

# Miljøgodkendelse

6.9.2022

**Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle**

Ejer: Tybjerggaard Breeding A/S, CVR: 41469633



Husdyrbruglovens § 16a, stk. 2

Center for Teknik og Miljø  
Næstved Kommune  
Rådmandshaven 20  
4700 Næstved

# Miljøgodkendelse til svineproduktion på Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle

Tybjerggaard Breeding A/S ansøger om mindre tilpasninger til den eksisterende produktion med smågrise og slagtesvin på Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle med et samlet produktionsareal på 5.239 m<sup>2</sup>.

Der bliver ikke ændret på de ydre forhold eller etableret nye anlæg eller siloer. Ansøger ønsker mere fleksibilitet, som med denne miljøgodkendelse giver mulighed for at producere inden for dyrevelfærdsreglernes pladskrav med et godkendt produktionsareal i stedet for et antal producerede svin i et givent vægtinterval som godkendt i husdyrbrugets miljøgodkendelse af den 5.8.2015.

På baggrund af nedenstående materiale og de heraf afledte vilkår meddeler Næstved Kommune hermed miljøgodkendelse til svineproduktionen på Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle i henhold til § 16a, stk. 2 i Husdyrbrugloven:

- Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering af drift og anlæg (bilag 1)
- Ansøgers miljøkonsekvensrapport af den 8.6.2022 (bilag 2)
- Ansøgning om miljøgodkendelse med bilag er sendt via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk)
- Ansøgningskema nr. 212.650 version 2) via. [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk)

## Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

<b>Adresse:</b>	Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle
<b>Matr.nr.:</b>	2a, Hæggerup By, Tybjerg m.fl.
<b>CVR nr.:</b>	41469633
<b>Ejer:</b>	Tybjerggaard Breeding A/S, Tybjergvej 20, 4160 Herlufmagle
<b>Ansøger:</b>	Tybjerggaard Breeding A/S, Tybjergvej 20, 4160 Herlufmagle
<b>Kontaktperson:</b>	Kasper Jeppesen, Tybjergvej 20, 4160 Herlufmagle Mail: <a href="mailto:kasper@tybjerggaard.dk">kasper@tybjerggaard.dk</a> Mobil: 40 41 91 88
<b>Konsulent:</b>	Max Jakobsen Miljørådgivning, Mobil: 31 34 07 17

## Indledning

I forbindelse med udarbejdelsen af miljøgodkendelsen, har Næstved Kommune vurderet det ansøgte projekts mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne. Vurderingen er foretaget i henhold §§ 21-38 i bekendtgørelse nr. 2225 af den 27.11.2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Vurderingen af anlægget fremgår af bilag 1, som sammen med ansøgningen og ansøgers miljøkonsekvensrapport danner baggrund for miljøgodkendelsens vilkår. Vilkårene sikrer, at etablering af husdyrbruget på Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

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

## Ansøgers ikke-tekniske resume

### Beskrivelse af det ansøgte projekt

Der ansøges om en miljøgodkendelse af en eksisterende husdyrproduktion. Der opføres ingen nye driftsbygninger, og der foretages ingen ændringer af de eksisterende stalde.

På bilag 1a er der en oversigt over driftsbygningerne. Beskrivelse af driftsbygningernes anvendelse fremgår af tabel B1. På bilag 1b er der en plantegning af staldanlægget.

### Lugt

Lugtmissionen fra husdyrbruget er uændret, og der sker dermed ingen forøgelse af lugtgenestanden. Lugtgenekrav til nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone-/sommerhusområde er overholdt. På den baggrund vurderes det, at det konkrete projekt ikke vil medføre væsentlige lugtgener i lokalområdet.

### Transporter

Det vurderes, at generne for nabobeboelser som følge af transport til og fra virksomheden vil være begrænsede, da ejendommens til- og frakørselsforhold ligger hensigtsmæssigt i forhold til omboende. Desuden er der tale om et relativt begrænset antal årlige transportere.

### Ammoniakemission og påvirkning af natur

Det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde ligger ca. 2,5 km sydøst for ejendommen. Der ligger flere § 3-beskyttede naturområder indenfor 1.000 meter fra staldanlægget.

Den ansøgte husdyrproduktion vil ikke medføre væsentlige tilstandsændringer af de pågældende naturtyper.

### Andre miljøpåvirkninger

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og transport af gylle, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som uvæsentlige. Der forventes ikke at være væsentlige gener fra støv, støj og fluer.

### BAT (Bedste Tilgængelige Teknologi)

Projektet overholder den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdi) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder, der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT.

Der er desuden anvendt BAT i forhold til management, foder, vand og energi.

### Alternative løsninger

Der er ikke overvejet alternativer til det ansøgte, da der er tale om en fortsættelse af den nuværende husdyrproduktion i de eksisterende driftsbygninger.

## 0-alternativ

Strukturudviklingen i dansk landbrug betyder, at der kontinuerligt bliver færre, men større landbrug. De enkelte landbrugsvirksomheder har derfor brug for at udvikle mere effektive og miljøvenlige driftsformer. Et 0-alternativ på Hæggerupvej 20 vil betyde, at der ikke sker den nødvendige udvikling med en løbende tilpasning af produktionsanlægget.

## Miljøgodkendelsens gyldighed og behovet for supplerende tilladelser m.v.

Miljøgodkendelsen gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for vores vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til de ansøgte dyretyper, stald- og opbevaringsanlæg. Miljøgodkendelsen fritager ikke ansøger fra krav om eventuel anmeldelse, tilladelse, godkendelse og/eller dispensation efter anden lovgivning, f.eks. miljøbeskyttelsesloven, naturbeskyttelsesloven, byggeloven, vandforsyningsloven og vandløbsloven.

Ved meddelelse af denne miljøgodkendelse ophæves miljøgodkendelsen af den 5.8.2015 til husdyrbruget på ejendommen Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle, CVR. 41469633 (CVR 27840108 på godkendelsestidspunktet den 5.8.2015).

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Lovbekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – nr. 2225 af den 27.11.2021. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

### Godkendelsen gives på følgende vilkår

#### Vilkår for driften af anlæggene og husdyrproduktionen

##### Generelle vilkår

1. Produktionen skal være etableret som i nedenstående skema:

Staldafsnit	Dyregruppe	Produktionsareal	Staldsystem
Nr. 1 Ornesektion	Flexgruppe: Smågrise og slagtesvin	162 m <sup>2</sup>	25-49 % fast gulv
Nr. 1	Flexgruppe: Smågrise og slagtesvin	3.777 m <sup>2</sup>	25-49 % fast gulv
Nr. 2 Klimastald	Smågrise	1.200 m <sup>2</sup>	25-49 % fast gulv

2. Medarbejdere skal være orienteret om husdyrbruget miljøgodkendelse og være bekendt med vilkår, som er relevant for dem.

##### Ammoniakreducerende tiltag

3. Overfladearealet på ejendommens gyllebeholder må maksimalt være 453 m<sup>2</sup>.
4. Der må ikke oplagres fast husdyrgødning på ejendommen.

- Luftrenseren kombineret med punktudsug skal have en ammoniakreducerende effekt på 35% i de to største staldsektioner på 3.777m<sup>2</sup> og 1.200 m<sup>2</sup> produktionsareal.

### **Husdyrgødning**

- Gyllebeholderen skal have beholderkontrol mindst hvert 5 år.
- Omrøring af gyllebeholder må tidligst påbegyndes umiddelbart før udkørsel.
- Håndteringen af gylle skal altid foregå under opsyn og således, at spild undgås og under tilbørligt hensyn til omgivelserne.
- Hvis der ikke anvendes selvlæssende gyllevogn med pumpetårn ved tømning af gyllebeholderne, skal der etableres en betonbefæstet læsseplads af en sådan størrelse, at spild ikke tilføres ubefæstede arealer. Læssepladsen skal have fald mod opsamlingsbrønd, hvorfra spild automatisk ledes videre til forbeholder eller gyllebeholder. Pladsen skal rengøres for spild af gødning umiddelbart efter udbringningsperioden er afsluttet.

### **Landskab**

- Der skal etableres en tre-rækket beplantning af hjemmehørende arter af buske og træer på den vestlige side af stalden.
- Beplantningen på den vestlige side af stalden skal stedse vedligeholdes.
- Beplantningen i læhegnet mod nord skal bibeholdes.

### **Lugt**

- Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således at ejendommen ikke giver anledning til lugtgener, som efter Næstved Kommunes vurdering er til væsentlig gene for omgivelserne. Der skal således til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder tørhed af båsenes og foderarealernes bund, renholdelse for at hindre støv- og smudsbelægninger i stalden samt renholdelse af fodringssystem m.v.
- Såfremt Næstved Kommune skønner, at lugt fra bedriften giver anledning til væsentlige lugtgener, skal ejendommen for egen regning lade foretage undersøgelse af forskellige lugtkilder og iværksætte foranstaltninger, således at lugtgenerne formindskes. Foranstaltningerne skal aftales med Næstved Kommune.
- Der skal etableres punktudsug ved staldafsnit nr. 1 og nr. 2, (dog ikke ornesektionen på 162 m<sup>2</sup>), hvor punktudsugningen skal tilsluttes SKOV Farm AirClean BIO Flex-2-step luftrensingsanlæg.
- Punktudsugningens udsugningsåbninger skal placeres under lejearealet, således at det vil medvirke til at luften under spaltegulvet strømmer mod punktudsugningen.
- Luftrensingsanlægget skal forsynes med differenstrykmåler, vandmåler samt ledningsevne sensor. Ledningsevne sensoren skal være placeret i bundkar til filter 2.

18. Ventilationssystemet skal være dimensioneret til at luftrensningsanlægget behandler de første 0 - 10 m<sup>3</sup> pr. stiplads slagtesvin pr. time eller 0 - 4 m<sup>3</sup> luft pr. stiplads smågris pr. time, som svarer til 10% af den maksimale dimensionerede ventilationskapacitet fra staldafsnit nr. 1 og staldafsnit nr. 2. Luft pr. time udsugningsluft skal altid ledes gennem luftrensningsanlægget.
19. Luftrensningsanlægget skal være i drift året rundt med forbehold for mindre driftstop i forbindelse med rengøring, vedligehold og serviceeftersyn.
20. Luftrensningsanlæggets ledningsevne skal være indstillet i henhold til SKOVs anbefalinger og ikke overstige 6 mS/cm i bundkar ved filter 2
21. Tryktabet over luftrensningsanlægget bør ikke overstige 40 pascal (Pa).
22. Luftrensningsanlægget skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Producentens vejledning skal opbevares på husdyrbruget

### Transport

23. Transport til og fra ejendommen skal så vidt muligt foretages på hverdage mandag til fredag fra kl. 7.00 - 18.00

### Støj, støv og rystelser

24. Husdyrbrugets samlede støjbidrag til omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:

Periode	Referencetidsrum	Værdi dB(A)
Mandag – fredag kl. 7-18	8 timer	55
Lørdag kl. 7-14	7 timer	55
Lørdag kl. 14-18	4 timer	45
Søn- og helligdag kl. 7-18	8 timer	45
Alle dage kl. 18-22	1 time	45
Alle dage kl. 22-7	½ time	40

Støjbidraget måles som det ækvivalente, konstante og korrigerede støjniveau i dB(A). Spidsværdierne af støjniveauet må om natten kl. 22-07 ikke overstige 55 dB(A). Støjgrænseværdierne omfatter kun støj fra faste tekniske installationer.

25. Hvis myndigheden vurderer, at der er behov for det, f.eks. ved begrundede klager over støj, skal virksomheden for egen regning dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal være i form af en akkrediteret/certificeret støjmåling eller beregning, som overholder Miljøstyrelsens vejledninger på området og udføres som efter retningslinjerne: – Miljømåling, ekstern støj. En sådan dokumentation kan højst kræves 1 gang årligt. Eventuelle måle- eller beregningsskemaer skal inden udførelsen aftales med tilsynsmyndigheden.
26. Der må ikke forekomme unødigt tomgangskørsel på ejendommen.
27. Ventilationsanlægget skal jævnligt efterses, og defekte/støjende ventilatorer skal straks udbedres.

28. I staldbygningen skal porten ud mod Hæggerupvej holdes lukket, når der foregår støjende aktiviteter i den sydlige ende af bygningen.

29. Drift af ejendommen ikke må medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

### **Lys**

30. Udendørs pladsbelysning skal begrænses, så det giver mindst påvirkning til naboer og omkringboende ved for eksempel, at det kun anvendes til direkte belysning, når der er behov i forbindelse med driften.

31. Husdyrbruget må ikke medføre lysgener uden for ejendommens areal. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages tiltag til nedbringelse af genen.

### **Skadedyr**

32. Husdyrbruget skal foretage en effektiv fluebekæmpelse, der som minimum er i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Århus Universitet.

33. Hele ejendommen og dens omgivelser skal holdes i en renlig og ryddelig stand og opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

34. Eventuelt spild af foder udendørs skal fjernes dagligt.

### **Døde dyr**

35. Døde dyr skal opbevares på en plads inden for 15 meter fra gyllebeholderen.

### **Affald**

36. Affald skal jævnligt bortskaffes fra ejendommen.

### **Kemikalier og olie**

37. Tanke til opbevaring af dieselolie skal være placeret på fast og tæt bund, og med god af stand til afløb til dræn.

38. Tankning af diesel skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag hvorfra der er afløb til olie/benzinudskiller.

39. Pesticider og øvrige kemikalier skal opbevares miljømæssigt forsvarligt, dvs. på et fast og tæt underlag, uden afløb i nærheden, og således at indholdet af den største beholder kan tilbageholdes og opsamles.

## Spildevand

40. Tagnedløb skal sikres, så det ikke kan medføre indsvivning af forurenende stoffer til grundvandet eller til jorden.
41. Vask af gyllevogn/lastbil eller svinetransportvogne må kun ske fra en betonbefæstet vaskeplads af en sådan størrelse, at vaskevandet ikke tilføres ubefæstede arealer.
42. Vaskepladsen skal have fald mod opsamlingsbrønd, hvorfra spildevandet automatisk ledes videre til forbeholder eller gyllebeholder. Pladsen skal rengøres for gødningsrester umiddelbart efter brug. Ved eventuelt afblødning af døde dyr skal det sikres, at der ikke opstår risiko for forurening via afløb eller risiko for direkte udledning til miljøet.

## Driftsforstyrrelser og uheld

43. Alle medarbejdere skal være bekendt med beredskabsplanen og en oversigtsplan med angivelse af drænsystemer m.m. og placering af udstyr/materiel til håndtering af forureningsulykker skal opsættes et centralt sted på ejendommen. Hvis der er udenlandske medarbejdere på ejendommen, skal beredskabsplanen forefindes i form af skitser og billeder.
44. Der skal være alarmanlæg på vandforsyningen, så alarmer går i gang i tilfælde af brud på vandledning. Alarmer skal meddeles elektronisk til driftsherren.

## Egenkontrol

45. Der skal føres en logbog for luftrensningsanlægget, hvori følgende registreres:
  - a) Ledningsevnen (som minimum på timebasis). Registreres løbende i Bioflex styring DOL356
  - b) Luftrensningsanlæggets driftstid. Registreres løbende i Bioflex styring DOL356
  - c) Månedlige målinger af vandforbruget og tryktabet. Registreres løbende i Bioflex styring DOL356
  - d) Tidspunkter for rengøring/skiftning af filtre. Manuel Logbog
  - e) Enhver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed. Manuel Logbog.
46. Der skal indgås en skriftlig aftale med producenten/leverandøren om serviceeftersyn af luftrensningsanlægget. Luftrensningsanlægget skal kontrolleres af producenten/leverandøren mindst hver fjerde måned. Kalibrering af ledningsevne sensoren skal foretages mindst én gang årligt. Serviceaftalen med producenten skal opbevares på husdyrbruget.
47. Tilsynsmyndigheden skal underrettes, såfremt luftrensningsanlægget er ude af drift i en periode på mere end 4 dage.
48. Logbogen/den elektroniske registrering af data, kontrolrapporter samt dokumentation for kalibrering af ledningsevne sensoren skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.



49. Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden:
- a) Dokumentation for produktionsniveau: f.eks. udtræk fra CHR og evt. produktionsrapporter, flyttelister eller slagterifregninger. Dokumentationen skal opbevares i min. 3 år.
  - b) Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.
  - c) Kvitteringer for aflevering af affald minimum 3 år tilbage.
  - d) Årlig registrering af el-, diesel-, fyringsolie og vandforbrug.
  - e) Dokumentation af miljøfarligt affald min for bortskaffelse minimum 3 år tilbage.
  - f) Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.
  - g) Ajourført lagerregnskab for husdyrgødning.

### **Ophør af driften**

50. Den driftsansvarlige for husdyrproduktionen eller ejer af ejendommen skal oplyse tilsynsmyndigheden om ændringer af ansvar for driften og dyreholdet eller af ejendommen, umiddelbart i forbindelse med at overdragelsesdatoen kendes af parterne.
51. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Gødningsopbevaringsanlæg skal tømmes indenfor næste planperiode. Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald skal bortskaffes efter gældende regler.

## Offentlighed og partshøring

Ansøgningen blev offentliggjort på kommunens hjemmeside <http://www.naestved.dk/> i perioden fra den 10.6.2022 til 1.7.2022.

### Naboorientering og partshøring (lugtkonsekvenszone = 1004 m)

I et brev af den 2.8.2022 blev høringsberettigede til ændringer af husdyrholdet på Hæggerupvej 20, 4160 Herlufmagle orienteret om, at udkast til afgørelse forelå, og at de havde 30 dage til at kommentere udkastet. Høringsberettigede er i denne forstand ejere af alle matrikler, der støder op til ejendommen, samt naboer og omkringboende indenfor lugtkonsekvensområdet.

Næstved Kommune har modtaget flere høringssvar på baggrund af høringen, som udløb 5.9.2022. Høringssvarene vedrørte overvejende bekymringer om flere transporter gennem Tybjerglille Bakker og bekymringer om forøgede lugtgener. Vi forventer ikke at der vil komme flere tunge transporter, som følge af ændringerne i miljøgodkendelsen. Høringen har ikke ført til ændringer i den endelige afgørelse.

## Offentliggørelse, hjemmel og klagevejledning

Godkendelsen annonceres den 6.9.2022 på kommunens hjemmeside. Miljøgodkendelsen vil desuden blive offentliggjort på hjemmesiden [dma.mst.dk](http://dma.mst.dk). Du skal søge på adressen under offentliggørelser.

Miljøgodkendelsen er meddelt med hjemmel i §16a, stk. 2 i Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.– nr. 520 af 01.05.2019.

Afgørelsen kan inden 4 uger fra afgørelsens annoncering, dvs. senest tirsdag den 4.10.2022 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagen er indgivet når den er tilgængelig for Næstved Kommune i Klageportalen.

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, miljøministeren samt visse organisationer. Klageberettigede er orienteret ved annonceringen, og kopi af godkendelsen er sendt til organisationer og myndigheder.

Klagen skal fremsendes direkte til Miljø- og Fødevarerklagenævnet via den digitale klageportal, der kan findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk) eller [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller for virksomheder på [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes også på disse hjemmesider.

Konkrete spørgsmål om brug af Klageportalen kan rettes til supportfunktionen på e-mail [nh@naeveneshus.dk](mailto:nh@naeveneshus.dk) eller telefon 7240 5600.

Behandling af en klage ved Miljø- og Fødevarerklagenævnet er pålagt et gebyr. Gebyret tilbagebetales ved medhold.

Hvis afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger. En klage har ikke opsættende virkning for ibrugtagning af godkendelsen medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Denne afgørelse kan desuden indbringes for domstolene, jf. Husdyrbruglovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

## **Retsbeskyttelse**

Jævnfør §§ 39 og 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, skal en miljøgodkendelse til et IE-husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10 år tages op til revurdering. Den første revurdering foretages allerede efter 8 år, hvor retsbeskyttelsen udløber, eller senest 4 år efter vedtagelsen af nye BAT konklusioner. Næstved Kommune forventer at revurdere husdyrbruget igen i 2030.

Vilkårene i miljøgodkendelsen kan efter 8 år fra meddelelsetidspunktet ændres ved påbud, eller der kan nedlægges forbud imod fortsat drift, jævnfør Husdyrbruglovens § 39-41. Årsager til ændring af vilkår ved påbud kan f.eks. være, at der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

## **Orientering**

En godkendelse efter § 16a stk. 2 bortfalder, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter af godkendelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder denne del jævnfør § 59a stk. 1 i Husdyrbrugloven. Hvis miljøgodkendelsen efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år, jævnfør lovens § 59a, stk. 2. Udnyttelse anses her for at foreligge når mindst 25 procent af det godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 procent af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskravene eller andre relevante krav.

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

Ved akut forurening skal alarmcentralen straks kontaktes på 114.

Udarbejdelsen af denne miljøgodkendelse er omfattet af bekendtgørelsen om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn. Taksten og timebetaling er fastsat af Miljøministeriet.

Næstved Kommune, den 6. september 2022

Med venlig hilsen  
Jonas Christensen  
*Miljøsagsbehandler*

Bilag 1: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering af drift og anlæg

Bilag 2: Ansøgers miljøkonsekvensrapport af den 8.6.2022

---

Kopi sendt til:

- Ansøgers konsulent; Max Jakobsen Miljørådgivning, e-mail: [mjb@maxjakobsen.eu](mailto:mjb@maxjakobsen.eu)
- Susålandets Miljøforening for Gammel Susåland og omegn via mail: [miljeforeninggammelsusaa@gmail.com](mailto:miljeforeninggammelsusaa@gmail.com)
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Embedslægeinstitutionen, Sjælland, Rolighedsvej 7,2., 4180 Sorø, via e-mail: [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk).
- Landbrugsstyrelsen, Nyrupsgade 30, 1780 København V, via e-mail: [mail@lbst.dk](mailto:mail@lbst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V, via e-mail: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, NP Danmarksvej 79, 8732 Hovedgård, formand Niels Barslund via email: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk).
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV. Lokalafdeling: Friluftsrådet for SydvestSjælland, att. Arne Kristensen, Stendyssevej 17, 4171 Glumsø, via mail: [sydvest@friluftsradet.dk](mailto:sydvest@friluftsradet.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V, via e-mail: [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk).
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postbox 2188, 1017 København K, via email: [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk).
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V., [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) og [naestved@dof.dk](mailto:naestved@dof.dk).
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, via email: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø., via email: [naestved@dn.dk](mailto:naestved@dn.dk) og [donnaestved-sager@dn.dk](mailto:donnaestved-sager@dn.dk)