

**Revurdering af miljøgodkendelsen  
for  
kvægbruget  
Hegnsgård  
Ørumvej 77  
7840 Højslev**



Meddelt den 1. juni 2017

---

Revurdering af vilkårene i miljøgodkendelsen fra den 12. november 2008.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>1.</b>	<b>4</b>	
<b>2.</b>	<b>Resumé og samlet vurdering</b>	<b>4</b>
2.1	Revurdering af miljøgodkendelse	4
	Afgørelse	5
2.2	Retsgrundlaget	5
2.3	Offentlighed	6
<b>3.</b>	<b>Vilkår</b>	<b>8</b>
3.1	Nye vilkår - påbud	8
3.2	Revurdering af eksisterende vilkår	9
<b>4.</b>	<b>Staldanlæg</b>	<b>14</b>
4.1	Staldanlæg	14
<b>5.</b>	<b>Påvirkning af natur</b>	<b>14</b>
<b>5.</b>	<b>Gennemgang af BAT for Ørumvej 77</b>	<b>15</b>
5.1	management	15
5.1.1	Beredskabsplan	15
5.1.2	Miljøledelse	16
5.1.3	Lugt	16
5.1.4	Lys	16
5.1.5	Støv	17
5.1.6	Støj/transport	17
5.2	Foder	17
5.3	Staldindretning - ammoniakfordampning	18
5.4	Forbrug af vand og energi	20
5.5	Opbevaring af husdyrgødning	22
5.6	Samlet vurdering af BAT på Ørumvej 77, 7840 Højslev	22
<b>6.</b>	<b>Samlet konklusion for revurderingen</b>	<b>23</b>
<b>7.</b>	<b>klagevejledning og underretning</b>	<b>24</b>
7.1	Klagevejledning og søgsmål	24
7.2	Underretning om godkendelsen	24
7.3	Bilag	26
	Bilag 1 Oversigtskort	26
	Bilag 2 potentiel Kategori 1 og 2 natur	27

### Copyright

Kortmateriale er gengivet af Skive Kommune med tilladelse fra Kort- og Matrikelstyrelsen. Copyright Kort- og Matrikelstyrelsen

Luftfotos – Danmarks Digitale Ortofoto - er gengivet af Skive Kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.

## Datablad

### Bedrift:

<b>Navn:</b>	<b>Hegnsgård</b>
<b>Adresse:</b>	<b>Ørumvej 77, 7840 Højslev</b>
<b>Matr. nr.:</b>	<b>1d, Sdr. Ørum By, Ørum</b>
<b>CVR-nummer:</b>	<b>13 31 71 86</b>
<b>P-nr.:</b>	<b>1014734739</b>

### Ansøger/ Ejere af bedriften/kontaktperson

<b>Navn:</b>	<b>Frank Jessen</b>
<b>Adresse:</b>	<b>Sejstrupvej 13, 7840 Højslev</b>
<b>Telefon:</b>	<b>97 53 80 68</b>
<b>Mobil:</b>	<b>24 49 70 53</b>
<b>E-mail:</b>	<b>famjessen@fibermail.dk</b>

### Konsulent:

<b>Virksomhed:</b>	<b>LMO</b>
<b>Adresse:</b>	<b>Asmildkolostervej 11, 8800 Viborg</b>
<b>Kontaktperson:</b>	<b>Christian Bach Knudsen</b>
<b>Telefon:</b>	<b>70 15 40 00</b>
<b>E-mail:</b>	<b>cbk@lmo.dk</b>

### Vigtige datoer:

<b>Skive Kommune indledte revurderingen</b>	23. december 2016
<b>Oplysninger modtaget</b>	17. marts 2017
<b>Offentliggøre, at landbruget skal revurderes</b>	23. december 2016
<b>Varsel af påbud til landmanden</b>	3. maj 2017
<b>Revurderingen blev meddelt/annonceret</b>	1. juni 2017
<b>Klagefristen udløb</b>	29. juni 2017
<b>Revurdering skal ske næste gang</b>	2027

1.

## 2. RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

---

### 2.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

---

Husdyrbruget ligger på Ørumvej 77, 7840 Højslev. Skive Kommune har meddelt miljøgodkendelse til en produktion af 70 malkekøer, 81 småkalve og 36 kvier fra 19 – 26 mdr. Derudover skulle der etableres en kornsilo og en lille udbygning til malkerobot. Godkendelsen er meddelt i medfør af husdyrloven den 12. november 2008.

Den 11. marts 2013 fik Frank Jessen et skift i dyretype på ejendommen. Den tilladte produktion var herefter 88 malkekøer, 35 småkalve (3 – 6 mdr.) og 12 kvier (6 – 7 mdr.), alle i tung race.

#### Revurdering

Godkendelser skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år revurderes, og de skal vurderes i forhold til ny teknologi. Den første regelmæssige revurdering skal dog ske, 8 år efter at husdyrbruget blev godkendt første gang.

Skive Kommune har skrevet til Frank Jessen med oplysninger om revurderingen. Hans konsulent har herefter sendt oplysninger ind, som skal bruges til revurderingen.

Skive Kommune skal i forbindelse med revurdering sikre, at kravet om BAT (Bedst Tilgængelig Teknologi) er opfyldt, og vi skal sikre, at risikoen for uheld minimeres.

Nogle vilkår i miljøgodkendelsen fra 2008 er blevet overflødige eller uaktuelle af anden grund, og de bortfalder. 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.

Påbuddene skal overholdes fra den dato, hvor revurderingen af miljøgodkendelsen meddeles, medmindre der står noget andet ved vilkåret.

Du skal være opmærksom på, at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og andre relevante bekendtgørelser, love, regulativer med mere også skal overholdes. Vilkårene i revurderingen er kun stillet for de punkter, hvor vi vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end de generelle regler i bekendtgørelserne.

Der er ikke foretaget ændringer af bygninger, som vedrører husdyrholdet.

## **AFGØRELSE**

---

Skive Kommune meddeler hermed revurderet miljøgodkendelse til kvægbruget på ejendommen Ørumvej 77, 7840 Højslev, på de vilkår og med de forudsætninger, der fremgår af revurderingen.

Udkastet til revurderingen sendes i høring hos ejer som et forvarsel om påbud. Skive Kommune meddeler i forlængelse heraf påbud om vilkårsændringer i henhold til Husdyrlovens §§ 39 og 41.

Revurderingen er foretaget efter Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug samt tilhørende bekendtgørelse og anden lovgivning.

De nye vilkår, der stilles til produktionen ved denne revurdering, meddeles via påbud efter Husdyrloven. Du har ikke retsbeskyttelse på disse vilkår. Det betyder, at Skive Kommune til enhver tid kan revurdere miljøgodkendelsen, hvis det er nødvendigt og er i overensstemmelse med loven. Det kan eksempelvis ske på baggrund af, at det bliver økonomisk muligt at anvende ny forureningsbegrænsende teknologi, dvs. BAT, eller efter en årrække på op til 10 år. Næste regelmæssige revurdering skal foretages senest 10 år efter denne revurdering, dvs. senest i 2027; dog skal revurdering også ske, hvis det er nødvendigt for at opfylde EU-retlige krav.

### **2.2 RETSGRUNDLAGET**

---

Revurdering sker i henhold til § 41 i Lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (Husdyrloven) og § 40 i bekendtgørelse nr. 211 af 28. februar 2017 om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Afgørelsen meddeles som påbud efter Husdyrlovens § 39, jf. § 41, derfor skal partshøring af husdyrbrugets ejer i denne forbindelse betragtes som et forvarsel om påbuddet.

Af Husdyrlovens § 40, stk. 2, fremgår, at påbud eller forbud mod fortsat drift skal meddeles, 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 det, 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.

Et af de væsentligste formål med den regelmæssige revurdering er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (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 godkendelse. Derfor giver revurdering ikke tilladelse til at udvide eller ændre dyreholdet eller bygningerne på ejendommen.

#### *Habitatforpligtelser.*

Når et husdyrbrug bliver revurderet, så er der ingen ændringer. Derfor skal Skive Kommune ikke vurdere husdyrbruget efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2.

#### *Godkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau.*

Beskyttelsesniveauet i Bilag 3 i godkendelsesbekendtgørelsen skal husdyrbrug kun overholde, når de får en godkendelse eller en tilladelse. Derfor vurderer vi ikke på ammoniak og lugt i forhold til Bilag 3. Der er dog krav til, totaldepositionen for kategori-1 og 2 natur:

”Ved en revurdering, hvor husdyrbruget ikke har foretaget godkendelsespligtige ændringer eller udvidelser, skal husdyrbruget leve op til et krav, der er baseret på bedste tilgængelige teknik (BAT-kravet) for den pågældende type husdyrbrug på tidspunktet for revurderingen, også selvom dette krav er forskellig fra totaldepositionskravet for den pågældende naturtype (kategori 1-, henholdsvis kategori 2-natur). Som for godkendelser vil BAT-kravet kunne indebære, at krav til totaldeposition kan være skærpet set i forhold til totaldepositionskravet fastlagt i bekendtgørelse. Dette er i harmoni med den almindelige praksis ved revurderinger, hvor bl.a. vilkår om BAT inddrages i respekt for de almindelige forvaltningsretlige principper, herunder proportionalitetsprincippet. Uanset niveauet for BAT vil totaldepositionskravet skulle være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag.”

## **2.3 OFFENTLIGHED**

---

Da Skive Kommune indledte revurderingen, så blev det oplyst på kommunens hjemmeside. Naboer og andre interesserede kunne komme med bemærkninger om kvægbruget, og de kunne give besked om, at de vil have et udkast til revurderingen tilsendt, inden kommunen meddeler den endelige revurdering.

Offentliggørelsen fandt sted den 23. december 2016 på Skive Kommunes hjemmeside med frist på 4 uger til at fremsende bemærkninger. Der indkom ingen bemærkninger til kvægbruget, og ingen har ønsket at få tilsendt et udkast til revurdering.

**Revurderingen er udarbejdet af:**

Skive Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Postboks 509  
Rådhuspladsen 2  
7800 Skive

Sagsbehandler: Kirsten Brødbæk  
Kvalitetskontrol: Niels o. Jensen



---

## 3. VILKÅR

---

### 3.1 NYE VILKÅR - PÅBUD

---

#### **Energigennemgang**

1. Der skal på ejendommen foretages et energieftersyn af et energiselskab eller -konsulent, hvor de energiforbrugende processer i ejendommen gennemgås. Der skal udarbejdes en rapport, som indeholder resultater og evt. konkrete energispareforslag. Rapporten skal indsendes som kopi til Skive Kommune senest den 1. august 2017.

#### **Beredskabsplan**

2. Den eksisterende beredskabsplan for udslip af gylle opdateres, så den også indeholder beskrivelse af vandløb og dræn. Derudover skal kortet opdateres med afløbsforhold for overfladevand og tagvand. Kortet skal vise, hvor evt. halmballer til opdæmning af gylle findes ved gylleuheld.

## **3.2 REVURDERING AF EKSISTERENDE VILKÅR**

Vilkår, der ikke ændres eller ophæves og derfor stadig er gældende **VILKÅR**

### **Drift og indretning**

1. **Ansøgningsgrundlag** Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningskema 5747, version 2 og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. **Tidsfrist** Godkendelsen skal være udnyttet senest 2 år efter den er meddelt.
3. **Godkendelse** Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til godkendelsen og være grundigt orienteret om godkendelsens indhold.
4. **Beredskabsplan** På ejendommen skal der altid forefindes en detaljeret beredskabsplan. Beredskabsplanen skal placeres således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. Alle ansatte skal være bekendt med beredskabsplanens placering og indhold. Beredskabsplanen skal forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende. Beredskabsplanen skal være udarbejdet og sendt til Skive Kommune senest 1 mdr. efter meddelelsen af godkendelsen.
5. **Salg/ophør** Ved virksomhedens overdragelse eller ved ophør af virksomhedens aktiviteter skal tilsynsmyndigheden orienteres.
6. **Driftsopgaver ved ophør** Ved virksomhedens ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
  - Gyllebeholdere, fortank med rørsystemer, gyllekanaler/kummer m.v. skal tømmes og rengøres.
  - Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
  - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald og andet farligt affald skal bortskaffes i henhold til Skive Kommunes affaldsregulativer.

### **Lokalisering og kulturhistorie**

7. **Placering af kornsilo** Kornsiloen skal placeres umiddelbart i tilknytning til de øvrige landbrugsbygninger på ejendommen ca. 10 meter nord/nordøst for gyllebeholderen.

### **Årsproduktion - Staldbelægning**

Vilkåret til dyreholdet er ændret ved skift i dyretype den 11. marts 2013

8. **Husdyrproduktion** Den tilladte årlige produktion:
  - Malkekøer: 88 stk. (Tung race)
  - Kvieopdræt: 12 stk. (Tung race – 6 – 7 mdr.)

- Småkalve: 35 stk. (Tung race – 3 - 6 mdr.)

### **Drift af staldanlæg**

9. **Rengøring** Emissioner fra staldene skal begrænses ved jævnlig rengøring af samtlige staldafsnit for foder- og gødningsrester.

### **Ammoniakreducerende tiltag**

10. **Fodring** Foderplanen skal udarbejdes med anvendelse af nyeste viden indenfor kvægfodring.
11. **Foderanalyser** Der skal tages analyser af alt grovfoder og foderplanen afpasses grovfoderets sammensætning og kvalitet.

### **Lugt**

12. **Lugt** Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden redegør for staldanlæggets lugtemission, hvis det skønnes at eventuelle klager over lugt fra virksomhedens staldanlæg er velbegrundede. Tilsynsmyndigheden kan efterfølgende påbyde, at virksomheden iværksætter lugtreducerende tiltag.
13. **Dybstrøelse** Dybstrøelse i kalvestalden skal til enhver tid have en tør overflade.
14. **Omrøring** Gyllebeholdere må ikke omrøres på lørdage, søndage eller helligdage.
15. **Gyllepumpning** Pumpning af gylle fra staldenes gyllekanaler til fortanke/gyllebeholdere skal ske indenfor normal arbejdstid (man.-fre. Kl. 8.00-16.00) og ikke i weekender.

### **Opbevaring og håndtering af gødning, ensilage og foder**

16. **Opbevaringskapacitet** Ejendommen skal til enhver tid have opbevaringskapacitet til 9 måneders produktion af husdyrgødning fra ejendommen.
17. **Opsyn** Al pumpning af gylle til og fra ejendommens gyllebeholdere skal ske ved konstant overvågning, således at eventuelle gyllespild kan opdages og minimeres hurtigst muligt.
18. **Afløb og dræn** Eventuelle afløb og/eller dræn, som ligger indenfor det område, hvor et gylleudslip vil samle sig, skal afbrydes eller omlægges til lukket rørføring.
19. **Påfyldning af gyllevogne** Ved pumpning af gylle fra gyllebeholdere skal der anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb.

### **Transport**

20. **Gylletransport** Ved transport af flydende husdyrgødning på offentlig vej skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted.
21. **Udmugning** Dybstrøelse fra kalvene må ikke udmuges eller transporteres uden for almindelig arbejdstid (man.-fre. Kl. 8.00-16.00)

22. **Offentlig vej** Flydende husdyrgødning, som transporteres længere end 10 km på offentlig vej, må ikke udbringes i marken med den samme vogn, som transporterer husdyrgødningen ad offentlig vej.

### **Støj**

23. **Støjemission** Virksomhedens samlede støjemission, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtryksniveau målt i dB(A), må i intet punkt ved de nærmest liggende enkeltboliger overskride følgende værdier:

Områdetype	Dagperiode	Aftenperiode	Natperiode
	Mandag-fredag kl. 06.00-18.00 Lørdag kl. 06.00-14.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- & helligdage kl. 06.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-06.00
Nabobeboelse* (ikke landbrug)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Byzone	45 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)
Områder for blandet bolig- og erhvervs-bebyggelse	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)

\*) Nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved tvivlsspørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder.

- Grænseværdierne skal overholdes i de mest støjbelastende otte timer i dagperioden, den mest støjbelastende time i aftenperioden og den mest støjbelastende ½ time i natperioden.
- De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling/beregning der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:
- For dagperioden, kl. 06 – 18 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 8 timer.
- For aftenperioden, kl. 18 – 22 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 1 time.
- For natperioden, kl. 22 – 06 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på ½ time.
- Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.

24. **Natlig støj** Virksomhedens støjbidrag til et maksimalniveau i natperioden må ikke overskride 55 dB(A).

25. **Egenkontrol** I tilfælde af berettiget klage over støj kan virksomheden påbydes at udføre egenkontrol af virksomhedens støjniveau. Kontrollen skal udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1993: Beregning af ekstern støj fra virksomheder, eller nyeste opdaterede version af denne.

Viser kontrollen at der sker en uacceptabel støjpåvirkning, kan tilsynsmyndigheden på baggrund af en faglig vurdering, påbyde virksomheden at nedbringe støjniveauet.

### **Skadedyrsbekæmpelse**

26. **Management** Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning m.v.
27. **Døde dyr** I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares, så de ikke giver anledning til tilhold af skadedyr.
28. **Fluer** Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrlaboratorium.
29. **Foder** Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

### **Håndtering af olie, affald, sprøjtemidler og andre kemikalier**

30. **Opbevaring af døde dyr** I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares, så de ikke giver risiko for forurening af jord, overfladevand eller grundvand og så der ikke opstår uhygiejniske forhold.
31. **Placering af olietanke** Olietanke til diesel- eller fyringsolie skal til enhver tid stå overdækket og uden mulighed for afløb til dræn, kloak, overfladevand eller grundvand.
32. **Påfyldning af olie** Påfyldning af dieselolie på maskiner skal foregå på en plads med fast og tæt bund således at spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale. Påfyldning af dieselolie skal ske under konstant overvågning.
33. **Opsamling af oliespild** Et olieabsorberende materiale, eksempelvis kattegrus, skal til enhver tid være let tilgængeligt i umiddelbar nærhed af alle ejendommens oliebeholdere, således at spild omgående og effektivt kan opsamles.
34. **Opbevaring af affald** Der må opbevares mindre mængder affald fra driften på ejendommen. Affaldet skal jævnligt fjernes fra ejendommen og opbevares på Sejstrupvej 13 indtil afhentning.

### **Driftskontrol**

35. Virksomheden skal opbevare følgende i en samlet driftsjournal:
  - Opgørelse én gang årligt (for den seneste planperiode) over husdyrproduktionen f.eks. i form af ydelseskontrol.
  - Opgørelse én gang årligt over opbevaringskapaciteten for husdyrgødning. Opgørelsen skal være den pågældende del af gødningsregnskab.
  - Årlig registrering af vandforbrug (m<sup>3</sup>).
  - Årlig registrering af elforbrug (kWh).
  - Datoer for kontrol og vedligehold af mælkekølingsanlæg.

- Datoer for udmugning af dybstrøelse. Ved etablering af markstak til dybstrøelse skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen. Der skal foreligge en 5 årig rotationsplan, som skal forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende.
  - Afhentning af døde dyr til destruktionsanstalt (datoer og mængde).
  - Uheld, der medfører forurening af f.eks. jord eller vandløb.
36. Registreringerne i vilkår 35 skal være tilgængelige på virksomheden i minimum fem år og skal fremvises til tilsynsmyndigheden, såfremt der anmodes herom.
37. Beredskabsplan for gylleudslip skal opdateres 1 gang årligt pr. 1. februar – første gang pr. 1. februar 2009. Sidste opdateringsdato skal fremgå af planen.

### **Renere teknologi og BAT**

38. Landbruget skal under tilsyn redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen fra ejendommen.
- Følgende områder skal som minimum indgå i redegørelsen:
- Metoder til at mindske fordampningen af kvælstof fra stalde og opbevaringsanlæg.
  - Nedsættelse/reduktion af lugtbidraget fra de aktiviteter, der stammer fra kvægproduktionen.
39. Landbruget skal inden ændringer i/renoveringer af staldsystemet anmelde dette til Skive Kommune med henblik på en vurdering i forhold til BAT.

---

## 4. STALDANLÆG

---

### 4.1 STALDANLÆG

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er ikke foretaget ændringer i staldene siden godkendelsen blev meddelt. Der forventes heller ikke, at der vil blive ændret noget i de næste 10 år, indtil næste revurdering skal foretages.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Stalden er bygget i 1999. Ansøger oplyser, at der ikke er planer om gennemgribende renoveringer pt. Der er løbende udskiftet inventar, men gyllekanaler og spalter er ikke ændret.

Skive Kommune vurderer på den baggrund, at staldbygningerne foreløbigt ikke er slidt op. Levetiden for staldanlæggene skal vurderes igen ved næste revurdering af miljøgodkendelsen.

## 5. PÅVIRKNING AF NATUR

---

Jævnfør bilag 3 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen skal totaldepositionen for ammoniak fra stald og lager fra hele husdyrbruget til det nærmeste kategori 1 og 2-natur til den revurderede ejendom, indenfor en nærmere fastsat frist, overholde kravet om henholdsvis 0,2, 0,4, 0,7 kg N/ha/år og maksimum 1,0 kg N/ha pr år ved revurderinger.

Totaldepositionskrav for ammoniak:

Nærmeste potentielle kategori 1- eller 2-naturområde er en højmose (kategori 2-natur) beliggende ca. 1,5 km meter sydøst for husdyrbrugets produktionsanlæg. Højeste totaldeposition i naturområdet er beregnet til 0,1 kg N/ha pr. år, jf. skema 95201 version 2.

Skive Kommune vurderer, at kravet til total deposition af ammoniak på de nærmeste kategori 1-/2-naturområder allerede er overholdt. Derfor stiller vi ikke yderligere vilkår i revurderingen.

## 5. GENNEMGANG AF BAT FOR ØRUMVEJ 77

### BAT i revurderinger

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det fremgår af Husdyrlovens § 40 stk. 2, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier skal indgå som et vurderingselement, når kommunalbestyrelsen skal vurdere, om der er sket ændringer i BAT, som kan begrunde, at der meddeles påbud. Dette gælder både de situationer, hvor kommunalbestyrelsen har pligt til at meddele påbud (det i Husdyrlovens § 40, stk. 2, nr. 4 nævnte tilfælde) og de situationer, hvor kommunalbestyrelsen kan meddele påbud på grund af ændringer i BAT. Særligt i sidstnævnte situation skal kommunalbestyrelsen også inddrage proportionalitetsprincippet, som tilsiger, at der skal være et rimeligt forhold mellem den miljøeffekt, som kan opnås på grund af ændringer i BAT og de økonomiske omkostninger, som dette medfører.

Teknologier til begrænsning af ammoniakfordampning og lugtpåvirkning m.v. samt til bedre udnyttelse af næringsstofferne i husdyrgødningen er i stadig udvikling.

Redegørelsen omfatter bl.a. følgende områder:

- Management
- Fodringsstrategier
- Staldsystemer
- Forbrug af vand og energi
- Opbevaring af husdyrgødning

Ved Skive Kommunes vurdering i relation til BAT indgår Miljøstyrelsens Teknologiblade oversigt, Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning samt kravene i EU-kommissionens BAT-konklusion om BAT for intensiv hold af svin og fjerkræ ((EU) 2017/302 af 15. februar 2017). Nedenfor vil de enkelte emner blive gennemgået.

### 5.1 MANAGEMENT

#### 5.1.1 Beredskabsplan

I forbindelse med miljøgodkendelsen i 2008 er der udarbejdet en beredskabsplan i tilfælde af gylle udslip. Skive Kommune vurderer, at planen (beredskabsplan) bør udvides til også at omfatte placering i forhold til vandløb og dræn. Den



skal indeholde kort med angivelse af afløbsforhold og rørføringer mellem bl. a. stald og gyllebeholder. Derudover skal kortet vise tagnedløb og afledning fra disse.

Udover at være BAT, så er det Skive Kommunes opfattelse, at en opdateret beredskabsplan vil være til stor hjælp for landmanden, såfremt der skulle ske et uheld. Samtidig giver beredskabsplanen landmanden en mulighed for at gennemgå sin ejendom og foretage en risikovurdering af, hvorvidt der skal ændres på indretning og drift, således at risikoen for forurening i forbindelse med uheld minimeres.

Medarbejderne instrueres omkring:

- Dyrenes sundhed og velfærd. Der er sundhedsaftale med dyrlæge.
- Foder og hygiejne
- Medicinanvendelse
- Affaldshåndtering
- Anvendelse af rengøringsmidler
- Betjening, vedligehold og kontrol af udstyr: drikkevand, fodring, ventilation, gylleanlæg

#### 5.1.2 Miljøledelse

---

EU-kommissionen har vedtaget nye BAT-konklusioner for intensivt opdræt af fjerkræ eller svin. Dette indebærer, at der skal indføres miljøledelse på husdyrbrug med intensivt opdræt af svin. Ørumvej 77 er et kvægbrug med 88 malkekøer, og derfor vurderer Skive Kommune, at det ikke er relevant at stille vilkår til miljøledelse.

#### 5.1.3 Lugt

---

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der som udgangspunkt ikke hjemmel til, at beskyttelsesniveauet for lugt i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en miljøgodkendelse med uændret drift. Derfor skal lugtkravene heller ikke overholdes. Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Derfor skal kommunen vurdere om det er økonomisk og teknisk muligt for ejer af ejendommen at reducere ejendommens lugtbelastning, hvis lugtgenekriteriet ikke overholdes.

Skive Kommune har ikke modtaget klager over lugt og vurderer derfor, at opbevaringen af foder og husdyrgødning og renholdelse af stalde mm er tilfredsstillende.

#### 5.1.4 Lys

---

Ansøger oplyser, at lys i staldene kun er tændt når det er nødvendigt. Der er ikke natbelysning. Der er heller ikke belysning af betydning udenfor. Skive Kommune vurderer, at lys ikke vil være til væsentlig gene for naboer. Samtidigt

er der ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, der ikke forelå på godkendelsestidspunktet. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke skal meddeles påbud om regulering af lys.

#### 5.1.5 Støv

---

Ejer af ejendommen oplyser, at støvgener i forbindelse med bedriften ikke ændres jävnfør tidligere miljøgodkendelse. Der vil især i tørre perioder kunne forekomme støv ved færdsel med køretøjer.

I gældende godkendelse er der stillet vilkår omkring renholdelse af husdyrbrugget.

Skive Kommune vurderer, at støv ikke vil være til væsentlig gene for naboer. Samtidigt er der ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, der ikke forelå på godkendelsestidspunktet. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke skal meddeles påbud om regulering af støv.

#### 5.1.6 Støj/transport

---

Der forventes ingen væsentlige støjgener fra bedriften. Fra traditionelle landbrug er det især transport, pumper, ventilation og foderfremstilling, der kan give anledning til støjgener. Fra foderfremstilling vil støj være begrænset, idet forarbejdningen foregår inden døre.

Den væsentligste støjgene vil formentlig være kørsel med lastbiler og traktorer til og fra ejendommen og støj fra landbrugsmaskiner i forbindelse med produktion og markarbejde.

I gældende miljøgodkendelse er der stillet vilkår til virksomhedens støjbidrag ved nærmeste nabobeboelse målt i dB(A) samt vilkår om, at kommunen kan forlange at virksomheden dokumenterer at godkendelsens støjvilkår er overholdt.

Skive Kommune vurderer at gældende vilkår skal videreføres. Samtidigt er der ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, der ikke forelå på godkendelsestidspunktet. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke skal meddeles påbud ift. støj-/transportforhold.

## 5.2 FODER

---

Som det ses i teknologibladet for reduceret tildeling af råprotein er der regnet med en reduktion til 164 gr. Råprotein / FE. Ifølge normerne for malkekøer er niveauet 164 gr. Råprotein/ FE, dvs. normtallene er allerede i dag under det undersøgte niveau.

### **Fosfor:**

Miljøstyrelsen har ikke fastlagt vejledende BAT- standardvilkår med hensyn til fosfor for kvæg. Det skyldes, at foderets indhold af fosfor overstiger koens fysiologiske behov selv om der ikke tilføres mineralsk fosfor til foderet.

Foderet kan være sammensæt af kornarter, græs, sojaskrå, rapsskrå samt solsikkeskrå og skaldele fra korn. Især er indholdet af fosfor højt i proteinfodermidlerne sojaskrå, rapsskrå og solsikkeskrå. Fodermidlernes naturlige høje indhold af fosfor vil derfor i mange tilfælde begrænse muligheden for at optimere fosfordelingen i praksis.

Det vurderes på baggrund heraf, at BAT med hensyn til fosfor i kvægbesætninger er den gængse sammensætning af foderet repræsenteret ved de normalt Husdyrgodkendelse.dk anvender til beregning af fosforindholdet i foderet.

Skive Kommune vurderer, at BAT på foderet overholdes.



### 5.3 STALDINDRETNING - AMMONIAKFORDAMPNING


BAT i staldsystemer skal i dag leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier.

#### Ammoniaktab pr. produktion opnåelig ved anvendelse af BAT

Herunder vises udregningerne af grænseværdien for ammoniaktab (EGV) pr. år pr. husdyrtypeenhed, anvendte korrektioner samt den vejledende sum, opnåelig ved anvendelse af BAT, for hver af de dyretyper på anlægget hvor der er krav om anvendelse af BAT.

For hver produktion er der mulighed for at bruge redigeringsknappen, og indtaste en anden grænseværdi for ammoniaktab end den beregnede. Indtastes der en værdi i en af produktionerne, vil "Kommunens krav" for hele anlægget, blive vist øverst på siden som en sum af de indtastede værdier og vejl. sum for de produktioner, hvor der ikke er indtastet et forslag.

Kostald (Eksisterende stald)								
Stald system kode	ProdID	BAT-Husdyrtype	Antal dyr	EGV (kg NH <sub>3</sub> -N)	Korrektion	Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N)	Ansøgers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N)	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N)
 KvMa08	PR-647571	Malkekøer	88	9,8	1,00	862,40		
 KvKs08	PR-657094	Opdræt tung	12	5,36	0,66	42,65		
Den vejledende sum er korrigeret for ændrede aldersgrænser:								
Korrektion:				$\text{Korrektion} = \frac{((\text{alder ind} + \text{alder ud}) \times \text{KOK2}) + \text{KOK3}}{\text{KOK1}}$ $= \frac{((7 + 6) \times 0,0729) + 1,93}{4,34} = 0,663$				

opdræt (Eksisterende stald)								
Stald system kode	ProdID	BAT-Husdyrtype	Antal dyr	EGV (kg NH <sub>3</sub> -N)	Korrektion	Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N)	Ansøgers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N)	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N)
 KvSm01	PR-654995	Øvrige	35			72,26		
Vejledende sum:		Der findes ingen emissionsgrænseværdi for denne dyretype. Beregningen er foretaget ud fra normalt for ammoniakfordampning.						

Der er indsendt beregning i fiktiv ansøgningssekema nr. 95201 version 2. BAT-niveauet er beregnet til 977 kg N/år, mens den samlede, faktiske ammoniakemission er beregnet til 1.245 kg N/år. Det betyder, at den faktiske ammoniakemission overstiger BAT-niveauet med 268 kg N/år.

Ejer har via sin miljøkonsulent argumenteret følgende for ikke at kunne overholde BAT:

### **BAT vurdering og fravalg**

Miljøstyrelsen har fastlagt emissionsgrænseværdierne ud fra det princip, at enkeltteknologier med reduktionsomkostninger, der overstiger ca. 100 kr. pr. kg. reduceret N, ikke bør indgå i vurderingen. Herudover er det lagt til grund, at meromkostningerne for landmanden forbundet med at opfylde de fastlagte emissionsgrænseværdier ikke bør overstige ca. 1 % af de samlede produktionsomkostninger set i forhold til en situation med helt frit teknologivalg.

I de følgende afsnit beskrives det, hvordan den ansøgte produktion indrettes med henblik på at leve op til kravet om BAT.

### **Svovlsyrebehandling af gylle (forventet 50% ammoniakreduktion)**

Ved en beregnet ammoniakreduktion på 50 %, er der en beregnet ammoniakreduktion på 489 kg N fra anlægget. Som det ses i bilaget "økonomiske forudsætninger for svovlsyrebehandling af kvæggylle" i tabel 6 er den forventede meromkostning ved et svovlsyreanlæg ved 150 DE på 76.271 kr. hvor N-værdien er fratrukket. Dvs. reduktionsomkostningerne ligger på 156 kr. / kg N.

Derudover skal det påpeges, at der ikke må anvendes svovlsyrebehandling i økologiske bedrifter.

### **Skabere**

Den beregnede ammoniakreduktion på 25 %, giver en beregnet ammoniakreduktion på 244 Kg N fra anlægget. Som det ses i det økonomiske baggrundsnotat til den tekniske udredning "skrabere på gangarealer i stalde med malkekøer" er de årlige driftsomkostninger sat til 3727 kr. De årlige investeringsomkostninger er sat til 14.246 kr. De totale årlige omkostninger er således sat til 17.972 kr. De årlige omkostninger i forhold til ammoniakreduktionen bliver således 74 kr. pr. reduceret kg N.

Ifølge de vejledende emissionsgrænseværdier for BAT er de samlede produktionsomkostninger 20-22.000 pr. årsko. Ved 88 årskøer er de samlede produktionsomkostninger 1.760.000 kr. dvs. 1 % udgør 17.600 kr. Dvs. teknologiens driftsomkostninger må ikke overskride dette omkostningsniveau. De samlede driftsomkostninger er som bekendt ifølge baggrundsnotatet sat til 17.972 kr. Det er således ikke proportionelt at etablere en robotskraber i stalden ved 88 malkekøer.

### **Faste drænedede gulve**

Den beregnede effekt i husdyrgodkendelse.dk er på 472 Kg N fra anlægget. Ifølge den økonomiske oversigt for faste drænedede gulve er den estimerede årlige omkostning ved etablering af faste drænedede gulve fastsat til 91.953 kr. fratrukket værdien af N. Dvs. reduktionsomkostningerne ligger på 195 kr./ kg N.

### **Reduceret tildeling af råprotein**

Som det ses i teknologibladet for denne teknik er der regnet med en reduktion til 164 gr. Råprotein / FE. Ifølge normerne for malkekøer er niveauet 164 gr. Råprotein/ FE, dvs. normtallene er allerede i dag under det undersøgte niveau.

### **Skive Kommunes kommentarer til ejers fravalg af BAT**

Ammoniakemissionen fra det samlede staldanlæg på Ørumvej 77, Højslev overholder ikke den beregnede vejledende emissionsgrænse-værdi på 977,62 kg N/år. Der er en overskridelse på cirka 268 kg N/år. Dette vurderes at være en væsentlig overskridelse.

Når kommunen skal vurdere BAT er der flere forhold som gør sig gældende:

1. Vurdering af hvad der er økonomisk og teknisk muligt
2. BAT-krav gælder for alle ansøgere inden for branchen
3. Kommunen kan ikke kræve anvendelse af en bestemt teknik
4. Kommunen skal stille vilkår til teknikker valgt af ansøger

Der er indsendt redegørelse og beregning, der viser, at det ikke er proportionelt at etablere skrabere, lave gylleforsuring, ændre gulvtypen og reducere proteinindholdet i foderet.

Skive Kommune vurderer, at det er en lille besætning på 88 malkekøer, der drives økologisk. Den eneste teknik, der etableres for 26.800 kr. er skrabere. Gylleforsuring, ændring af gulvtype eller overdækning af gyllebeholder koster mere end 26.800 kr.

Ifølge teknologibladet må det heller ikke koste mere end 1 % af produktionsomkostningerne. Der er 88 malkekøer og produktionsomkostningerne er 1.760.000 kr. Driftsomkostninger for skrabere er sat til 17.972 kr. Skive Kommune vurderer derfor, at det ikke er BAT at etablere skrabere på Ørumvej 77, Højslev.

Staldens restlevetid dækker minimum denne revurderingsperiode, som er maksimum 10 år. Der er derfor ikke stillet vilkår om renovering af staldanlægget med etablering af ammoniakreducerende teknikker. Det vil være relevant, at overveje hvilken renovering, der skal ske i forbindelse med næste revurdering om senest 10 år, således at et BAT-niveauet kan overholdes.

På baggrund af ovenstående vurdering og på trods af, at de vejledende emissionsgrænseværdier ikke er overholdt vurderer Skive Kommune, at der er anvendt BAT for ammoniakfordampning på bedriften.

## **5.4 FORBRUG AF VAND OG ENERGI**

---

### **Vandforbrug**

Vandforbruget afhænger af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom. Miljøstyrelsen har ikke fastsat vejledende BAT- standardkrav vedr. vandforbrug.

Der findes heller ingen europæiske standarder vedr. vandbesparende foranstaltninger på kvægbrug.

På ejendommen er der foretaget følgende tiltag til reduktion af vandforbruget:

#### Malkesystem:

- Der anvendes malkerobotter som vurderes til at være medvirkende til at reducere vandforbruget.

#### Drikkevand

- Der anvendes vand til kreaturernes drikkevand og til rengøring af malkebotterne.
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå evt. spild.

#### Øvrige

- Derudover vil der gennem dagligt tilsyn blive observeret eventuelle hændelser der forårsager vandspild. Eventuelle lækager identificeres og små reparationer udføres hurtigst muligt. Service tilkaldes hvis der er behov for det.

Det synes ikke muligt at foretage yderligere vandbesparende foranstaltninger, da det vurderes, at der ikke forbruges mere vand end nødvendigt.

### **Energiforbrug**

Der er ingen europæiske standarder for BAT (energi) vedr. kvæg.

De væsentligste strømforbrugende aktiviteter er i malkning, mælkekøling, automatisk udfodring til kraftautomaterne samt belysning.

#### Ventilation

- Staldene er naturligt ventilerede og der er forbruges derfor ikke energi til ventilationsanlæg.

#### Malkesystem

- Der er installeret malkerobotter i stalden hvormed der vil der blive taget hensyn til deres energiforbrug pr. tons ud malket mælk. Type og driftstid af kompressor, el-vandvarmer, kølemetode og vakuumpumpe har indflydelse på energiforbruget ved malkerobotter.

#### Lys

- Der er opsat dagslysstyring på belysningen i staldene.

#### Øvrige

- Der er ikke korntørring på ejendommen

Skive Kommune vurderer, at husdyrbruget med det nye vilkår om energigen- nemgang lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug.

## **5.5 OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING**

---

Husdyrgødning opbevares på følgende vis:

Gylle:

- Beholderen er opført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennem- trængelige materialer. Beholderen/Beholderne er dimensioneret i forhold til kapaciteten, således at den kan modstå påvirkninger i forbindelse med omrøring, overdækning og tømning.
- Der er velfungerende flydelag på beholderne. Flydelaget udgøres af le- ga/halm. Der føres lovpligtig logbog for beholdere med flydende husdyr- gødning jf. de beskrevne regler i vejledning " Logbog for beholdere med flydende husdyrgødning" med tilhørende skemaer. Herved sikres en lø- bende kontrol med om flydelaget opfylder kravene.
- Gyllen omrøres kun forud for udkørsel af gylle. Det sikres endvidere, at der senest 14 dage efter omrøring/udbringning er genetableret flydelag.

### Fravalg af overdækning på gyllebeholdere

Der er fravalgt overdækning på den eksisterende gyllebeholder, idet det aldrig har været et problem at etablerer et godt og tæt naturligt flydelag.

Der er anvendt følgende teknikker i forbindelse med opbevaring af den faste gødning:

- Markstakke med dybstrøelse overdækkes, jf. reglerne i §8 i Husdyrgød- ningsbekendtgørelsen.
- Dybstrøelsen opbevares i overdækket markstak inden udspredding i mark. Herved regnes der med, at der er et ammoniaktab fra markstakkene sva- rende til 12 ½ % (kvæg)
- Markstakken er placeret således at lugt og fluer ikke vil genere naboer. Stakken/pladsen er overdækket med lufttæt materiale i perioder uden daglig tilførsel/udkørsel

Skive Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at husdyrbruget lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til opbevaring af husdyrgødning.

## **5.6 SAMLET VURDERING AF BAT PÅ ØRUMVEJ 77, 7840 HØJ- SLEV**

---

Skive Kommune vurderer, at husdyrbruget overholder BAT i forhold til manage- ment, ressourceforbrug, forbrug af vand og energi, opbevaring og udbringning af

husdyrgødning. Endvidere vurderer Skive Kommune, at selv om de vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniak ikke er overholdt, er det ikke er økonomisk eller teknisk proportionelt og dermed ikke BAT, at kræve BAT overholdt via yderligere fodringstiltag, staldsystemer, overdækning af gyllebeholdere eller andre ammoniakreducerende tiltag.

Husdyrbruget opfylder på revurderingstidspunktet totaldepositionskravet til kategori 1 og 2-natur, jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Skive Kommune vurderer overordnet set, at ejer af husdyrbruget er opmærksom på at der løbende kan være gode muligheder for at optimere forureningsbegrænsende foranstaltninger, renere teknologi, minimere forbruget af energi, vand og andre råvarer samt muligheder for at udskifte miljøfarlige stoffer med mere miljøvenlige. Ligesom det vurderes, at der kan være gode muligheder for, at arbejdsgange og processer kan blive mindre belastende for miljøet.

## 6. SAMLET KONKLUSION FOR REVURDERINGEN

Skive Kommune vurderer, at husdyrbrugets miljøgodkendelse er blevet ajourført i lyset af den teknologiske udvikling, og at driften på husdyrbruget kan videreføres uden væsentlige gener ved overholdelse af de samlede vilkår.



---

## 7. KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

### 7.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

---

Den revurderede godkendelse (dvs. de nye vilkår meddelt som påbud efter § 39) kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ejer, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Husdyrlovens §§ 84 - 87.

En eventuel klage indsendes til Klageportalen via [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Der er direkte link til disse steder via forsiden af nævnets hjemmeside. Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med et betalingskort, når klagen er indtastet i Klageportalen. Klagen bliver først sendt videre, når gebyret er betalt, og du har endeligt godkendt din klage. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) Klageren får helt eller delvis medhold i sagen, eller
- 3) Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Klagefristen er fire uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted 1. juni 2017, hvilket betyder, at en eventuel klage skal indgives senest den 29. juni 2017.

Eventuel klage har opsættende virkning ifølge Husdyrlovens § 80, dvs. at de nye vilkår ikke er gældende, før klagen er færdigbehandlet, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Husdyrloven. Fristen er 6 måneder fra påbuddene er meddelt.

### 7.2 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

---

Underretning om revurderingen er sendt til:

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Fiskeriforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Dansk Ornitologisk Forening
- Det Økologiske Råd

- Danmarks Naturfredningsforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Friluftsrådet i Region Limfjord Syd
- Slots- og Kulturstyrelsen
- Naturstyrelsen Vestjylland
- Sundhedsstyrelsen
- LMO, att. Christian Bach Knudsen,

Revurderingen er udarbejdet af Skive Kommune

Med venlig hilsen



---

Kirsten Brødbæk

Miljøtekniker

---

7.3 BILAG

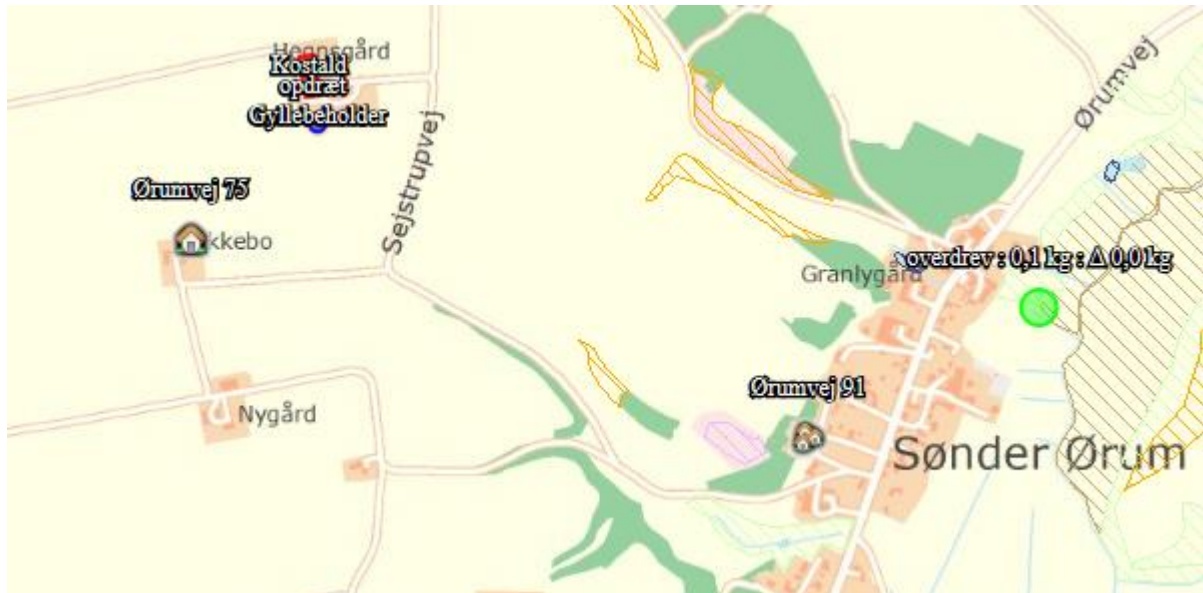
BILAG 1 OVERSIGTSKORT




Oversigtskort Ørumvej 77, 7840 Højslev			
Målforshold: 1:800 Bemærkning:			
		Dato	In it. cbk
		16.02.2017	Copyright Cowi

## BILAG 2 POTENTIEL KATEGORI 1 OG 2 NATUR

Naturpunkter – NH3 dep. beregning i skema 95201



**Opret naturpunkt**

Navn	Kategori ▲	Opretter	Kumulation	Ruhed	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]
 overdrev	2	Myndighed	Nul ejendomme	S	+0,0	0,1

**Generelt**

Navn: \*

Beskrivelse af naturpunkt:

Ruhed i naturpunkt:  Kumulation:  Naturpunkts kategori:

Naturalinje Fra	Ruhed Opland	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]
S: Kostald	<input type="text" value="L"/>	0,0	0,0
S: opdræt	<input type="text" value="L"/>	0,0	0,0
O: Gyllebeholder	<input type="text" value="L"/>	0,0	0,0