

Miljøtilladelse

Jenstrupvej 50, 4700 Næstved

9. juni 2020



Afgørelse om miljøtilladelse - §16b, stk. 1

Center for Plan og Miljø
Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved



Miljøtilladelse til udvidelse af fasanproduktionen på Jenstrupvej 50, 4700 Næstved

Velas I/S, har på vegne af Brdr. Pejtersen ansøgt om miljøtilladelse til udvidelse af den eksisterende fasanproduktion på Jenstrupvej 50, 4700 Næstved. Brdr. Pejtersen opdrætter fasaner til udsætning på et lejet areal. Ejendommen hvor produktionen foregår er ejet af Thomas Ahrendt, som vi meddeler tilladelsen til. Ansøgningen er indsendt den 19. april 2020 og er godkendelsespligtig efter § 16b i husdyrbrugloven (LBK nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.).

Brdr. Pejtersen driver i forvejen en produktion med opdræt af fasaner på ejendommen, som en sæsonproduktion. De ønsker nu at lave nogle tilpasninger i denne produktion og en udvidelse af anlægget mod øst.

På baggrund af nedenstående materiale og de heraf afledte vilkår meddeler Næstved Kommune hermed miljøtilladelse til fasanproduktionen på Jenstrupvej 50, 4700 Næstved i henhold til § 16b, stk. 1 i Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.:

- Ansøgningen om miljøgodkendelse er fremsendt via www.husdyrgodkendelse.dk (nr. 218.324, version 2)
- Ansøgningsbilag og supplerende oplysninger til ansøgningsmaterialet.
- Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering af drift og anlæg (bilag 1).

EJER OG DRIFTSFORHOLD

Ejendommens adresse:	Jenstrupvej 50, 4700 Næstved
Matr.nr.:	22b, Jenstrup By, Hyllinge med flere.
CVR nr.:	36479825
Ejer:	Thomas Ahrendt, Jenstrupvej 50, 4700 Næstved Tlf.: 2146 3699 Mail thomas.ahrendt@icloud.dk
Husdyrbrugets ejer og kontaktperson:	Brdr. Pejtersen, Jenstrupvej 46, 4700 Næstved, Tlf. 2264 2760 (Kristoffer Pejtersen) Mail: brdr.pejtersen@gmail.com CVR: 36479825

Indledning

I forbindelse med udarbejdelse af miljøtilladelsen har Næstved Kommune vurderet det ansøgte projekts mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Vurderingen er foretaget i henhold §§ 21-38 i Bek. nr. 1261 af den 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Vurderingen af anlægget fremgår af bilag 1, som sammen med ansøgningen danner baggrund for miljøtilladelsens vilkår. Vilkårene sikrer, at udvidelsen af fasanproduktionen på Jenstrupvej 50, 4700 Næstved 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.

Miljøtilladelsens gyldighed og behovet for supplerende tilladelser m.v.

Miljøtilladelsen gælder for det konkrete projekt, som der er ansøgt om. 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 produktionsarealer og opbevaringsanlæg. Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel anmeldelse, tilladelse, godkendelse og/eller dispensation efter anden lovgivning.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Lovbekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – nr. 520 af 1.5.2019. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

Miljøtilladelsen gives på følgende vilkår:

Vilkår for driften af anlæggene og husdyrproduktionen

Generelle vilkår

1. Produktionen skal etableres i henhold til nedenstående skema.

Anlæg nr:	Dyregruppe	Produktionsareal og staldsystem
1-5	Fasankyllinger*	5 stk. anlæg, 75m ² i alt pr anlæg. De 75 m ² fordeles i opdrætshytter.
6a-6b og 7	Fasanhøner**	3 stk. anlæg, 288 m ² overdækket halvtag i volierearealet som løbende strøs og holdes tørt.
8	Fasanhønniker	416 m ² samlet produktionsareal, som skal opdeles, så hønnikerne går jævnt fordelt.

* I hver voliere/flok kan der ud over fasankyllingerne gå 5 høns

** og højst 10% fasanhaner

2. Den generelle drift skal ske i henhold til nedenstående skema:

Anlæg nr:	Drift af anlæg og volierer
1-5	<ul style="list-style-type: none">- Voliererne må tidligst opsættes den 1.april- Der må ikke være produktion i anlæg og voliererne fra oktober til og med marts.- Den primære produktion skal ske fra maj til og med august.- Voliererne skal tages ned efter brug og senest 31.december.- Der skal tilsås græs eller korn på volierearealerne efter voliererne er taget ned, så der er plantedække inden følgende sæson.
6a-6b og 7	<ul style="list-style-type: none">- Voliererne må tidligst opsættes den 1.januar- Der må ikke være produktion i anlæg og voliererne fra august til og med december.- Den primære produktion skal ske fra februar til og med juni.- Voliererne skal tages ned efter brug og senest 30.september.- Der skal tilsås græs eller korn efter voliererne er taget ned, så der er plantedække inden følgende sæson.
8	<ul style="list-style-type: none">- Voliererne må tidligst opsættes den 1.juni- Der må ikke være produktion i anlæg og voliererne i maj måned.- Den primære produktion skal ske fra juli til og med marts.- Voliererne skal tages ned efter brug og senest 1.maj.- Der skal tilsås græs eller korn på volierearealerne inden 1.juni



3. Der må højst være 40.000 stipladser til fjerkræ på ejendommen.
4. Medarbejdere skal være orienteret om husdyrbrugets miljøtilladelse og være bekendt med vilkår, som er relevant for dem.

Opbevaring af gødning

5. Det samlede overfladeareal for opbevaring af flydende husdyrgødning på ejendommen må maksimalt udgøre 815 m².
6. Der må ikke opbevares fast husdyrgødning på ejendommen. Vilkåret gælder ikke for opbevaring af komposteret dybstrøelse i markstakke og opbevaring af fast gødning i gyllebeholderne.
7. Håndteringen af husdyrgødning skal altid foregå under opsyn og således, at spild undgås og under tilbørligt hensyn til omgivelserne.
8. Omrøring af gyllebeholderne må tidligst påbegyndes umiddelbart før udkørsel.
9. Hvis der ikke anvendes selvlæssende gyllevogn eller selvkørende slangeudlægger, 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 og beplantning

10. Der skal senest inden udgangen af 2020 være etableret en afskærmende beplantning, sådan som det er indtegnet i ansøgningen vest, nord og øst for anlæggene.
11. Beplantningen mod vest, nord og øst skal bestå af mindst tre rækker af forskellige hjemmehørende buske og træer, der stedse vedligeholdes, så længe fasananlægget er på arealerne.
12. Det eksisterende beplantningsbælte langs hele det sydlige skel (ca. 290 m) mod Jenstrupvej 47 skal efterplantes senest inden udløbet af 2020, og det skal stedse vedligeholdes, så længe fasananlægget er på arealerne.
13. Fasananlægget skal fjernes fra marken, senest et år efter de ikke længere anvendes til det ansøgte formål.

Lugt, støj, støv, transport og lys

14. 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.



15. 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 stierne, renholdelse for at hindre støv- og smudsbelægninger i stalden samt renholdelse af fodringssystem m.v.

16. 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.

17. Hvis kommunen 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 beregningspunkter skal inden udførelsen aftales med tilsynsmyndigheden.

18. Defekte og støjende anlæg, pumper, kompressorer eller lignende skal straks udbedres eller skiftes.

19. Driften af ejendommen må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

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

21. Eventuelt spild af foder skal fjernes dagligt.

22. Ejendommen skal foretage en effektiv fluebekæmpelse, der som et minimum er i overensstemmelse med de seneste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

23. 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.).

24. 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, og slukkes straks efter brug eller ved brug af bevægelsessensorer.



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

Kemikalier, olie og affald

26. Tankning af brændstof skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere.
27. Tanke og beholdere til olieprodukter, skal opbevares i god afstand til dræn og afløb, så der ikke opstår risiko for afledning.
28. Pesticider og øvrige kemikalier skal opbevares miljømæssigt forsvarligt, dvs. i dunke eller beholdere på et fast og tæt underlæg, uden afløb i nærheden, og således at indholdet af den største beholder kan tilbageholdes og opsamles.
29. Spildolie skal opbevares i beholdere opstillet på opsamlingsbakke, der kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
30. Affald skal jævnligt bortskaffes fra ejendommen, og farligt affald skal opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Egenkontrol

31. Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden og dokumentationen skal opbevares i min. 3 år:
- Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.
 - Kvitteringer for aflevering af affald.
 - Dokumentation for bortskaffelse af miljøfarligt affald.
 - Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.
32. Bedriftens vandforbrug skal aflæses årligt og registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.
33. Stiger husdyrbrugets energi- og/eller vandforbrug utilsigtet, skal der i forbindelse med tilsyn fremlægges virkemidler til nedbringelse af forbruget. Processen med at finde og efterfølgende implementere disse virkemidler finansieres af husdyrbruget.

Husdyrbrugets ophør

34. 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

Naboorientering (lugtkonsekvenszone = 230 m)

Udkastet blev sendt til ejer, lejer og lejers konsulent den 11. maj 2020, som blev partshørt i perioden indtil 25. maj 2020. I et brev af den 13. maj 2020 blev de høringsberettigede til udvidelse af husdyrbruget på Jenstrupvej 50, 4700 Næstved orienteret om, at udkast til afgørelse forelå, og at de havde 14 dage til at kommentere sagen, indtil senest 1. juni 2020. De høringsberettigede er ejere af alle matrikler, der støder op til ejendommen, samt naboer indenfor lugtkonsekvenszonen, som er 230 meter for denne tilladelse.



Næstved Kommune har modtaget bemærkninger til udkastet til afgørelsen i høringsperioden fra ansøger og fra en naboejendom. Ansøger havde bemærkninger om præciseringer og uddybninger af vilkår og den generelle beskrivelse. Nabobemærkningerne vedrørte beplantning mod syd og transportere. På baggrund af bemærkningerne, er der foretaget mindre tilpasninger af udkastets beskrivelse og vilkår til den endelige afgørelse.

Offentliggørelse, hjemmel og klagevejledning

Miljøtilladelsen annonceres den 9.juni 2020 på kommunens hjemmeside. Miljøtilladelsen vil desuden blive tilgængelig på hjemmesiden dma.mst.dk. Du skal søge på adressen under virksomheder.

Afgørelsen kan inden 4 uger fra afgørelsens annoncering, dvs. senest den 7. juli 2020 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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 Fødevareklagenævnet via den digitale klageportal, der kan findes på www.naevneneshus.dk, hvor man skal vælge Miljø- og Fødevareklagenævnet. Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes også på hjemmesiden.

Konkrete spørgsmål om brug af Klageportalen kan rettes til supportfunktionen på e-mail Klageportalen@naevneneshus.dk eller telefon 7240 5600.

Behandling af en klage ved Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

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

Retsbeskyttelse

Vilkårene i miljøgodkendelsen kan efter 8 år fra meddelelsestidspunktet ændres ved påbud, eller der kan nedlægges forbud imod fortsat drift, jævnfør Husdyrlovens § 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 da tilladelsen blev meddelt eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund da tilladelsen blev meddelt.

Orientering

En tilladelse efter § 16b, stk. 1 bortfalder, hvis det ikke er udnyttet, inden 6 år efter af tillægget er meddelt. Hvis en del af godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder denne del jævnfør § 59a stk. 1 i Husdyrbrugloven. Hvis miljøtilladelsen 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 pct. af det godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med



driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. 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 miljøtilladelse er omfattet af bekendtgørelsen om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn. Taksten og timebetaling er fastsat af Miljøministeriet.

Næstved Kommune, den 9.juni 2020.

Med venlig hilsen
Jonas Christensen
Miljøsagsbehandler

Bilag:

1. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering af drift og anlæg

Kopi sendt til:

- Ejer af dyreholdet: brdr. Pejtersen, brdr.pejtersen@gmail.com
- Ansøgers konsulent: Velas I/S, Lykke Pilegaard, lyp@velas.dk
- Miljøstyrelsen Storstrøm, Fejøgade 1, 4800 Nykøbing F, via e-mail: mst@mst.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Embedslægeinstitutionen, Sjælland, Rolighedsvej 7,2., 4180 Sorø, via e-mail: stps@stps.dk.
- Landbrugsstyrelsen, Nyrupsgade 30, 1780 København V, via e-mail: mail@lbst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V, via e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, NP Danmarksvej 79, 8732 Hovedgård, formand Niels Barslund via email: 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
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V, via e-mail: ae@ae.dk.
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postbox 2188, 1017 København K, via email: fbr@fbr.dk.
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V., natur@dof.dk og naestved@dof.dk.



- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, via email: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø., via email: dn@dn.dk og dnaestved-sager@dn.dk



Miljøtilladelse – Bilag 1

§16b, stk. 1

Jenstrupvej 50, matrikel 22b, 4700 Næstved



Center for Plan og Miljø
Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved



Miljøtilladelse til udvidelse af fasanholdet på Jenstrupvej 50, 4700 Næstved

INDLEDNING	3
DEN ANSØGTE PRODUKTION	3
INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆG	3
DYRETYPE OG PRODUKTIONSAREAL	4
ANSØGT DRIFT, NUDRIFT, 8-ÅRS DRIFT OG BAT-KRAV	7
OVERFLADEAREAL FOR GØDNINGSOPBEVARINGSANLÆG	8
HÅNDBLIVNING AF HUSDYRGØDNING.....	9
AFSTANDSKRAV.....	10
LOKALISERING OG LANDSKAB	11
GENER	13
LUGT	13
STØJ, STØV, SKADEDYR OG TRANSPORT.....	15
LYS.....	17
AFFALD, KEMIKALIER OG RESSOURCEFORBRUG	17
AMMONIAK TIL NATUROMRÅDER	18
UDPEGNING AF NATUROMRÅDER.....	18
EGENKONTROL	20
KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING.....	21



INDLEDNING

Næstved Kommune har den 19.4.2020 modtaget en ansøgning om miljøtilladelse til Jenstrupvej 50, 4700 Næstved

Den lovlige produktion 19.800 fasankyllinger til 6 uger, samt 960 fasanhøner inklusiv haner fordelt i opdrætshuse. Der ønskes nu en justering af produktionen for af få mere fleksibilitet, samt at kunne udvide produktionen til 1000 overvintrende hønniker/høner i et nyt anlæg. Produktionsarealet på ejendommen vil udgøre 1655 m².

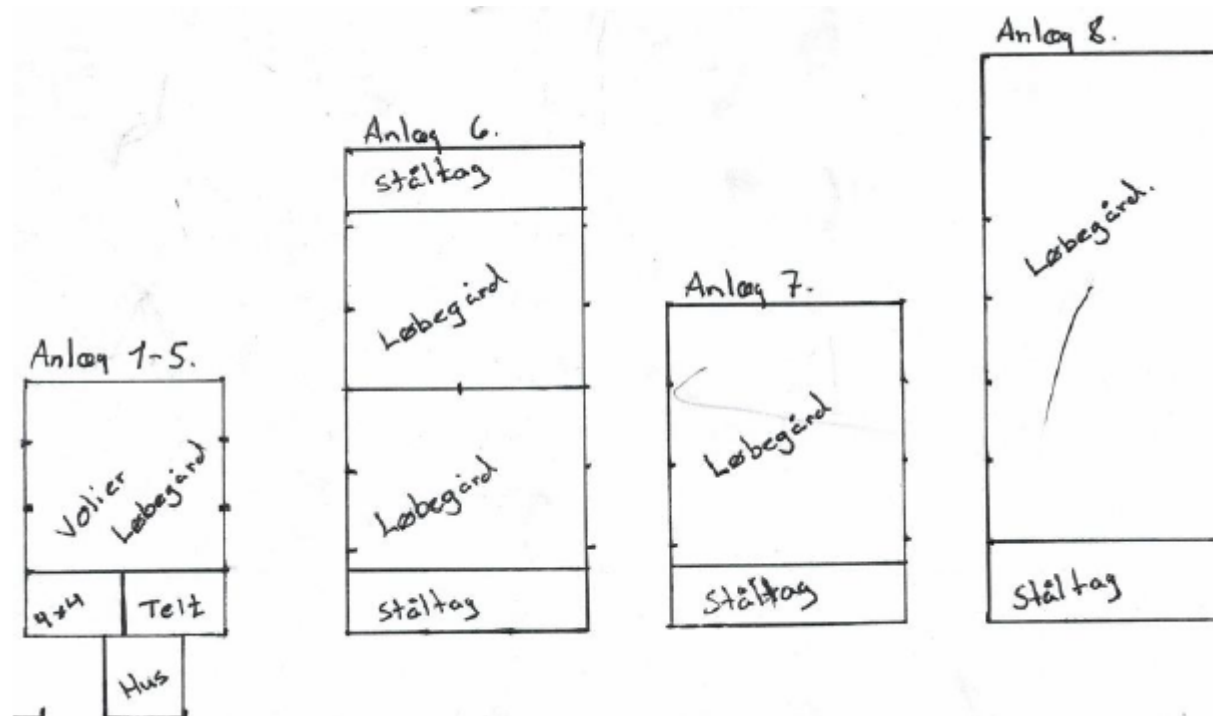
Ansøgningen omfatter miljøtilladelse efter § 16b, stk. 1 i husdyrbrugloven, nr. 520 af 1.5.2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Denne miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår, der meddeles i denne tilladelse. Udgangspunktet for den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er ansøgning om miljøtilladelse der er fremsendt via www.husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 218324), samt tilhørende supplerende materiale tilsendt fra ansøgers konsulent.

DEN ANSØGTE PRODUKTION

Indretning af drift af anlæg

Ansøger har oplyst, hvordan den ansøgte drift er planlagt og redegjort for anlæggene, samt vedlagt kortbilag. Se ansøgers oplysninger herunder:



Situationsplan 1. Oversigt over opbygningen af anlæg 1-8.



Anlæg nr. 1-5:

De nyudklækkede fasankyllinger sættes inde i hold fra midt i maj og de sidste hold kommer ud midt i august. Volieren tages ned om vinteren, hvor der også sås nyt græs og korn på arealerne. Her forventes at blive produceret 35.000 fasankyllinger. Hvert af de fem anlæg består af 12 opdrætshuse og tilhørende voliere.

Opdrætshuset er på 2,5 x 2,5 m i alt 6,25 m² produktionsareal med træbund.

For hvert anlæg er der 6,25 m²/opdrætshuse x 12 opdrætshuse = 75 m² produktionsareal.

I anlæg 5 står opdrætshusene under eksisterende halvtag.

Volieren består først af et telt, på 4 x 4 m i alt 16 m² med ståltag over. Herefter kommer ved siden af yderligere en 4 x 4 m afgrænsning af volieren på 16 m². Og i forlængelse af de to små kommer flyvevolieren, som måler 12 x 8 m i alt 96 m². I alt 128 m² voliere pr. opdrætshus.

Se også ovenstående skitse.

For hvert anlæg er der i alt 16 m x 8 m x 12 voliere = 1.536 m² voliere pr. anlæg.

Anlæg nr. 6 og 7:

De 1.330 æglæggende fasanhøner (hjemmeavlede og indkøbte) og tilhørende 110 fasanhaner forventes at gå i anlæg 6 og 7 fra 1. marts til 10. juni, hvor de sælges. Volieren tages ned i løbet af sommeren, hvor der også sås nyt græs på arealerne. Det faste ståltag bliver stående. 6a, 6b og 7 er bygget op som voliere med langt halvtag i den ene ende med jordbund, hvorpå der strøes halm. Hvert anlæg består af 12 volierer.

Det faste ståltag i hver voliere er 3 m dybt og volierens bredde på 8 m.

Det samlede produktionsareal i hvert anlæg er 3 m x 8 m x 12 volierer = 288 m².

Hver voliere 6a og 6b med net er 9 m dyb x 8 m bred. Samlet voliereareal uden halvtag i hhv. 6a og 6b er 9 m x 96 m = 864 m².

Voliere 7 med net er 13 m dyb x 8 m bred. Samlet voliereareal uden halvtag i anlæg 7 er 13 m x 96 m = 1.248 m².

Anlæg nr. 8:

Nyt anlæg til 1.000 overvintrende hønniker, som bliver til de nye høner til anlæg 6 og 7. De 6 uger gamle fasankyllinger sættes ind midt i august (kommer fra anlæg 1-5) og flyttes videre til anlæg 6 og 7 omkring 1. marts. Herefter tages voliererne ned og der sås nyt græs. Det faste ståltag bliver stående.

13 volierer, hvor hvert rum måler 8 m x 28 m. Heraf 4 m med fast ståltag og jordbund samt 24 m med net.

Det samlede produktionsareal er i alt 4 m x 8 m x 13 volierer = 416 m².

Voliere 8 med net udgør dermed 24 m x 8 m x 13 volierer = 2.496 m².

Dyretype og produktionsareal

Ansøger har oplyst, at dyretypen fasaner ikke fremgår af husdyrgodkendelse.dk og har redegjort for valget af tre dyretyper i stedet for de konkret ansøgte fasaner, fasanhønniker og fasankyllinger. De indtastede oplysninger i husdyrgodkendelse fremgår af nedenstående tabel:



Tabel 1: Produktionsarealer, staldnavn og dyretype, hentet fra ansøgningskemaet i husdyrgodkendelse.dk

Staldnavn	Produktion	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift		
1	(#281207) Kyllinger, Skrabeekyllinger	75
2	(#281208) Kyllinger, Skrabeekyllinger	75
3	(#281209) Kyllinger, Skrabeekyllinger	75
4	(#281210) Kyllinger, Skrabeekyllinger	75
5	(#281211) Kyllinger, Skrabeekyllinger	75
6a	(#283265) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	288
6b	(#283266) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	288
7	(#283267) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	288
8	(#283268) Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	416
Sum		1655



Situationsplan 2: Oversigt over produktionsarealer og volierer. Røde markeringer og nummerering 1-5, 6a-6b, 7 og 8 viser hytter/anlæggenes placering. V1-V8 viser volierernes placering.



Kommunens vurdering

Vi har gennemgået ansøgers oplysninger om drift og indretning af fasanholdet. Ansøger har oplyst, at voliererne ved anlæg 1-7 bliver taget ned efter brug og der bliver tilsået med græs og korn. Vi vurderer, at det også vil være nødvendigt med såning af en afgrøde for, at det forbliver miljømæssig forsvarligt. Den hidtidige drift på ejendommen har også været indrettet således.

Ansøger har indtastet et areal for hver anlæg 1-5, hvor produktionsarealet udgør 34,1% (fremgår af ansøgningen). Det betyder at opstilling af de 12 hytter for hver anlæg kan etableres forskudt og derved ikke have samme placering hvert år. Vi vurderer, at det kan give en reduktion af dyretrykket i forgården til hytten.

Vi har gennemgået ansøgers redegørelse for de valgte dyretyper (tabel 1). Der fremgår det, at der vil gå fem høner (hvid italiener) i hver voliere for anlæg 1-5 sammen med fasankyllingerne. Af redegørelsen fremgår lavere tilvækst, gødningsmængde og belægningsgrad. Vi vurderer, at dette reelt er beregnet på worst case med skrabekyllinger i forhold til foderforbrug, men dog også det som kommer nærmest i ansøgningssystemet. Samtidig vurderer vi, at de fem høner udgør en så begrænset del af de 350 fasankyllinger, de sælges samtidig med fasankyllingerne efter seks uger, at det ikke har betydning for valg af dyretype. Fasankyllingerne vil gå i anlæggene fra midt maj til midt august.

Ansøger har indtastet fasanhønniker i anlæg nr. 8, som hønniker til konsumægproduktion og redegjort herfor. Vi har vurderet ansøgers redegørelse, som er begrundet i de få valgmuligheder af de mulige dyretyper og staldsystemer. Vi vurderer, at det er det mest sammenlignelige med hensyn til tilvækst på 1,29 kg/årshønnike, idet en HPR-hønnike har en tilvækst på 1,95 kg, som er væsentlig højere end fasanhønnikes tilvækst på under 1 kg, hvor de fremadrettet vi indgå i fasanhøne-anlæggene (anlæg 6a, 6b, og 7). Hønnikerne vil anvende anlæg nr. 8 i perioden fra august til marts.

Fasanhønerne (anlæg nr. 6a, 6b og 7) er indtastet som høner på friland på gulvdrift uden kummer. Det fremgår af ansøgningen, at produktionsarealet vil være et areal i volieren, som er overdækket med halvtag, hvorpå der strøs halm. Ansøger har redegjort for valget ved staldsystemet og oplyst, at 90% vil være dybstrøelse og 10% afsættes på udearealet. Vi vurderer, at der reelt vil afsættes mere på udearealerne og, at fasanhønernes foderforbrug og gødningsproduktion vil være lavere end høner til konsumæg, selvom der er tale om æglæggende fasanhøner. Fasanhaner udgør ifølge ansøger 110 stk. og fordeles i anlæg 6-7. Disse fremgår ikke specifikt i ansøgningssystemet. Dette vurderer vi er korrekt indtastet, fordi de er indeholdt i beregningerne for produktionsarealet og i den henseende vil udgøre en fasanhøne. Fasanhønerne vil gå i anlæg nr. 6a, 6b og 7 i perioden fra marts til midt juni.

Vi vurderer, at ansøger har gjort rede for den ansøgte produktion, produktionsarealer og staldsystemer, som dog afgiver fra standardmulighederne i ansøgningssystemet. Der vil være en produktion af cirka 35.000 fasankyllinger, samt 1.330 høner og 110 fasanokke. Det vil være en forudsætning for miljøtilladelsen, at husdyrbruget på ejendommen forbliver på maksimalt 40.000 stipladser til fjerkræ (under IE-stipladsgrænsen), uanset om der ændret i dyrevelfærdsregler eller lignende, som over tid kan øge antallet af stipladser. Vi stiller vilkår hertil.



For at sikre, at miljøtilladelsen bliver overholdt stiller vi vilkår til indretning og drift af anlæg og produktionsarealerne for hvert anlæg. Da produktionen ikke sker ensartet over året og således er en sæsonproduktion, så stiller vi vilkår hertil. Vi stiller også vilkår til, at eventuelle medarbejdere skal være orienterede om miljøtilladelsen og de vilkår, som er relevant for dem.

For at fastholde den ansøgte produktion på de på ansøgningstidspunktet gældende miljøkrav, bliver der stillet vilkår om at:

- Produktionen skal etableres i henhold til nedenstående skema.

Anlæg nr:	Dyregruppe	Produktionsareal og staldsystem
1-5	Fasankyllinger*	5 stk. anlæg, 75m ² i alt pr. anlæg. De 75 m ² fordeles i opdrætshytter.
6a-6b og 7	Fasanhøner**	3 stk. anlæg, 288 m ² overdækket halvtag i volierearealet, som løbende strøs og holdes tørt.
8	Fasanhønniker	416 m ² samlet produktionsareal, som skal opdeles, så hønnikerne går jævnt fordelt.

* I hver voliere/flok kan der ud over fasankyllingerne gå 5 høns

** og højst 10% fasanhaner

- Den generelle drift skal ske i henhold til nedenstående skema:

Anlæg nr:	Drift af anlæg og volierer
1-5	<ul style="list-style-type: none">- Voliererne må tidligst opsættes den 1.april- Der må ikke være produktion i anlæg og voliererne fra september til og med april.- Voliererne skal tages ned efter brug og senest 31.december.- Der skal tilsås græs eller korn på volierearealerne efter voliererne er taget ned, så der er plantedække inden følgende sæson.
6a-6b og 7	<ul style="list-style-type: none">- Voliererne må tidligst opsættes den 1.januar- Der må ikke være produktion i anlæg og voliererne fra juli til og med februar.- Voliererne skal tages ned efter brug og senest 30.september.- Der skal tilsås græs eller korn efter voliererne er taget ned, så der er plantedække inden følgende sæson.
8	<ul style="list-style-type: none">- Voliererne må tidligst opsættes 1.juni- Der må ikke være produktion i anlæg og voliererne fra 15.marts til og med juli.- Voliererne skal tages ned efter brug og senest 1.maj.- Der skal tilsås græs eller korn på volierearealerne inden 1.juni

- Der må højst være 40.000 stipladser til fjerkræ på ejendommen.
- Medarbejdere skal være orienteret om husdyrbrugets miljøtilladelse og være bekendt med vilkår, som er relevant for dem.

Ansøgt drift, nudrift, 8-års drift og BAT-krav

Ansøger har i ansøgningsskemaet indtastet produktionsarealerne i anlæg nr. 1-5 som nudrift. I ansøgt drift er der indtastet produktionsareal for anlæg 6a, 6b, 7 og nr. 8, som udgør selve udvidelsen. Der er ikke indtastet 8-års drift.

Ansøger har oplyst at ammoniakemissionen kun er halvt så stor som beregnet, fordi dyreholdet kun er i anlægget 3-7 måneder.



Ifølge beregningerne i ansøgningssystemet er der i nedenstående tabel 2 lavet en beregning for ammoniaktab fra anlægget (stalde samt opbevaringsanlæg til husdyrgødning) i ansøgt drift og nudrift, samt 8-års drift.

Tabel 2: Oplysninger om ammoniakemission fra lagre og staldafsnit i ansøgt drift, nudrift og 8års drift fra ansøgningsskemaet i husdyrgodkendelse.dk

Drifttype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	2065,4	326,0	2391,3
Nudrift	183,8	326,0	509,7
8 års-drift	0,0	326,0	326,0

Kommunens vurdering

Ud fra ansøgers oplysninger om produktionen i nudrift, vurderer vi, at den er indtastet korrekt, baseret på Næstved Kommunes accept af dyreholdet 7.2.2018. Ansøger har angivet gyllebeholdere i nudrift, som er beliggende på Jenstrupvej 50, samt gyllebeholderen på matrikel 22b, hvor fasanholdet bliver drevet. Vi vurderer, at dette er korrekt, da en ansøgning om en miljøtilladelse skal omfatte alle anlæg til husdyrproduktion/gødningsopbevaring på ejendommen.

Der er ikke indtastet nogen 8 års drift ud over gødningslagrene. Se tabel 2. Der har tidligere været svineproduktion på Jenstrupvej 50, som ophørte for mere end 8 år siden.

For fasanproduktioner er der ikke krav om overholdelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT). Den ansøgte produktion, der er indtastet, som høner, hønniker og skrabeekyllinger overholder imidlertid BAT. Vi vurderer derfor, at BAT således også vil blive overholdt for fasanholdet. Vi vurderer, at ammoniakemissionen vil være lavere end for de valgte dyretyper, som danner grundlag for ammoniakemissionen fra tabel 2. Vi har derfor ikke foretaget yderligere vurdering heraf.

Overfladeareal for gødningsopbevaringsanlæg

Der er ansøgt om et samlet overfladeareal på 815 m² fordelt på tre gyllebeholdere og en fortank. Den ene gyllebeholder med et overfladeareal på 275 m² ligger ved fasanholdet, på matrikel 22b. Ansøger har oplyst, at gødning fra fasanholdet kan tilføre gyllebeholderne og har også oplyst følgende: Dybstrøelse afsættes og vil typisk blive direkte udbragt. Alternativt kan det også opbevares i markstak efter gældende regler.

Kommunens vurdering

Ansøgers oplysninger om overfladearealet for gyllebeholderne stemmer overens med kommunens vurdering af kapacitet og overfladerne. Selvom kun den ene gyllebeholder ligger ved fasanholdet, så vurderer vi, at det er korrekt, at de andre beholdere også er indtastet i ansøgningen, da der er tale om én samlet ejendom. Der er ikke indtastet opbevaringsanlæg for fast gødning på ejendommen.



Det er nødvendigt at stille vilkår til maksimalt overfladeareal for ejendommens beholdere, selvom de ikke bliver ændret i forbindelse med ansøgningen, da det danner grundlag for ammoniakpåvirkningen i ansøgningen. Da der ikke er indtastet opbevaringsanlæg for fast gødning, stiller vi vilkår om, at der ikke må oplagres fast gødning på ejendommen. Ansøger må dog gerne opbevare komposteret husdyrgødning i markstakke efter gældende regler, da markstakke ikke indgår i ammoniakberegningerne. Der er dog faste regler for placering med videre. Fast gødning kan dog opbevares i gyllebeholderne. Vilkårene vil være med til at sikre, at miljøpåvirkningerne fra ejendommen i form af ammoniak vil fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen, og ud fra hvilket den miljømæssige påvirkning er vurderet og tilladt. Nærmere om ammoniakfordampning kan læses under afsnittet "ammoniak".

For at fastholde den ansøgte produktion på de på ansøgningstidspunktet gældende miljøkrav, bliver der stillet vilkår om at:

- Det samlede overfladeareal for opbevaring af flydende husdyrgødning på ejendommen må maksimalt udgøre 815 m².
- Der må ikke opbevares fast husdyrgødning på ejendommen. Vilkåret gælder ikke for opbevaring af komposteret dybstrøelse i markstakke og opbevaring af fast gødning i gyllebeholderne.

Håndtering af husdyrgødning

Ansøger har oplyst, at anlæg nr. 1-5 bliver tømt for gødning efter endt produktion det pågældende år og, at gødningen under halvtag ved anlæg nr. 6-8 også bliver tømt, når hønerne er flyttet i henholdsvis juni og marts. Ansøger har oplyst, at voliererne efterfølgende bliver tilsået med græs.

Kommunens vurdering

Der er generelle regler for håndtering og udbringning af husdyrgødning, herunder føring af logbog over flydelag og udbringningsregler. Der skal laves en 5årig skriftlig aftale om opbevaring af gødning i beholderen, hvis den skal anvendes til brug for fasangødning. Det vil også kræve, at der bliver ført logbog over flydelaget efter gældende regler.

Vi vurderer, at udmugning af gødning fra anlæg nr. 1-5 efter brug den pågældende sæson, vil være tilstrækkelig komposteret, til at kunne udlægges i markstak, hvis det ikke bliver bragt ud direkte på dyrkede arealer. For oplag i markstak er der også generelle regler for føring af logbog hvor periode og placering skal fremgå. Selve udmugningen af gødning fra anlæg vurderer vi vil være af mindre betydning for lugt, men den driftsansvarlige bør tilstræbe, at det sker i en så kort periode som muligt.

Den driftsansvarlige skal sikre, at volierearealerne bliver rengjort for gødning efter brug. Vi vurderer, at der kan være behov for at tage slæt, som bliver fjernet fra arealet, hvis plantevæksten er kraftig, inden voliererne bliver etableret til efterfølgende sæson. Vi vurderer dog, at der ikke kan stilles vilkår hertil, da det vil være en konkret vurdering af de aktuelle forhold og det kan variere år for år. Det vil til stadighed være en forudsætning, at der ikke opstår løbegårdslignende forhold i anlæggene. Løbegårdslignende forhold betyder, at næringsstofferne set over en årrække ikke kan blive udnyttet på arealet.



Omrøring af en gylleholder kan give lugtgener, så derfor vurderer vi, at omrøring af gyllebeholderne inden udbringning tidligst må ske umiddelbart for udbringningen. Håndtering af gylle med en selvlæssende gyllevogn vurderer vi er miljømæssigt forsvarligt. Vi stiller dog vilkår til at håndteringen altid skal ske under opsyn, så spild undgås. Vi vurderer, at hvis der ikke bliver anvendt en selvlæssende gyllevogn eller selvkørende slangeudlægger, så skal der etableres en betonbefæstet plads med afløb til beholder, hvor gyllevognen skal stå, så spild ikke bliver ledt til ubefæstede arealer. Dette gælder for ejendommen som helhed og ikke kun for en eventuel opbevaring af fjerkrægødning i gyllebeholderne.

Der stilles følgende vilkår:

- Håndteringen af husdyrgødning skal altid foregå under opsyn og således, at spild undgås og under tilbørligt hensyn til omgivelserne.
- Omrøring af gyllebeholderen må tidligst påbegyndes umiddelbart før udkørsel.
- Hvis der ikke anvendes selvlæssende gyllevogn eller selvkørende slangeudlægger, 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.

Afstandskrav

Ansøger har oplyst følgende:

Voliererne med net betragtes som folde. Og de nye halvtage som husdyranlæg, hvortil der er afstandskrav til f.eks. skel, der er overholdt ved 39 m til anlæg 7, som ligger nærmest naboskel til matrikel 23a mod syd. Eventuelle dræns ledninger vil blive ført i lukkede rør i en afstand af 15 m fra de nye halvtage.

Nærmeste enkelt bolig uden landbrugspligt er Jenstrupvej 42, som ligger nordvest for fasananlægget.

Samlet bebyggelse: Lokalplanlagt område i landzone til rekreativt formål. Lokalplan nr. 011 - Fodsporet - Rekreativ sti på nedlagt jernbanestrækning fra Næstved mod Slagelse.

Byzone: Kommuneplanramme nr. 6.2 E9.1 Hyllinge.

Kommunens vurdering

Vi har gennemgået afstandskravene i husdyrbruglovens §6 og §8. Husdyranlæg vil være opdrætshytter og halvtage. Volierearealet betragter vi som folde, da den vil blive anvendt som en fold, selvom den er overdækket med net. Vi vurderer, at de faste afstandskrav bliver overholdt.

Vi vurderer, at den nærmeste nabobeboelse er Jenstrupvej 42, 4700 Næstved. Nærmeste lokalplanlagt område, lokalplan 011, Fodsporet, ligger omkring 700 meter fra anlægget. Den nærmeste byzone er Hyllinge, som ligger over 1,5 km vest for anlægget. Samlet vurderer vi, at afstandskravene bliver overholdt. Dog vil drænen ved halvtaget ved anlæg nr. 7 og nr. 8 skulle lægges i lukkede rør i de nærmeste 15 meter.

Afstandene i forhold til nabobeboelse mv. og det konkrete anlæg er nærmere beskrevet og vurderet under afsnittet "lugt".



Lokalisering og landskab

Ansøger har oplyst følgende:

Voliererne med net betragtes som folde. Og de nye halvtage som husdyranlæg, hvortil der er afstandskrav til f.eks. skel, der er overholdt ved 39 m til anlæg 7, som ligger nærmest naboskel til matrikel 23a mod syd. Eventuelle dræns ledninger vil blive ført i lukkede rør i en afstand af 15 m fra de nye halvtage.

Landskabs- og planmæssige forhold

De nye anlæg opføres i sammenhæng med de eksisterende.

Rundt om anlægget vil tidligere vilkår om beplantning sker efter følgende plan (hvor anlæg 8 ikke fremgår).



Kort 2: Oversigt over ansøgers oplysning om beplantning.

Kommunens beskrivelse

Ejendommen og det ansøgte placering

Fasananlægget er placeret på matrikel nr. 22b, Jenstrup By, Hyllinge, som ligger adskilt fra landbrugsejendommens stuehus og tilknyttede driftsbygninger på en anden matrikel ca. 200 m syd for fasananlægget. Fasananlægget er placeret i tilknytning til en ældre lade og en gyllebeholder og ligger umiddelbart nord for landsbyen Jenstrup på landbrugsarealer og ud til Jenstrupvej mod vest og med landbrugsarealer i omdrift mod nord, øst og vest for Jenstrupvej.

Anlægget til produktion af fasanæg og opdræt af fasankyllinger er etableret i 2017 med en landzonetilladelse efter planloven. Fasananlægget består af 8 delanlæg, hvoraf nr. 7 og 8 i



forhold til landzonetilladelsen fra 2017 er nye udvidelser. Delanlæg nr. 7 er placeret længst mod syd og nr. 8 længst mod øst.

Delanlæggene varierer i udformning afhængig af funktionen – kyllinger, æglæggende høns, fasanhaner m.m. Der er tale om opdrætshuse med fast tag og sider, telte (presenninger), volierer/løbegårde med net og faste halvtage i stål. Højeste emner i anlægget er ca. 2,2 m. Dog er de to fodersiloer ca. 6 m høje. Det samlede anlæg inklusive færdselsareal og afskærmende beplantning er omkring 2,8 ha.

Dele af anlæggets volierer nedtages dele af året, mens opdrætshuse og halvtage bliver stående på arealerne.

Planmæssige forhold

I kommuneplanen er området, ejendommen ligger i, udpeget som jordbrugsområde. Formålet med udpegningen er at sikre jordbrugets erhvervsmæssige vækst og en bæredygtig natur- og landskabsforvaltning. I Kommuneplan er området ikke udpeget med særlige landskabelige interesser.

Landskab

I kommuneplanens tilknyttede landskabskarakteranalyse ligger arealerne i "Delområde 10d - Fuglebjerg, Sandved, Hyllinge landbrugsområde".

Delområdet er generelt præget af intensiv udnyttelse, det være sig i form af landbrugsdrift, vindenergi og andre tekniske anlæg med videre. Landskabet er ret robust og kan i store træk bære disse aktiviteter, ligesom det vil kunne bære yderligere aktiviteter, dog under hensyntagen til samspillet med den eksisterende udnyttelse.

Delområdets landskab beskrives som storbakket til fladt terræn, med middel til stor skala. Åbent og delvist sammensat landskab, lokalt med strukturer, men uden overordnede struktur. Der er en del beplantningsremiser og læhegn af forskellig karakter i nærområdet.

Kommunens vurdering

Det er ved tidligere besigtigelse iagttaget, at der fra laden og mod nord ad Jenstrupvej er en fin landskabsudsigt mod øst. Udsigten er bedst omtrent fra naboboligen i nr. 42, hvor vejen ligger højest og landskabet falder mod nord og øst. Anlægget er placeret ca. 50 m sydligere end der, hvor vejens ligger højest, hvormed en stor del af den fine udsigt udover landskabet fra Jenstrupvej er bevaret.

Fasanoanlægget vil dominere landskabsoplevelsen set fra Jenstrupvej, og det vil til trods for den beskedne højde (bort set fra siloerne) også være synligt fra dele af omgivende veje og nogle nabobeboelser særligt Jenstrupvej nr. 42 og til dels Jenstrupvej nr. 47.

Derfor sættes vilkår om etablering af en afskærmende beplantning, som kan sløre anlæggets tilstedeværelse i landskabet. Der skal etableres en afskærmende beplantning som indtegnet i ansøgningen vest, nord og øst for anlægget (kort 2), og det skal bestå af mindst tre rækker af forskellige hjemmehørende buske og træer. Vi stiller vilkår hertil.



I skellet syd for anlægget ind til beboelsejendommen Jenstrupvej 47 er der et eksisterende beplantningsbælte bestående af flere rækker. For at sløre indsynet til anlægget fra syd stilles vilkår om, at det eksisterende beplantningsbælte skal efterplantes, hvor der er huller i beplantningen og beplantningsbæltet skal stedse vedligeholdes, så længe fasananlægget opdrættet eksisterer. Vi stiller vilkår hertil.

De to fodersiloer ville være lidt mindre synlige, hvis de er placeret på østsiden af laden. Men med en afskærmende beplantning, som indtegnet i ansøgningen vinkelret op mod de to siloer fra Jenstrupvej, så vil det i tilstrækkelig grad sløre siloerne i landskabet.

For at fastholde ovennævnte landskabsforhold, stiller vi vilkår om at:

- Der skal senest inden udgangen af 2020 være etableret en afskærmende beplantning, sådan som det er indtegnet i ansøgningen vest, nord og øst for anlæggene.
- Beplantningen mod vest, nord og øst skal bestå af mindst tre rækker af forskellige hjemmehørende buske og træer, der stedse vedligeholdes, så længe fasananlægget er på arealerne.
- Det eksisterende beplantningsbælte langs hele det sydlige skel (ca. 290 m) mod Jenstrupvej 47 skal efterplantes senest inden udløbet af 2020, og det skal stedse vedligeholdes, så længe fasananlægget er på arealerne.
- Fasananlægget skal fjernes fra marken, senest et år efter de ikke længere anvendes til det ansøgte formål.

Gener

I følgende afsnit står nærmere beskrevet om lugt, støj, lys, fluer, skadedyr, støv og transport fra husdyrbruget.

Lugt

Ansøger har oplyst:

Den reelle lugtemission er mindre, fordi dyreholdet ikke er i anlægget alle 12 måneder, som der er regnet med. Det er dog vurderet, at det ikke er relevant at korrigere dyreholdet for antal måneder, hvor de ikke er i anlæggene, fordi flere af dyreholdene går der nogle af sommermånederne, og samlet set er emissionen så lille, at der bare er regnet med worst case. Og lugt stadig er rigeligt overholdt til naboerne.

Tabel 3: Lugtberegningerne er fra IT-ansøgningssystemet (www.husdyrgodkendelse.dk). Den vægtede gennemsnitsafstand svarer til afstanden målt fra et vægtet lugtcentrum af staldanlægget til den nærmeste "kant" af nabobeboelse eller byzone. Den vægtede gennemsnitsafstand er derfor længere end den nærmeste målte afstand fra kant af staldanlægget.



Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Jenstrupvej 42	0	FMK	62,9	62,9	206	Ja
Lokalplan nr. 011 - Fodsporet	0	FMK	111,8	111,8	768,6	Ja
Hyllinge	0	FMK	198,9	198,9	1779,8	Ja

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at nærmeste nabobeboelse og byzone er angivet korrekt. Samlet bebyggelse er indtastet som lokalplanlagt område til rekreativt formål. Det vurderer vi ikke er korrekt. I stedet har vi vurderet, at den aktuelle nærmeste samlede bebyggelse bliver udgjort af Tåstrupvej 17, som ligger i landzone og ligger over 1,5 km vest for anlægget på Jenstrupvej 50. Der er ikke indtastet kumulation med øvrige husdyrbrug, idet der ikke forefindes øvrige større husdyrbrug (ammoniakemission > 750 kg NH₃-N pr. år) i området indenfor 300 m fra byzone, samlet bebyggelse og heller ikke indenfor 100 m fra enkeltbolig, hvilket vi også vurderer er korrekt.

Den korrigerede og ukorrigerede lugtgeneafstand overstiger den vægtede gennemsnitsafstand og lugtgenekravet bliver derfor overholdt, for så vidt angår nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

Lugtkonsekvenszonen er beregnet til 230 meter i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk.

Ansøger har gjort rede for, at den reelle lugtemission er lavere end det ansøgte. Da lugtgenekriterierne bliver overholdt, har vi ikke foretaget en nærmere vurdering heraf. Det gælder dog, at god hygiejne i hytter og forhold omkring foderopbevaring medvirker til at reducere eventuelle lugtgener. Derfor stiller vi vilkår hertil:

- 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.
- 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 stierne, renholdelse for at hindre støv- og smudsbelægninger i stalden samt renholdelse af fodringssystem m.v.



Støj, Støv, Skadedyr og Transport

Ansøger har beskrevet driften på ejendommen i forhold til genepåvirkninger:

- **Støj:** Ingen væsentlige støjgener og der er god afstand til naboer.
- **Støv:** Ingen væsentlige støvende aktiviteter og der er god afstand til naboer.
- **Rotter:** Jf. gældende regler kontaktes kommunen, hvis der observeres rotter.
- **Til- og frakørsel:** Fasanholdets indkørsel ligger ud til den kommunale Jenstrupvej med gode oversigtsforhold og ingen naboer ved siden af indkørslen som generes. Til og frakørsel af gylle til gyllebeholderne vil være en sæsonbetonet aktivitet og begrænset mængde, fordi gyllebeholderne ikke er så store.

De to nuværende fodersiloer ved fasanholdet anvendes også fremadrettet. Der bliver leveret foder ca. 8 gange i sæsonen.

Kommunens vurdering

Ansøger har ikke beskrevet nogen støjkilder. Vi vurderer, at bedriften i sig selv ikke vil medføre væsentlige støjgener, idet der ikke er støjende anlæg. Opsætning og nedtagning af volierer, levering af foder og tømning af gyllebeholderne vurderer vi, er de egentlige støjkilder, som vedrører produktionen. Dog vil der også kunne forekomme skrig fra fasanokke. Vi vurderer, at støjende aktiviteter skal lægges inden for normal arbejdstid og vi stiller vilkår hertil. Vi forventer ingen forøgelse af de nuværende støjkilder fra husdyrbruget i forbindelse med denne miljøtilladelse.

Vi vurderer, at støvgener vil være yderst begrænsede, da kørsel ned gennem anlæggene vil være på græs. Indblæsning af foder til siloerne kan dog i visse tilfælde dog kortvarigt støve, men da siloerne ligger med god afstand til naboer, vurderer vi, at der ikke vil være støvgener fra husdyrbruget. Ejendommen ligger ud til en asfalteret vej. Vi vurderer, at støvgenerne fra ejendommens husdyrbrug vil være yderst begrænsede og ikke have betydning uden for ejendommens areal.

Der er gode ind- og tilkørselsforhold på ejendommen for levering af foder og afhentning af gylle, samt afhentning af fasanokker til udsætning. Produktionen er sæsonbetonet og selvom der er tale om en produktion af 30.000-40.000 fasanokker, af hold på ca. 5000 stk. Ansøger har oplyst, at nogle kunder selv afhenter fasanokkerne og resten bliver leveret af opdrætter. I forbindelse med at udkastet har været i naboorientering, har vi fået oplyst nærmere om de interne transporter. Der vil være omkring 5 daglige transporter til og fra fasananlægget til Jenstrupvej 50, som vil foregå på offentlig vej. Desuden vil der være transport fra udrugningsejendommen, Jenstrupvej 46 til fasananlægget. Der vil ikke være tale om tunge transporter. Jenstrupvej 46 er den eneste ejendom, som har udkørsel til Jenstrupvej, på strækningen mellem Jenstrupvej 50 og fasananlægget. Vi vurderer, at antallet af transporter vil være begrænsede og de fleste transporter vil være interne. Vi stiller dog vilkår om, at om transporter så vidt muligt skal ske på hverdage, mandag til fredag fra kl. 7-18 og vi vurderer, at det er tilstrækkeligt, for at hindre, at der opstår eventuelle gener fra transporter til og fra ejendommen.



Der er faste regler for hvordan ejer af en ejendom skal forholde sig ved tilhold af rotter. Ansøger har oplyst, at rotter bliver bekæmpet gennem den kommunale anmeldeordning, hvis de observeres. For at forebygge tilhold af rotter, vurderer vi, at ejendommen skal renholdes og spild af foder dagligt skal fjernes. Hvis der fodres på jorden (under fast tag), så skal fodringen tilpasses, så der ikke tildeles mere foder hver dag end der bliver ædt.

Vi vurderer, at fluegener kan begrænses ved at gødning i husene skal holdes tørt ved tildeling af spåner eller lignende. Da der ikke er lagre til opbevaring af fast fjerkrægødning, vurderer vi, at der ikke vil være et generelt problem med fluer fra fasanholdet.

For at fastholde ovennævnte forhold, stiller vi vilkår om at:

- 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.

- Hvis kommunen vurderer, at der er behov for det, f.eks. ved begrundede klager over støj, skal virksomheden for egen regning dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentation 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 beregningspunkter skal inden udførslen aftales med tilsynsmyndigheden.
- Defekte og støjende anlæg, pumper, kompressorer eller lignende skal straks udbedres eller skiftes.
- Driften af ejendommen må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.
- Transport til og fra ejendommen skal så vidt muligt foretages på hverdage mandag til fredag fra kl. 7.00 - 18.00.
- Eventuelt spild af foder skal fjernes dagligt.
- Ejendommen skal foretage en effektiv fluebekæmpelse, der som et minimum er i overensstemmelse med de seneste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, hvis der opstår tilhold af fluer.
- 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.).



Lys

Ansøger har ikke beskrevet nærmere om lyspåvirkning fra ejendommen.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at udendørs belysning fra ejendommen vil være i beskedent omfang, herunder kan der være pladsbelysning mod fodersiloerne. Uanset hvor der eventuelt er placeret lyskilder, så vil de skulle reguleres, for at undgå eventuelle gener for naboer og omkringboende mest muligt. Vi vurderer, at der skal stilles vilkår til den udendørs belysning. For at begrænse dette, vil der for eksempel være brug af nedadrettet belysning med tydelig spredningsvinkel, dvs. ikke-diffus belysning, let tilgængelig afbryder, bevægelsessensorer og ved, at pladsbelysning kun er tændt, når det er nødvendigt i forbindelse med driften.

Vi stiller følgende vilkår om lys:

- 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, og slukkes straks efter brug eller ved brug af bevægelsessensorer.
- Husdyrbruget må ikke medføre lysgener uden for ejendommens areal. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages tiltag til nedbringelse af genen.

Affald, kemikalier og ressourceforbrug

Ansøger har beskrevet følgende om affald og ressourceforbrug:

Den forventede affaldsproduktion

Primært småt brændbart affald i form af sække og plastik. Bortskaffes i henhold til gældende regler.

Brugen af naturressourcer

Vandforbrug: Dyrene tildeles vand ad libitum, som kommer fra vandværk.

Energiforbrug: Anlægget er med naturlig ventilation, så dyreholdet er forbundet med et minimalt energiforbrug i forhold til stalde med mekanisk ventilation.

Kommunens vurdering

Produktionen på ejendommen er sæsonbetonet og affaldsmængderne vurderer vi også vil være således. Affald skal sorteres og bortskaffes til genbrugsstation eller afhentes løbende af godkendt modtager.

Vi vurderer, at energiforbruget primært vil gå til eventuelle varmelamper i opdrætshusene. Vi vurderer, at omkostningerne ved el og vandforbrug vil give et incitament til at spare på disse ressourcer.

Døde fasankyllinger, høner og kokke bliver opbevaret i en lukket container indtil afhentning. Fødevarestyrelsen er myndighed på bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr og de kan ved tilsyn sikre, at husdyrbruget følger de fastsatte regler i bekendtgørelsen om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr. For eksempel skal døde dyr afhentes efter senest fem dage, hvis de ikke opbevares på køl.

Kommunen vurderer, at opbevaring af døde dyr skal ske miljømæssigt forsvarligt og stiller ikke vilkår til opbevaring af døde dyr.



Ansøger har oplyst, at der kun er få affaldsfraktioner fra fasanopdrættet. Virksomheder, herunder landbrug skal bortskaffe affald og kemikalier i de fraktioner, som står nævnt i det til enhver tid gældende Regulativ for Erhvervsaffald i Næstved Kommune. Affald skal desuden håndteres efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Det vil være et tilsynsanlæggende at sikre at bortskaffelse sker efter de gældende regler, herunder ved eventuel dokumentation. Vi vurderer dog, at der skal stilles vilkår til, at affald jævnlige skal bortskaffes, så der ikke opstår affaldsoplæg på ejendommen.

Ansøger har ikke oplyst hvorvidt der sker tankning af diesel fra ejendommen, men det skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag, hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere. Derved kan evt. spild opsamles, og der forekommer ikke risiko for forurening af jord, overfladevand eller undergrund. Tanke skal opstilles hvor der ikke er risiko for, at spild bliver ledt til dræn, og placeres hvor der ikke er risiko for, at de bliver påkørt.

Hvis der bliver opbevaret spildolie, så vurderer vi, at dunke eller tromler til spildolie skal opbevares på en spildbakke eller ved anden opsamling, som kan tilbageholde indholdet af den største beholder ved eventuel lækage.

For at opretholde en miljømæssig god praksis og for at forebygge forurening af jord og grundvand, samt for korrekt opbevaring af olie/diesel og kemikalier, samt bortskaffelse af affald fra ejendommen der stillet vilkår om at:

- Tankning af brændstof skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere.
- Tanke og beholdere til olieprodukter, sprøjtemidler og kemikalier skal opbevares i god afstand til dræn og afløb, så der ikke opstår risiko for afledning.
- Pesticider og øvrige kemikalier skal opbevares miljømæssigt forsvarligt, dvs. i dunke eller beholdere på et fast og tæt underlæg, uden afløb i nærheden, og således at indholdet af den største beholder kan tilbageholdes og opsamles.
- Spildolie skal opbevares i beholdere opstillet på opsamlingsbakke, der kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
- Affald skal jævnlige bortskaffes fra ejendommen, og farligt affald skal opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Ammoniak til naturområder

Udpegning af naturområder

Ansøger har indtastet kategori 1-, 2- og 2-natur i husdyrgodkendelse.dk, som er angivet i tabel 4 og på kort herunder:



Tabel 4: Ansøgers udpegninger af natur. Beregninger foretaget på baggrund af indtastede data for produktionen. Tabel hentet fra ansøgningen i husdyrgodkendelse.dk.

Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: **2391,3** (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift): **2065,4** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **1881,6** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
				8-års drift	Nudrift:	
§3-mose - V	Kategori 3	0	S	0,2	0,2	0,3
§3-overdrev - N	Kategori 2	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Habitatnatur - SØ	Kategori 1	0	S	0,0	0,0	0,0



Kort 3: Kort over nærmeste kategori 3-natur: §3-mose.

Ansøger har også beskrevet udpegningerne for naturtyperne herunder: Der er ikke fundet øvrig kategori 3-natur indenfor 1.000 m fra husdyrbruget. Totaldepositionen til kategori 1- og 2- natur er 0,0 kg N/ha. Derfor er kumulation til kategori 1-natur ikke relevant at vurdere. Merdepositionen til nærmeste kategori 3-natur, en mose 500 m vest for ejendommen, er kun 0,2 kg N/ha/år og dermed væsentligt under afskæringskriteriet på 1,0 kg N/ha/år.



Den reelle ammoniakdeposition til naturområder er mindre end beregnet, fordi dyreholdet ikke er i anlægget alle 12 måneder, som der er regnet med.

Kommunens vurdering

Vi har gennemgået de indtastede naturtyper, som vi vurderer, er angivet korrekt i forhold til kategori, placering og ruhed. Vi har ikke fundet naturtyper, som ikke i forvejen er omfattet af kategori 1-, 2-, eller 3-natur, som er nærmere end de angivne. Der ligger dog et par søer inden for 300 meter, som er beskyttet efter §3 i naturbeskyttelsesloven, men ikke er kategori 3-natur, da de ikke er omfattet af definitionen, jævnfør husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §2, punkt 1, litra a-d.

Kategori 1- og 2-natur ligger mindst 5 km fra staldanlæggene og modtager ingen merdeposition. Nærmeste kategori 3-natur er en mose, som modtager en merdeposition på 0,2 kg N/ha/år, se tabel 4. Vi har vurderet at den er udpeget korrekt og da den er langt under afskæringskriteriet, har vi ikke foretaget en yderligere vurdering.

Husdyrbruget som helhed er indtastet som slagtekyllinger, hønniker og høns, som går på ejendommen hele året, selvom der er tale om en sæsonproduktion. Derfor vurderer vi også at den reelle påvirkning til naturområder, for såvidt angår ammoniakpåvirkning vil være mindre.

Egenkontrol

Ansøger har ikke skrevet nærmere forslag til egenkontrol ud over egne løbende registreringer, produktionsopgørelser og lovpligtige gødningsregnskaber.

Kommunens vurdering

For husdyrbrug som bliver tilladt efter husdyrbruglovens §16b, er der ikke krav om særlige egenkontrolpunkter. For at sikre, at der foretages effektiv rottebekæmpelse, håndtering og bortskaffelse af miljøfarligt affald og døde dyr, stiller vi vilkår til dokumentationen for dette. Det vil være for at kunne dokumentere de øvrige vilkår bliver overholdt.

Der vil være generelle regler, som viser produktionens omfang og det vil være et tilsynsanliggende at følge op på produktionen ud fra det ansøgte produktionsareal. Næstved kommune er bekendt med, at der foreligger særlige krav om plads mv. for fasaner i bekendtgørelse om opdræt af fjervildt. Det er dog Fødevarestyrelsen, som fører tilsyn med denne bekendtgørelse.

For miljøforhold vil de generelle krav om føring af logbog over flydelag, aftaler om opbevaring af gylle og markstakke være tilstrækkelige, som dokumentation. Der er stillet vilkår om den generelle drift for nedtagning og opsætning af volierer, samt såning, som vi vurderer vil være et være tilsynsanliggende.

Vandforbruget på ejendommen vil altovervejende være drikkevand til fasaner. Ansøger har oplyst, at drikkevand kommer fra offentligt vandværk og tildeling sker ad libitum. Vi vurderer, at det er normalt i denne type produktion. Da den daglige drift vil bestå i at tjekke drikkevandstilførslen, så vurderer vi at forbruget heraf vil have stor opmærksomhed. Vi stiller dog vilkår til at registrering af vandforbrug skal ske mindst en gang årligt. Ved utilsigtede stigninger vil husdyrbruget skulle undersøge årsagen hertil og notere hvad der er gjort for at nedbringe dette. Vi stiller vilkår hertil.



Vilkår for egenkontrol stiller vi for, at sikre tilstrækkelig dokumentation for, at de øvrige vilkår i miljøgodkendelsen kan dokumenteres:

- Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden og dokumentationen skal opbevares i min. 3 år:
 - o Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.
 - o Kvitteringer for aflevering af affald.
 - o Dokumentation for bortskaffelse af miljøfarligt affald.
 - o Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.

- Bedriftens vandforbrug skal aflæses årligt og registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

- Stiger husdyrbrugets energi- og/eller vandforbrug utilsigtet, skal der i forbindelse med tilsyn fremlægges virkemidler til nedbringelse af forbruget. Processen med at finde og efterfølgende implementere disse virkemidler finansieres af husdyrbruget.

Kommunens samlede vurdering

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der skal stilles vilkår om ophør af bedriften således, at ejendommens produktions-, gødnings- og foderopbevaringsanlæg bliver rengjort, samt miljøfarlige stoffer og affald bliver bortskaffet, så der ikke er risiko for forureninger af jord, undergrund og overfladevand.

Det er Næstved Kommunes vurdering, at husdyrbruget ved overholdelse af de stillede vilkår kan ændres og drives som beskrevet uden at være til væsentlig gene for miljøet. Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie.

Vilkår ved ophør af husdyrbruget:

- 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.