



**Miljøtilladelse til "Skovfogedhus" Ravnholtvej 14b,  
5853 Ørbæk. Cvr-nr.: 38775480**

**September 2022**

# Indholdsfortegnelse

<b>DATABLAD</b> .....	<b>3</b>
BAGGRUND OG IKKE-TEKNISK RESUMÉ FOR AFGØRELSEN .....	4
<i>Baggrund for afgørelsen</i> .....	4
<i>Ikke-teknisk resumé</i> .....	4
LOVGRUNDLAG .....	5
<i>Udnyttelsesfrist</i> .....	6
<i>Revurdering af miljøtilladelsen</i> .....	6
<i>Retsbeskyttelse</i> .....	6
<i>Andre tilladelser og dispensationer</i> .....	6
VILKÅR.....	6
<i>Afgørelse</i> .....	6
<i>Bygningsoversigt og produktion</i> .....	6
<i>Lugt</i> .....	7
<i>Drift</i> .....	8
<i>Forurening og gener</i> .....	8
<i>Produktionens ophør</i> .....	8
<i>Egenkontrol</i> .....	9
<b>MILJØVURDERING</b> .....	<b>10</b>
GRUNDFORHOLD .....	10
<i>Ansøger og ejerforhold</i> .....	10
<i>Overordnede oplysninger</i> .....	10
BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD .....	10
<i>Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.</i> .....	11
<i>Varetagelse af hensynet til de landskabelige værdier</i> .....	11
HUSDYRBRUGET.....	12
<i>Bygningsoversigt og produktion</i> .....	12
<i>Drift</i> .....	13
<i>Uheld og driftsforstyrrelser</i> .....	15
<i>Forurening og gener</i> .....	15
<i>Bedste tilgængelige teknik (BAT)</i> .....	16
Ammoniak.....	16
LUGT.....	17
NATUR .....	18
PRODUKTIONENS OPHØR .....	20
<b>OFFENTLIGHED OG KLAGEVEJLEDNING</b> .....	<b>20</b>
NABOORIENTERING OG PARTSHØRING .....	20
ANNONCERING AF AFGØRELSE .....	21
KLAGEVEJLEDNING .....	21

## Datablad

Emne	Data
Ejer	Christian Ove Sehestedt Juul, Ravnholtvej 57, 5853 Ørbæk
Bedriftens adresse	Ravnholtvej 14b, 5853 Ørbæk
Husdyrbrugets navn	Skovfogedhus
Matrikelnummer	1e Sofienlund, Herrested
Virksomhedens art	Fasaner
CHR-nummer	132904
CVR-nummer	38775480
Kontaktperson	Lukas Hansen
Sagsnummer	2022-38225
Tilsynsmyndighed	Nyborg Kommune

Nyborg Kommune meddeler miljøtilladelse efter § 16b, stk. 1 i husdyrbrugloven, til fasanholdet beliggende på Ravnholtvej 14b, 5853 Ørbæk, matr. nr. 1e Sofienlund, Herrested med flere. Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget, det vil sige både de eksisterende og eventuelle nye anlæg.

Der tillades følgende produktionsarealer:

**Tabel 1. Oversigt over produktionsarealer. Produktionsarealets størrelse er fastlagt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. C.**

Navn	Produktion	Produktionsareal m <sup>2</sup>
Løbegård	Fasankyllinger	320
Kyllingehuse	Fasankyllinger	144
Udeareal		
I alt		464

På Ravnholtvej 14b holdes der også fasanhøner i voliere. Denne del af dyreholdet indgår ikke i denne miljøtilladelse, da der er tale om et dyrehold som udelukkende er på fold, og er derfor ikke omfattet af tilladelsespligten, da en fold med et vedvarende græsdække ikke betegnes som et produktionsareal.

Det tilladte staldanlæg kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud, inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne. En oversigt over staldene ses i **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet..**



Figur 1. Oversigtskort over Ravnholtvej 14b, 5853 Ørbæk.

## Baggrund og ikke-teknisk resumé for afgørelsen

### **Baggrund for afgørelsen**

Denne miljøtilladelse er opdelt i 3 hovedafsnit. Første del udgøres af selve afgørelsen, med de vilkår, Nyborg Kommune stiller vedrørende indretning og drift af husdyrbruget. Anden del er miljøvurderingen, som ligger til grund for afgørelsen. Den tredje del er et afsnit med offentlighed og klagevejledning.

Udgangspunktet for miljøtilladelsen er ansøgningen om miljøtilladelse, der er indsendt gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk).

Nyborg Kommune har den 30. juni 2022 modtaget ansøgning om miljøtilladelse efter husdyrbruglovens<sup>1</sup> § 16b, stk. 1. Ansøgningen har skema nr. 234 989, og den endelige version 1 blev indsendt den 30. juni 2022.

### **Ikke-teknisk resumé**

Denne miljøtilladelse meddeles til ejeren af Ravnholtvej 14b, 5853 Ørbæk, Ravnholt Gods.

Der er søgt om tilladelse til at etablere faciliteter til at opdrætte fasaner til udsætning.

Der ønskes opsat 20 kyllingehuse med et indvendigt mål på 2,4 x 3 m med tilhørende løbegård og udeareal.

Der er derfor søgt om en miljøtilladelse til i alt 464 m<sup>2</sup> produktionsareal til fasaner.

På Ravnholtvej 14b holdes der også fasanhøner i voliere. Denne del af dyreholdet indgår ikke i denne miljøtilladelse, da der er tale om et dyrehold som udelukkende er på fold, og er derfor ikke

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



omfattet af tilladelsespligten, da en fold med et vedvarende græsdække ikke betegnes som et produktionsareal.

I husdyrgodkendelse.dk, er der foretaget lugtberegninger til nærmeste nabo uden landbrugspligt, nærmeste samlet bebyggelse, nærmeste lokalplanlagte område i landzonen, samt til nærmeste byzone. Beregningerne viser at den ansøgte produktion overholder lugtgenekriterierne til disse områder.

I husdyrgodkendelse.dk, er ammoniakdepositionen ved nærmeste kategori 1-, 2, og 3-natur beregnet, og ammoniakdepositionen overholder med det ansøgte de tilladte grænseværdier. Der er ligeledes ikke registreret nogen fredede eller beskyttede direktivarter indenfor en radius af 1 km fra Ravnholtvej 14b.

Husdyrbrugets BAT (Bedste tilgængelige teknik) krav er på 38 kg ammoniak pr. år, og den faktiske emission er på 38 kg. BAT kravet er derfor holdt med 0 kg. Da husdyrbrugets ammoniakemission er på mindre end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år er der ikke nogen krav til vurdering af brugen af den bedste tilgængelige teknik til at sænke ammoniakemissionen.

Ansøgningen om miljøtilladelse er erhvervsmæssig nødvendig, da opdræt af fasankyllinger til ud-sætningen i skoven, er en del af jagt tilbuddet på Ravnholt Gods. Hvis ansøgningen om miljøtilladelse ikke bliver meddelt, vil der ikke kunne produceres fasankyllinger til godsets jagter og de vil dermed være nød til at indkøbe kyllinger, hvilket går i mod tidens trend om bæredygtighed og produktion i nærmiljøet.

Nyborg Kommune vurderer derfor at ansøgningen om miljøtilladelse er erhvervsmæssig nødvendig for ejendommens drift med et opdræt af fasankyllinger til brug i jagttilbuddet på Ravnholt Gods.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening fra ejendommen, ved at anvende den bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Der er endvidere Nyborg Kommunes vurdering, at det er muligt at drive husdyrbruget på stedet uden væsentlige gener for de omkringboende og uden at påvirke miljøet væsentligt, bedømt ud fra de væsentlighedskriterier, der er indarbejdet i husdyrbrugloven samt den tilhørende bekendtgørelser. Denne vurdering er foretaget under forudsætning, af at tilladelsens vilkår og lovgivning i øvrigt overholdes.

Miljøtilladelsen indeholder en række konkrete vilkår for virksomhedens indretning og drift.

Vilkårene skal medvirke til at sikre,

- at indretning og drift af husdyrbruget sker i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering
- at yderligere miljøkrav, fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningen, overholdes, samt
- at risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen, nedsættes.

## **Lovgrundlag**

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer (husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Gældende lovgivning og generelle regler for driften af en landbrugsejendom og håndtering af diverse produkter anvendt på ejendommen forudsættes kendt og skal følges.

Husdyrbruget har et produktionsareal større end 100 m<sup>2</sup> og en ammoniakemission mindre end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år samt færre stipladser end IE-stipladsgrænserne for fjerkræ. Husdyrbruget er derfor

omfattet af husdyrbruglovens § 16b og er tilladelsespligtig med Nyborg Kommune som tilladelses- og tilsynsmyndighed.

### **Udnyttelsesfrist**

Miljøtilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsen er meddelt. Tilladelsen anses som udnyttet når byggeriet er færdigmeldt og er taget i brug. Hvis tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

Hvis tilladelsen indeholder lovliggørende dele, anses disse dele af tilladelsen som udnyttet fra meddelelsestidspunktet.

### **Revurdering af miljøtilladelsen**

Miljøtilladelser efter husdyrbruglovens § 16b skal ikke revurderes.

### **Retsbeskyttelse**

Med denne miljøtilladelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift. Retsbeskyttelsen gælder ind til den 7. september 2030.

### **Andre tilladelser og dispensationer**

Nyborg Kommune gør opmærksom på, at den meddelte tilladelse udelukkende omfatter forholdet til miljølovgivningen. Der skal derfor søges om eventuelle byggetilladelser, ændring er bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand eller lignende separat hos Nyborg Kommune.

### **Vilkår**

Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra tidspunktet, hvor miljøtilladelsen udnyttes.

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

Denne miljøtilladelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, der generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for tilladelsen

### **Afgørelse**

1. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger der fremgår af det vedlagte ansøgningsmateriale, skema nr. 234 989, version 1, modtaget i Nyborg Kommune den 30. juni 2022, og med de vilkår, der fremgår af miljøtilladelsen.
2. Denne miljøtilladelse skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt, og være tilgængelig for ejer og medarbejdere. Dens indhold skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår skal være medarbejderne bekendt.
3. Ændringer i ejerforhold, eller hvem der har ansvar for driften, skal meddeles Nyborg Kommune.

### **Bygningsoversigt og produktion**

4. Husdyrbrugets stalde, gulvtyper og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående figur og tabel:

Navn	Produktion	Produktionsareal m <sup>2</sup>
Løbegård	Fasankyllinger	320
Kyllingehuse	Fasankyllinger	144
Udeareal		
I alt		464



5. Der tillades fleksibilitet til at indrette produktionsarealerne anderledes end angivet, såfremt dyretype og staldsystem ikke ændres, og produktionsarealet ikke øges i forhold til det, der fremgår af vilkår 4.
6. Kyllingehusene skal placeres i en afstand af minimum 9 meter fra stuehuset på Ravnholtvej 14b, 5853 Ørbæk.
7. Kyllingerne må maksimalt være på stald i 2 måneder om året. De resterende 10 måneder om året, skal fasanerne være udegående og må ikke have adgang til kyllingehusene med tilhørende løbegård og udeareal.

### **Lugt**

8. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres at gulve holdes tørre, at gødnings- og foderrester i staldene fjernes, og at fodringssystemer holdes rene.
9. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Hvis produktionen efter kommunens vurdering giver anledning til lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal bedriften udarbejde en beregning eller en akkrediteret undersøgelse af lugtkilderne. Hvis beregningerne eller undersøgelsen viser at lugtgrænserne ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt til lugtreducerende foranstaltninger. Projektet skal, inden det gennemføres, godkendes af

kommunen. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget. Lugtmålinger eller beregninger kan maksimalt kræves én gang årligt.

## **Drift**

### **Døde dyr**

10. Døde dyr skal placeres ved tilkørselsvejen, eller på en anden placering, der er blevet accepteret af Nyborg Kommune. Døde fuglene skal opbevares i en lukket container eller på anden måde være overdækket inden de bliver afhentet.

### **Spildevand**

11. Kemikalier, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således at de ikke kan ledes til jord, grundvand eller overfladevand, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer med fare for forurening skal straks opsamles.

## **Forurening og gener**

### **Støj**

12. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier:

<b>Mandag-fredag</b> kl. 7-18 (8 timer) <b>Lørdag</b> kl. 7-14 (7 timer)	<b>Alle dage</b> kl. 18-22 (1 time) <b>Lørdag</b> kl. 14-18 (4 timer) <b>Søn- og helligdag</b> kl. 7-18 (8 timer)	<b>Alle dage</b> kl. 22-7 (½ time)
<b>55 dB(A)</b>	<b>45 dB(A)</b>	<b>40 dB(A)</b>

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

13. Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, dog højest en gang årligt. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkluder kombineret med beregninger efter miljøstyrelsens vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

### **Støv, lys og rystelser**

14. Driften må ikke medføre væsentlige støv- og lysgener eller gener i form af rystelser udenfor ejendommens eget areal. Dette vurderes af tilsynsmyndigheden.

### **Skadedyr**

15. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse, som minimum i overensstemmelse med "Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr", Agro – institut for agroøkologi, Aarhus universitet ([www.dpil.dk](http://www.dpil.dk)).
16. Ejendommen skal holdes ryddelig og uden oplag af affald og opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

## **Produktionens ophør**

17. Ved ophør af driften, skal virksomheden foretage en forsvarlig oprydning, gødningshåndtering og afhændelse af affald. Der skal ske orientering til kommunen ved ophør af driften. Planlægning og omfang af oprydning m.v. skal ske i samråd med kommunen.



## **Egenkontrol**

### **Generelt**

18. Bedriftens årsproduktion skal kunne dokumenteres ved tilsyn i henhold til vilkår 4. Kvitteringer for aflevering af farligt affald og andre dokumentationer for vilkårenes overholdelse skal forevises Nyborg Kommune på forlangende.
19. Der skal føres logbog over at fasanerne er udegående i minimum 10 måneder om året i henhold til vilkår 7. Logbogen skal forevises Nyborg Kommune på forlangende.

På Nyborg Kommunes vegne 7. september 2022

Paw A. Degn  
Souschef

Tom Rosendahl Larsen  
Miljøsagsbehandler

## **Miljøvurdering**

Miljøvurderingen danner som tidligere nævnt grundlag for de vilkår, som er meddelt i tilknytning til miljøtilladelsen. Udgangspunktet for miljøvurderingen er den indsendte ansøgning om miljøtilladelse med tilhørende bilag.

Vurderingen skal belyse, om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgningen, opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Desuden skal vurderingen belyse, hvilke konsekvenser de forskellige typer af påvirkninger, vil kunne forventes at have på omgivelserne.

Hvor det vurderes, at der er behov for at stille særlige vilkår, vil dette være formuleret med kursiv til sidst i det enkelte afsnit.

## **Grundforhold**

Her er foretaget en indledende vurdering af om den indsendte ansøgning omfatter anlæg, der kan indebære forøget forurening eller andre virkninger af omgivelserne som følge af det ansøgte. Endvidere er det vurderet, om ansøgningen indeholder de krævede oplysninger og om sagen er tilstrækkeligt belyst, herunder om ansøgningens oplysninger er i overensstemmelse med kommunens oplysninger.

## **Ansøger og ejerforhold**

Oplysningerne om ansøger og ejerforhold er her vurderet med henblik på at sikre, at ansvaret for at husdyrbruget indrettes og drives i overensstemmelse med den meddelte miljøtilladelse, er rettet mod den korrekte juridiske person.

Det vurderes ud fra oplysninger hentet i CVR-registeret, at miljøtilladelsen er rettet mod den korrekte juridiske person.

## **Overordnede oplysninger**

Ansøgningens overordnede oplysninger om det ansøgte husdyrbrug er grundlaget for omfanget af den husdyrproduktion, der meddeles miljøtilladelse til, herunder er der bl.a. foretaget en vurdering af om andre ejendomme under den samlede bedrift bør omfattes af miljøtilladelsen, og om der er behov for at inddrage andre aktiviteter, tilladelser m.v. i vurderingen af det ansøgte husdyrbrugs påvirkning af omgivelserne.

## **Beliggenhed og planmæssige forhold**

Nyborg Kommune har kontrolleret om husdyrbruget overholder afstandskravene jf. §§ 6-8 i husdyrbrugloven.

Kyllingehusene med tilhørende løbegårde og udeareal, overholder alle afstandskravene jf. §§ 6-8 i husdyrbrugloven, på nær afstandskravet til beboelse på samme ejendom. Afstandskravet er på 15 meter, og fra beboelsen på Ravnholtvej 14b til kyllingehusene er der kun ca. 9 m.

Da afstandskravet til beboelsen på Ravnholtvej 14b ikke er overholdt, er der søgt om dispensation for afstandskravet på 15 meter, så kyllingehusene kan etableres ca. 9 m fra beboelsen.

Ønsket om dispensation er begrundet ud af følgende hensyn:

1. en placering tæt ved beboelsen giver bedre mulighed for løbende opsyn med kyllingerne.
2. en placering tæt ved beboelsen giver minimal etablering af vand- og el føring.
3. en placering i hakket tæt ved beboelsen tager hensyn til det landskabelige miljø der er omkring ejendommen.

Ansøger har endvidere begrundet ønsket om dispensation for afstandskravet med at en anden placering på ejendommen ikke vil kunne leve op til ovenstående 3 hensyn, men primære årsag til den ønskede placering, er at den tætte tilknytning til beboelsen giver en ekstra sikkerhed og beskyttelse af kyllingerne.

Nyborg Kommune meddeler dispensation for afstandskravet til beboelsen på Ravnholtvej 14b. Nyborg Kommune begrundes dispensation med at kyllingehusene med tilhørende løbegårde og udeareal, kun vil være placeret i en afstand af minimum 9 meter fra beboelsen i 6 uger om året, hvorefter de er fjernet og der ikke er nogen dyr i husene. Nyborg Kommune vurderer endvidere at der med den ønskede placering tages mest muligt hensyn til landskabet, da de etableres i umiddelbart tilknytning til den eksisterende bygningsmasse, og at hvis de skulle flyttes længere så afstandskravet overholder, vil komme til at fremstå tydeligere i landskabet end med den ønskede placering. Derudover er det Nyborg Kommune vurdering, at det ikke vil medføre væsentlige gener eller øget forurening ved at kyllingehusene placeres minimum 9 meter fra stuehuset.

Nyborg Kommune stiller i forbindelse med dispensation vilkår til at kyllingehusene skal placeres i en afstand af minimum 9 meter fra stuehuset på Ravnholtvej 14b.

### ***Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.***

Ejendommen ligger i landzone. Der er ingen kommuneplansmæssige bindinger i forhold til husdyrbruget. Husdyrbruget ligger ikke indenfor klitfredede arealer, kystnærhedszonen eller strandbeskyttelseslinjen.

Ejendommen er dog beliggende inden for skovbyggelinjen.

Da kyllingehusene med tilhørende løbegårde og udearealer, er erhvervsmæssige nødvendige, og da de etableres i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse på Ravnholtvej 14b, er det Nyborg Kommunes vurdering, at etableringen ikke strider mod retningslinjerne for skovbyggelinjen.

### ***Varetagelse af hensynet til de landskabelige værdier***

Det er undersøgt, hvorvidt der er sket ændringer i den landskabelige beskyttelse, som medfører, at der skal stilles særlige vilkår til husdyrbrugets indpasning i landskabet.

Jf. Nyborg Kommuneplan 2021 er kyllingehytterne beliggende indenfor følgende områder i kommuneplanen med fokus på de landskabelige beskyttelsesinteresser: særlig værdifulde landbrugsområder, større sammenhængende landskabsområde, økologiske forbindelser, samt særlige geologiske interesseområde.

#### Særlige geologiske interesseområde

Ejendommen er beliggende inden for det særlige geologiske interesseområde Sludegård. Inden for de særlige geologiske interesseområder, må der jf. kommuneplanens retningslinjer ikke ske forringelse af området ved sløring eller ødelæggelse af gravning eller ved etablering af bebyggelse, tekniske anlæg, skovrejsning m.v. Endvidere skal lokaliteter med værdifulde geologiske profiler, der særlig tydeligt afspejler landskabets opbygning, den geologiske historie eller de geologiske processer, søges bevaret og beskyttet.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at etableringen af kyllingehytterne, løbegården samt udearealet ikke vil stride mod udpegningens retningslinjer, da der er tale om flytbare anlæg, som kun står fremme i forbindelse med at man har kyllinger i dem og så snart kyllingerne er udvokset fjernes de for først at komme op året efter til de næste kyllinger. Da der ikke vil ske nogen ændringer i terrænet i forbindelse med etableringen af husene, vurderer Nyborg Kommune at etableringen af husene ikke vil stride mod udpegningens retningslinjer.

#### Større sammenhængende landskabsområde

I et område der i kommuneplanen 2021 der er udpeget til et større sammenhængende landskabsområde, må der kun etableres bebyggelse eller andre anlæg i ganske ubetydeligt omfang, og kun hvis beskyttelsesinteressen ikke tilsidesættes. Derudover skal området friholdes for etablering af større bebyggelse og større tekniske anlæg, med mindre det kan sikres, at hensynet til de landskabelige værdier kan løses tilfredsstillende. Endvidere fremgår det af retningslinjerne, at i det åbne land i øvrige, kan bebyggelse og etablering af anlæg finde sted, hvis det sikres at landskabsinteresserne ikke tilsidesættes i væsentligt omfang.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at etableringen af kyllingehusene med tilhørende løbegård og udeareal, ikke vil fremstå som dominerende i landskabet sammenlignet med traditionelle landbrugsbygninger. Anlægget er endvidere kun opstillet i en kort periode hvert år, og Nyborg Kommune vurderer derfor at etableringen ikke vil være i strid med udpegningens retningslinjer.

#### Særlig værdifulde landbrugsområde

Indenfor de særlige værdifulde landbrugsområde, skal landbrugsinteresserne generelt prioriteres højt. Da fasaner bliver betegnet som et produktionsdyr og dermed en landbrugsaktivitet, vil etableringen af kyllingehusene ikke stride mod udpegningens retningslinjer.

#### Økologiske forbindelser

Ravnholtvej 14b er beliggende i udkanten af et område, som er udpeget som en økologisk forbindelse. Jf. kommuneplanens retningslinjer, må der inden for sådan et område kun bebygges eller etableres anlæg i ganske ubetydeligt omfang. Tilladelse kan kun meddeles, hvis beskyttelsen og spredningsmulighederne for det vilde plante- og dyreliv ikke forringes, herunder at muligheden for i fremtiden at gennemføre naturudviklingsprojekter ikke forringes. Endvidere står der i retningslinjerne at kvaliteten af de økologiske forbindelser søges forbedret gennem privat og offentlig naturpleje og naturgenopretning. Kommunen vil fremme projekter og tage initiativ til at skabe nye naturarealer, der kan forbedre dyr og planter's mulighed for spredning mellem de eksisterende naturområder.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at etableringen af kyllingehusene med tilhørende løbegårde og udeareal, ikke vil ændre for forholdene i området, da anlægget kun er opstillet i en forholdsvis kort periode, og da selve kyllingehusene med tilhørende løbegårde og udeareal er placeret uden for selve udpegningen. Denne udpegning er beskrevet i denne miljøtilladelse, da selve ejendommens areal er beliggende inden for udpegningen.

Nyborg Kommunes vurderer samlet, at produktionsanlægget ikke giver anledning til en væsentlig negativ påvirkning af landskabet. Der kan således fortsat drives virksomhed på stedet, på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne, herunder bl.a. bevaringsværdige bebyggelser, kultur- og bymiljøer og landskaber. Der vil derfor ikke skulle stilles særlige vilkår vedrørende produktionsanlæggets indpasning i landskabet.

## **Husdyrbruget**

### ***Bygningsoversigt og produktion***

Af miljøansøgningen fremgår, at der søges om tilladelse til et produktionsareal til fasanekyllinger på 464 m<sup>2</sup>.

Med denne miljøtilladelse ønskes der tilladelse til at opsætte 20 flytbare kyllingehuse med tilhørende løbegård og udeareal. Fasanekyllingerne indsættes i kyllingehusene ca. 1. maj. De opholder sig i husene de første 6 dage, hvorefter de får adgang til løbegården indtil de er ca. 9-14 dage gamle. Herefter og indtil kyllingerne er 6 uger gamle, har de adgang til både kyllingehus, løbegård og udeareal. Når kyllingerne er 6 uger gamle sættes de fri.

Der er tale om et anlæg som årligt opsættes til brug i 6 uger, hvor kyllingerne opholder sig i anlægget. Derefter nedtages anlægget igen. Da der er tale om et flytbart anlæg, som kun er i drift og placeret som ansøgt i kun 6 uger hvert år, må anlægget jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens § 9, stk. 2 først være placeret det samme sted når der er forløbet et år. Det er Nyborg Kommunes vurdering, at det ansøgte overholder dette krav, da anlægget kun er i drift en gang om året.

Kyllingehusene flytbare huse, og er etableret i træplader med en fast plade i bunden og et lysuigennemtrængeligt tag. Kyllingehusene har et indvendigt mål på hver 2,4 x 3 m.

Løbegårdene bliver hvert år opført i træstolper med påsat trådhegn. Løbegårdenes tag er en trapezplade, der giver mulighed for lys-gennemtrængning. Løbegårdene måler hver 4 x 4 m.

Udearealet bliver også opført i træstolper med påsat trådhegn, og er også overdækket med trådhegn. Udearealet måler i alt 4 x 25,2 m.

Oversigt over produktionsanlægget er vist på nedenstående billede og tabel.



Navn	Produktion	Produktionsareal m <sup>2</sup>
Løbegård	Fasankyllinger	320
Kyllingehuse	Fasankyllinger	144
Udeareal		
I alt		464

\* Produktionsarealets størrelse er fastlagt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. C

Da der ikke tidligere har været et erhvervsmæssigt dyrehold på ejendommen, er der ikke indsat noget dyrehold i nudrift og 8 års drift, men kun i ansøgt drift.

I husdyrgodkendelse.dk kan man ikke vælge fasankyllinger som dyretype. Miljøstyrelsen har tidligere sagt at, hvis den ønskede dyretyper/staldsystem ikke findes i husdyrgodkendelse.dk, skal man vælge den dyretype/staldsystem som minder mest om det man gerne vil have. Den dyretyper/staldsystem som passer bedst med fasankyllinger er dyretypen "Kyllinger, skrabe-kyllinger". Ansøger har derfor indsat denne dyretype som ansøgt drift, og det er denne dyretype som ammoniak og lugtberegningen er beregnet ud fra.

### **Drift**

Kyllingehusene strøs med spåner og halm, som opsuger fugt fra gødningen og vandingsanlæg. Spånerne og strølsen fjernes når fuglene udsættes. Spåner, strøelse og gødning nedpløjes. Løbegården etableres uden fast bund, men er strøet med et dækkende lag sang, som fordeles på omdrifts jord når fuglene sættes ud. Udearealet består af et plantedække, som årligt tilsås med havre og græsudlæg.

### **Ventilation**

Der er ikke nogen ventilation i kyllingehusene.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at ventilationsforholdene er tilstrækkeligt beskrevet, og at ventilationsforholdene ikke vil medføre væsentlige gener for naboerne.



## **Rengøring**

Kyllingehusene tømmes for strøelse og halm når fasanerne sættes ud. Husene samles på den sydlige del af ejendommen, når de ikke er i brug.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at rengøringen foregår en tilfredsstillende måde, som sikre at der ikke er væsentlige gener for de nærmeste naboer i forbindelse med at kyllingehusene rengøres.

## **Foder**

Foderet tilpasses dyrenes behov, for at overholde dyrevelfærdslovgivningen, og for at få den mest optimale produktion.

Det er Nyborg Kommunes vurdering at fodringen i den indsendte miljøansøgning er tilstrækkeligt beskrevet, og ikke vil medføre væsentlige gener for de nærmeste naboer.

## **Energiforbrug**

Når kyllingehusene er i brug, opvarmes de med gas, og der bruges udelukkende strøm til lys.

Nyborg Kommune vurderer, at ejendommens energiforbrug er tilstrækkelig beskrevet.

## **Vandforbrug**

Husdyrbrugets vandforbrug er beskrevet i miljøansøgningens afsnit "Vand".

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at vandforbruget er beskrevet tilstrækkeligt.

## **Varme**

Den primære kilde til varme i kyllingehusene er gas.

## **Gødningsproduktion og –håndtering**

Den forventede gødningsmængde er beregnet ud fra normtal for slagtekyllinger (produktionstid 40 dage), hvilket vurderes til at være den produktion der er tættest på en fasanproduktion.

I hvert kyllingehus forventes det at der kan være ca. 350 kyllinger, så i alt forventes der en maksimal produktion på 7.000 fasankyllinger. Kyllingerne er ca. 6 uger i kyllingehusene med tilhørende løbegård og udeareal og der opsamles kun gødning fra kyllingehusene og løbegården.

Når det antages at der opsamles gødning efter 6 uger, svare dette jf. normtal til ca. 50 tons dybstrøelse.

Dog har erfaringen vist, at der ved fasaner ikke benyttes samme mængde strøelse som normtalene for slagtekyllinger foreskriver, så den reelle produktion af dybstrøelse er derfor mindre end beregnet ved normtal.

Dybstrøelsen udbringes på Ravnholt Gods' arealer efter reglerne i gødningsanvendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>.

Husdyrgødningsbekendtgørelsens<sup>3</sup> krav om at der skal være en tilstrækkelig opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder er med denne miljøtilladelse derfor overholdt.

## **Kemikalier**

Der opbevares ikke kemikalier på Ravnholtvej 14b.

Al markdrift foregår fra Ravnholtvej 57, 5853 Ørbæk.

Nyborg Kommune vurderer at opbevaringen kemikalier er tilstrækkelig beskrevet, og ikke vil medføre nogen væsentlige gener for naboerne eller miljøet.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1142 af 10. juli 2022 om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning

## **Olietanke**

Der opbevares og anvendes ikke olie på Ravnholtvej 14b.

## **Affald – herunder døde dyr**

Fasanproduktionen medføre kun en mindre mængde affald, i form af fodersækkes. Fodersækkene køres på genbrugsstationen.

Eventuelle døde fugle afhentes af DAKA. De døde fugle opbevares indtil afhentning ved tilkørselsvejen.

*Nyborg Kommune vurderer, at for at sikre at de døde dyr ikke vil medføre en væsentlig gene, at der skal stilles vilkår til selve placeringen af de døde dyr, og at de derfor skal placeres ved tilkørselsvejen.*

## **Spildevand**

Der er ikke noget afløbssystem installeret i kyllingehusene, da de er flytbare, og der opsamles derfor ikke spildevand fra fasanproduktionen.

## **Bivirksomhed**

Der er ingen godkendelsespligtig bivirksomhed på ejendommen.

## **Uheld og driftsforstyrrelser**

Mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, det kan være uheld såsom:

- Brand
- Uheld i forbindelse bortkørsel af strøelse og halm

## **Beskrivelse af risikominimering**

Den største risiko for uheld, vil være brand i kyllingehusene. For at minimere risikoen for brand er der let adgang til vand.

Nyborg Kommune vurderer, at husdyrbruget giver anledning til risiko for forurening ved uheld og driftsforstyrrelser, især gennem håndtering af husdyrgødning.

## **Forurening og gener**

I det følgende afsnit er der foretaget en vurdering af, om det ansøgte, vil have væsentlige negative konsekvenser for omgivende beskyttet natur, omboende, og/eller grundvand.

## **Jord og grundvand**

I miljøansøgningens afsnit "Grundvand og overfladevand" er der beskrevet fasanproduktionens eventuelle påvirkning på jord og grundvand.

Drift af en landbrugsejendom vurderes ikke som udgangspunkt til at indebære en væsentlig risiko for jord og grundvand.

Tagvandet fra kyllingehusene med tilhørende løbegård ledes direkte ud på de omkringliggende areal til nedsivning. Der er dog en mindre del af de nordlige huse, hvor tagvandet bliver samlet og ledt til den åbne grøfte langs vejen.

Nyborg Kommune vurderer, at der ikke er nogen risiko for forurening af jord og grundvand, da kyllingehusene med tilhørende løbegård og udeareal kun er placeret på det ansøgte sted i 6 uger om året, og da tagvandet ledes til nedsivning på markerne og dybstrøelsen håndteres efter reglerne i både husdyrgødningsbekendtgørelsen og gødningsanvendelsesbekendtgørelsen.

## **Transport**

I forhold til transporter, så vil der ikke være mange transporter til og fra kyllingehusene. De transporter der vil være vil være af daggamle kyllinger og foder.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at generne fra transporterne til og fra ejendommen er tilstrækkeligt beskrevet, og at der ikke skal stilles vilkår til transporter til og fra ejendommen.

### **Lys**

Der er ikke udendørsbelysning i forbindelse med kyllingehusene.

Det er Nyborg Kommunes vurdering at, lysforholdene er tilstrækkelig beskrevet, og at udendørsbelysningen ikke vil medføre væsentlige gener for de nærmeste naboer.

### **Støj**

Fasanproduktionen vil jf. miljøansøgningen ikke resultere i støjende aktiviteter.

*Nyborg Kommune vurderer, at støjforholdene og hvad der gøres for at minimere støjen mest muligt er tilstrækkeligt beskrevet og ikke vil medføre væsentlige gener for de nærmeste naboer. Nyborg Kommune stiller dog vilkår om, at støjen fra husdyrbruget ikke må overskride Miljøstyrelsens generelle støjgrænseværdier. Der stilles også vilkår om, at husdyrbruget, for egen regning, skal dokumentere at støjvilkåret overholdes ved at der foretages en "Miljømåling – ekstern støj", hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet.*

### **Rystelser**

Det ansøgte vurderes ikke, at give anledning til rystelser, der kan give anledning til gener ved de nærmeste naboer.

### **Støv**

I miljøansøgningen er det beskrevet at fasanproduktionen ikke vil medføre væsentlige støvgener for de nærmeste naboer.

Nyborg Kommune vurderer, at husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige støvgener for de nærmeste naboer.

### **Skadedyr**

Generelt vil ansøger være opmærksom på bekæmpelse af skadedyr. Der sørges for at opretholde en god hygiejne i kyllingehusene på ejendommen for at minimere fluegenerne. Kyllingehusene holdes rene og pæne.

Al bekæmpelse af skadedyr sker i henhold til retningslinjerne fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet. Rottebekæmpelsen foretages af et autoriseret privat firma.

Det skal fremhæves, at der ved konstateret forekomst af rotter, er pligt til at få dem bekæmpet. Dette kan ske ved at foretage anmeldelse af forekomsten til kommunen. Der kan ske anmeldelse af rotter på kommunens hjemmeside på <http://www.nyborg.dk/da/Borger/By,-trafik-og-milj%C3%B8/Milj%C3%B8/Rottebekampelse>.

*For at virksomheden ikke tiltrækker skadedyr, skal der stilles vilkår om at virksomheden skal holdes fri for spild af foder og oplag af affald, samt at der skal foretages den fornødne fluebekæmpelse i overensstemmelse med "Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr", Agro – institut for agroøkologi, Aarhus universitet ([www.dpil.dk](http://www.dpil.dk)).*

### **Bedste tilgængelige teknik (BAT)**

#### **Ammoniak**

Der er ikke et krav om vurdering af de væsentlige virkninger på miljøet og anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for ammoniakemissioner, når produktionen medfører en ammoniakemission på mindre end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år.

## Lugt














Reglerne<sup>4</sup> om beskyttelse af naboer mod lugtgener fra husdyrbruget inddeler naboer i 3 kategorier: enkeltboliger i landzone uden landbrugspligt, samlet bebyggelse, samt byzone/sommerhusområder. For hver af disse kategorier er der på baggrund af produktionens størrelse på husdyrbruget udregnet en geneafstand. Nærmeste bolig, samlet bebyggelse, byzone/sommerhusområde, skal ligge uden for den beregnede relevante geneafstand.

Da kyllingehusene kun er i brug i 6 uger om året, og der i husdyrgodkendelse.dk er angivet at fasanerne er udegående i 10 måneder, bliver der ikke beregnet lugt fra kyllingehusene og løbegården.

Ansøger har dog lavet en worst case scenarieberegning med skema nr. 234 989, hvor kyllingehusene med tilhørende løbegårde og udeareal benyttes hele året. Det er denne worst case scenarieberegning som danner grundlag for lugtvurderingerne.

Der er ikke fundet kumulation med øvrige husdyrbrug i forhold til enkeltbolig, samlet bebyggelse og til byzone. Der er mere end 100 m fra andet husdyrbrug til enkeltbolig og mere end 300 m fra andet husdyrbrug til samlet bebyggelse og til byzone.

I ansøgningen er de korrigerede geneafstande beregnet til:

Bebyggelse	Kumulation	Ukorrigeret Model geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Nørremarksgyden 1 (Landbrug) 	0	FMK 34,1	34,1	1131,2	Ja
Nørremarksgyden 5 (Beboelse) 	0	FMK 34,1	34,1	1335,3	Ja
Nørremarksgyden 7 (Beboelse) 	0	FMK 34,1	34,1	1370,3	Ja
Ravnholtvej 14a (Landbrug) 	0	FMK 34,1	34,1	677,7	Ja
Ravnholtvej 14c (Landbrug) 	0	FMK 34,1	34,1	298,1	Ja
Sofienlundsvej 1 (Erhvervsjendom af speciel karakter) 	0	FMK 34,1	34,1	648,2	Ja
Nord 	0	FMK 60,5	60,5	224	Ja
Syd 	0	FMK 60,5	60,5	234,5	Ja
Vest 	0	FMK 60,5	60,5	173,8	Ja
Øst 	0	FMK 60,5	60,5	255,4	Ja
Lokalplan 1.26 	0	FMK 107,7	107,7	1703,2	Ja
Ryslinge 	0	FMK 107,7	107,7	858,6	Ja
Teknisk anlæg 	1	FMK 107,7	107,7	3218,1	Ja
<b>Konsekvenszone: 110 m</b>					

Figur 2. Lugtberegning uddrag fra skema nr. 234 989 – Lugtberegninger uden dyr på græs.

Af ovenstående figur 2 fremgår, at for nærmeste enkelt bolig i landzone, byzone og samlet bebyggelse er geneafstanden kortere end afstanden til nærmeste område og lugtgeneafstandskravene er dermed overholdt.

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 2256 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, §§ 31-33.

## Natur

Habitatbekendtgørelsen udpeger en række internationale naturbeskyttelsesområder. De internationale naturbeskyttelsesområder kaldes Ramsarområder, Fuglebeskyttelsesområder og Habitatområder alt efter, om de er beskyttet efter Ramsarkonventionen eller efter EU's fuglebeskyttelses- og habitatdirektiver, og de tre typer områder går under fællesbetegnelsen Natura 2000-områder. Natura 2000-områderne er udpeget for at beskytte naturtyper og i Danmark hjemmehørende arter. De udpegede arter omtales normalt som bilag IV-arter, fordi de er opført på habitatdirektivets bilag IV. Ifølge Habitatbekendtgørelsen er kommunen forpligtet til at lave en række vurderinger i forhold til Natura 2000-områderne og bilag IV-arterne, før den kan udstede en miljøtilladelse efter husdyrbrugloven.

For at beskytte biologisk værdifulde og kvælstoffølsomme naturarealer mod en tilstandsændring forårsaget af en næringsberigelse, der overskrider naturens tålegrænse, må den luftbårne ammoniakdeposition fra husdyrbrug til naturarealer omfattet af § 7 i husdyrbrugloven ikke overstige fastlagte beskyttelsesniveauer, som kan findes i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 punkt D.

De naturområder, der er omfattet af § 7 i husdyrbrugloven, er inddelt i 3 kategorier efter deres følsomhed overfor ammoniak, jf. nedenstående tabel. I revurderingerne er det kun kategori 1- og kategori 2-natur, som der måles ammoniakdeposition til.

**Tabel 2. Tabel over ammoniakfølsom natur, der er beskyttet efter husdyrbruglovens § 7.**

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<b>Kategori 1.</b> Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende indenfor internationale naturbeskyttelsesområder.	Maksimal totaldeposition afhængig af antal øvrige husdyrbrug i nærheden:  0,2 kg N/ha/år ved > 1 øvrige husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 øvrigt husdyrbrug 0,7 kg N/ha/år ved 0 øvrige husdyrbrug
<b>Kategori 2.</b> Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder, i form af højmoser, lobeliesøer, heder > 10 ha og overdrev > 2,5 ha.	Maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år
<b>Kategori 3.</b> Heder, moser og overdrev, der er omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven og ammoniakfølsomme skove større end 0,5 ha.	Maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.  Kommunen kan ved en konkret vurdering tillade en merdeposition på > 1,0 kg N/ha/år indenfor de angivne tålegrænser <sup>5</sup> , men kan ikke stille krav om merdeposition på <1,0 kg N/ha/år.

Det fremgår af husdyrbruglovens regelsæt, at som udgangspunkt er beskyttelsesniveauet, der er fastlagt i lovgivningen, tilstrækkeligt til at sikre natur og miljø og skabe overensstemmelse med habitatdirektiverne.

### Naturområder

I husdyrgodkendelse.dk, er der beregnet merdeposition i forhold til 8-årsdrift og nudriften, samt totaldepositionen for de nærmeste naturområder. De nærmeste naturområder og de beregnede merdepositioner og totaldepositioner ses af tabel 3.

<sup>5</sup> Notat fra DCE – National Center for Miljø og Energi af den 6. september 2018 om opdatering af empirisk baserede tålegrænser



**Tabel 3. Tabel over ammoniakdepositionen til nærliggende ammoniakfølsom natur, der er beskyttet efter husdyrbruglovens § 7.**

Naturpunkt	Kategori	Merdeposition, kg N/ha/år	Totaldeposition, kg N/ha/år
Odense Å med Hågerup Å, Sallinge Å og Lindved 8	1	0,0	0,0
Overdrev	2	0,0	0,0
Mose	3	0,0	0,0
Overdrev	3	0,0	0,0
Gammel skovjordbund	3	0,9	0,9
Naturlig tilgroet lysåben areal	3	0,0	0,0
§ 3 Eng	3	0,0	0,0
§ 3 Hede	3	0,0	0,0

Det nærmeste kategori 2 natur, er et overdrev ca. 8,1 km nord for husdyrbruget. I husgodkendelse.dk, er der endvidere sat målemarkører ved yderligere 5 kategori 2 overdrev, som alle er beliggende længere væk det nærmeste overdrev.

I husdyrgodkendelse.dk, er der som angivet i tabel 3 beregnet en merdeposition på 0,0 kg N pr. ha pr. år og en totaldeposition på 0,0 kg N pr. ha pr. år. Ved de øvrige kategori 2 overdrev er der også beregnet en merdeposition og totaldeposition på 0,0 kg.

Det er derfor Nyborg Kommunes vurdering, at det ansøgte overholder husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav til at totaldepositionen ved kategori 2 natur maksimalt må være på 1,0 kg N pr. ha pr. år.

Da total depositionen jf. tabel 3 kategori 3 natur er på maksimalt 0,9 kg, og dermed er under 1 kg N pr. ha pr. år, forventes der ikke nogen tilstandsændringer i de ammoniakfølsomme naturområder, som følge af atmosfæriske deposition.

I husdyrgodkendelse.dk er der angivet målepunkter ved flere kategori 3 overdrev, gammel skovjordbund, naturlig tilgroet lysåben areal og § 3 eng. Ved disse områder er totaldepositionen ved alle steder mindre end 0,9 kg N pr. ha pr. år, og de er derfor ikke vist i tabel 3.

Nyborg Kommune vurderer derfor, at det ansøgte ikke vil medføre nogen tilstandsændringer i den beskyttede natur.

#### Internationale naturbeskyttelsesområder

Nærmeste kategori 1 natur er habitatområde nr. 114 Odense Å med Hågerup Å, Sallinge å og Lindved å ca. 4,6 km sydvest for husdyrbruget. Totaldepositionen i habitatområdet er beregnet til 0,0 kg pr. ha pr. år.

Ifølge reglerne om akkumulation er grænserne for deposition af ammoniak i kategori 1-natur afhængig af, hvor mange andre husdyrbrug i forskellige størrelser der er beliggende inden for forskellige afstande fra naturområdet. Den strengeste grænse er 0,2 kg pr ha pr år. Grænsen er således overholdt.

#### Bilag IV-arter

Ammoniakdepositionen fra et husdyrbrug aftager hurtigt med afstanden. Derfor er det usandsynligt at ammoniakemissionen fra et husdyrbrug vil kunne påvirke bilag IV-arter længere væk end 1000 meter fra husdyrbruget. Der er ikke registrering af bilag IV-arter inden for 1000 meter fra husdyrbruget.

#### Ud over de registrerede bilag IV arter kan der være forekomst af andre bilag IV arter:

##### *Padder*

Følgende bilag IV-padder har i henhold til faglig rapport nr. 635 naturligt udbredelsesområde i Nyborg Kommune: Klokkefrø, stor vandsalamander, spidssnudet frø, springfrø og strandtudse. Forurening af søer udgør en trussel mod alle de nævnte arter, ligesom pesticider og næringsstoffer truer flere arter.

I området omkring anlægget findes der flere naturlige mindre søer. Ifølge DMU notat af 26/06 2005 er der ingen målbar ændring af § 3 natur ved en afsætning af ammoniak på mindre end ca. 1 kg

ha/år. Ammoniakdepositionen øges ikke med mere end 1 kg ha/år. Derfor vurderer Nyborg Kommune, at yngle- og rasteområder for bilag IV-padder ikke vil blive beskadiget eller ødelagt af ammoniak fra anlægget.

#### *Andre bilag IV-arter*

Følgende andre bilag IV-arter har i henhold til faglig rapport nr. 635 naturligt udbredelsesområde i Nyborg Kommune: Markfirben, marsvin og en lang række arter af flagermus.

Markfirbenets levevilkår og dermed udbredelsesområde vil kunne påvirkes af projekter, som indebærer opdyrkning af tidligere udyrkede arealer. Ligeledes vil projekter som påvirker sten- og jorddiger samt levende hegn kunne påvirke arternes yngle- og rasteområder.

Projekter som medfører større ændringer/indgreb i havområder må betragtes som potentielt skadelige for marsvins udbredelse og adfærd.

Projekter som berører bygninger, skove, levende hegn og gamle træer kan evt. påvirke raste- og yngleområder for flagermus.

Projektet omfatter ikke arealer, ændring af jord- og stendiger, levende hegn, fældning af gamle træer eller nedrivning af ældre bygninger, ændringer/indgreb i havområder eller ændringer på andre forhold, som ville kunne fungere som yngle- eller rasteområde for markfirben, marsvin eller flagermus. Derfor vurderer Nyborg Kommune, at yngle- og rasteområder for de nævnte bilag IV-arter ikke vil blive beskadiget eller ødelagt, som følge af de ansøgte ændringer på ejendommen. Da der i Nyborg Kommune, så vidt vides, ikke findes plantearter optaget i habitatdirektivets bilag IV, vurderes det, at projektet ikke kan ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b).

Samlet set vurderes ammoniakdeposition fra anlægget i det ansøgte projekt ikke at udgøre en væsentlig påvirkning af de nærmeste Natura 2000-områders udpegningsgrundlag. Ligeledes vurderes det, at ammoniakdeposition eller øvrige ansøgte ændringer ikke vil skade arter opført på habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter opført på habitatdirektivets bilag IV litra b). Påvirkningen fra anlæggets ammoniakdeposition er dermed i overensstemmelse med habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1 samt § 10, stk. 1, og kræver ikke udarbejdelse af konsekvensvurdering efter habitatbekendtgørelsen regler herom.

*Kommunen vurderer samlet set, at husdyrbruget overholder det gældende beskyttelsesniveau for ammoniakpåvirkning af omliggende naturområder. Vurderingen og beregningen i forbindelse med ammoniakemissionen er foretaget på baggrund af det ansøgte produktionsareal, dyretypen og staldindretning. Der skal derfor stilles vilkår omkring produktionsarealets størrelse indenfor de ansøgte produktionsbygninger, dyretypen og staldindretningen.*

### **Produktionens ophør**

Ved ophør af bedriften skal der foretages tilstrækkelige tiltag i forhold til at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand herunder hensyn til varetagelse af landskabelige hensyn.

*Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget ikke vil udgøre en forureningsmæssig risiko eller påvirke omgivelserne negativt, hvis produktionen på ejendommen nedlægges. Der skal dog stilles vilkår, der skal sikre en forsvarlig oprydning, gødningshåndtering og afhændelse af farligt affald ved ophør af produktionen. Der skal ske orientering til kommunen ved ophør af produktionen og planlægning af oprydning m.v. skal ske i samråd med kommunen.*

### **Offentlighed og klagevejledning Naboorientering og partshøring**

Et udkast til miljøtilladelsen blev den 5. august 2022 sendt i høring hos naboer. Der var en frist på 2 uger til at fremsende kommentarer.

Nyborg Kommune har ikke modtaget kommentarer til udkastet til miljøtilladelsen.

### **Annoncering af afgørelse**

Den meddelte miljøtilladelse bliver offentligt annonceret på Nyborg Kommunes hjemmeside, og fremsendt til de klageberettigede den 7. september 2022.

Ansøger/ejer har ifølge forvaltningslovens<sup>6</sup> § 9 ret til aktindsigt i alle dokumenter der vedrører sagen. Eventuel aftale herom skal træffes med Nyborg Kommunes Teknik- og Miljøafdeling på [teknik-miljoeafdelingen@nyborg.dk](mailto:teknik-miljoeafdelingen@nyborg.dk).

### **Klagevejledning**

Miljøtilladelsen kan i medfør af husdyrbruglovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

### **Klagefrist**

Klagefristen udløber 4 uger efter afgørelsens annoncering. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal dermed have modtaget klagen senest 5. oktober 2022.

### **Indgivelse af klage**

En klage over denne afgørelse skal ske til Miljø- og Fødevareklagenævnet ved brug af Klageportalen. Adgangen til Klageportalen sker via hjemmesiden for Nævnenes Hus, [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes på denne hjemmeside.

### **Fritagelse for brug af Klageportalen**

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indkommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Nyborg Kommune. Kommunen videregiver herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

### **Gebyr**

Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af klagen koster et gebyr. Størrelsen af gebyret fremgår af Klageportalen. Gebyret betales via Klageportalen. Behandlingen af klagen i nævnet vil først begynde, når nævnet har modtaget gebyret. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold.

### **Virkning af klage**

En klage over denne miljøgodkendelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Det skal fremhæves, at evt. udnyttelse af godkendelsen inden Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i klagesagen, sker på eget ansvar.

### **Domstolene**

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter afgørelsens annoncering.

---

<sup>6</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 Forvaltningsloven



**Nyborg**  
KOMMUNE

**Torvet 1  
5800 Nyborg  
[www.nyborg.dk](http://www.nyborg.dk)**