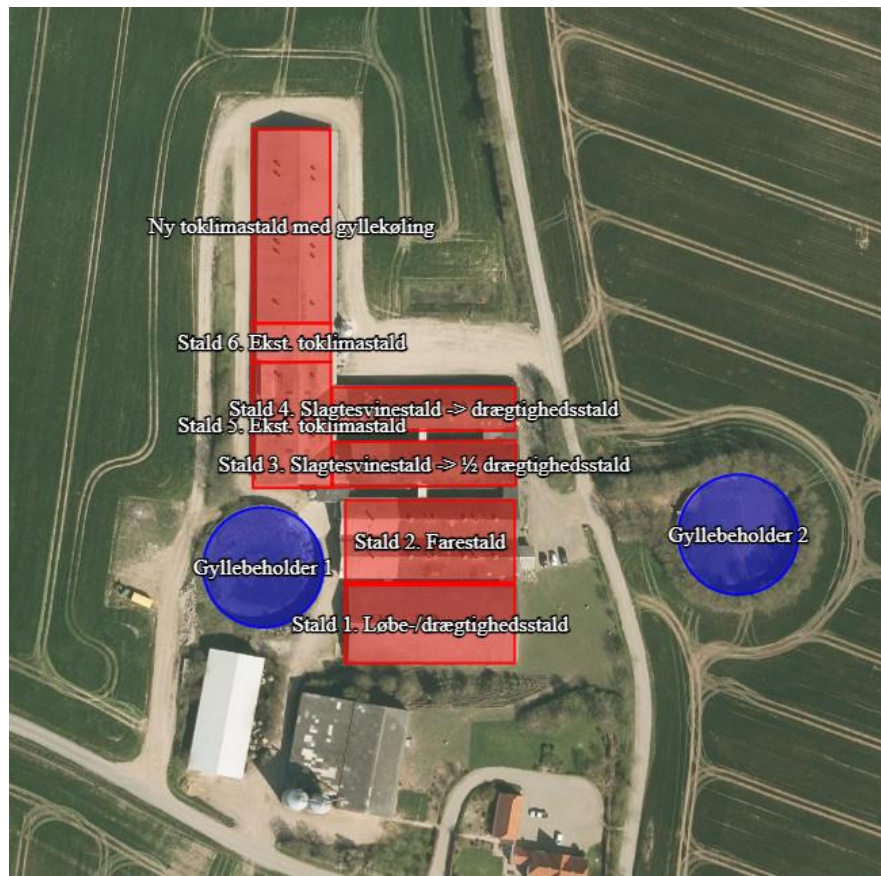


**Afgørelse**  
**Revurdering med påbud til**  
**Gl. Kirkevej 21**  
**6300 Gråsten**



Dato for gyldighed  
19-02-2021

Sønderborg Kommune  
Erhverv og Affald

[Erhverv-affald@sonderborg.dk](mailto:Erhverv-affald@sonderborg.dk)

§§ 39 jf. 41, 43a  
(IE-brug)

Husdyrbrugloven jf.  
Lovbekendtgørelse nr.  
520 af 1. maj 2019 om  
husdyrbrug og  
anvendelse af gødning  
m.v.

## Indholdsfortegnelse

1. Datablad .....	1
2. Indledning .....	2
3. Kommunens afgørelse .....	3
4. Resumé .....	4
5. Udbringningsarealer og habitatforpligtigelser .....	6
6. Retsgrundlag .....	6
7. Næste revurdering .....	6
8. Gældende vilkår .....	7
9. Reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), § 25 17	
10. Maksimal deposition af ammoniak til kategori 1- og 2-natur, § 26 og § 27 .....	17
10.1. Kategori 1-natur (§ 26) .....	17
10.2. Kategori 2-natur (§ 27) .....	19
11. Indretning og drift, § 35 (pkt. 1-7) .....	20
11.1. Anvendelse af BAT (pkt. 1) .....	20
11.2. Udnyttelse af energi- og råvareforbruget (pkt. 2) .....	21
11.3. Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer (pkt. 3) .....	21
11.4. Optimerede produktionsprocesser (pkt. 4) .....	21
11.5. Håndtering af affald (pkt. 5) .....	22
11.6. Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6) .....	24
11.7. Forebyggelse af uheld og begrænsning af konsekvenserne (pkt. 7) .....	25
12. Fastsættelse af vilkår jf. § 36 (pkt 9-13) .....	25
12.1. Vandforbrug (pkt. 9) .....	25
12.2. Brug af teknologi (pkt. 10) .....	25
12.3. Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11) .....	26
12.4. Ophør af driften (pkt. 12) .....	26
12.5. Anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen (pkt. 13) .....	26
13. Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17 .....	26
13.1. Miljøledelse § 42 .....	26
13.2. Miljøledelse – oplæring af personale § 43 .....	27
13.3. Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 44 .....	27
13.4. Fodringskrav § 46 og energieffektiv belysning § 47 .....	28
13.5. Støvemissioner fra staldanlæg § 48 .....	29
13.6. Overholdelse af vilkår og krav § 49 .....	29

13.7.	Årlig indberetning til kommune § 50 .....	29
13.8.	Ophør § 51 .....	29
14.	Offentliggørelse, klagevejledning og underretning .....	30
14.1.	Annoncering ved indledning af revurdering.....	30
14.2.	Partshøring.....	30
14.3.	Annoncering af afgørelse .....	30
14.4.	Klagevejledning.....	30
14.5.	Civilt søgsmål.....	31
15.	Bilag .....	32

# 1. Datablad

## Husdyrbruget

Bedrift Cvr	84024651
Husdyrbrugets navn	Saxagergård
Beliggenhedsadresse	Gl. Kirkevej 21
Postnummer	6300
By	Gråsten

## Ansøger

Ansøgers navn	Per Løper
Ansøgeradresse	Gl. Kirkevej 21
Ansøgerpostnummer	6300
Ansøgerby	Gråsten
Ansøgertelefon	21267877
Ansøger-email	Saxagergaard@saxagergaard.dk

## Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	
Konsulentnavn	Ulla Refshammer Pallesen, LandboSyd
Konsulentadresse	Peberlyk 2
Konsulentpostnummer	6200
Konsulentby	Aabenraa
Konsulenttelefon	61558262
Konsulent-email	upa@landbosyd.dk

## Ejendom

Ejendomsnummer	5400007046
CHR numre	95070

## Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 1041 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 1044 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 1418 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 1517 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 1518 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 1519 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 19 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs
Matrikel: 5 - Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs

Revurderingen er udarbejdet af:

Sønderborg Kommune

Erhverv & Affald

Rådhusstorvet 10

6400 Sønderborg

Sagsbehandler: Ann-Kathrin Tessin

Sag nr.: 20/28653

KS: SBMO

## 2. Indledning

Alle husdyrbrug kategoriseret som IE-husdyrbrug skal have taget deres godkendelse op til revurdering enten regelmæssigt eller ved offentliggørelse af nye BAT-konklusioner. De regelmæssige revurderinger starter som udgangspunkt første gang 8 år efter godkendelsen til husdyrbruget er meddelt, og herefter skal godkendelsen revurderes hvert 10. år.

Den 21. februar 2017 kom der nye BAT-konklusioner, hvilket betyder at alle IE-husdyrbrug, der ikke har en godkendelse efter den ny husdyrregulering, der trådte i kraft 1. august 2017, skal revurderes inden 21. februar 2021 uanset meddelelsestidspunktet.

Sønderborg Kommune skal i forbindelse med revurderingen sikre, at kravet om BAT (Bedst Tilgængelig Teknologi) er opfyldt, maksimal ammoniakdeposition til kategori 1 og 2 natur er overholdt, effektiv udnyttelse af energi, vand og råvarer, iagttagelse af affaldshierarkiet, samt sikre, at risikoen for uheld minimeres.

### Historik

Der er den 28. marts 2012 truffet afgørelse om miljøgodkendelse efter § 12 stk. 2 til:

- 750 årssøer med smågrise (30 grise/so) til 7,2 kg,
- 22.500 smågrise fra 7,2 til 30 kg
- 2.900 polte/slagtesvin

Svarende til 359,54 DE beregnet efter BEK nr. 1695 af 19/12 2006.

Den 24. april 2015 er der givet et tillæg til § 12 miljøgodkendelsen. Tillægget omfattede en ændring i sammensætning af dyr på ejendommen og ophævelse af vilkår om fodervilkår. Dyreholdet er efter tillægget således:

- 800 årssøer med smågrise (35 grise/so) til 7,2 kg,
- 28.000 smågrise fra 7,2 til 30 kg
- 600 polte/slagtesvin 30-107 kg

Svarende til 321,52 DE beregnet efter Bekendtgørelse nr. BEK nr. 853 af 30/06/2014 bilag H

Udgangspunktet er, at revurderingen sker første gang 8 år efter godkendelsen er meddelt og herefter hvert 10. år. Herved respekteres den 8-årige retsbeskyttelsesperiode som er indeholdt i husdyrbruglovens § 40, stk. 1.

Den 8-årige retsbeskyttelse gennembrydes dog i to situationer. Dels i den situation, hvor der kommer en ny BAT-konklusion fra EU, dels såfremt betingelserne i lovens § 40, stk. 2, er opfyldt.

Der er forløbet mere end 8 år fra miljøgodkendelsen i 2012 blev meddelt, og der er udgivet ændrede BAT-konklusioner fra EU, der skal være implementeret senest 21. februar 2020. Sønderborg Kommune har derfor taget godkendelsen op til revurdering.

Revurderingen omfatter en husdyrproduktion på 800 årssøer med smågrise (35 grise/so) til 7,2 kg, 28.000 smågrise fra 7,2 til 30 kg, 600 polte/slagtesvin 30-107 kg svarende til 321,52 DE, beregnet efter omregningsfaktoren for dyreenheder efter *Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 853 af 30/06/2014*.

Ejendommen er et IE-brug med mere end 750 stipladser til søer og er derfor omfattet af revurderingspligten.

Nogle vilkår i miljøgodkendelsen fra 2012 er blevet overflødige eller implementeret i generel lovgivning. Denne revurdering er lavet sådan, at den indeholder samtlige vilkår, som gælder fremover. Eksisterende vilkår, som blot er overført til denne revurdering, kan ikke påklages.

### 3. Kommunens afgørelse

Sønderborg Kommune revurderer hermed miljøgodkendelsen af 28. marts 2012 af husdyrbruget Gl. Kirkevej 21, 6300 Gråsten efter. § 39 i *bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020*. jf. § 41 i *lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)*.

Revurderingen omfatter en husdyrproduktion på 800 årssøer med smågrise (35 grise/so) til 7,2 kg, 28.000 smågrise fra 7,2 til 30 kg, 600 polte/slagtesvin 30-107 kg svarende til 321,52 DE, beregnet efter omregningsfaktoren for dyreenheder efter *Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 853 af 30/06/2014*.

Ejendommen er et IE-brug med mere end 750 stipladser til søer og er derfor omfattet af revurderingspligten.

Sønderborg Kommune vurderer, at ejeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Sønderborg Kommune vurderer, at indretning og drift af husdyrbruget og udbringning af husdyrgødning kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet.

Der er meddelt påbud på baggrund af denne revurdering. Påbuddene er meddelt som vilkår og fremgår af afsnit 8. Det fremgår af afsnittet hvilke vilkår, der er videreført fra den oprindelige godkendelse og hvilke, der er nye vilkår.

Grundlaget for revurderingen findes i revurderingsskemaet der er oprettet i [husdyrgodkendelse.dk](http://husdyrgodkendelse.dk) med skemanummer 223110, samt indsendte oplysninger fra husdyrbruget. Nye eller ændrede vilkår meddeles ved påbud jf. husdyrbruglovens § 39 (jf. §§ 40, 41 og 43 a). Vilkår i afsnit 8 er fremadrettet gældende for husdyrbruget, hvor ophævede, ændrede eller nye vilkår er markeret.

Ann-Kathrin Tessin

---

**Ann-Kathrin Tessin**  
Erhverv & Affald  
Sønderborg Kommune

## 4. Resumé

Den revurderede godkendelse er fra den 28. marts 2012. Der er den 24. april 2015 givet et tillæg til § 12 miljøgodkendelsen. På husdyrbruget drives et sohold med en godkendelse til 800 årssøer med smågrise (35 grise/so) til 7,2 kg, 28.000 smågrise fra 7,2 til 30 kg, 600 polte/slagtesvin 30-107 kg svarende til 321,52 DE, beregnet efter omregningsfaktoren for dyreenheder efter *Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 853 af 30/06/2014*.

Husdyrbruget ligger i landzone, ca. 612 meter sydøst for byzonen i Rinkeby.

Der er forløbet mere end 8 år fra miljøgodkendelsen i 2012 blev meddelt, og der er udgivet ændrede BAT-konklusioner fra EU, der skal være implementeret senest 21. februar 2020. Revurderingen er indledt med mail til ejer den 13. november 2020.

Revurderingen foretages derfor efter § 39 i *bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020*.

Det er med denne revurdering sikret:

- at BAT-konklusionens krav vedr. NH<sub>3</sub> emission er opfyldt,
- at kravet om maksimal totaldeposition af ammoniak på visse naturområder (kategori 1 og kategori 2) er opfyldt,
- at øvrige BAT-relaterede emner (Bedste Tilgængelige Teknologi) bliver håndteret effektivt,
- at alle eksisterende vilkår bliver revurderet

Den reviderede miljøgodkendelse er stadig en § 12 godkendelse, som omfatter det tilladte antal dyr. Ifølge lovgivningen skal revurderingen foretages ud fra de krav og de beregninger, som følger af den gamle bekendtgørelse.

Af hensyn til krav om anvendelse af bedste tilgængelige teknologi har Sønderborg Kommune bl.a. stillet påbud om:

- Udarbejdelse af redegørelse minimum hvert 6. år, med mulige energibesparende tiltag, og

hvilke der ønskes benyttet med henblik på at optimere energiforbruget.

- Redegørelse for vandforbruget ved væsentlige udsving.
- Håndtering af affald.

I forbindelse med afgørelsen har Sønderborg Kommune vurderet, at ejer har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedste tilgængelig teknologi, og at produktionen i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til naboer, landskab og miljø.



## 5. Udbringningsarealer og habitatforpligtigelser

Alle vilkår om udbringningsarealer fjernes i revurderingen, da regulering af udbringning af husdyrgødning siden 1. august 2017 ikke længere foregår ved vilkår, men er reguleret i den gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.

Ved revurderingsafgørelser er der ikke pligt til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens §§ 6 og 7.

## 6. Retsgrundlag

Revurdering af en godkendelse efter § 12 stk. 2, foretages i henhold til § 39 i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020.

Et af de væsentligste formål med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at virksomhedens indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknologi (BAT). Overholdelsen af kravet om anvendelse af BAT skal sikre, at forurening fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelseshandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, som kan medføre øget forurening.

## 7. Næste revurdering

IE-godkendelsen skal fremover tages op til revurdering hvert 10. år. Den næste revurdering foretages derfor i 2031. Ligeledes tages godkendelsen op til automatisk revurdering, hvis der vedtages nye BAT-konklusioner.

## 8. Gældende vilkår

Følgende afsnit rummer alle vilkår, både eksisterende overførte vilkår (Uændret) fra den tidligere meddelte godkendelse, samt nye vilkår meddelt som påbud i forbindelse med denne revurdering. Nye vilkår er markeret med **(Nyt)**. Eksisterende vilkår, som kan have været med en anden ordlyd er markeret med **(Ændret)**. Enkelte vilkår er udgået (**Udgår**). Dette kan f.eks. skyldes, at nogle vilkår kan være blevet indarbejdet i lovgivningen. Det er derfor ikke nødvendigt at fastholde kravet i et separat vilkår.

### VILKÅR FOR EJENDOMMEN

#### GENERELLE VILKÅR

---

1. **(Udgår)**
2. **(Udgår)**
3. **(Uændret)** Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for denne miljøgodkendelse, herunder ansøgningsmaterialet, supplerende oplysninger, den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene i denne godkendelse og senere afgørelser foreskriver andet.
4. **(Udgår)**
5. **(Uændret)** Et eksemplar af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om godkendelsens indhold. Ansøger har ansvaret for, at eventuelle udenlandske medarbejdere også er bekendt med godkendelsens indhold.

#### HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

6. **(Uændret)** Der må ikke anvendes blanke eller reflekterende materialer på den nye stald og silo
7. **(Uændret)** Den nye stald skal opføres mht. farver og materialevalg som beskrevet i ansøgningen, så den harmonerer med de eksisterende bygninger. Bygningen må være ca. 8 m over terræn.
8. **(Uændret)** Den nye silo som opføres nord for eksisterende 20 tons silo må maksimalt have en højde på ca. 8 m over terræn og skal opføres som ansøgt i galvaniseret stål.
9. **(Udgår)**
10. **(Udgår)**
11. **(Uændret)** Ind- og udkørsel skal ske som anvist på situationsplan bilag 1.
12. **(Uændret)** Levende hegn og beplantninger rundt om ejendommen skal vedligeholdes for at ejendommen fortsat er indpasset i landskabet, således:

- a. Etablerede beplantninger på syd- og vestskråningerne, mellem maskinhus og opbevaringslader og foran opbevaringslader og silo:
1. De etablerede beplantninger, undtagen beplantningen på vestskråningen, skal indeholde mindst 20 % træer, der med tiden mindst når en højde på 15-20 m. Træerne kan for eksempel være ahorn, eg, ask eller poppel
  2. De etablerede beplantninger skal bevares og vedligeholdes. Det vil sige, at beplantning, der er gået ud, skal udskiftes med nye.
- b. De eksisterende læhegn omkring matr. nr. 5 Rinkeæs skal bevares for at bibeholde en væsentlig afskærmende funktion fra nord, øst og vest. Det gøres ved:
1. at tage hensyn til læhegnet i byggeprocessen
  2. at der ikke etableres oplag inden for 3 m til læhegn
  3. at det blandede læhegn tinglyses med en deklaration, der sikrer dem for eftertiden som en tæt afskærmende beplantning.

### HUSDYRHOLDET, STALDANLÆG OG DRIFT

13. **(Tillæg 2015 Uændret)** Husdyrbruget må drives med 800 årssøer med smågrise (35 grise/so) til 7,2 kg og med en årlig produktion af 28.000 smågrise fra 7,2 til 30 kg, samt 600 polte/slagtesvin 30-107 kg svarende til 321,52 DE. Dyrene må fordeles i staldene med følgende maksimal belægning svarende til stipladser i staldene:

Stald nr.	Dyretype	Dyrekategori, staldsystem	Sti-pladser	Antal årdsdyr eller producerede dyr	DE
Stald 1	Årssøer – 35 grise pr. årssø	Løbe-/drægtighedsstald, individuel opstaldning, fuldspalter	160	210	33,32
		Løbe-/drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	185	263	38,56
Stald 2	Årssøer – 35 grise pr. årssø	Farestald, kassestier, delvis spaltegulv	130	547	37,20
		Farestald, kassestier, fuldspaltegulv	60	253	17,21
		Pattegrise v. søer	-	28.000 7,1-7,2 kg	0,77
Stald 3	Årssøer – 35 grise pr. årssø	Løbe-/drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	175	229	36,34
Stald 4	Slagtesvin	Slagtesvin, drænet gulv og spalter	150	600 30-107 kg	15,62
	Årssøer – 35 grise pr. årssø	Løbe-/drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	90	118	18,73
Stald 5	Smågrise	Drænet gulv og spalter (50/50)	1.330	8.640	38,19

Stald nr.	Dyretype	Dyrekategori, staldsystem	Sti-pladser	Antal årsdyr eller producerede dyr	DE
				7,2-30 kg	
Stald 6	Smågrise	Delvis spaltegulv	480	3.118 7,2-30 kg	13,78
Toklimastald	Smågrise	Delvis spaltegulv	2.500	16.242 7,2-30 kg	71,80
I alt	-	-	-	-	321,52

14. **(Uændret)** Staldsystemerne skal etableres som anført i ovenstående skema.

15. **(Uændret)** Den godkendte produktion skal foretages jævnt fordelt over året.

16. **(Udgår)**

17. **(Uændret)** Der skal føres en driftsjournal over dyreholdet. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal og vægt af indsatte grise, antal dyr bortskaffet til destruktionsanstalt, antal og vægt af dyr sendt til slagtning samt eventuelt solgte levende dyr. Dokumentation kan være i form af E-kontrol eller kvitteringer fra indkøb, destruktionsanstalt, slagteri m.v. Driftsjournalen skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende, og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.

18. **(Uændret)** Der skal ved tilsyn foreligge dokumentation for de seneste 3 år for dyreholdets størrelse i form af gødningsregnskab, driftsregnskab på ejendommen, CHR udskrifter, effektivitetskontrol.

19. **(Uændret)** Der skal på ejendommen være mulighed for, at tilsynsmyndigheden kan føre tilsyn med dyreholdets størrelse ved optælling af dyr i staldene.

## VENTILATION

---

20. **(Udgår)**

## GYLLEKØLING

---

21. **(Uændret)** Gyllekanalerne i stald 7/ ST-78347, i alt 814 m<sup>2</sup>, skal være forsynet med gyllekølingsanlæg. Anlægget skal køre med en effekt på minimum 34,3 W/m<sup>2</sup> for at opnå en ammoniakreduktion på 29,6 %. Samlet skal køleeffekten være mindst 27920,2 W på staldanlægget. Varmepumpens kapacitet skal dimensioneres herudfra.

22. **(Udgår)**

23. **(Uændret)** Der skal monteres en typegodkendt elmåler, der måler varmepumpens elforbrug. Elmåleren skal være forsynet med automatisk datalogning, der som minimum registrerer måneds- og årsforbruget af strøm målt i kWh.
24. **(Uændret)** Køleanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem samt en alarm og en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage i varmesystemet stopper anlægget. Anlægget må ikke kunne genstarte automatisk efter driftsstop.
25. **(Uændret)** Der skal udføres en årlig service på anlægget. Denne service skal udføres af en installatør med køleautorisation. Anlægget skal i øvrigt vedligeholdes ifølge fabrikantens anvisninger.

## FODRING

---

26. **(Udgår)** spild.
27. **(Tillæg 2015 Udgået)**
28. **(Tillæg 2015 Udgået)**
29. **(Tillæg 2015 Udgået)**
30. **(Udgår)**
31. **(Udgår)**

## ENERGI OG VANDFORBRUG

---

32. **(Uændret)** Virksomhedens el-forbrug skal opgøres minimum hvert år og noteres i driftsjournalen. Dokumentationen, f.eks. kvittering fra elselskabet, skal opbevares i 5 år og fremvises tilsynsmyndigheden på forlangende.
33. **(Ændret)** Minimum hvert 6. år skal husdyrbruget kunne redegøre for hvilke energibesparende tiltag der er mulige, og hvilke han agter at gennemføre, med henblik på at optimere energiforbruget.
34. **(Uændret)** Vandforbruget registreres i en driftsjournal årligt. Journalen skal opbevares i 5 år og forevises miljømyndigheden på forlangende.
35. **(Ændret)** Hvis husdyrbrugets vandforbrug har væsentlige udsving, skal ejer kunne redegøre for hvilke vandbesparende tiltag der er mulige, og hvilke han agter at gennemføre, med henblik på at optimere vandforbruget.
36. **(Uændret)** Anlæg der er særligt energiforbrugende som f.eks. ventilationsanlæg, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

## SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

---

37. **(Uændret)** Overfladevand, som løber i såvel de tre nye som i de eksisterende afløbsriste langs med staldene, skal ledes til det nye forsinkelsesbassin, som vist på bilag 3, Ledningsplan. Der skal kunne afspærres i sandfanget og/eller i udløbsbrønden fra bassinet.
38. **(Uændret)** Der må ikke oplagres og transporteres potentielt forurenende stoffer i en afstand af 15 m til afløbsristene.
39. **(Uændret)** Al vask af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, samt grisetransportvogne og marksprøjte skal foregå på støbt plads med bortledning af spildevandet til gyllebeholder eller opsamlingsbeholder. Vaskepladsen skal til enhver tid være minimum to meter bredere og to meter længere end den største maskine, som vaskes på vaskepladsen. Udbringning skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning/spildevand.  
Alternativt kan vask og rengøring af sprøjteudstyr indvendigt foregå på marken med medbragt rent vand f.eks. hvis sprøjten har rentvandstank. Rengøring i marken skal ske ved en jævn fordeling af vaskevandet over et større areal, så der ikke kan ske afstrømning eller punktnedsivning.
40. **(Udgår)**
41. **(Udgår)**
42. **(Udgår)**
43. **(Udgår)**

## AFFALD

---

44. **(Udgår)**
- 44a. **(Nyt)** Ejendommen må højst opbevare ikke-genanvendeligt farligt affald i 1 år, før det bortskaffes.
- 44b. **(Nyt)** Oliefiltre, batterier, spildolie eller andet flydende farligt affald skal opbevares i egnede beholdere under tag.
- 44c. **(Nyt)** Beholderne med oliefiltre, batterier, spildolie eller andet flydende farligt affald skal stå på en spildbakke med tæt bund, som ikke har afløb til kloak. Spildbakken skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares, og være resistent overfor de kemikalier, der kan opsamles. Beholdere opbevaret på spildbakken skal være hævet fra bunden med rist, paller eller lignende, så eventuelle utætheder er synlige og spild ikke ødelægger de andre beholdere.
- 44d. **(Nyt)** Beholderne med farligt affald skal være mærket med indhold. 44e. **(Nyt)** Spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid

forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.

45. **(Udgår)**

46. **(Udgår)**

47. **(Uændret)** Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation.

48. **(Udgår)**

49. **(Udgår)**

50. **(Udgår)**

51. **(Udgår)**

52. **(Udgår)**

53. **(Udgår)**

54. **(Udgår)**

## RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

55. **(Udgår)**

56. **(Uændret)** Tankning af diesel skal ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

57. **(Udgår)**

58. **(Uændret)** Påfyldning af dieselolie skal ske under konstant overvågning.

59. **(Udgår)**

60. **(Udgår)**

61. **(Udgår)**

62. **(Udgår)**

63. **(Udgår)**

64. **(Udgår)**

65. **(Udgår)**

#### DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

66. **(Udgår)**

67. **(Ændret)**. Beredskabsplanen skal minimum opdateres hvert 2. år.

68. **(Udgår)**

69. **(Udgår)**

70. **(Udgår)**

#### *GØDNINGSPRODUKTION OG - HÅNDBLING*

##### FLYDENDE HUSDYRGØDNING

71. **(Udgår)**

72. **(Uændret)** Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og skal foregå på en måde, der medfører mindst mulig gene for omgivelserne.

73. **(Uændret)** Påfyldning af gylle til vogn skal ske på støbt plads med afløb til opsamlingsbeholder. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter periode med daglig påfyldning af gylle er afsluttet. Såfremt påfyldningen af gylle sker med selvlæssende fyldetårn eller tilsvarende metode til at undgå spild, er der ikke krav om påfyldeplads.

74. **(Udgår)**

75. **(Udgår)**

76. **(Udgår)**

#### *FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGETS ANLÆG*

##### LUGT

77. **(Uændret)** Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således at lugtgener som vidt muligt begrænses. Landbrugsdriften må uden for ejendommens areal ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige.

78. **(Udgår)**



## TRANSPORT

---

79. (Udgår)

80. (Udgår)

81. (Udgår)

82. (Udgår)

83. (Udgår)

## STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

84. (**Ændret**) Bidraget fra landbruget med adressen GI Kirkevej 21, 6300 Gråsten til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

	Mandag- fredag kl. 07.00-18.00 Lørdag kl. 07.00-14.00	Mandag- fredag kl. 18.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00- 22.00 Søn- og helligdage kl. 07.00-22.00	Alle dage kl. 22.00- 07.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Byzone	45	40	35
Samlet bebyggelse	45	40	35

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A). Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 meter fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området.

I forbindelse med høst og korntørring kan grænseværdien om aftenen og om natten forhøjes med 5 dB(A) i høstperioden, dog i højst 6 uger.

Hvis tilsynsmyndigheden på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de i vilkåret fastsatte støjgrænser overholdes. Tilsynsmyndigheden kan dog kun kræve dette dokumenteret en gang årligt.

85. (Udgår)

86. (Udgår)

#### FLUER OG SKADEDYR

---

87. (~~Æ~~ndret) Der skal på ejendommen foretages en effektiv bekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod fluer og skadedyr. Såfremt der efter miljømyndighedens vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne, kan miljømyndigheden meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres en handleplan med foranstaltninger svarende til de til enhver tid gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi

88. (Udgår)

89. (Udgår)

#### STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

---

90. (Udgår)

#### *PÅVIRKNING FRA AREALERNE*

#### UDBRINGNINGSAREALERNE

---

91. (Udgår)

92. (Udgår)

93. (Udgår)

94. (Udgår)

95. (Udgår)

96. (Udgår)

97. (Udgår)

98. (Udgår)

99. (Udgår)

100. (Udgår)

101. (Udgår)

102. (Udgår)

103. (Udgår)

## BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

---

104. **(Udgår)**

### HUSDYRBRUGETS OPHØR

---

105. **(Udgår)**

106. **(Udgår)**

### EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

---

107. **(Udgår)**

108. **(Uændret)** Egenkontrol af gyllekølingsanlæg

- a. 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.
- b. 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 1 uge.
  - c. Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

109. **(Udgår)**

110. **(Udgår)**

111. **(Udgår)**

## 9. Reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), § 25

For at kunne beregne om BAT er overholdt, er der i ansøgningssystemet indtastet et fiktivt produktionsareal svarende til staldenes bruttoareal, da der ikke længere kan regnes med dyreenheder. Beregningerne i ansøgningssystemet [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) viser, at produktionen lever op til BAT.

### Kommunens vurdering

Sønderborg Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at BAT-kravet er overholdt.

## 10. Maksimal deposition af ammoniak til kategori 1- og 2-natur, § 26 og § 27

Kommunalbestyrelsen skal ved en revurdering sikre, at kravene om totaldeposition for ammoniak efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26 og 27 overholdes (jf. samme bekendtgørelses § 40 stk. 7), og om nødvendigt meddele vilkår i form af påbud, jf. § 39, jf. § 41, i husdyrbrugloven.

Såfremt kommunalbestyrelsen ikke finder grundlag for at påbyde totaldepositionskravet opfyldt på tidspunktet for revurderingen, skal kommunalbestyrelsen fastsætte en frist for kravets overholdelse under hensyn til den forventede restlevetid for husdyrbruget.

Når det gælder beskyttelsesniveauet for ammoniak, fremgår det af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at uanset niveauet for BAT, skal bekendtgørelsens totaldepositionskrav være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag.

Hvis der er kategori 1- eller 2.naturområder, hvor grænsen for totaldeposition af ammoniak i tabel 2 i bekendtgørelsens bilag 3 overskrides, skal revurderingsafgørelsen derfor indeholde en frist for, hvornår totaldepositionskravet skal være overholdt.

Beskyttelsesniveauet for ammoniak fremgår af tabel 1.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 (ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelses-områder)	Max. totaldeposition (afhængig af antal husdyrbrug i nærheden af naturområdet): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2 (ammoniakfølsomme naturtyper beliggende uden for internationale naturbeskyttelses-områder: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha som er omfattet af § 3)	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.

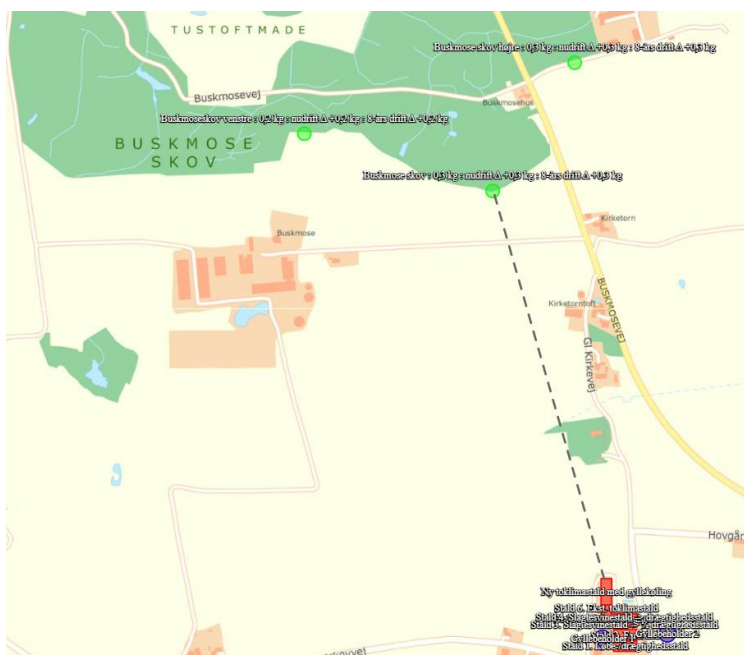
Tabel 1: Beskyttelsesniveau for ammoniak

### 10.1. Kategori 1-natur (§ 26)

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur omfatter de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne. De er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Anlægget er beliggende i en afstand af ca. 867 m til habitatområdet Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov (se figur 1). Der er i IT-ansøgningssystemet beregnet totaldepositionen til 3 punkter i naturområdet. Der er beregnet på kumulativ effekt med et andet husdyrbrug i punkt Buskmose skov højre og Buskmosskov venstre (se figur 2).



Figur 1: Afstand fra ejendom til Kategori 1 naturområde Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Overdrev	Kategori 2	Sagsbehandler	0	S	0,1	0,1	0,1
Buskmose skov højre	Kategori 1	Sagsbehandler	1	S	0,3	0,3	0,3
Buskmosskov venstre	Kategori 1	Sagsbehandler	1	S	0,2	0,2	0,2
Buskmose skov	Kategori 1	Sagsbehandler	0	S	0,3	0,3	0,3

Figur 2. Totaldeposition til naturområde beregnet i Husdyrgodkendelse.dk

### Kommunens vurdering

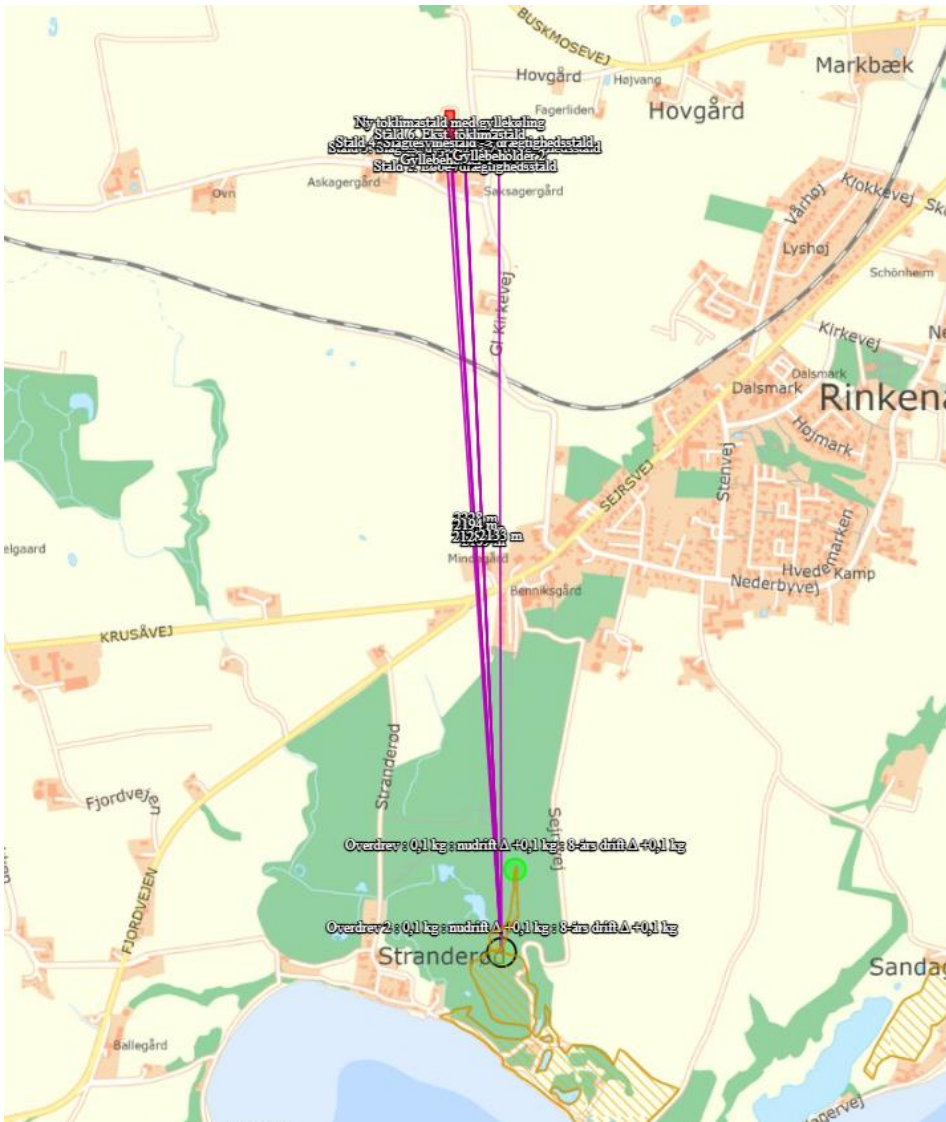
Husdyrbruget ligger forholdsvis tæt på kategori 1 natur, som er en del af Natura2000 området "Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov". I kanten af Buskmose skov er der kumulation med andre husdyrbrug. Der er beregnet totaldeposition til 3 punkter i kanten af Buskmose skov. Totaldepositionen fra husdyrbruget til den nærmeste del af skoven "Buskmose skov" ligger på 0,3 kg N/ha/år og kravet på 0,7 kg N/ha/år er dermed overholdt. Til højre for punktet " Buskmose skov" er der kumulation med et husdyrbrug. Totaldepositionen her er 0,3 kg N/ha/år og kravet på 0,4 kg N/ha/år er dermed overholdt. Til venstre for punktet "Buskmose skov" er der også kumulation med et husdyrbrug. Totaldepositionen er her beregnet til 0,2 N/ha/år og kravet på 0,4 kg N/ha/år er dermed overholdt.

Sønderborg Kommune vurderer, at husdyrbruget overholder alle krav i forhold til påvirkning af kategori 1 natur.

## 10.2. Kategori 2-natur (§ 27)

Kategori 2-natur udgøres af ammoniakfølsomme områder uden for Natura 2000-områder, nærmere bestemt højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Det nærmeste kategori 2-område er et beskyttet overdrev ved Stranderød, beliggende ca. 2,2 km syd for anlægget (se figur 3). Der er i IT-ansøgningssystemet beregnet en totaldeposition på 0,1 kg N/ha pr. år. Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.



Figur 3: Afstand fra ejendom til Kategori 2 naturområde ved Stranderød

### Kommunens vurdering

Sønderborg Kommune vurderer, at husdyrbruget overholder alle krav i forhold til påvirkning af kategori 2 natur.

## 11. Indretning og drift, § 35 (pkt. 1-7)

### 11.1. Anvendelse af BAT (pkt. 1)

Et af hovedformålene med Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug er at fremme anvendelsen af renere teknologi og sikre brug af den bedste tilgængelige teknik i husdyrbrug. Princippet om brugen af bedste tilgængelige teknik (BAT) indebærer, at der inden for en given sektor skal anvendes den miljømæssigt set mest effektive og avancerede teknologi i produktionen.

Det er i miljøgodkendelsens afsnit 3.2 beskrevet, at gulvtypen "Farestier med delvist spaltegulv og fast gulv i beton" lever op til BAT jf. BAT-blad. Øvrige gulvtyper lever op til BAT, ifølge BREF. For at reducere ammoniakfordampningen er der etableret gyllekøling i den nye smågrise-/slagtesvinestald. Anlægget skal køre med en effekt på minimum 34,3 W/m<sup>2</sup>, for at opnå en effekt på 29,6 %. Samlet skal køleeffekten være mindst 27.927 W på staldanlægget. Det vil være i drift 8760 timer om året.

#### **Kommunens vurdering**

Kommunen vurderer at der ikke er behov for yderligere BAT tiltag og dermed er miljøgodkendelsen fra 2012 stadig fyldestgørende.

### **11.2. Udnyttelse af energi- og råvareforbruget (pkt. 2)**

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed §§ 46 og 47, som er generel lovgivning (se afsnit 13.4). Paragraffer 46 og 47 omhandler fodringskrav og energieffektiv belysning. Der skal derfor ikke stilles vilkår til fodring og energieffektiv belysning i revurderinger.

I forhold til vandforbrug er det et krav jf. § 36, pkt. 9, at der stilles vilkår om tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt både ved nye godkendelser og ved revurdering (se afsnit 13.6).

#### **Kommunen vurdering**

En beskrivelse af energi- og vandforbruget kan ses i miljøgodkendelsens afsnit 3.5.

Vilkår 33 er ændret til: *Senest 6. år efter denne revurdering og herefter hvert 6. år skal ejer kunne redegøre for hvilke energibesparende tiltag der er mulige, og hvilke han agter at gennemføre, med henblik på at optimere energiforbruget.*

Vilkår 35 er ændret til: *Hvis husdyrbrugets vandforbrug har væsentlige udsving, skal ejer kunne redegøre for hvilke vandbesparende tiltag der er mulige, og hvilke han agter at gennemføre, med henblik på at optimere vandforbruget.*

Sønderborg Kommune vurderer, at ejendommen med de ændrede vilkår og de tiltag, der er beskrevet i den oprindelige miljøgodkendelse fra 2012, opfylder kravet.

### **11.3. Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer (pkt. 3)**

#### **Kommunens vurdering**

Idet landbrug kun anvender godkendte produkter og kemikalier, er det Kommunens vurdering, at husdyrbruget ikke anvender skadelige stoffer der udsætter befolkningen for sundhedsfare hverken i eller ud over landets grænser.

### **11.4. Optimerede produktionsprocesser (pkt. 4)**

Det er beskrevet i husdyrbrugets miljøgodkendelse afsnit 7.1 at der anvendes følgende BAT for management:



- Medarbejderne vil blive orienteret om ejendommens miljøgodkendelse og være bekendt med vilkårene i miljøgodkendelsen.
- Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskaber for både brug af handelsgødning og husdyrgødning.
- Rengøring i og omkring ejendommen foretages jævnlig for at undgå uhygiejniske forhold og for at nedsætte risikoen for tilhold af eventuelle skadedyr, samt for at mindske risikoen for lugtgener for omkringboende.
- Der føres ikke løbende journal over energiforbrug, men energiforbruget opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.
- Ved udbringning af husdyrgødning vises der så vidt muligt hensyn til omkringboende ved at tage højde for vindretning, tæt beboede områder mm.
- Der bliver lavet beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier og gylle, brand mv. er beskrevet. Grunden til beredskabsplanen ikke er udarbejdet endnu er, at det først er, når anlægget er opført, at det endeligt kan oplyses, hvor brandslukningsudstyr mv. placeres i de nye stalde. Der er lavet APV på ejendommen.
- Der er ikke egentlige uddannelses- og træningsprogrammer, men de ansatte sendes på relevante kurser i arbejdstiden, når der er behov, alt efter hvilke type arbejdsopgaver, de skal håndtere. Der er pt. 3 ansatte på ejendommen.

### Kommunens vurdering

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17, som indeholder krav til blandt andet miljøledelse (§§ 42 og 43) og fodringskrav (§ 46), som i høj grad omhandler optimering af produktionsprocesserne på husdyrbrug i forhold til miljøet (se afsnit 13.4).

Vilkår 66, 68, 69 og 70 udgår da de reguleres af gældende lovgivning.

Kommunen vurderer at kravene er opfyldt hvis §§ 42, og 43 samt § 46 overholdes. Bemærk at dokumentationen skal foreligge ved tilsyn og senest sendes ind til kommunen 31.12.2021

### 11.5. Håndtering af affald (pkt. 5)

Husdyrbruget skal sortere sit affald og sikre, at mest muligt affald bliver sorteret fra til genbrug, genanvendelse og anden endelig materialenyttiggørelse. Affald som ikke kan genanvendes skal håndteres som forbrændingseget, deponeringseget eller farligt affald i henhold til Sønderborg Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Sønderborg Kommune har indført en obligatorisk henteordning for virksomheders farlige affald (Sonfor-Kemi). Det er muligt, at benytte en privat indsamlingsordning for farligt affald, men virksomheder, der vælger en privat løsning, skal søge om fritagelse på kommunens hjemmeside. Tilmelding til Sonfor-kemis ordning for husdyrbrug skal ske på [www.sonfor.dk/serviceordning/](http://www.sonfor.dk/serviceordning/)

Husdyrbruget skal håndtere sit affald efter reglerne i affaldsbekendtgørelsens og affaldsaktørbekendtgørelsen. Det betyder, at husdyrbruget skal sortere deres erhvervsaffald og aflevere det til en godkendt affaldsmottager med henblik på genbrug, genanvendelse eller anvendelse til anden endelig materialenyttiggørelse.

Ifølge affaldsbekendtgørelsen defineres erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse som værende:

- Glasaffald

- Metallaftald
- Plastaftald
- Papiraftald
- Papaftald
- Træaftald
- Genanvendeligt farligt aftald, herunder batterier og elektronik
- Genanvendeligt PVC-aftald
- Andet aftald, der er egnet til materialenyttiggørelse, fx byggeaftald og have-/parkaftald.

Husdyrbruget skal sikre en høj reel genanvendelse af aftaldet og skal på anmodning fra kommunen kunne dokumentere, at aftaldet bliver leveret til et godkendt aftaldshåndteringsanlæg, som sikrer, at de enkelte aftaldsfraktioner reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt. Dokumentationen kan være fra behandlingsanlægget.

Ovenstående findes i aftaldsbekendtgørelsens § 61.

Virksomheder kan aflevere aftaldet til:

- Et genanvendelsesanlæg eller et anlæg, som forbereder aftald til genbrug, der er registreret i Aftaldsregistret.
- En indsamlingsvirksomhed, der er registreret i Aftaldsregistret.
- En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Aftaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- Et kommunalt behandlingsanlæg, der er registreret i Aftaldsregistret.
- En kommunal genbrugsplads eller en kommunal ordning efter § 11.
- En frivillig tilbagetagingsordning, jf. bekendtgørelse om aftald.

Du kan læse mere i § 24 i aftaldsaktørbekendtgørelsen.

Sønderborg Kommune vurderer, at kan husdyrbrug producere farligt aftald, herunder for eksempel:

- Oliefiltre
- Batterier
- Spildolie
- Pesticider
- Spraydåser
- Kanyler
- Kemikalierester
- Rester af kunstgødning

- Giftrester (også rottegift)
- Medicinrester
- Lysstofrør

Opbevaring af farligt affald kan udgøre en miljørisiko.

Da der er sket flere ændringer på affaldsområdet både generelt og i Sønderborg kommune, siden godkendelsen er givet, er de eksisterende vilkår helt eller delvist ikke længere fyldestgørende.

Eksisterende vilkår 44, 45-46 og 48-54 udgår derfor og erstattes af nye vilkår 44a-44f.

44.a Ejendommen må højst opbevare ikke-genanvendeligt farligt affald i 1 år, før det bortskaffes.

44.b Oliefiltre, batterier, spildolie eller andet flydende farligt affald skal opbevares i egnede beholdere under tag.

44.c Beholderne med oliefiltre, batterier, spildolie eller andet flydende farligt affald skal stå på en spildbakke med tæt bund, som ikke har afløb til kloak. Spildbakken skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares, og være resistent overfor de kemikalier, der kan opsamles. Beholdere opbevaret på spildbakken skal være hævet fra bunden med rist, paller eller lignende, så eventuelle utætheder er synlige og spild ikke ødelægger de andre beholdere.

44.d Beholderne med farligt affald skal være mærket med indhold.

44.e Spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.

44.f Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation.

### **Kommunens vurdering**

Affald skal håndteres som beskrevet i Sønderborg Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald og virksomheden skal være tilknyttet en kommunens ordning for håndtering af farligt affald eller have aftale med en anden godkendt indsamler eller behandlingsanlæg.

Virksomheden skal kildesortere forbrændingseget affald fra øvrigt affald, herunder være fraserteret dagrenovationslignende og fordærveligt affald.

Alternativt forpligtes virksomheden til at aflevere forbrændingseget affald til forudgående behandling, herunder neddeling eller lignende på anlæg, der er godkendt hertil.

Sønderborg kommune vurderer at med overholdelse ovenstående og efterlevelse af de stillede vilkår, er kravene til anvendelse og håndtering af affald opfyldt.

## **11.6. Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6)**

Der stilles ikke vilkår om yderligere rensningsteknik, da husdyrbruget overholder BAT ved anvendelse af gyllekøling.

#### 11.7. Forebyggelse af uheld og begrænsning af konsekvenserne (pkt. 7)

Fremgangsmåden ved driftsforstyrrelser og uheld er beskrevet i miljøgodkendelsens afsnit 3.9.

##### **Kommunens vurdering**

Kommunen vurderer på baggrund af beskrivelsen i afsnit 3.9 i miljøgodkendelsen fra 2012 at kravet er opfyldt.

## 12. Fastsættelse af vilkår jf. § 36 (pkt 9-13)

#### 12.1. Vandforbrug (pkt. 9)

Kommunen er efter § 36, stk. 1, nr. 9 forpligtet til at stille vilkår om, at IE-husdyrbruget drives og indrettes på en sådan måde, at vandforbruget minimeres mest muligt med henblik på at reducere mængden af spildevand.

Bestemmelsen giver ikke kommunen hjemmel til at stille vilkår om maksimalt vandforbrug. Kommunen skal derimod vurdere, om der er mulighed for anlægs- eller driftsmæssige optimeringer, der kan minimere vandforbruget, eller om der konkret kan fastsættes vilkår, der understøtter dette. Det kunne f.eks. være i forhold til drikkevandssystemer, rengøringsmetoder mv.

Der er tale om en konkret vurdering, der i nogle tilfælde kan føre til, at andre saglige hensyn til f.eks. arbejdsmiljø og effektivitet betyder, at kommunen stiller vilkår om en mindre vandbesparende løsning. Kommunen vil således som led i almindelig sagsoplysning skulle spørge ansøger om baggrunden for evt. valgte løsninger og bl.a. på den baggrund vurdere muligheden for at anvende andre vandbesparende tiltag.

##### **Kommunens vurdering**

Sønderborg Kommune vurderer at der er anvendt vandbesparende teknikker. Vandbesparelse opnås vha. drikkekopper/ trug, hvor spild opsamles. Der er drikkekopper/ trug i alle stalde, se afsnit 7.2 i miljøgodkendelsen fra 2012.

Det fremgår af tabel 11, i miljøgodkendelsen fra 2012 at det forventede vandforbrug er ca. er 9.139 m<sup>3</sup> årligt.

Vilkår 34 bibeholdes.

Vilkår 35 vedrørende vandforbrug ændres til: *Hvis husdyrbrugets vandforbrug har væsentlige udsving, skal ejer kunne redegøre for hvilke vandbesparende tiltag der er mulige, og hvilke han agter at gennemføre, med henblik på at optimere vandforbruget.*

#### 12.2. Brug af teknologi (pkt. 10)

Der anvendes gyllekøling i smågrisestalden, se afsnit 4.2 i miljøgodkendelsen.

## Kommunen vurdering

Sønderborg Kommune vurderer samlet set, med baggrund i de enkelte redegørelser for BAT i godkendelsen fra 2012 at ejendommen kan drives uden yderligere teknologi. Ejendommen lever op til niveauet for BAT, for en ejendom med den pågældende husdyrproduktion og størrelse, med de vilkår som i øvrigt er stillet i miljøgodkendelsen fra 2012 i relation til BAT. Der ændres ikke på effekten af gyllekølingen. Sønderborg Kommune ser derfor ingen grund til at ændre i de vurderinger eller vilkår, der er foretaget i miljøgodkendelsen.

Det vurderes, at der på nuværende tidspunkt ikke er baggrund for at stille vilkår om yderligere indførelse af bedst tilgængelig teknologi.

### 12.3. Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 44, som er generel lovgivning (se afsnit 13.3). Der skal derfor ikke stilles vilkår til regelmæssig vedligeholdelse og overvågning i revurderinger.

### 12.4. Ophør af driften (pkt. 12)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 51, som er generel lovgivning (se afsnit 13.8). Der skal derfor ikke stilles vilkår til ophør af drift i revurderinger.

### 12.5. Anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen (pkt. 13)

Sønderborg Kommune har ikke kendskab til aktiviteter, som tidligere kunne have medført forurening af jord og grundvand på husdyrbruget. Der indgår ingen særligt skadelige eller betænkelige stoffer i svineproduktionen.

På grundlag af de foreliggende oplysninger vurderer Sønderborg Kommune, at der ikke foreligger en væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand fra husdyrbruget.

## 13. Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17

### 13.1. Miljøledelse § 42

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2.:

- Formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
- Fastsætte miljømål,
- Udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
- Minimum 1 gang årligt evaluere miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- Minimum 1 gang årligt gennemgå miljøledelsessystemet.

Stk. 3: IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav, der er nævnt i stk. 2, nr. 1 – 5, f.eks. digitalt eller i form af dokumenter. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

## 13.2. Miljøledelse – oplæring af personale § 43

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

- Relevant lovgivning
- Transport og udbringning af husdyrgødning
- Planlægning af aktiviteter
- Beredskabsplanlægning og –styring
- Reparation og vedligeholdelse af udstyr

Jf. stk. 2 skal IE-husdyrbruget udarbejde oplæringsmateriale, der angår de forhold der følger af ovenstående punkter. Materialet skal være tilgængelige for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

## 13.3. Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 44

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 44, som er generel lovgivning. Der skal derfor ikke stilles vilkår til regelmæssig vedligeholdelse og overvågning i revurderinger.

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde følgende betingelser:

- Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse
- Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- Gyllepumper, -miksere, -separatorer og –spredere.
- Forsyningssystemer til vand og foder
- Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssig inspektioner)
- Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

Beredskabsplan:

- En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder
- Handlingsplan for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte og kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning af møddinger og olieudslip)
- Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt olieopsugning, absorberingsmåtter eller ruller til olieudslip)

- Kontrol, reparation og vedligeholdelse skal ske regelmæssig. Kontrol af gyllebeholdere skal som minimum gennemføres én gang årligt jf. punkt 1)

Den årlige kontrol af gyllebeholder erstatter ikke den lovpligtige 10 årsbeholderkontrol.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises til tilsynsmyndigheden på forlangende.

### 13.4. Fodringskrav § 46 og energieffektiv belysning § 47

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed §§ 46 og 47, som er generel lovgivning. Paragraffer 46 og 47 omhandler fodringskrav og energieffektiv belysning. Der skal derfor ikke sættes vilkår til fodring og energieffektiv belysning i revurderinger.

I forhold til vandforbrug er det et krav jf. § 36, pkt. 9, at der stilles vilkår om tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt både ved nye godkendelser og ved revurdering.

#### *Fodringskrav*

##### Kvælstof

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker.

##### Fosfor

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer eller let fordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt ovenfor. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

#### *Energieffektiv belysning § 47*

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.

Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningssystem eller belysningsanlæg.

IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger i 5 år og kunne forvises tilsynsmyndigheden på forlangende.

### 13.5. Støvemissioner fra staldanlæg § 48

IE-husdyrbrug skal for at reducere støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.

### 13.6. Overholdelse af vilkår og krav § 49

Den som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav til indretning og drift, IE-brug og årlig indberetning, og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene overholdes.

### 13.7. Årlig indberetning til kommune § 50

IE-husdyrbrug skal engang årligt indsende følgende dokumenter til kommunen:

- Logbøger for eventuel miljøteknologi
- Dokumentation for miljøledelsessystem (§ 42)
- Logbog over gennemførte kontroller (§44)
- Dokumentation for overholdelse af fodringskravet (§ 46)

IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. december indsende informationer til kommunen. Informationerne skal være for det forudgående kalenderår og sendes samlet til kommunen (1. gang 31. december 2021).

### 13.8. Ophør § 51

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 51, som er generel lovgivning. Der skal derfor ikke stilles vilkår til ophør af drift i nye godkendelser eller revurderinger.

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug gælder kapitel 4b i lov om forurennet jord.

Ved ophør forstås:

- Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget
- Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- Situationer omfattet af § 59 a, stk. 2 husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunen med en beskrivelse af ophøret og en eventuel jordforurening til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen ligeledes indeholde en beskrivelse til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.



## 14. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

### 14.1. Annoncering ved indledning af revurdering

For at give offentligheden mulighed for at udtale sig, er der blevet foretaget en offentlig annoncering forud for Sønderborg Kommunes revurdering af husdyrbruget.

Annonceringen er sket fra den 18. december 2020 på Sønderborg Kommunes hjemmeside [www.sonderborgkommune.dk](http://www.sonderborgkommune.dk), samt kort orienteret herom i Sønderborg Ugeavis.

Der indkom ingen bemærkninger til indledningen af revurderingen.

### 14.2. Partshøring

Et udkast til denne revurdering med påbud er sendt i partshøring den 01. februar 2021 ved:

- Ejer Per Løper
- Miljørådgiver Ulla Pallesen, LandboSyd

Der indkom få bemærkninger i forbindelse med partshøringen som er indarbejdet i revurderingen.

### 14.3. Annoncering af afgørelse

Denne revurdering med påbud efter Husdyrbrugloven er offentliggjort på Sønderborg Kommunes hjemmeside [www.sonderborgkommune.dk](http://www.sonderborgkommune.dk) den 19. februar 2021. Der er efterfølgende orienteret kort herom i Sønderborg Ugeavis.

### 14.4. Klagevejledning

Revurdering inkl. påbud annonceres på Sønderborg Kommunes hjemmeside den 19. februar 2021.

Påbuddet kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for en frist på 4 uger fra afgørelsen er offentliggjort. Klagevejledning er vedlagt.

Denne revurdering er meddelt i overensstemmelse med kapitel 16 i *Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, bek. nr. 2256 af 29/12/2020*.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ejeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt erhverv, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald, jf. § 76 i *lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., jf. lovbek. nr. 520 af 01/05/2019*.

Klagen skal indgives inden 4 uger, fra afgørelsen er meddelt. Klagefristen udløber **den 19. marts 2021**.

Du klager via Klageportalen, som du finder via [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk), [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Sønderborg Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et

gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Sønderborg Kommune. Hvis Sønderborg Kommune fastholder afgørelsen, sender Sønderborg Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du vil få besked herom.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Sønderborg Kommune. Sønderborg Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk).

#### 14.5. Civilt søgsmål

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal jf. § 90 i *lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.*, jf. *lovbek. nr. 520 af 01/05/2019* være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

## 15. Bilag

### Situationsplan

