



FAABORG-MIDTFYN  
KOMMUNE

## Revurdering

efter husdyrbrugloven  
Sdr. Højrupvejen 29  
5750 Ringe

# § 43a

Revurderingen gives efter § 43a i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Revurderingen omfatter en produktion på 1.100 søer, 750 smågrise og 750 slagtesvin med et produktionsareal på i alt 4.826 m<sup>2</sup> på Sdr. Højrupvejen 29, 5750 Ringe.

Revurderingsdato: 25. februar 2021



## Indhold

<b>Datablad</b> .....	<b>3</b>
<b>Afgørelse</b> .....	<b>4</b>
Ikrafttræden .....	5
<b>Samlede vilkår efter revurderingen</b> .....	<b>5</b>
<b>Klagevejledning</b> .....	<b>11</b>
<b>Modtager af afgørelsen</b> .....	<b>11</b>
<b>Baggrund for afgørelse</b> .....	<b>12</b>
1. Indledning .....	12
1.1 Krav til revurderingens omfang .....	12
1.5 Lovgivning .....	13
1.6 Offentlighed .....	13
2. Vurdering af BAT .....	14
2.1 BAT-krav til ammoniak emission .....	14
2.2 Påvirkning af natur .....	14
2.3 Øvrige BAT-relaterede emner .....	15
3. Gennemgang af gældende vilkår .....	16
3.1 Vilkår .....	16
3.2 Konklusion .....	25
4. Særregler for IE-husdyrbrug .....	26
<b>Bilag 1 (Revurderingsmateriale)</b> .....	<b>27</b>

## Revurdering

Miljøgodkendelser af IE-husdyrbrug skal regelmæssigt og mindst hver 10. år revurderes og om nødvendigt ajourføres i henhold til den teknologiske udvikling. Dog skal kommunalbestyrelsen foretage den første revurdering, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor husdyrbruget første gang blev godkendt. Desuden skal der foretages revurdering inden 4 år efter, at EU har offentliggjort en ny BAT-konklusion.

Udgangspunktet for revurderingen er den materiale som er indsendt gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk).

## Datablad

<b>Ejer, ansøger og kontaktperson</b>	Melvej Landbrug ApS Sdr. Højrupvejen 29 5750 Ringe Tlf. 20 48 78 25 <a href="mailto:Soren@melvejlandbrug.dk">Soren@melvejlandbrug.dk</a>
<b>Husdyrbrugets navn og adresse</b>	Sdr. Højrupvejen 29 5750 Ringe
<b>Ejendomsnummer</b>	4300015672
<b>Matrikelnummer</b>	16b, Sdr. Højrup By, Sdr. Højrup m. fl.
<b>CHR-nummer</b>	17599
<b>CVR-nummer</b>	40715282
<b>Produktionstype</b>	IE – brug, søer
<b>Tilsynsmyndighed</b>	Faaborg-Midtfyn Kommune By, Land og Kultur Mellemgade 15 5600 Faaborg Tlf. 7253 2140 <a href="mailto:teknik@fmk.dk">teknik@fmk.dk</a>
<b>Ansøgningens skemanummer i <a href="http://www.husdyrgodkendelse.dk">www.husdyrgodkendelse.dk</a></b>	202132
<b>Konsulent</b>	Velas I/S, Jan Brochstedt Olsen

## Afgørelse

Faaborg-Midtfyn Kommune meddeler hermed revurdering efter § 43a i husdyrbrugloven (jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.) til husdyrbruget på Sdr. Højrupvejen 29, 5750 Ringe.

Faaborg-Midtfyn Kommune meddeler revurderingen på baggrund af gældende lovgivning, Miljøstyrelsens vejledninger og beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem. Kommunen vurderer, at husdyrbruget ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet.

Revurderingen meddeles under forudsætning af, at de gældende regler på området og godkendelsens vilkår i øvrigt overholdes. Forudsætningerne for revurderingen er de oplysninger, der er givet i ansøgningsmaterialet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk), skemanummer 202132 (Scenarioberegning), med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent. Ansøgningsmateriale er indsendt første gang den 13. januar 2021.

**Revurderingsdato: 25. februar 2021**

Venlig hilsen

**Olav Bojesen**  
Afdelingsleder

**Per Holmsgaard**  
Landbrugsteknolog

Revurderingen annonceres på [www.fmk.dk/politik](http://www.fmk.dk/politik) den 25. februar 2021

Klagefristen udløber den 25. marts 2021

Søgsmålsfristen udløber den 25. august 2021

Næste planlagte revurdering skal foretages senest 2031

**By, Land og Kultur  
Miljø**

Mellemgade 15  
5600 Faaborg

Tlf. 7253 2140  
Fax 7253 0531  
[teknik@fmk.dk](mailto:teknik@fmk.dk)  
[www.fmk.dk](http://www.fmk.dk)

25-02-2021

Sagsid. 09.17.19-P19-06-20

Kontakt

Per Holmsgaard  
Dir. tlf. 7253 2135  
[pholm@fmk.dk](mailto:pholm@fmk.dk)

### Åbningstid

Mandag	10:00-15:30
Tirsdag	10:00-14:00
Onsdag	LUKKET
Torsdag	10:00-17:00
Fredag	10:00-12:00

### Telefontid

Mandag-onsdag	8:00-15:30
Torsdag	8:00-17:30
Fredag	8:00-12:30

## **Ikrafttræden**

Fra det tidspunkt, hvor kommunen finder grundlag for at revurdere et husdyrbrugs miljøgodkendelse, som er meddelt efter § 12, stk. 3, i lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, træder husdyrbruglovens regelgrundlag i kraft.

Vilkårene træder i kraft straks ved meddeles af afgørelsen medmindre andet fremgår i de enkelt vilkår.

Det fremgår af husdyrbruglovens § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter lovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten bibeholdes, slettes (fordi de ikke er relevante) eller skærpes.

En revurderingsafgørelse er derimod ikke en ny godkendeshandling. Derfor kan en revurdering ikke omfatte en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening. Denne miljøgodkendelse er derfor stadig en kapitel 5 godkendelse, som omfatter det tilladte antal dyr.

## **Samlede vilkår efter revurderingen**

På baggrund af revurderingen kan der være oprettet nye vilkår og en række vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse kan være ændret eller bortfaldet. Nye eller ændret vilkår meddeles ved påbud jf. husdyrbruglovens § 39 jf. §41 jf. § 43a.

Der kan være foretaget sproglige eller redaktionelle ændringer, uden at selve indholdet er ændret

### **Generelle forhold**

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering samt godkendelsens vilkår.
2. Der skal i den daglige drift være en person, der er bekendt med vilkårene i denne godkendelse, og som sikrer, at de overholdes.
3. Den ansvarlige for bedriften skal underrette Faaborg-Midtfyn Kommune, når godkendelsen tages i brug. Dette skal ske senest på det tidspunkt, hvor en godkendelsespligtig ændring påbegyndes.

### **Produktion**

4. **Produktionens omfang**  
Godkendelsen omfatter et svinehold bestående af maksimalt 1.100 årssøer med grise til fravæning, 750 smågrise (7-31 kg) og 750 slagtesvin/polte (31-110 kg). Dyreholdet svarer til 272,4 dyreenheder med den på godkendelsestidspunktet gældende omregningsfaktor.

For smågrise og slagtesvin tillades variation i den gennemsnitlige indgangsvægt og afgangsvægt på  $\pm 10\%$  under forudsætning af, at den tilladte produktionsstørrelse (omregnet i dyreenheder) og den tilladte maksimale staldbelægning ikke overskrides.

### **Drift**

5. **Ventilationsanlæg**  
Ventilationsanlægget skal renholdes og rengøres efter behov, dog mindst fire gange om året.

Afkasthøjder m.v. for alle ventilationsafkast leve op til forudsætningerne i de indsendte OML-beregninger. Dermed skal de blandt andet opfylde nedenstående krav til højde over terræn, og på varme dage skal ventilatorerne levere den anførte ventilationsydelse (maksimal ventilation). Der skal anvendes miljømodul/ensretter i alle afkast.

Staldafsnit	Afkastnr. (jf. figur 4.1 i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering)	Højde over terræn (m)	Maksimal ventilation (m <sup>3</sup> /t)
Oprindelig stald	1	8,5	7400
	2	8,5	7400
	3	8,5	6600
	4	8,5	6600
	5	6,5	7330
	6	6,5	7000
	7	6,5	7330
	8	6,5	8000
	9	6,5	7330
	10	6,5	12000
	11	6,5	8000
	12	6,5	8000
	13	6,5	12000
	14	6,5	8000
	15	6,5	12000
	16	9,5	12000
	17	6,5	7400
	18	6,5	7400
	19	6,5	8000
Udvidelse 2014	20	9,5	10000
	21	9,5	10000
	22	9,5	10000
	23	9,5	10000
Udvidelse 2017	24	10,0	9000
	25	10,0	9000
	26	10,0	9000
	27	10,0	9000

#### 6. Rengøring af staldanlæg

Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stierne/båsene og foderarealernes bund holdes tørre, at dyrene er rene, at støv- og smudsbelægning i stalden fjernes, og at fodringsanlægget holdes rent.

#### 7. Hygiejne

Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt for de omkringboende.

#### 8. Vask af maskiner

Al vask af maskiner, redskaber og sprøjte skal foregå på en støbt, tæt vaskeplads med afløb til gyllebeholder eller anden tæt beholder. Vaskevandet må ikke uden forudgående tilladelse fra kommunen afledes som spildevand eller til overfladevand.

#### 9. Tankning

Ved påfyldning af diesellole på køretøjer skal der anvendes spildbakke, således at spild undgås. Der skal hele tiden være en person til stede ved tankning for at undgå overløb eller spild.

#### 10. Fluor

Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

#### Indretning

#### 11. Indretning af stalde

Alle stalde skal være indrettet med delvist spaltegulv.

#### 12. Gyllekølingsanlæg

Gyllekanalerne i staldudvidelsen fra 2014 - i alt 370 m<sup>2</sup> - skal være forsynet med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.

Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 16 W/m<sup>2</sup>.

Varmepumpen skal være monteret med timetæller til dokumentation af årlig driftstid.

Varmepumpen skal køre 1.300 timer om året.

Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget.

Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk

Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gylleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

**13. Tagvand**

Uforurenet tagvand må via dræn afledes til Pederstrup Bæk, der har udløb i Vindinge Å. Udledningen må ikke give anledning til forurening af vandløbet eller medføre fysiske ændringer af vandløbssystemet.

**14. Belysning**

Belysning i og ved husdyrbrugets anlæg skal være i form af lavenergibelysning, overalt hvor dette er muligt.

**15. Bekæmpelsesmidler**

Alle bekæmpelsesmidler skal opbevares i et aflåst rum uden gulvafløb eller i en aflåst beholder, således at de er utilgængelige for børn og dyr. De må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler eller foderstoffer.

**16. Olietanke**

Overjordiske dieseltanke skal senest et år efter, at godkendelsen er taget i brug, være hævet over terræn og placeret således, at der ved spild eller læk ikke kan ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand. Dette kan være ved placering i eller over tæt kar med kapacitet svarende minimum til tankens maksimale indhold, hvor påfyldningsstuds på tanken er omfattet af opsamlingskarret, og hvor tank og opsamlingskar er overdækket, så der ikke opsamles regnvand i karret. Diesel- og fyringsolietanke skal være sikret med værn mod påkørsel eller være placeret således, at der ikke er risiko for påkørsel.

**17. Øvrige olieprodukter og kemikalier**

Øvrige olieprodukter samt spildolie, sprøjtemidler og andre kemikalier skal opbevares indendørs i eller over et tæt kar med opsamlingskapacitet svarende til indholdet af den største beholder, således at der ved spild eller læk ikke kan ske forurening af jord eller grundvand.

**18. Skadedyr**

Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

**Gødningshåndtering på anlægget**

**19. Påfyldning af gylle**

Påfyldning af gylle skal ske således, at der ikke kan ske spild uden for gyllebeholderen.

Dette kan være ved:

- 1) Anvendelse af faste pumpesteder, som er indrettet med fast bund og afløb til gyllesystemet, således at alt spild ved påfyldning af gyllevogne opsamles. Afløbet skal være dimensioneret således, at også større spild kan opsamles.
- 2) Sugning med overløbssikring, således at gyllen ved overfyldning løber tilbage til gyllebeholderen.

Et andet system der yder tilsvarende sikkerhed mod spild af gylle kan anvendes, hvis ejeren kan dokumentere, at systemet ikke kan give anledning til spild af gylle uden for gyllebeholderen.

### Gener fra husdyrbrugets anlæg

#### 20. Lugt

Husdyrproduktionen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Når den fulde udvidelse af dyreholdet er gennemført, må nedenstående genekriterier ikke overskrides.

Kategori	Genekriterie (OU <sub>E</sub> /m <sup>3</sup> )
Byzone eller sommerhusområde	5
Bolig i samlet bebyggelse i landzone eller område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål e.l.	7
Enkeltboliger uden landbrugspligt, der ikke er ejet af driftsherren	15

#### 21. Støj

Husdyrproduktionen må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier.

	Mandag-fredag		Lørdag		Søndag og helligdage	Alle dage
	7-18	18-22	7-14	14-22	7-22	
Tidsrum	7-18	18-22	7-14	14-22	7-22	22-7
Enkeltboliger i landzone	55	45	55	45	45	40
Byzone og områder i landzone udlagt til boligformål	45	40	45	40	40	35
Sommerhusområder og områder udlagt til rekreative formål	40	40	40	40	40	35

I natperioden mellem kl. 22-7 (alle dage) må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger grænseværdien med mere end 15 dB(A).

Korntørringsanlæg med blæsere ved de nye kornsiloer må kun anvendes inden for tidsrummet mandag-fredag kl. 7-18 og lørdag kl. 7-14, indtil det er dokumenteret over for kommunen gennem beregninger eller støjmålinger ved den nærmeste nabo, at blæserne kan overholde ovenstående værdier. Beregningerne eller målingerne skal foretages af en akkrediteret virksomhed i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder.

#### 22. Støv

Virksomheden må ikke give anledning til støvgener, der efter kommunens opfattelse er væsentlige, uden for virksomhedens areal.



**23. Døde dyr**

Døde dyr skal opbevares således, at de ikke giver anledning til væsentlige gener for omkringboende eller forbigående.

**Uheld og driftsforstyrrelser****24. Uheld og driftsforstyrrelser**

Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Såfremt der sker uheld i forbindelse med oplagring, anvendelse og transport af foder, dyr, gødning, olie og kemikalier, må der ikke kunne ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand, f.eks. gennem nedslivning, overfladeafstrømning eller afledning via overfladeafløb/tagnedløb og dræn.

**25. Overfladeafløb**

Senest seks måneder efter, at godkendelsen er taget i brug, skal overfladeafløb, tagnedløb og lignende være placeret og indrettet således, at der ikke kan ske afløb af forurenende stoffer, f.eks. i tilfælde af udslip fra gyllebeholdere, fortanke eller pumperør.

**26. Miljøuheld**

Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, skal virksomheden straks kontakte alarmcentralen på tlf. 112.

**27. Beredskabsplan**

Virksomheden skal senest et halvt år efter, at godkendelsen er taget i brug, have udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen og have indsendt en kopi af planen til kommunen.

Beredskabsplanen skal fortælle, hvordan der skal reageres ved uheld, der kan have konsekvenser for det eksterne miljø. Beredskabsplanen skal indeholde de samme punkter som det forslag til beredskabsplan, der udgør bilag 4 til "Vejledning fra Skov- og Naturstyrelsen. Tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug".

Medarbejdere skal være informeret om og have udleveret en kopi af beredskabsplanen på et sprog, der er forståeligt for medarbejderne. Planen skal gennemgås og om nødvendigt opdateres mindst en gang årligt.

**Kontrolvilkår****44a. Egenkontrol vedrørende gyllekølingsanlæg**

Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende:

- Afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmen samt sikkerhedsanordningen.
- Kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.

Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.

Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end én uge.

Registreringen fra logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereportager, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

**28. Dokumentation**

Virksomheden skal altid kunne dokumentere, at produktionsomfang, fodring, drift af gyllekølingsanlæg, udbragte mængder af husdyrgødning og drift af arealerne er inden for godkendelsens rammer. Til dette formål skal som minimum følgende dokumenter opbevares for de fem seneste år/planår, de skal kunne forevises ved tilsyn, og de skal indsendes til kommunen på forlangende:

- Driftsregnskab
- Husdyrindberetning
- Regnskaber for solgte dyr / slagteriefregninger

- Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr
- Dokumentation for drift og vedligehold af gyllekølingsanlæg i form af registrering fra, timetæller, logbog, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter.

**29. Lugt**

Hvis kommunen skønner, at eventuelle klager vedr. lugt fra virksomheden er velbegrundede, kan kommunen kræve, at virksomheden for egen regning lader foretage en undersøgelse af forskellige lugtkilder. Lugtmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages efter en metode, som er autoriseret af Miljøstyrelsen eller efter en metode anvist af kommunen. Hvis lugtmålingen viser, at virksomheden medfører væsentlige lugtgener, skal virksomheden gennemføre lugtreducerende foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter kommunens vurdering ikke længere er væsentlige.

**30. Støj**

Hvis kommunen skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra virksomheden er velbegrundede, kan kommunen kræve, at virksomheden igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterviser, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder. Såfremt støjmålingen viser, at støjkravene ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt med tidsplan for udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.

**31. Støv**

Hvis kommunen skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra virksomheden er velbegrundede, kan kommunen kræve, at virksomheden gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter kommunens vurdering ikke længere er væsentlige.

**Andre vilkår****32. Konsekvenser af manglende overholdelse af vilkår vedrørende produktionen**

Såfremt vilkårene vedrørende produktionens omfang eller gyllekøling ikke overholdes, kan kommunen forlange, at produktionen nedbringes. Formålet er at modsvare den øgede påvirkning af omgivelserne, der kan være sket som følge af den manglende vilkårsoverholdelse. Kommunen kan kræve, at ansøger med dette formål udarbejder og efterlever en plan for i en periode at nedbringe produktionen. Planen skal godkendes af kommunen.

**33. Ophør af drift**

Ved ophør af driften, skal virksomheden foretage oprydning i et sådan omfang, at forureningsfare undgås, blandt andet skal virksomheden tømme gyllebeholdere, fortanke og gyllekanaler og udbringe tilbageværende husdyrgødning som gødning.

**34. Ændringer af ejerforhold**

Ændringer af, hvem der ejer eller er ansvarlig for bedriften, skal meddeles Faaborg-Midtfyn Kommune senest en måned efter ændringen.

**35. Ændringer af drift og indretning**

Ændringer af drift og indretning skal anmeldes til Faaborg-Midtfyn Kommune. Hvis ændringer kræver godkendelse efter husdyrloven, må de ikke påbegyndes eller gennemføres, inden kommunen har givet en skriftlig godkendelse.

## Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede er ansøger, enhver med en individuel, væsentlig interesse i sagen samt forskellige myndigheder, foreninger og organisationer (jf. kapitel 7 i husdyrbrugloven).

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Her logger du på, 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 myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er på ca. 900 kr. for privatpersoner og ca. 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen og i visse andre tilfælde. For mere information, se Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside, [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

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 Faaborg-Midtfyn Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen er blevet offentligt annonceret.

Vi giver ansøger besked, hvis afgørelsen påklages. Senest tre uger efter klagefristens udløb videresender vi klagen til behandling i Miljø- og Fødevareklagenævnet sammen med vores bemærkninger til sagen og klagepunkterne. Vores bemærkninger sendes også til klagesagens parter.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter, afgørelsen har været offentligt annonceret.

## Modtager af afgørelsen

Afgørelsen forefindes på kommunens hjemmeside ([www.fmk.dk](http://www.fmk.dk)) og nedenstående har modtaget en kopi af afgørelsen:

- Melvej Landbrug Aps ([Soren@melvejlandbrug.dk](mailto:Soren@melvejlandbrug.dk))
- Velas I/S Jan Brochstedt Olsen ([jbr@velas.dk](mailto:jbr@velas.dk))
- Sundhedsstyrelsen ([syd@sst.dk](mailto:syd@sst.dk))
- Danmarks Fiskeriforening ([mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk))
- Ferskvandsfiskeriforeningen af Danmark ([nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk))
- Forbrugerrådet ([fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk))
- Danmarks Naturfredningsforening ([dnfaaborg-midtfyn-sager@dn.dk](mailto:dnfaaborg-midtfyn-sager@dn.dk))
- Danmarks Naturfredningsforening Faaborg-Midtfyn ([faaborg-midtfyn@dn.dk](mailto:faaborg-midtfyn@dn.dk))
- Danmarks Sportsfiskerforbund ([post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk))
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Lars Brinch Thygesen, ([lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk))
- Danmarks Sportsfiskerforbund, afdeling Fyn, ([fyn@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:fyn@sportsfiskerforbundet.dk))
- Dansk Ornitologisk Forening ([natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk))
- Det Økologiske Råd ([husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk))

# Baggrund for afgørelse

## 1. Indledning

Miljøgodkendelser skal regelmæssigt og mindst hver 10. år tages op til revurdering. Første revurdering skal ske efter 8 år.

Kommunen tager initiativ til dette ved at sende et oplæg til indehaveren af godkendelsen om kommunens foreløbige overvejelser om revurderingen.

Faaborg Midtfn Kommune indledte den 4. november 2020 revurdering af miljøgodkendelsen af en produktion på 1.100 søer, 750 smågrise og 750 polte på ejendommen Sdr. Højrupvejen 29, 5750 Ringe. Den oprindelige miljøgodkendelse er meddelt den 30. september 2010 efter § 12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, samt tillægsgodkendelser af 20. august 2015 og 15. juni 2017 efter § 12, stk. 3 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Godkendelsen fra 2010 blev ikke udnyttet (byggeri blev ikke opført som beskrevet i godkendelsen). Tillægsgodkendelsen fra 2015 vedrørte opførelse af en fortank til rågylle i forbindelse med at der var truffet aftale om levering af husdyrgødning til NGF Nature Energy Midtfn A/S. Tillægsgodkendelsen fra 15. juni 2017 vedrørte udvidelse af stalde og dyrehold. Der blev godkendt en forøgelse af antal søer fra 1.000 til 1.100, (heraf højst 300 i farestald). Antallet af smågrise ændres fra 115 smågrise med en gennemsnitsvægt på 19, 7 kg til 750 smågrise (7-31 kg) og antallet af polte ændres fra 188 med en gennemsnitsvægt på 69,5 kg til 750 polte (31-110 kg). Vilkår 4,5,6,7,9 og 16 fra den oprindelige godkendelse (om fastsættelse af produktionsstørrelse, udnyttelsesfrist og afkast på ny stald) blev ændret. Vilkår 8 i den oprindelige godkendelse, -om fosforindhold i foderet, bortfaldt i tillægsgodkendelsen.

Dyreholdet er et IE-brug.

Revurderingen skal foretage ud fra de krav og de beregninger, som følger af den nye godkendelsesbekendtgørelse, og derfor er beregningerne udført i det nye system Husdyrgodkendelse.dk som bygger på m<sup>2</sup> produktionsareal og gødningsoverflade.

Ansøger har indsendt beregninger via. Husdyrgodkendelse.dk på revurderingsskema nr. 202132 samt revurderingsredegørelse for ejendommen.

### 1.1 Krav til revurderingens omfang

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Faaborg-Midtfn Kommune skal i henhold til bekendtgørelsen sikre følgende fem emner:

1. at BAT-konklusionens krav vedrørende ammoniak emission er opfyldt (§ 25)
2. at kravet om maksimal totaldeposition af ammoniak til kategori 1 og kategori 2 natur er opfyldt (§ 26 og 27)
3. at øvrige BAT-relaterede emner bliver håndteret effektivt (§ 35)
4. at krav til vand- og elforbrug, grænseværdier, vedligeholdelse, farlige stoffer og produktions ophør overholdes (§ 36)
5. at alle eksisterende vilkår revurderes (§ 40)

I henhold til Husdyrbruglovens § 40, stk. 2 skal vilkårene skærpes i følgende tilfælde, hvis:

1. der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning
2. forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
3. forureningen i øvrigt går ud over der, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,

4. væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, eller
5. det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Påbud, ud over hvad der følger af BAT, skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudsiges ved godkendelsens meddelelse, eller forurening i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

I forbindelse med revurderingen skal der ikke laves vurderinger efter habitatbekendtgørelsens § 7, og det kan ikke kræves, at husdyrbruget overholder husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i forhold til natur. Vilkår der sigter mod at begrænse ammoniakemissionen fra et husdyrbrug, kan ved revurdering derfor udelukkende stilles i overensstemmelse med princippet om BAT.

## 1.5 Lovgivning

Revurderingen er foretaget med hjemmel i følgende lovgrundlag:

- Husdyrbrugloven: Bekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 1176 af 23. juli 2020 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning
- Miljøbeskyttelsesloven: Bekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse

## 1.6 Offentlighed

Ved revurdering af en miljøgodkendelse efter husdyrbruglovens § 41, er der krav om offentlig annoncering, når kommunen indleder revurderingen. Derudover er der krav om offentlig annoncering af afgørelsen.

**14. januar 2021:** Indledende annoncering på kommunens hjemmeside, [www.fmk.dk](http://www.fmk.dk).  
Der indkom følgende bemærkninger.

**24. februar 2021:** Udkast til afgørelsen sendt i høring hos ejer.

Faaborg-Midtfyn kommune modtog følgende bemærkninger fra ejer/konsulent:  
Der var vilkår, som ikke skulle være i afgørelsen (reguleret på anden vis, ikke relevante). Afgørelsen er efterfølgende tilrettet.

**25. februar 2021:** Afgørelse annoncering på kommunens hjemmeside, [www.fmk.dk](http://www.fmk.dk).

## 2. Vurdering af BAT

Ansøger har redegjort for ejendommens produktionsareal og gødningsoverflade for at kunne beregne ejendommens ammoniakemission efter den nuværende godkendelsesbekendtgørelse.

Der er i miljøgodkendelsen, samt i tillægsgodkendelsen fra 2017 stillet vilkår om, at staldene skal indrettes med delvis spaltegulv for at leve op til BAT-kravet på daværende tidspunkt. Dette er et af parametrene for beregningerne og det vurderes dermed at vilkåret er opfyldt. Der er derudover krav om gyllekøling.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at redegørelsen er dækkende for ejendommens produktionsapparat og at datagrundlaget der er brugt i Husdyrgodkendelse.dk er rigtigt. Beregningen for produktionsarealet tager udgangspunkt i bruttoarealet på 4.826 m<sup>2</sup>. Den faktiske emission (på basis af nettoarealet, der ikke er oplyst) må derfor reelt være mindre end oplyst i ansøgningsmaterialet.

### 2.1 BAT-krav til ammoniak emission

BAT vedrørende ammoniak omfatter ammoniakemission fra husdyrbrugets anlæg, det vil sige husdyrholdet, stalde og gødningsopbevaringslagre.

Ansøger har redegjort for overholdelse af BAT-kravene i beregninger fra Husdyrgodkendelse.dk scenarioberegninger og medsendt materiale.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at redegørelsen er dækkende.

Kravene til ammoniakemissionen fra husdyrbrug er fastlagt i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25. Beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk viser at BAT-niveauet for den konkrete husdyrproduktion (stalde og lager) er 5.043 kg NH<sub>3</sub>-N/år, hvilket er det som den faktiske emission. BAT-kravet er dermed overholdt.

### 2.2 Påvirkning af natur

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39, stk. 1 stiller krav om, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniak skal gælde jf. §§ 26 og 27. Kravene er skitseret i tabel 2.1. Det betyder, at husdyrbruget skal leve op til kravet til totaldeposition for kategori 1- og kategori 2-natur. Der skal ikke leves op til kravene i forhold til kategori 3- og øvrigt natur.

**Tabel 2.1.** Husdyrbruglovens krav vedrørende påvirkning af naturområder med ammoniak. De præcise krav fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-29.

Kategori	Naturtype	Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau
1	Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder	Maksimal totaldeposition afhænger af antallet af andre husdyrbrug i nærheden <sup>a</sup> : 0,2 kg N/ha/år ved mere end 1 husdyrbrug. 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug. 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug.
2	Overdrev større end 2,5 ha (samt højmoser, lobeliesøer og heder over 10 ha)	Maksimal totaldeposition 1,0 kg N/ha/år.
3	Heder, moser, overdrev og ammoniakfølsomme skove, der ikke er omfattet af kat. 1 og 2	Kommunen skal vurdere, om der skal stilles krav til den maksimale merdeposition af ammoniak fra husdyrbruget til kategori 3-natur. Kravet kan dog ikke være under 1,0 kg N pr. ha pr. år.

<sup>a</sup> Antal husdyrbrug i nærheden opgøres således: Antal med en emission over 150 kg NH<sub>3</sub>-N/år inden for 200 m + antal > med en emission over 450 kg NH<sub>3</sub>-N/år inden for 200-300 m + antal med en emission over 750 kg NH<sub>3</sub>-N/år inden for 300-500 m + antal med en emission over 1.500 kg NH<sub>3</sub>-N/år inden for 500-1.000 m + antal med en emission over 5.000 kg NH<sub>3</sub>-N/år inden for 1.000-2.500 m. Afstanden måles i forhold til det mest kritiske naturpunkt.

Ansøger har redegjort for husdyrbrugets påvirkning af det nærliggende kategori 1- og kategori 2-natur i beregninger fra Husdyrgodkendelse.dk scenarioberegninger og medsendt materiale.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at redegørelsen er dækkende.

Beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk viser, at det nærmeste kategori 1-natur modtager en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år. Det samme gør sig gældende for det nærmeste kategori 2-natur. Kravene er dermed overholdt.

## 2.3 Øvrige BAT-relaterede emner

Faaborg-Midtfyn Kommune skal ifølge godkendelsesbekendtgørelsens § 35 sikre, at husdyrbruget indrettes og drives på så, at:

1. der ud over iagttagelserne af kravet i § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik,
2. energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
3. mulighederne for at substituere særlige skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
4. produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,
5. affaldshierarkiet, jf. § 6 i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,
6. der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og
7. der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Ansøger har redegjort for følgende øvrige BAT-relaterede emner

1. Management
2. Foder
3. Energiforbrug
4. Vandforbrug
5. Opbevaring af husdyrgødning

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at redegørelsen, sammen med de oplysninger om produktionen, der er givet i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 2010, og senere tillæg, er dækkende.

### 3. Gennemgang af gældende vilkår

Faaborg-Midtfyn Kommune har gennemgået de gældende vilkår i miljøgodkendelsen fra 2010, samt tillægsgodkendelserne fra 2015 og 2017 med henblik på at vurdere, om vilkårene fortsat er relevante, og om de eventuelt skal opdateres, omformuleres eller bortfalde.

Nedenfor er beskrevet den del af vilkårene, der ændres eller bortfalder

På baggrund af revurderingen kan der være oprettet nye vilkår og en række vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse kan være ændret eller bortfaldet. Nye eller ændret vilkår meddeles ved påbud jf. husdyrbruglovens § 39 jf. §41 jf. § 43a.

#### 3.1 Vilkår

Nye vilkår er markeret med \*

Vilkår med ændringer i forhold til miljøgodkendelsen fra 2010 er markeret med #.

Eksisterende arealrelaterede vilkår, som er bortfaldet automatisk pr. 1. august 2017 i henholdt til husdyrbrugloven er overstreget.

Vilkår som bortfalder af andre årsager, er overstreget.

Der kan være foretaget sproglige eller redaktionelle ændringer, uden at selve indholdet er ændret

#### Generelle forhold

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering samt godkendelsens vilkår.
2. Der skal i den daglige drift være en person, der er bekendt med vilkårene i denne godkendelse, og som sikrer, at de overholdes.
3. Den ansvarlige for bedriften skal underrette Faaborg-Midtfyn Kommune, når godkendelsen tages i brug. Dette skal ske senest på det tidspunkt, hvor en godkendelsespligtig ændring påbegyndes.

#### Produktion

##### 4. Produktionens omfang#

Godkendelsen omfatter et svinehold bestående af maksimalt 1.100 årssøer med grise til fravæning, 750 smågrise (7-31 kg) og 750 slagtesvin/polte (31-110 kg). Dyreholdet svarer til 272,4 dyreenheder med den på godkendelsestidspunktet gældende omregningsfaktor.

For smågrise og slagtesvin tillades variation i den gennemsnitlige indgangsvægt og afgangsvægt på  $\pm 10\%$  under forudsætning af, at den tilladte produktionsstørrelse (omregnet i dyreenheder) og den tilladte maksimale staldbelægning ikke overskrides.

##### ~~5. Maksimal staldbelægning~~

~~Der må maksimalt være 1.100 søer (heraf højst 300 i farestald), 115 smågrise med en gennemsnitsvægt på 19 kg og 188 slagtesvin/polte med en gennemsnitsvægt på 70,5 kg på stald samtidig.~~

Faaborg-Midtfyn Kommune har tilrettet vilkåret.

##### ~~6. Udnyttelse af godkendelsen~~

~~Godkendelsen til en stalduddvidelse med nord skal være udnyttet senest to år efter, at tillægsgodkendelsen til dette er meddelt (altså senest 15. juni 2019/2023).~~

Faaborg-Midtfyn Kommune sletter vilkåret, da godkendelsen allerede er udnyttet.



**7. Fodring af søer / ammoniakemission**

Den totale mængde N ab dyr pr. år (beregnet som N ab dyr pr. årssø x antallet af årssøer) skal være mindre end 25.800 kg N pr. år, og samtidig skal N ab dyr pr. årssø være mindre end 23,4 kg N pr. år.

N ab dyr pr. årssø beregnes ud fra følgende ligning:

$$N \text{ ab dyr pr. årssø} = ((FEso \text{ pr. årssø} \times \text{gram råprotein pr. FEso})/6250) \times 1,98 \times (\text{antal fravænnede grise pr. årssø} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257).$$

*Vilkårsligningen er overholdt ved et foderforbrug på 1.510 FEso pr. årssø og 131,3 g råprotein pr. FEso samt 35 fravænnede grise pr. årssø med en fravænningsvægt på 7,0 kg. De enkelte værdier er ikke bindende, men den samlede vilkårslikning skal være overholdt:*

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**8. Fodring / fosfor#**

Indholdet af fosfor i foderet må maksimalt være

— 4,20 g P pr. foderenhed til søer

— 5,00 g P pr. foderenhed til smågrise (7,3-32 kg)

— 4,30 g P pr. foderenhed til slagtesvin/pelte (32-107 kg)

Foderet skal tilsættes fytase.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**Drift****9. Ventilationsanlæg#**

Ventilationsanlægget skal renholdes og rengøres efter behov, dog mindst fire gange om året.

Afkasthøjder m.v. for alle ventilationsafkast leve op til forudsætningerne i de indsendte OML-beregninger. Dermed skal de blandt andet opfylde nedenstående krav til højde over terræn, og på varme dage skal ventilatorerne levere den anførte ventilationsydelse (maksimal ventilation). Der skal anvendes miljømodul/ensretter i alle afkast.

Staldafsnit	Afkastnr. (jf. figur 4.1 i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering)	Højde over terræn (m)	Maksimal ventilation (m <sup>3</sup> /t)
Oprindelig stald	1	8,5	7400
	2	8,5	7400
	3	8,5	6600
	4	8,5	6600
	5	6,5	7330
	6	6,5	7000
	7	6,5	7330
	8	6,5	8000
	9	6,5	7330
	10	6,5	12000
	11	6,5	8000
	12	6,5	8000
	13	6,5	12000
	14	6,5	8000
	15	6,5	12000
	16	9,5	12000
	17	6,5	7400
	18	6,5	7400
	19	6,5	8000
Udvidelse 2014	20	9,5	10000

	21	9,5	10000
	22	9,5	10000
	23	9,5	10000
Udvidelse 2017	24	10,0	9000
	25	10,0	9000
	26	10,0	9000
	27	10,0	9000

**10. Rengøring af staldanlæg**

Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stierne/båsene og foderarealernes bund holdes tørre, at dyrene er rene, at støv- og smudsbelægning i stalden fjernes, og at fodringsanlægget holdes rent.

**11. Hygiejne**

Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt for de omkringboende.

**12. Vask af maskiner**

Al vask af maskiner, redskaber og sprøjte skal foregå på en støbt, tæt vaskeplads med afløb til gyllebeholder eller anden tæt beholder. Vaskevandet må ikke uden forudgående tilladelse fra kommunen afledes som spildevand eller til overfladevand.

**13. Tankning**

Ved påfyldning af diesellole på køretøjer skal der anvendes spildbakke, således at spild undgås. Der skal hele tiden være en person til stede ved tankning for at undgå overløb eller spild.

**14. Fluor**

Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

**Indretning****15. Indretning af nye stalde**

\* Alle stalde skal alle være indrettet med delvist spaltegulv.

~~De nye stalde skal alle indrettes med delvist spaltegulv. Stalden til slagtesvin/polte skal indrettes med 30-67 % spaltegulv i overensstemmelse med BAT-blad 106.04-52 fra Dansk Landbrugsrådgivning. Farestalden skal indrettes i overensstemmelse med BAT-blad 106.02-51 fra Dansk Landbrugsrådgivning.~~

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkninger: Stalden fra 2010-godkendelsen blev ikke bygget, men vilkåret er tilrettet de efterfølgende tillæg.

**16. Gyllekølingsanlæg\***

Gyllekanalerne i staldudvidelsen fra 2014 - i alt 370 m<sup>2</sup> - skal være forsynet med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe. ~~Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 52.000 kWh. Der skal være monteret en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den månedlige og årlige køleydelse målt i kWh.~~

\*Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 16 W/m<sup>2</sup>.

\*Varmepumpen skal være monteret med timetæller til dokumentation af årlig driftstid.

\*Varmepumpen skal køre 1.300 timer om året.

Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget.

Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk

Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

\*Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gylleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

Faaborg-Midtfyn Kommune ændrer vilkåret for at kunne dokumentere effekten ved tilsyn ved kontrol af timetæller. Vilkaeret om, at driftstiden er sat til 1.300 timer/år er på baggrund af indsendte beregninger for en varmepumpe med en ydelse på 40 kW. Vilkaeret er tilrettet tekst jf. teknologilisten og det indsendte materiale.

**17. Tagvand**

Uforurenet tagvand må via dræn afledes til Pederstrup Bæk, der har udløb i Vindinge Å. Udledningen må ikke give anledning til forurening af vandløbet eller medføre fysiske ændringer af vandløbssystemet.

**18. Belysning**

Belysning i og ved husdyrbrugets anlæg skal være i form af lavenergibelysning, overalt hvor dette er muligt.

**19. Bekæmpelsesmidler**

Alle bekæmpelsesmidler skal opbevares i et aflåst rum uden gulvafløb eller i en aflåst beholder, således at de er utilgængelige for børn og dyr. De må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler eller foderstoffer.

**20. Olietanke**

Overjordiske dieseltanke skal senest et år efter, at godkendelsen er taget i brug, være hævet over terræn og placeret således, at der ved spild eller læk ikke kan ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand. Dette kan være ved placering i eller over tæt kar med kapacitet svarende minimum til tankens maksimale indhold, hvor påfyldningsstuds på tanken er omfattet af opsamlingskarret, og hvor tank og opsamlingskar er overdækket, så der ikke opsamles regnvand i karret. Diesel- og fyringsolietanke skal være sikret med værn mod påkørsel eller være placeret således, at der ikke er risiko for påkørsel.

**21. Øvrige olieprodukter og kemikalier**

Øvrige olieprodukter samt spildolie, sprøjtemidler og andre kemikalier skal opbevares indendørs i eller over et tæt kar med opsamlingskapacitet svarende til indholdet af den største beholder, således at der ved spild eller læk ikke kan ske forurening af jord eller grundvand.

**22. Skadedyr**

Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

**Gødningshåndtering på anlægget**

**23. Opbevaringskapacitet**

Virksomheden skal råde over mindst 9 måneders opbevaringskapacitet for husdyrgødning. Hvis det er nødvendigt at benytte opbevaringskapacitet på andre ejendomme, skal der foreligge skriftlige opbevaringsaftaler med mindst 5 års varighed.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at vilkåret bortfalder, da det er et tilsynsanliggende.

**24. Påfyldning af gylle**

Påfyldning af gylle skal ske således, at der ikke kan ske spild uden for gyllebeholderen.

Dette kan være ved:

- 1) Anvendelse af faste pumpesteder, som er indrettet med fast bund og afløb til gyllesystemet, således at alt spild ved påfyldning af gyllevogne opsamles. Afløbet skal være dimensioneret således, at også større spild kan opsamles.
- 2) Sugning med overløbssikring, således at gyllen ved overfyldning løber tilbage til gyllebeholderen.

Et andet system der yder tilsvarende sikkerhed mod spild af gylle kan anvendes, hvis ejeren kan dokumentere, at systemet ikke kan give anledning til spild af gylle uden for gyllebeholderen.

## Gener fra husdyrbrugets anlæg

### 25. Lugt

Husdyrproduktionen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Når den fulde udvidelse af dyreholdet er gennemført, må nedenstående genekriterier ikke overskrides.

Kategori	Genekriterie (OU <sub>E</sub> /m <sup>3</sup> )
Byzone eller sommerhusområde	5
Bolig i samlet bebyggelse i landzone eller område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål e.l.	7
Enkeltboliger uden landbrugspligt, der ikke er ejet af driftsherren	15

### 26. Støj

Husdyrproduktionen må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier.

	Mandag-fredag		Lørdag		Søndag og helligdage	Alle dage
	7-18	18-22	7-14	14-22	7-22	
Tidsrum	7-18	18-22	7-14	14-22	7-22	22-7
Enkeltboliger i landzone	55	45	55	45	45	40
Byzone og områder i landzone udlagt til boligformål	45	40	45	40	40	35
Sommerhusområder og områder udlagt til rekreative formål	40	40	40	40	40	35

I natperioden mellem kl. 22-7 (alle dage) må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger grænseværdien med mere end 15 dB(A).

Korntørringsanlæg med blæsere ved de nye kornsiloer må kun anvendes inden for tidsrummet mandag-fredag kl. 7-18 og lørdag kl. 7-14, indtil det er dokumenteret over for kommunen gennem beregninger eller støjmålinger ved den nærmeste nabo, at blæsere kan overholde ovenstående værdier. Beregningerne eller målingerne skal foretages af en akkrediteret virksomhed i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder.

### 27. Støv

Virksomheden må ikke give anledning til støvgener, der efter kommunens opfattelse er væsentlige, uden for virksomhedens areal.

**28. Døde dyr**

Døde dyr skal opbevares således, at de ikke giver anledning til væsentlige gener for omkringboende eller forbigående.

**Uheld og driftsforstyrrelser****29. Uheld og driftsforstyrrelser**

Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Såfremt der sker uheld i forbindelse med oplagring, anvendelse og transport af foder, dyr, gødning, olie og kemikalier, må der ikke kunne ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand, f.eks. gennem nedsvivning, overfladeafstrømning eller afledning via overfladeafløb/tagnedløb og dræn.

**30. Overfladeafløb**

Senest seks måneder efter, at godkendelsen er taget i brug, skal overfladeafløb, tagnedløb og lignende være placeret og indrettet således, at der ikke kan ske afløb af forurenende stoffer, f.eks. i tilfælde af udslip fra gyllebeholdere, fortanke eller pumperør.

**31. Miljøuheld**

Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, skal virksomheden straks kontakte alarmcentralen på tlf. 112.

**32. Beredskabsplan**

Virksomheden skal senest et halvt år efter, at godkendelsen er taget i brug, have udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen og have indsendt en kopi af planen til kommunen.

Beredskabsplanen skal fortælle, hvordan der skal reageres ved uheld, der kan have konsekvenser for det eksterne miljø. Beredskabsplanen skal indeholde de samme punkter som det forslag til beredskabsplan, der udgør bilag 4 til "Vejledning fra Skov- og Naturstyrelsen. Tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug".

Medarbejdere skal være informeret om og have udleveret en kopi af beredskabsplanen på et sprog, der er forståeligt for medarbejderne. Planen skal gennemgås og om nødvendigt opdateres mindst en gang årligt.

**Arealanvendelse****33. Udbringningsarealer**

~~Inden for bedriftens ejede og forpagtede arealer må der udelukkende udbringes husdyrgødning på de 186,9 ha udbringningsarealer, der er indtegnet på kortbilag 1, jf. dog vilkåret om udskiftning af udbringningsarealer. Bedriften skal altid råde over minimum 186,9 ha udbringningsarealer.~~

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**34. Maksimal udbringning af organisk gødning**

~~På bedriftens ejede og forpagtede udbringningsarealer må der inden for et planår udbringes husdyrgødning i form af svinegylle og dybstrøelse fra 261,6 dyreenheder (heraf dybstrøelse fra maksimalt 4,6 dyreenheder), svarende i alt til maksimalt 26.049 kg kvælstof og 5.398 kg fosfor. Der må derudover ikke tilføres bedriftens arealer anden organisk gødning.~~

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**Ændring af gødningstype**

~~Såfremt der ønskes udbragt andre typer organisk gødning end omtalt i vilåret om maksimal udbringning af organisk gødning, skal dette anmeldes til Faaborg-Midtfyn Kommune. Kommunen vil derpå vurdere, om ændringen kan gennemføres inden for rammene af denne godkendelse. Ændringen må ikke sættes i værk, før kommunen skriftligt har accepteret den.~~

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**35. Aftalearealer**

Der må årligt afleveres husdyrgødning fra bedriften til andre bedrifter svarende til mængderne i nedenstående tabel. Mængdeangivelserne i tabellen må ikke overskrides for nogen af de angivne modtagere af husdyrgødning, medmindre afsætning af en større mængde husdyrgødning kan ske i overensstemmelse med miljøgodkendelsen for den pågældende modtager.

CVR-nr.	Navn og adresse	Mængde
19 79 49 11	Hans Longsted Larsen, Sødingevej 40, 5750 Ringe	65,0 DE
18 58 35 42	Henrik Christensen, Sdr. Højrupvejen 24, 5750 Ringe	11,7 DE
84 20 86 12	Kristian Knudsen, Næragårdsvej 6, 5792 Årslev	30,4 DE
<b>I alt</b>		<b>107,1 DE</b>

Husdyrgødningen må udbringes på arealer angivet på kortbilag 1. Der må ikke afleveres husdyrgødning til andre bedrifter eller til udbringning på andre arealer, jf. dog vilkåret om udskiftning af udbringningsarealer.

Hvis husdyrgødning til aftalearealer leveres udbragt, skal udbringningen ske i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i miljøgodkendelsen for de pågældende arealer.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**36. Godkendelse af aftalearealer**

Alle aftalearealer skal være godkendt efter husdyrloven til udbringning af husdyrgødning, inden der må ske udbringning af husdyrgødning fra denne bedrift.

Såfremt kommunen ved ændring af aftalearealer vurderer, at udbringning af husdyrgødning på arealerne ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, kan der udbringes husdyrgødning på disse arealer uden forudgående godkendelse af arealerne.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**37. Gødningsaftaler**

Der skal altid foreligge skriftlige aftaler om levering af husdyrgødning. Aftaler for de seneste 5 år skal kunne forevises på kommunens forlangende.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**38. Efterafgrøder / reduceret kvælstofnorm**

Ansøger kan vælge mellem nedenstående løsninger med henblik på at reducere udvaskningen af kvælstof fra udbringningsarealerne.

**1) Efterafgrøder**

Der skal hvert år udlægges et areal med efterafgrøder svarende til minimum 5,10 % af bedriftens efterafgrødegrundlag (ud over den lovpligtige andel). Dette svarer til 9,5 ha, hvis efterafgrødegrundlaget udgør 100 % af bedriftens udbringningsarealer. Ekstra efterafgrøder skal følge de samme krav, som der er til de lovpligtige efterafgrøder på godkendelsestidspunktet, jf. "bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2010/2011 og om plantedække", dog må efterafgrøder ikke erstattes af 100 % vinterafgrøder. Dermed gælder bl.a. følgende:

- Efterafgrøder må ikke nedpløjes, nedvisnes eller på anden måde destrueres før d. 20. oktober. Efterafgrøder etableret som udlæg i majs må tidligst destrueres den 1. marts. Arealer med efterafgrøder skal anvendes til en forårssået afgrøde i den efterfølgende planperiode.

- Overførsel af overskud af efterafgrøder fra op til fire umiddelbart forudgående planperioder kan indgå i opfyldelsen af kravet om efterafgrøder.

#### 2) *Reduceret kvælstofnorm*

Udbringningsarealernes samlede kvælstofkvote skal reduceres med minimum 4,25 % i forhold til Plantedirektoratets normtal.

Reduktion af kvælstofudvaskningen kan evt. gennemføres som en kombination af ovenstående tiltag eller på anden måde, såfremt det forudgående dokumenteres over for kommunen gennem beregninger i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) eller tilsvarende, at dette ikke vil resultere i en større kvælstofudvaskning, end der er ved en af de nævnte muligheder.

Hvis der inden for et planår udbringes mindre husdyrgødning end 0,928 dyreenheder/ha (eller 173,4 dyreenheder i alt), er der ikke særlige krav til ekstra efterafgrøder eller reduceret kvælstofnorm.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

#### 39. **Fosforbalance**

Der må ikke være fosforeverskud på den del af bedriftens udbringningsarealer, der har fosfortal over 3. Fosforbalancen skal opgøres på bedriftsniveau som forskellen mellem fosfor tilført til udbringningsarealerne og fosfor fraført med afgrøderne ifølge normtallene for det aktuelle standardsædskifte. Kravet skal være opfyldt over enhver periode på fem fortløbende år.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

#### 40. **Fosfortal**

Der skal fra det tidspunkt, hvor godkendelsen skal revurderes første gang (i 2018), foreligge fosfortal, der er maksimalt 5 år gamle. Der skal foreligge fosfortal for alle de marker, der indgår i udbringningsarealet.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

#### 41. **Ændring af udbringningsarealer**

Såfremt der sker ændringer i bedriftens udbringningsarealer, skal dette anmeldes til Faaborg-Midtfyn Kommune inden planårets begyndelse den 1. august. Nye arealer kan erstatte arealer i denne godkendelse, hvis de nye arealer har mindst samme omfang og ikke er mere sårbare. Kommunen skal i hvert tilfælde vurdere, om ændringerne kan gennemføres inden for rammene af denne godkendelse. Ændringer må ikke sættes i værk, før kommunen skriftligt har accepteret dem. Anmeldelse skal udarbejdes og indsendes til kommunen via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) eller på et andet digitalt system, der opfylder kravene, jf. § 5, stk. 5, i bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

### Landskabelige hensyn

#### 42. **Materialevalg**

Udvendige bygningsdele skal holdes i afdæmpede farver, som harmonerer med omgivelserne. Det nye byggeri (stalde, foderlade og kornsiloe) skal opføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet med hensyn til udseende, bygningshøjde og beliggenhed.

#### 43. **Skærmende beplantning**

Der skal etableres og vedligeholdes en tæt, skærmende beplantning nord for den nye og den eksisterende staldbygning som angivet på figur 4 i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Beplantningsbæltet skal bestå af minimum tre rækker buske/træer, der er naturligt forekommende i området, og i beplantningsbæltet skal der være mindst fem træer, der når en højde på minimum 8 meter. Beplantningen skal være etableret senest ét år efter, at den nye stald er opført.

Syd for anlægget, i nærheden af kornsiloerne, skal der etableres og bevares mindst to trægrupper. Hver trægruppe skal bestå af tre eller flere løvtræer af hjemmehørende arter, der når en højde på minimum 10 m, og træerne skal være i god vækst ved plantningen. Trægrupperne kan placeres, hvor det er praktisk i forhold til driften, dog højst 40 m fra kornsiloerne, og der skal være god afstand mellem trægrupperne. Træerne skal være plantet senest ét år efter, at siloerne er opført.

#Vilkåret er meddelt i forbindelse med § 12 godkendelsen fra 30. september 2010. Bygninger og kornsiloer blev ikke opført som ansøgt, og vilkåret er derfor ikke relevant.

## Kontrolvilkår

### 44a. Egenkontrol vedrørende gyllekølingsanlæg\*

Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende:

- Afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmen samt sikkerhedsanordningen.
- Kontrol af kølekredsens ydelse, \* aflæsning og registrering af driftstimer.

Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.

Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end én uge.

\*Registreringen fra logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### 44. Dokumentation

Virksomheden skal altid kunne dokumentere, at produktionsomfang, fodring, drift af gyllekølingsanlæg, udbragte mængder af husdyrgødning og drift af arealerne er inden for godkendelsens rammer. Til dette formål skal som minimum følgende dokumenter opbevares for de fem seneste år/planår, de skal kunne forevises ved tilsyn, og de skal indsendes til kommunen på forlangende:

- Driftsregnskab
- Husdyrindberetning
- Regnskaber for solgte dyr / slagterifregninger
- ~~Mark og gødningsplan~~
- ~~Forpagtningsaftaler~~
- ~~Indsendt gødningsregnskab inkl. kvitteringer for overførte mængder husdyrgødning~~
- ~~Dokumentation for anvendte fodermængder~~
- ~~Indlæggssedler fra foderblandinger, der viser indhold af råprotein og fosfor~~
- ~~Blandeforskrift ved hjemmeblanding af foder~~
- Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr
- ~~Udskrifter fra E-kontrol eller anden produktionsopgørelse~~
- Dokumentation for drift og vedligehold af gyllekølingsanlæg i form af registrering fra ~~datalogger,~~  
\*timetæller, logbog, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter.

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Dele af vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

### 45. Lugt

Hvis kommunen skønner, at eventuelle klager vedr. lugt fra virksomheden er velbegrundede, kan kommunen kræve, at virksomheden for egen regning lader foretage en undersøgelse af forskellige lugtkilder. Lugtmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages efter en metode, som er autoriseret af Miljøstyrelsen eller efter en metode anvist af kommunen. Hvis lugtmålingen viser, at virksomheden medfører væsentlige lugtgener, skal virksomheden gennemføre lugtreducerende



foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter kommunens vurdering ikke længere er væsentlige.

**46. Støj**

Hvis kommunen skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra virksomheden er velbegrundede, kan kommunen kræve, at virksomheden igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterviser, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder. Såfremt støjmålingen viser, at støjkravene ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt med tidsplan for udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.

**47. Støv**

Hvis kommunen skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra virksomheden er velbegrundede, kan kommunen kræve, at virksomheden gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter kommunens vurdering ikke længere er væsentlige.

**Andre vilkår**

**48. Konsekvenser af manglende overholdelse af vilkår vedrørende produktionen**

Såfremt vilkårene vedrørende produktionens omfang, fædring eller gyllekøling ikke overholdes, kan kommunen forlange, at produktionen nedbringes. Formålet er at modsvare den øgede påvirkning af omgivelserne, der kan være sket som følge af den manglende vilkårsoverholdelse. Kommunen kan kræve, at ansøger med dette formål udarbejder og efterlever en plan for i en periode at nedbringe produktionen. Planen skal godkendes af kommunen.

~~**49. Konsekvenser af manglende overholdelse af vilkår vedrørende arealanvendelse**~~

~~Såfremt vilkårene om maksimal udbringning af organisk gødning, efterafgrøder/nedsat kvælstofnorm eller fosforbalance ikke overholdes, kan kommunen forlange, at udbringningen af husdyrgødning reduceres, eksempelvis ved at nedbringe produktionen. Formålet er at modsvare den øgede påvirkning af omgivelserne, der kan være sket som følge af den manglende vilkårsoverholdelse. Kommunen kan kræve, at ansøger med dette formål udarbejder og efterlever en plan for i en periode at reducere udbringningen af husdyrgødning. Planen skal godkendes af kommunen.~~

Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkning: Vilkåret er automatisk bortfaldet pr. 1. august 2017.

**50. Ophør af drift**

Ved ophør af driften, skal virksomheden foretage oprydning i et sådan omfang, at forureningsfare undgås, blandt andet skal virksomheden tømme gyllebeholdere, fortanke og gyllekanaler og udbringe tilbageværende husdyrgødning som gødning.

**51. Ændringer af ejerforhold**

Ændringer af, hvem der ejer eller er ansvarlig for bedriften, skal meddeles Faaborg-Midtfyn Kommune senest en måned efter ændringen.

**52. Ændringer af drift og indretning**

Ændringer af drift og indretning skal anmeldes til Faaborg-Midtfyn Kommune. Hvis ændringer kræver godkendelse efter husdyrloven, må de ikke påbegyndes eller gennemføres, inden kommunen har givet en skriftlig godkendelse.

## 3.2 Konklusion

På baggrund af det indsendte materiale og gennemgang af ejendommens vilkår vurderer Faaborg-Midtfyn Kommune at ejendommens husdyrproduktion er opdateret så den lever op til lovgivningen og den teknologiske udvikling.

## 4. Særregler for IE-husdyrbrug

Kapitel 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen indeholder en række særregler for IE-husdyrbrug. Med husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, der trådte i kraft 1. januar 2020, er en række krav, der følger af BAT-konklusionerne, indarbejdet som generelle og umiddelbart anvendelige regler, dvs. at kommunerne ikke skal tage stilling til kravene i forbindelse med konkrete afgørelse, og der skal ikke stilles vilkår herom.

Faaborg-Midtfyn Kommune oplyser her om de særregler der er for IE-husdyrbrug

- § 42: Udarbejdelse og overholdelse af et miljøledelsessystem.
- § 43: Udarbejdelse af oplæringsmateriale til personalet.
- § 44: Udarbejdelse og overholdelse af en beredskabsplan, der blandt andet indeholder kontrol og vedligeholdelse af gyllebeholdere, ventilationssystemer
- § 46: Reducere den samlede mængde kvælstof og fosfor i husdyrgødningen
- § 47: Anvendelse af energieffektiv belysning
- § 48: Reducere støvemissionen fra staldene
- § 49: Underretning af Faaborg-Midtfyn kommune ved manglende overholdelse
- § 50: Årlig indberetning til Faaborg-Midtfyn kommune
- § 51: Anmeldelse ved ophør af alle aktiviteter på husdyrbruget

Ansøger har redegjort for særreglerne.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at redegørelsen er dækkende i forhold til revurderingen. Særreglerne vil blive kontrolleret i forbindelse med ejendommens Miljøtilsyn og de årlige indberetninger fra husdyrbruget.

# Bilag 1 (Revurderingsmateriale)



Faaborg-Midtfyn Kommune  
Miljø  
Att: Mette Dyrup Truelsen  
[medyt@fmk.dk](mailto:medyt@fmk.dk)

Vissenbjerg, den 13. januar 2021

## Revurdering af §12-miljøgodkendelse på Sdr. Højrupvejen 29, 5450 Ringe.

### Nudrift

Seneste miljøgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 12 er fra 30. september 2010 med tillæg af 16. april 2014 og tillæg af 15. juni 2017 til en produktion på 1.100 årssøer, 750 smågrise (7-31 kg) og 750 slagtesvin/polte (31 – 110 kg). I forbindelse med denne godkendelse er der i 2014 tilladelse til 1.040 m<sup>2</sup> ny drægtighedsstald og i 2017 tilladelse til 446 m<sup>2</sup> ny farestald. Begge udvidelser er udnyttet.

Ejer af ejendommen er Melvej Landbrug ApS, CVR nr 40715282, Kontakt Britt Smidt tlf 20487825 og mail [soren@melvejlandbrug.dk](mailto:soren@melvejlandbrug.dk).

Der er miljøteknologi i form af overdækning af to gyllebeholdere samt gyllekøling i ny drægtighedsstald fra 2014. Gyllekøling er i den eksisterende godkendelse indsat med en effekt på 15 % reduktion. Dette opnås med en køleeffekt på 16 W/m<sup>2</sup>. Med nyeste teknologiblad for gyllekøling giver en beregnes ammoniakreduktionen nu til 12,6 % ( $0,85 \times 16 \text{ W/m}^2 - 0,004 \times 16^2 \text{ W/m}^2$ ). I skemaet til revurdering er reduktionen derfor ændret til 12,6 %.

I miljøgodkendelsen med tilhørende tillæg er der ikke vilkår om overdækning af gyllebeholdere, hvorfor reduktion fra disse ikke medtages i revurderingen.

**Produktionsareal:** 4.826 m<sup>2</sup> (bruttoareal) til søer fordelt med 2.013 m<sup>2</sup> til diegivende søer (delvis spaltegulv), 2.433 m<sup>2</sup> til løsgående drægtige søer (delvis spaltegulv), 190 m<sup>2</sup> til smågrise (delvis spaltegulv) og 190 m<sup>2</sup> til polte/slagtesvin (25-49 % fast gulv).

### Revurdering

1.100 årssøer, 750 smågrise og 750 slagtesvin

### BAT-N

BAT-N er 4.000 kg N/år fra staldanlæg og 500 kg N/år fra opbevaringsanlæg, i alt 4.500 kg N/år. Den faktiske samlede ammoniakemission fra staldanlæg og lager er 4.500 kg N/år. Dermed er BAT-N overholdt med 0 kg N/år.  
Der er gyllekøling i drægtighedsstald fra 2014.

Gyllekøling er i eksisterende §12 – miljøgodkendelse beskrevet med en virkning på 15 % reduktion af ammoniakfordampningen. Dette opnås med en køleeffekt på 16 W/m<sup>2</sup>. Der køles på 370 m<sup>2</sup>. Det giver en køleeffekt på  $16 \text{ W/m}^2 \times 370 \text{ m}^2 = 5,92 \text{ kW}$ . Med en varmepumpe på 40 kW



skal varmepumpen og gyllekølingsanlægget være i drift i  $5,92/40 \text{ kW} \times 8.760 \text{ timer} = 1.300 \text{ timer}$ . Anlægget er ikke monteret med energimåler. Der er timetæller i stedet for.

Derudover anvendes fasefodring og/eller aminosyrer til reduktion af kvælstofudskillelsen.

#### BAT-P

Der anvendes fasefodring og/eller fytase til reduktion af fosforudskillelsen.

#### Gødningsproduktion

Jf. Normtal 2020 produceres der følgende mængde gylle:

1.100 søer x 6,41 t =	7.051 t
750 smågrise x 0,133 =	100 t
750 slagtesvin x 0,55 =	413 t
Årlig produceret	7.564 t
Vaskeplads 25 m <sup>2</sup> x 0,7 m <sup>3</sup> =	18 t
Fradrag overdækning 1.211 m <sup>2</sup> x 0,4 m <sup>3</sup> =	-485 t
I alt årligt	7.097 t

På ejendommen er der to gyllebeholdere á 2.500 t samt 500 t i staldene, i alt 5.500 t svarende til 9,25 måneders opbevaringskapacitet.

#### Natur

Der er kategori 1 - habitatnatur i form af Elle- Askeskov 10 km mod nordvest. Totaldepositionen til kategori 1 natur er 0,0 kg N/år. Depositionskravet med maksimal deposition på 0,2 kg N/år ved kumulation med andre husdyrbrug er overholdt.

Det er derfor ikke undersøgt om der er kumulation med andre husdyrbrug.

Der er kategori 2 natur i form af overdrev 6,5 km mod nordøst. Totaldepositionen er 0,0 kg N/år. Kravet på 1,0 kg N/år er overholdt.

**Vandforbrug:** 9.000 m<sup>3</sup> til svineproduktionen.

**Energiforbrug:** 300.000 kWh til svineproduktionen.

#### BAT – redegørelse:

- Døde dyr opbevares på en måde, der reducerer eller forhindrer emissioner på fast plads med overdækning.
- Gyllebeholdere er med fast overdækning.
- Gyllekøling i drægtighedsstald fra 2014.
- Energibesparende foranstaltninger med varmepumpe.
- Ved udskiftning af lys og motorer anvendes så vidt muligt lavenergi systemer.
- Vandspild undgås ved at placere vandnipler over fodertrug og anvende højtryksrenser ved vask af stalde.
- Godt landmandsskab ved uddannelse af personale, foderoptimeringer og Danish kontrol.
- Miljøledelse 21. februar 2021
- Affald bortskaffes i overensstemmelse med Faaborg-Midtfyns kommunes affaldsregulativ





-  
**Fravalg af BAT-teknologier:**

- Gylleforsuring og luftfrensere anvendes ikke i nye stalde, da BAT-krav og øvrige krav til ammoniak emissioner og -depositioner er opfyldt.
- Gylleforsuring og luftfrensere anvendes ikke i bestående stalde.

**Oversigtskort:**

Placering af dyrehold, angivelse af dyretype og produktionsareal, dyreholdets sammen sætning samt staldsystem fremgår af ansøgningskema og bilag.

**Vilkår:**

Vilkår 7: Fodring udgår, da foderoptimering ikke længere indgår som en miljøteknologi.

Vilkår 16: Gyllekøling ændres til timetælle i stedet for energimåler.

Vilkår 33-42: Arealanvendelse udgår, da arealanvendelse ikke længere er en del af miljøgodkendelsen.

Vilkår 44: Egenkontrol vedrørende fodring udgår, da foderoptimering ikke længere indgår som miljøteknologi.

Vilkår 45: Dokumentation ændres, så det harmonerer med de tilpassede vilkår

Vilkår 50: Konsekvenser arealanvendelse udgår, da arealanvendelse ikke længere er en del af miljøgodkendelsen.

Andre regler: Ændring af udbringningsarealer udgår, da arealanvendelse ikke længere er en del af miljøgodkendelsen.

Med venlig hilsen

Jan Brochstedt Olsen  
Seniorkonsulent  
40790491  
jbr@velas.dk



**Bilag 2 (Scenarioberegning, skema 202132)**

Husdyrgodkendelse.dk  
 Revurderingsskema (202132)

Dette er en revurdering af en miljøgodkendelse efter § 11 i husdyrgodkendelsesloven.

Versionsnummer:  
2

Indsendelsesdato:  
Der kunne ikke hentes en dato for indsendelse af skemaet

Genereringsdato:  
18-01-2021

**Husdyrbruget**

Husdyrbrugets CVR-nummer	40715282
Husdyrbrugets navn	Sdr. Højrupvejen 29
Beliggenhedsadresse	Sdr. Højrupvejen 29
Postnummer	5750
By	Ringe

**Ansøger**

Ansøger navn	Melvej Landbrug ApS
Ansøger adresse	Sdr. Højrupvejen 29
Ansøger postnummer	5750
Ansøger by	Ringe
Ansøger telefon	20487825
Ansøger email	Soren@melvejlandbrug.dk

**Konsulent**

Konsulent Cvr	30869052
Konsulent virksomhedsnavn	velas I/S
Konsulent navn	Jan Brochstedt Olsen
Konsulent adresse	Trigevej 20
Konsulent postnummer	8382
Konsulent by	Hinnerup
Konsulent telefon	40790491
Konsulent email	jbr@velas.dk

**Ejendom**

Ejendomsnummer	4300015672
CHR numre	17599

Kort beskrivelse:  
Revurdering

Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

## Revurdering (202132) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en revurdering af en miljøgodkendelse efter § 11 i husdyrgodkendelsesloven.

**Typen af IE - brug:**  
IE-spøer

**Kort beskrivelse:**  
Revurdering

**Versionsnummer:**  
2

### 1. Basisoplysninger

#### Husdybruget

Bedrift Cvr	40715282
Husdybrugets navn	Sdr. Højrupvejen 29
Beliggenhedsadresse	Sdr. Højrupvejen 29
Postnummer	5750
By	Ringe

#### Ansøger

Ansøgers navn	Melvej Landbrug ApS
Ansøgeradresse	Sdr. Højrupvejen 29
Ansøgerpostnummer	5750
Ansøgerby	Ringe
Ansøgertelefon	20487825
Ansøger-email	Soren@melvejlandbrug.dk

#### Konsulent

Konsulent Cvr	30869052
Konsulent virksomhedsnavn	velas I/S
Konsulentnavn	Jan Brochstedt Olsen
Konsulentadresse	Trigevej 20
Konsulentpostnummer	8382
Konsulentby	Hinnerup
Konsulenttelefon	40790491
Konsulent-email	jbr@velas.dk

#### Ejendom

Ejendomsnummer	4300015672
CHR numre	17599

#### Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 13r - Sdr. Højrup By, Sdr. Højrup

Matrikel: 14l - Sdr. Højrup By, Sdr. Højrup

Matrikel: 16b - Sdr. Højrup By, Sdr. Højrup

Matrikel: 3p - Lammehave Hgd., Ringe

Matrikel: 24c - Spdinge By, Ringe

Matrikel: 24d - Spdinge By, Ringe

Matrikel: 4c - Spdinge By, Ringe



Skemanummer: 202132  
 Versionsnummer: 2

## 2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
Eksisterende stald 1	3379	Blandet ventilation	6 m	(#27810) Sør, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1393
				(#27808) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	190
				(#27806) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	190
				(#27804) Sør, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	1567
Forlængelse af stald 2014	1090	Blandet ventilation	6 m	(#27812) Sør, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1040
Forlængelse af stald 2017	514	Blandet ventilation	6 m	(#27814) Sør, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	446
Sum						4826
<b>Nudrift</b>						
Eksisterende stald 1	3379	Blandet ventilation	6 m	(#27820) Sør, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1393
				(#27819) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	190
				(#27818) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	190
				(#27817) Sør, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	1567
Forlængelse af stald 2014	1090	Blandet ventilation	6 m	(#27821) Sør, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1040
Forlængelse af stald 2017	514	Blandet ventilation	6 m	(#27822) Sør, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	446
Sum						4826
<b>8 års drift - Ingen data</b>						
<b>Produktioner med miljøteknologi</b>						
Produktion	Beskrivelse af miljøteknologi			Driftstimer pr. år	NH <sub>3</sub> -N effekt (%)	Lugt effekt (%)
<b>Ansøgt drift</b>						
(#27812) Sør, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[8760,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [12,6]			8760	12,6	
<b>Nudrift</b>						
(#27821) Sør, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[8760,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [12,6]			8760	12,6	
<b>8 års drift - Ingen data</b>						

Skemanummer: 202132  
Versionsnummer: 2

### 3. Overblik over husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal [m <sup>2</sup> ]
Ansøgt drift					
Gylletank A	Flydende			2500 kbm	604
Gylletank B	Flydende			2500 kbm	607
Nudrift					
Gylletank A	Flydende			2500 kbm	604
Gylletank B	Flydende			2500 kbm	607
8 års drift - Ingen data					

Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

## 4. Ammoniakemission

### 4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

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	4558,3	484,5	5042,8
Nudrift	4558,3	484,5	5042,8
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

### 4.2 Resultater fra staldafsnit

#### 4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit: <i>Eksisterende stald 1</i>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#27810) Sør, gølle og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1393	1671,6	0,0	0,0	1671,6
(#27808) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	190	361,0	0,0	0,0	361,0
(#27806) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	190	106,4	0,0	0,0	106,4
(#27804) Sør, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	1567	1034,2	0,0	0,0	1034,2
<b>Sum</b>	<b>3340</b>	<b>3173,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3173,2</b>
<b>Nudrift</b>					
(#27817) Sør, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	1567	1034,2	0,0	0,0	1034,2
(#27818) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	190	106,4	0,0	0,0	106,4
(#27819) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	190	361,0	0,0	0,0	361,0
(#27820) Sør, gølle og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1393	1671,6	0,0	0,0	1671,6
<b>Sum</b>	<b>3340</b>	<b>3173,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3173,2</b>
8 års-drift - Ingen data					

Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

Navn på staldafsnit: <i>Forlængelse af stald 2014</i>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift					
(#27812) Spler, gølle og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1040	1248,0	0,0	157,2	1090,8
Nudrift					
(#27821) Spler, gølle og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1040	1248,0	0,0	157,2	1090,8
8 års-drift - Ingen data					

Navn på staldafsnit: <i>Forlængelse af stald 2017</i>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift					
(#27814) Spler, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	446	294,4	0,0	0,0	294,4
Nudrift					
(#27822) Spler, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	446	294,4	0,0	0,0	294,4
8 års-drift - Ingen data					

### 4.3 Resultater for lagre

#### 4.3.1 Ammoniakemission og effekt af miljøteknologi på lagre med flydende husdyrgødning

Lagre med flydende husdyrgødning				
Lagernavn	Overfladeareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission for lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift				
Gylletank A	604	241,5	0,0	241,5
Gylletank B	607	243,0	0,0	243,0
Nudrift				
Gylletank A	604	241,5	0,0	241,5
Gylletank B	607	243,0	0,0	243,0
8 års-drift - Ingen data				

#### 4.3.2 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer  
 Gødningstype fra produktion: Ingen fast gødning  
 Angivne gødningstyper i indregnede lagre  
 Gødningstype fra lagre: Flydende gødning

Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

## 5. BAT

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	4558	484	5043
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	4558	484	5043
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

## Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT

Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Ansøgers Begrundelse	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Kommunens Begrundelse
4558				

## Beregninger af progressive BAT krav opnåelig ved anvendelse af BAT for produktioner i nye stalde

Ansøgningen indeholder ikke produktioner med dyretype og staldsystemer hvor BAT kravet bestemmes progressivt ud fra arealet.

## BAT krav opnåelig ved anvendelse af BAT for nye og eksisterende stalde

Staldnavn	Navn på dyretype og staldsystem eller flexgruppe	Forudsætning for BAT-beregning	BAT krav ved ny stald (kg NH <sub>3</sub> -N / (m <sup>2</sup> · år)) <sup>D</sup>	BAT krav ved eksisterende stald (kg NH <sub>3</sub> -N / (m <sup>2</sup> · år)) <sup>C</sup>
Eksisterende stald 1	Spær, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,47 - 0,59 <sup>D</sup>	0,66
Eksisterende stald 1	Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,50 - 0,58 <sup>D</sup>	0,56
Eksisterende stald 1	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	1,06 - 1,62 <sup>D</sup>	1,90
Eksisterende stald 1	Spær, gølle og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,70 - 0,87 <sup>D</sup>	1,20
Forlængelse af stald 2014	Spær, gølle og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,70 - 0,87 <sup>D</sup>	1,20
Forlængelse af stald 2017	Spær, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,47 - 0,59 <sup>D</sup>	0,66

<sup>D</sup> BAT-kravet ved ny stald er progressivt og afhænger af det samlede areal for husdyrtypen i nye staldafsnit

<sup>C</sup> BAT krav ved eksisterende stald er tabelværdien for staldtypen. BAT kravet kan være lavere i den aktuelle situation, hvis der fastsat vilkår til eksisterende stald i en tidligere godkendelse.

Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

Ammoniaktab pr. produktion opnåelig ved anvendelse af BAT						
Produktion	Areal (m <sup>2</sup> )	BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N / (m <sup>2</sup> · år))	Korrektionsfaktor for udegående	Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N / år)	Ansøgers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N / år)	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N / år)
(#27804) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	1567	0,66	1	1034		
(#27806) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	190	0,56	1	106		
(#27808) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	190	1,90	1	361		
(#27810) Søer, gøde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1393	1,20	1	1672		
(#27812) Søer, gøde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1040	1,05	1	1091		
(#27814) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	446	0,66	1	294		



Skemanummer: 202132  
 Versionsnummer: 2

## 6. Naturområder

### 6.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 5042,8 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (8 års-drift) 5042,8 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (nudrift) 0,0 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

### 6.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Overdrev > 2,5 ha, 6,5 km NØ	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevojsning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: Elle- Askeskov 10 km NV	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: Skov, nærmeste punkt	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	11,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	11,1 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Overdrev > 2,5 ha, 6,5 km NØ				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Eksisterende stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Forlængelse af stald 2014	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Forlængelse af stald 2017	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gylletank A	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gylletank B	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: Elle- Askeskov 10 km NV				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Eksisterende stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Forlængelse af stald 2014	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Forlængelse af stald 2017	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gylletank A	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gylletank B	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: Skov, nærmeste punkt				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Forlængelse af stald 2014	Landbrug	0,0	2,4	2,4
S: Forlængelse af stald 2017	Landbrug	0,0	0,4	0,4
G: Gylletank A	Landbrug	0,0	1,0	1,0
G: Gylletank B	Landbrug	0,0	0,9	0,9
S: Eksisterende stald 1	Landbrug	0,0	6,4	6,4

Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

Naturpunkt: Nærmeste § 3 mose	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,6 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,6 kg N/ha/år

Naturpunkt: Potentiel ammoniakfølsom skov	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	7,7 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	7,7 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Nærmeste § 3 mose				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Forlængelse af stald 2014	Landbrug0,0		0,1	0,1
S: Forlængelse af stald 2017	Landbrug0,0		0,0	0,0
G: Gylletank A	Landbrug0,0		0,0	0,0
G: Gylletank B	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Eksisterende stald 1	Landbrug0,0		0,4	0,4

Naturlinjer til punkt: Potentiel ammoniakfølsom skov				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Forlængelse af stald 2014	Landbrug0,0		1,6	1,6
S: Forlængelse af stald 2017	Landbrug0,0		0,5	0,5
G: Gylletank A	Landbrug0,0		0,6	0,6
G: Gylletank B	Landbrug0,0		0,6	0,6
S: Eksisterende stald 1	Landbrug0,0		4,5	4,5



Skemanummer: 202132

Versionsnummer: 2

## 7. Supplerende oplysninger

Typen af IE-brug:  
IE-søer

Oplysninger om IE-bruget:  
ikke angivet

Generelle oplysningskrav:  
ikke angivet

Oplysninger om ventilationsforhold:

Stald: Eksisterende stald 1\nVentilationNaturlig: Nej\nVentilationEffekt: 0,00\nVentilationDriftstid: 0,00\nVentilationType:  
\nVentilationAfkastHoejde: 0\nVentilationAfkastType: \n\nStald: Forlængelse af stald 2014\nVentilationNaturlig: Nej\nVentilationEffekt:  
0,00\nVentilationDriftstid: 0,00\nVentilationType: \nVentilationAfkastHoejde: 0\nVentilationAfkastType: \n\nStald: Forlængelse af stald  
2017\nVentilationNaturlig: Nej\nVentilationEffekt: 0,00\nVentilationDriftstid: 0,00\nVentilationType: \nVentilationAfkastHoejde:  
0\nVentilationAfkastType: \n\n

Samlet opbevaringskapacitet:

Samlet begrundelse for revurdering:  
ikke angivet

### 7.2 Bilag

Bilag		
Filnavn	Fil størrelse (KB)	Beskrivelse
210113-Sdr. Højrupvejen 29- BAT-redegørelse-revurdering PDF.pdf	117,315	Revurdering og BAT-redegørelse
210112-plan-bruttoareal dyregrupper.pdf	573,641	Bruttoareal og dyregrupper
210112-oversigtstegning revurdering Sdr. Højrupvejen 29.pdf	296,724	Oversigtstegning

Skemanummer: 202132  
Versionsnummer: 2

### 8. Kortuddrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)

