljøgodkendelse efter Husdyrloven givet den 25. maj 2010 samt et tillæg til miljøgodkendelsen dateret 11. december 2015. Denne nye tilladelse erstatter de tidligere afgørelser.

Husdyrbrugets ophør

Ved virksomhedens eventuelle ophør, skal stalde rengøres og gyllekummerne tømmes. Hvis bygningerne skal anvendes til andet formål, vil inventar og tekniske anlæg blive fjernet, og bygningerne tilpasset det nye formål. Hvis gyllebeholderne ikke skal anvendes efter ophør, vil de blive taget ud af drift i henhold til reglerne beskrevet i bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

Det er fastsat i vilkår, at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage til en tilfredsstillende stand.

Desuden er det fastsat i vilkår, at ophører driften af erhvervsmæssigt dyrehold skal dette meddeles til Jammerbugt Kommune.

Offentlighed og høring

Udkast til miljøtilladelse blev den 5. marts 2021 udsendt i høring hos ansøger selv, ansøgers konsulent, naboer, skønnede parter og andre berørte. "Andre berørte" er fastlagt som ejendomme der ligger inden for den beregnede konsekvenszone, svarende til ejendomme inden for en afstand af ca. 215 m fra den aktuelle ejendom. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 14 dage frem til og med den 19. marts 2021.

Vejledende konsekvenszone er ifølge husdyrgodkendelse.dk beregnet til 215 m.

Der indkom ingen bemærkninger til udkastet.

Kopi af udkast til denne afgørelse er sendt til:

- Ejer Henrik. Lyngø Pallesen, Thistedvej 59, 9690 Fjerritslev
- konsulent: Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd, via e-mail: rky@lrs.dk

Naboer:

- Thistedvej 57, 9690 Fjerritslev

Parter:

- Thistedvej 71 (ejer af Thistedvej 57)

Kopi af denne afgørelse er sendt til:

- Ejer Henrik. Lyngø Pallesen (Dromshave), Thistedvej 59, 9690 Fjerritslev
- konsulent: Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd, via e-mail: rky@lrs.dk
- Sundhedsstyrelsen: Embedslægeinstitutionen Nord – e-mail: senord@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V – e-mail: mail@dkfisk.dk.
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Kirkedalsvej 4, Vedslet, 9732 Hovedgård – e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk.
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V e-mail: ae@ae.dk.
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N – e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø – e-mail: dnjammerbugt-sa-ger@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund – e-mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk.
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V – e-mail: natur@dof.dk

Miljøgodkendelsen offentliggøres ved annoncering på Digital Miljø Administration (<https://dma.mst.dk/>) og til orientering i ugeavisen.

Klage og søgsmål vejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Ansøger
- Enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø samt rekreative interesser som hovedformål, og som har meddelt kommunalbestyrelsen, at de ønsker underretning om afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jævnfør Miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Jammerbugt kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for privatpersoner og 1.800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

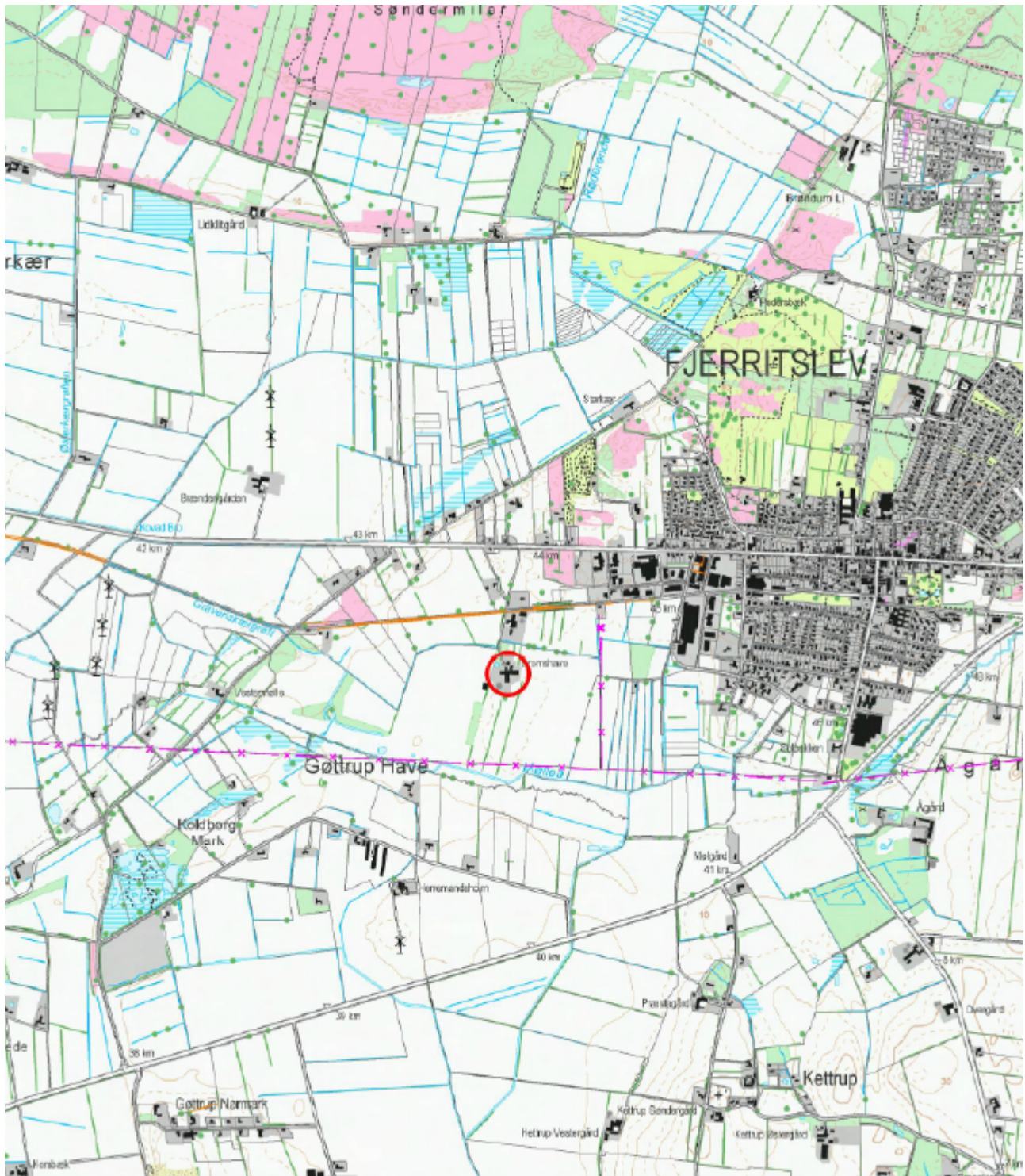
Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klager skal være modtaget senest 4 uger efter afgørelsen er meddelt og offentliggjort på Digital Miljø Administration (<https://dma.mst.dk/>), hvilket vil sige den 20. april 2021. Virksomheden informeres om eventuelle klager, når klagefristen er udløbet.

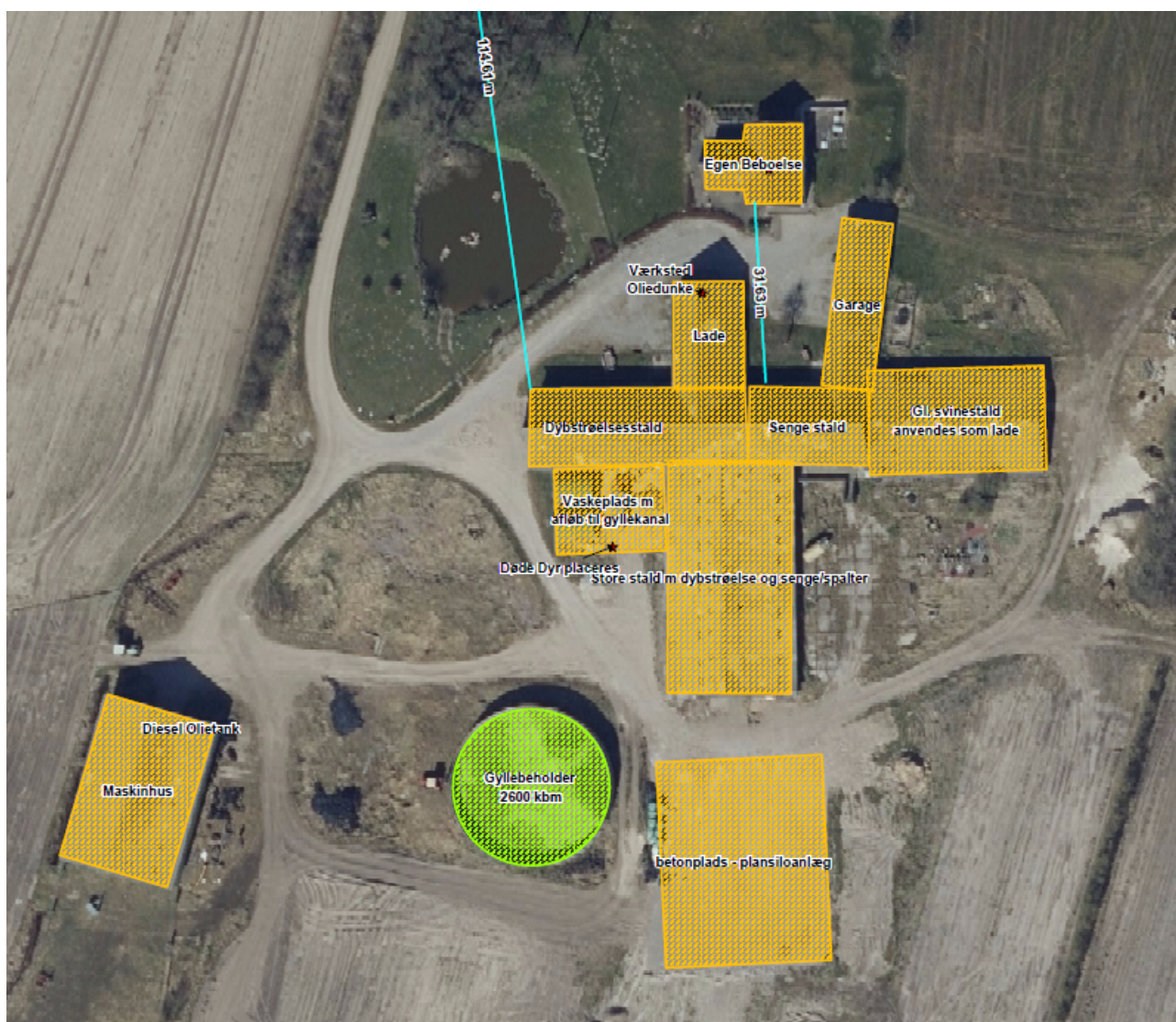
Eventuelle klager har ikke opsættende virkning for så vidt angår retten til at udnytte tilladelsen, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 96.

Denne afgørelse kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 indbringes for domstolene indtil 6 måneder fra den dato, hvor afgørelsen er meddelt, eller hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter, at den endelige administrative afgørelse foreligger.

Bilag 1: Lokalisering



Bilag 2: Oversigtsskitse



Udarbejdet af Landbrugsrådgivning Syd 17-12-2020

Ansøgning om Miljøtilladelse for bedriften Thistedvej 59, 9690 Fjerritslev. dec 2020 – med tilretning februar 2021 (udarbejdet af Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd I/S)

Ikke teknisk resume

På bedriften Dromshave beliggende på adressen Thistedvej 59, 9690 Fjerritslev søges om godkendelse af husdyrhold efter stiplads modellen.

Ejendommen er miljøgodkendt i maj 2010 samt godkendt med tillæg november 2015, hvor dyrehold blev ændret fra malkekvægsbesætning til at omfatte kviehotel – med kalve fra 3 mdr op til kvier på 27 mdr.

Husdyrbruget ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Der søges om ændring til alle kvæg i alle stalde, og stalde omfatter både sengestalde og dybstrøelsesbokse.

Bedriften ønskes godkendt efter ny lovgivning med den fleksibilitet det medfører, hvor der stilles vilkår til produktionsareal og gulvtype, og med fleksibilitet til at indsætte alle slags kvæg i disse stalde, hvor både alder og vægt, dyretype kvæg må variere.

I forbindelse med denne ansøgning om tilladelse medtages et staldareal med senge og spalter beliggende imellem de godkendte bygninger.

Det samlede produktionsareal ved ændring vil være på 1138 kvm.

Til ejendommen hører i dag et stuehus, en foderlade, en garage, en ældre svinestald (benyttes som lade), 3 stalde til kvæg (stald 2 er i forvejen ikke miljøgodkendt til brug), et maskinhus samt et mindre befæstet areal ved stalde (vaskeplads), et plansilo anlæg på 1500 kvm og en gyllebeholder på 2600 kbm.

I forbindelse med ansøgning søges om fleksibilitet i stalde til opstaldning af alle kvæg dyretyper indenfor de forskellige staldtyper.

Anlægget er i øvrigt placeret, så afstandskrav til bl.a. byzone, bebyggelser, vandløb, søer og veje osv. er overholdt.

Ansøgningen er begrundet i behovet for tilpasning til fremtidige krav, og er erhvervsmæssig nødvendigt for at kunne opretholde en landbrugsbedrift med en forhåbning om fornuftig økonomi og drift.

Produktionen overholder desuden gældende regler for opbevaring, håndtering samt udbringning af husdyrgødning, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelserne mv. og det er ligeledes undersøgt og vurderet at dette fremadrettet kan holdes.

Det vurderes derfor at det beskrevne projekt virkning på miljøet kan anses for acceptable.

Ved eventuelt ophør af driften vil forurenende dele i produktionsanlægget blive fjernet. Herunder tømmes kanaler og beholdere. Rester af foder og øvrige stoffer afhændes evt. til destruktion.

Historik

8 års drift

Ejendommen er miljøgodkendt i 2010 med en malkekvægsbesætning, hvor alle stalde til kvæg blev anvendt.

Nudrift

I 2015 fik bedriften et tillæg til tidligere miljøgodkendelse, hvor dyrehold blev ændret og reduceret til kvieopdræt, med kalve fra 3 mdr. op til 27 mdr. hvor dybstrøelsesstald med reduceret foderbord og den største stald blev anmeldt til brug.

Ændring omfattede eksisterende kvægproduktion fra 162,33 DE til 149,25 DE.

Ansøgt drift

Der søges om miljøtilladelse af husdyrbruget på Thistedvej 59, efter de nugældende regler til produktion på et godkendt produktionsareal samt med fleksibilitet så alle kvæg dyretyper kan indsættes indenfor de forskellige staldtyper i staldanlægget. Der er derfor søgt om Flex grupper i de forskellige stalde.

Der søges om godkendelse af nuværende stalde samt stalden nord for med senge/spalter som oprindeligt blev brugt til køer.

Staldindretning

Der har tidligere kun været registreret malkekvæg på ejendommen, dette er ændret i 2015 til kun at omfatte kvieopdræt og kalve fra 3 mdr. til 27 mdr. Alle stalde der anvendes er eksisterende bygninger.

Den ansøgte produktion omfatter med produktionsarealer med dybstrøelse samt stalde med senge og spalter.

Den store stald er indrettet med et gennemgående foderbord, hvor der på den ene side er indrettet med et dybstrøelsesareal med lang ædeplads med spalter, og på den anden side er der indrettet med sengebåse og spalteareal.

Stalden der ligger nord vest for den store stald, er indrettet med et stort dybstrøelsesareal og i sydøstlige hjørne er der et reduceret foderbord med spalteareal på hver side.

Stalden som ligger nord øst for den store stald er indrettet med et sengebåse- og spalteareal.

Der søges om anvendelse af et produktionsareal på i alt 1138 kvm

Der er naturligt ventilation i alle stalde.

Produktionen overholder desuden gældende regler for opbevaring, håndtering samt udbringning af husdyrgødning, håndtering af spildevand og affald, støv-, lugt-, og støjbelastning af omgivelserne mv. og det er ligeledes undersøgt og vurderet at dette fremadrettet kan holdes.

Hvis husdyrbruget ophører helt, vil stalde, gødningsopbevarings- og foderanlæg bliver tømt for dyr, gødning og foder og efterfølgende rengjort. Rester af affald vil blive bortskaffet iht. Kommunens affaldsregulativ.

Bygninger overholder afstandskrav.

Omgivelser og afstande

Ejendommen Thistedvej 59 er beliggende i landzone i Jammerbugt Kommune, ca. 380 meter fra Fjerritslev by. Nord for ejendommen ligger et andet mindre husdyrbrug.

Ejendommen er ikke beliggende i et område med særligt værdifuldt landskab, værdifulde kulturmiljøer eller på arealer udpeget som lavbund. Anlægget er beliggende udenfor fredninger, strand- klit-, sø-, å- og fortidsmindebeskyttelseslinier samt kirke- og skovbyggelinier.

Ejendommen er beliggende er ca. 1800 meter syd for kystnærhedszonen.

Hele driftsanlægget ligger samlet ca. 240 meter syd for offentlig vej. I området er der en del levende hegn langs markskel og nord for ejendommen er et par mindre remisser ved søen.

Det vurderes ud fra dette, at ejendommen ikke vil have en væsentlig virkning på de landskabelige værdier.

Det er vurderingen at anlægget ikke påvirker landskabelige værdier eller er i konflikt med kommuneplanen.

Stalde og gødningsopbevaring:

Der har tidligere været både svin og kvæg på ejendommen, men svineproduktionen ophørte omkring år 2008.

Fremtidigt drift er med gødningsproduktion fra kvæg som både er opstaldet på dybstrøelse og gylle (senge/spalter). Dybstrøelse opbevares i staldene indtil det køres direkte ud eller kan lægges i markstak.

Oplag af kompost i marken sker i overensstemmelse med reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, med hensyn til placering og overdækning, og der føres journal/logbog.

Der er naturlig ventilation i staldene.

Der søges om anvendelse af et produktionsareal på 1138 kvm, som omfatter et areal med fleksibilitet til alle kvægdiretyper. Dybstrøelsesareal i anlægget udgør 488 kvm og senge/spalter udgør 650 kvm.

Gyllebeholderen er opført i 1987 og har dykket indløb. Der pumpes gylle over fra stald til beholder ca. 1 gang pr måned.

Beholderen er en stabil beholder, der kan modstå mekaniske, termiske, samt kemiske påvirkninger. Beholderens bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring.

Management/egenkontrol

Drikkevandssystemet rengøres og efterses jævnligt og vedligeholdes ved behov, således unødigt vandspild undgås.

I årsregnskabet registreres forbruget af energi, vand og indkøbte foder- og øvrige hjælpemidler til produktionen.

Der føres logbog over gyllebeholder, dvs. kontrol af flydelag, omrøring og udkørsel.

Der udarbejdes gødningsregnskab på bedriften hvor forbruget af husdyrgødning og anden organisk gødning, afpasses markdriften.

Foder

Ensilage og wrap opbevares på plansiloanlæg ved ejendomme.

Halm opbevares i mindre oplag i den gamle svinestald. Der er muret væg mellem denne bygning og indtil stald. Halm og hø opbevares desuden også i maskinhus.

Mindre oplag af foder i løs vægt, kraftfoder, mineraler og valset korn står i laden nord for staldene.

Affald

Døde dyr, hvis de forekommer (er sjældent) placeres på vaske pladsen. De overdækkes, og lægges ud aftenen før afhentning, som er den efterfølgende dag. Stedet ligger et godt stykke fra off. Vej og er skjult af bygninger, så der ikke er direkte syn på døde dyr.

Afhentning sker efter behov og med dags varsel. Døde dyr afhentes af DAKA.

Der er på ejendommen en container til jern/metal samt container til brændbart. Begge står ved maskinhus.

Plastik fra Wrap osv. opbevares i laden og afleveres på kommunal genbrugsplads

Klinisk risikoaffald i form af medicinglas og -rester samt kanyler afleveres til den kommunale genbrugsplads eller afleveres til dyrlægen efter brug. Opbevares i en spand/beholder i værksted.

Spildolie opbevares i værksted som er med fast betongulv uden afløb. Det opbevares kun små mængder, da det meste "afhændes" ved service på traktor/maskiner og skift af olie sker hos mekaniker. Bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald og øvrigt affald sker i overensstemmelse med Kommunes til enhver tid gældende regulativer.

Det tilstræbes at opbevare og bortskaffe affald så det sikrer mindst mulig belastning af miljøet. Opbevaringen sker således, at der ikke kan ske forurening af det omgivende miljø herunder jord, overfladevand og grundvand. Affaldet bortskaffes efter gældende bestemmelser, herunder enten til genanvendelse/genbrug, forbrænding med nyttiggørelse af energien eller deponering.

Spildevand

Der er ingen sanitære installationer i driftsbygninger.

Spildevand fra produktionen opsamles og ledes til gyllekanaler og pumpebrønd, og ledes til gyllebeholder via rørføring i jord. Vand fra plansiloen/ensilagepladsen pumpes via fortank ind i gyllekanal i stalden, og ledes derfra i gyllebeholderen

Tagvand ledes til grøfter.

Emissioner og gener

Lugtgener

Husdyrproduktion kan give anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser.

Lugt stammer primært fra staldene og overflader. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med udbringning af husdyrgødning.

Dybstrøelse fra staldene udtages mindst 1 gang årligt.

Husdyrbruget kan i øvrigt give anledning til gener som støj, støv, fluer, skadedyr, lys og affald.

Det fremgår af lugtgeneberegninger i ansøgningen, at lugtgenearstanden til omkringliggende boliger, bebyggelser og byzoner er overholdt.

Støjgener og vibrationer

Der vil kunne forekomme støj fra dyrene og maskiner der anvendes i driften. Bedriften ligger langt fra naboer, og støjniveauet vil være minimalt og vurderes ikke at være til gene for naboer.

Stalde bliver strøet med minilæsser+manuelt, foder, halm og wrap køres også ind med maskineri. Dette foregår dog i dagtimerne.

Afhentning eller levering af dyr sker normalt i dagtimerne.

Ud over ovennævnte vil det være begrænset, hvor meget støj, der kommer fra produktionen, og hovedparten vil være i forbindelse med fodring, strøning og flytning af dyr.

Der vil således kunne forekomme støj ved modtagelse eller afhentning af dyr fra ejendommen og ved rengøring af staldene.

Vibrationer og lavfrekvent støj vurderes at være af et omfang, der ikke vil kunne genere naboer.

Umiddelbart forventes det, at miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes. Ansøger vurderer på den baggrund at der ikke er behov for at foretage støjreducerende tiltag.

Støvgener

Der kan dog forekomme støvgener ved fodring, strøning samt ved transport af foder, dyr og gødning til og fra ejendommen.

Foderhåndtering forventes ikke at være forbundet med væsentlige støvgener når det er lagt ind i plansiloerne.

Der vil dog kunne forekomme støvgener i tørre perioder ved kørsel på grusvej. Kørsel på vejen er især koncentreret i de perioder, hvor der bliver kørt foder ind (ensilage, halm, wrap/hø), flyttet dyr og udbragt gødning.

Flue- og rottegener

Der foretages som minimum skadedyrsforebyggelse og bekæmpelse efter statens og kommunens retningslinier.

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer.

Ansøger gør brug af den kommunale ordning i forbindelse med rottebekæmpelse, så de tilkaldes ved behov.

Dertil tilstræbes at der på bedriften holdes rent og ryddeligt, således at tilhold af skadedyr (rotter osv.) minimeres.

Transportgener

Transporter ind til ejendommen

Afhængig af aktiviteter på husdyrbrug evt. med flere dyr vil der i fremtidig drift komme flere transportere.

Der vil dels være en del transport med gødning, dyr, foder og strøelse.

Transporter foregår via indkørslen Thistedvej, dog kan indtransport af foder og strøelse ske ad markveje der føre ind fra omkring liggende arealer.

Tunge transportere foregår hovedsageligt i dagtimerne, om end sæsonbetonet natarbejde kan forekomme.

Det vurderes, at der ikke vil være væsentlige gener fra transportere til og fra ejendommen.

Lysgener

Der tændes lys i stalde ved behov, dvs. ved tilsyn med dyrene og strøning og fodring.

Udenfor bygningen er der enkelte steder lys/lamper på facader. Disse anvendes dog kun som orienteringslys.

Det vurderes at der ikke vil være væsentlige lysgener fra det ansøgte.

Det vurderes at støv, støj, lugt, lys eller andet ikke vil være til gene for naboer eller omkringboende

Ressourceforbrug

Husdyrbruget anvender ressourcer i forbindelse med sin produktion, herunder bl.a. el, vand og fossile brændstoffer.

Husdyrbruget forsynes med vand fra offentligt vandværk.

Energiforbrug består primært af el til lys, gyllehåndtering samt brændstof til traktor/maskiner som anvendes i produktionen og til markarbejde.

Der er en dieselolie tank på ejendommen. Tanken rummer 1.000 liter.

Den er placeret på fast gulv i maskinhus og tanken er godkendt

Tankning af diesel sker på en plads med fast og tæt bund, således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Sprøjtemidler opbevares i aflåst fryser på ejendommen. Forbrug afhænger af sprøjteplaner som varierer år for år, i forhold til hvad der er behov for af behandlinger i marken.

Vandforbrug vil stige hvis der kommer flere husdyr ind i produktionsanlægget og afhænger også af hvilke dyregruppe kvæg der opstales, idet der er søgt fleksibilitet på en stor del af produktionsarealet.

Energiforbrug forventes ikke at stige som følge af ændring på husdyrproduktionen.

Efter situationen afhænger dog af antal dyr der fremadrettet vil blive produceret i systemet.

Det tilstræbes at der ved udskiftning af lyskilder, skiftes til lyskilder med bedre energimærkning.

Transport

Indtil ejendommene er der en indkørsel, der dog forgrener sig ud til diverse driftsbygning, tæt ved ejendommen. En går direkte ind til beboelse, garage og lade, og en fører om til maskinhus og en anden forgrener sig om til syd af driftsbygninger og gyllebeholder.

De væsentligste transportere som er med større maskiner (lastbiler og traktorer) er til og fra kørsel af dyr, samt levering af foder, og udbringning gødning.

Transporter med foder, halm og wrap forestår af ejer og foregår hovedsagligt i dagtimer og på hverdage.

Naturbeskyttelse

Af habitatdirektivets bilag IV fremgår en række særlige dyre- og plantearter, der kræver streng beskyttelse. Disse kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk levested på eller omkring husdyrbruget. I forbindelse med miljøvurderingen af husdyrbruget skal der ske en særlig vurdering mht. forekomst af bilag IV-arter. Vurderingen skal, jf. gældende klagenævnspraksis, tage udgangspunkt i anlæggets påvirkning af omgivelserne.

Da udvidelse sker indenfor eksisterende bygninger og i tilknytning til eksisterende bygninger på bedriften, forventes det ikke at udvidelsen vil have negativ indflydelse på arterne selv eller deres yngle- eller rastesteder.

Det vurderes at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra anlægget, og at husdyrbruget i øvrigt er drevet på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne

Ved husdyrbrugets ophør

Ved ophør af husdyrproduktionen vil produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt.

Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald vil blive bortskaffet efter gældende regler. Gødning afsættes på arealer/biogasanlæg i forhold til regler for udnyttelse.

