



Horsens Kommune
Rådhusstrøget 4, 8700 Horsens

Erik Berg Larsen
Potmosevej 19
8752 Østbirk

Landbrug
Sagsbehandler:
Helle Kousholt
Direkte: 76292627
Mobil: 20801374

www.horsens.dk

Sagsnr. 09.17.00-P21-9-17
Dato: 2.8.2017

Anmeldelse om skift i dyretype på ejendommen Potmosevej 19, 8752 Østbirk

ERIK BERG LARSEN, Potmosevej 19, 8752 Østbirk har den 14. juni 2017 anmeldt ændring af dyreholdet fra 840 søer, 24.000 smågrise (7,2-30 kg), 350 polte (60-110 kg), 2 heste og 10 får i alt 304,96 DE til 770 søer, 29.650 smågrise (7,0-30 kg), 200 polte (40-110 kg), 2 heste og 10 får i alt 313,71 DE.

En revideret ansøgning er indsendt den 1. august 2017.

Skiftet i dyretype sker på ejendommen Potmosevej 19, 8752 Østbirk med ejendoms nr. 6150291515 og CVR nr. 12452241.

Anmeldelsen er foretaget efter reglerne i anmeldeordningen, som findes i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens* § 25-35.

Anmeldeordningen er indført således, at eksisterende husdyrbrugere i særlige tilfælde har mulighed for at foretage ændringer, uden at dette udløser krav om en miljøgodkendelse efter reglerne i husdyrbrugloven*.

Til anmeldeordningen er der knyttet nogle forudsætninger, som kommunen skal kontrollere er opfyldt. Forudsætningerne for at anvende anmeldereglerne bliver gennemgået i afsnittet med kommunens vurderinger, som findes sidst i dette dokument.

Der er til dokumentation for overholdelse af forudsætningerne indsendt ansøgningsmateriale gennem det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk Det drejer sig om det fiktive ansøgningsskema nr. 99905, som sidst er indsendt den 1. august 2017.

Beskrivelse af det ansøgte

Der er anmeldt en ændring af dyreholdet, således at antallet af søer og polte reduceres og antallet af smågrise øges.

På ejendommen er der registreret følgende dyrehold

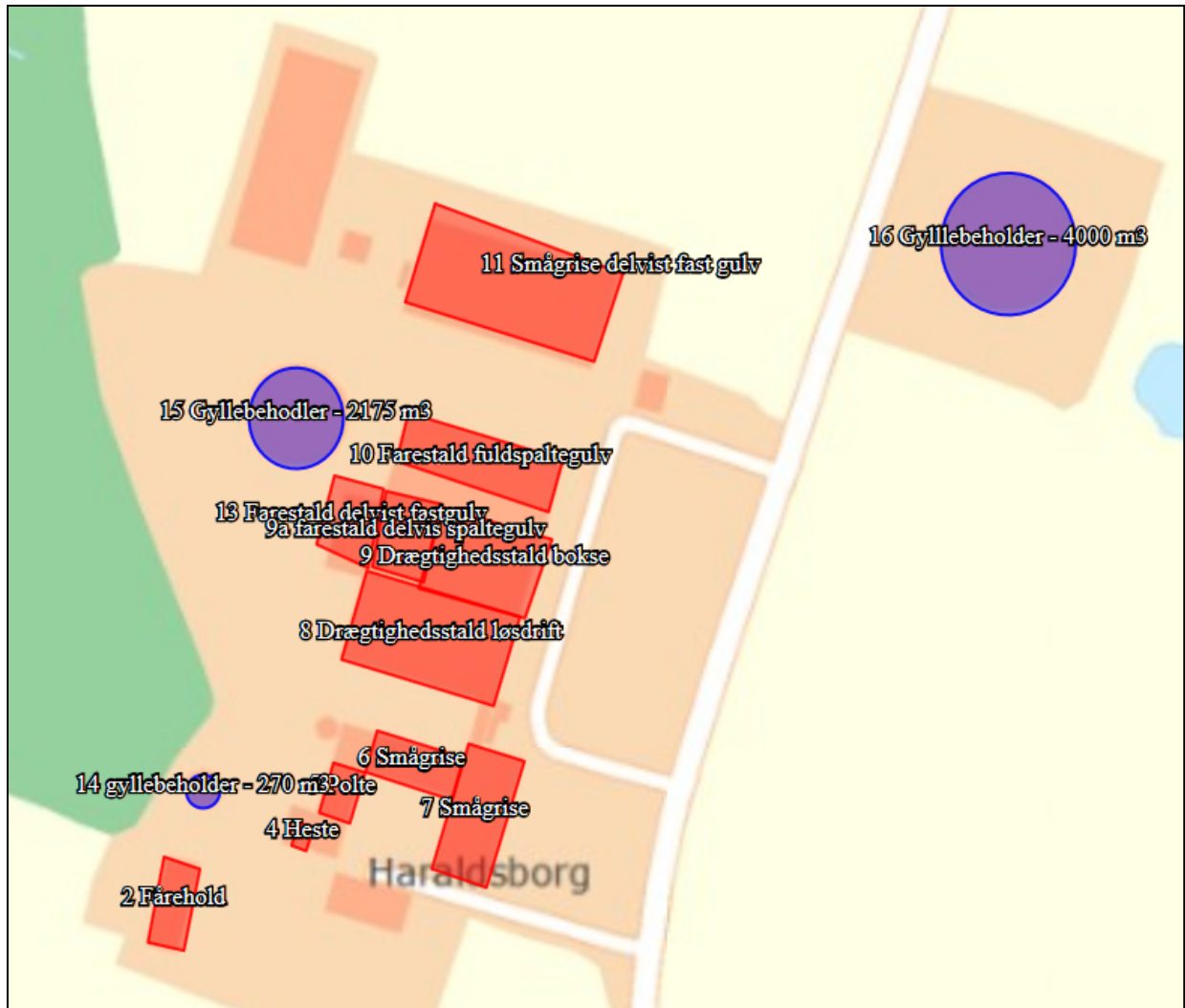
Husdyr- produktion	Dyreart/ type	Antal dyr	Antal Dyreenheder (DE)	Vægtgrænser/ aldersgrænser
Nuværende produktion 304,96 DE	Søer	840	189,93	
	Smågrise	24.000	106,1	7,2-30 kg
	Polte	350	6,63	60-110 kg
	Heste	2	0,87	
	Får	10	1,43	

Bemærk. Ved opgørelse af husdyrholdet anvendes antallet af dyr i hver kategori, indenfor de angivne alders- eller vægtintervaller, ikke antallet af dyreenheder (DE), idet dette kun anvendes som en omregningsfaktor.

Husdyr- produktion	Dyreart/ Type	Antal dyr	Antal Dyreenheder (DE)	Vægtgrænser/ aldersgrænser
Ansøgt frem- tidig produktion 313,71 DE	Søer	770	174,11	
	Smågrise	29.650	132,23	7,0-30 kg
	Polte	200	5,08	40-110 kg
	Heste	2	0,87	
	Får	10	1,43	

Bemærk. Ved opgørelse af husdyrholdet anvendes antallet af dyr i hver kategori, indenfor de angivne alders- eller vægtintervaller, ikke antallet af dyreenheder (DE), idet dette kun anvendes som en omregningsfaktor.

Kortet herunder viser placeringen af ejendommens staldbygninger og opbevaringsanlæg. Der sker ikke godkendelsespligtige ændringer på ejendommen.



Figur 1: Kort fra ansøgningen i husdyrgodkendelse.dk, skema nr. 99905

Afgørelse

På baggrund af de indsendte oplysninger og den efterfølgende gennemgang af kravene i anmeldeordningen (se sidst i dette dokument), har Horsens Kommune vurderet, at det ansøgte kan gennemføres på ejendommen og ikke udløser krav om en miljøgodkendelse i henhold til reglerne i husdyrbrugloven*.

Afgørelsen er truffet i medfør af § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*.

Afgørelsen med klagevejledning annonceres på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljøadministration (<https://dma.mst.dk>), fra onsdag den 2. august 2017.

Høring

Inden kommunen træffer sin afgørelse skal sagen sendes i høring hos naboer og øvrige, som vurderes at være part i sagen. Høringen er foretaget i perioden 21. juni 2017 til 13. juli 2017.

Som udgangspunkt for hvem der er hørt, er der anvendt en beregnet geneafstand for lugt (GK1). For anlægget på Potmosevej 19, 8752 Østbirk er afstanden beregnet til ca. 720 meter. Der er sendt høringsbrev til naboer indenfor denne afstand fra ejendommen.

Der er ikke indkommet bemærkninger.

Klagevejledning

Der kan klages over denne afgørelse.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, Miljøministeren og enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt lokale foreninger hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, og landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Horsens Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Horsens Kommune i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr, som årligt reguleres. For private er gebyret i 2017 på 900 kr. og for virksomheder er gebyret 1.800 kr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer 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 Horsens Kommune. Horsens Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt, hvilket betyder at en klage skal være indgivet inden den 30. august 2017. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra offentliggørelsen.

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning for udnyttelse af afgørelsen, med mindre klagenævnet bestemmer andet, jf. husdyrbruglovens* § 81.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt for domstolene inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt, jf. § 90 i husdyrbrugloven*.

Med venlig hilsen



Helle Kousholt
Arkitekt MAA

***Referenceliste (love og bekendtgørelser)**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 211 af 28. februar 2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug

Husdyrbrugloven

Lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

Denne afgørelse er sendt med digital post til følgende:

Ansøger og ejer:

Erik Berg Larsen, Potmosevej 19, 8752 Østbirk, CVR nr. 12452241

Organisationer:

Danmarks Naturfredningsforening, CVR nr. 60804214

Danmarks Sportsfiskerforbunds hovedpostkasse, CVR. nr. 37099015

Dansk Ornitologisk Forening hovedafdeling, CVR. nr. 54752415

Det økologiske Råd, CVR. nr. 15428376

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nord, CVR. nr. 12070918

Ferskvandsfiskerforeningen for Danmark, CVR. nr. 25145615

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, CVR. nr. 31445418

Forbrugerrådet, CVR. nr. 63870528

Følgende er orienteret via elektronisk post:

Ansøger:

Erik Berg Larsen, haraldsborg@mail.tele.dk

Konsulent:

Anne Kirkegaard, LMO, aki@LMO.dk

Organisationer

Danmarks Naturfredningsforening lokalkomite: dnhorsens-sager@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbunds miljøkoordinator: jka@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling: horsens@dof.dk

Bilag: Vurdering af den anmeldte omlægning af dyreholdet

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens* § 29 og reglerne i husdyrbrugloven*, skal følgende betingelser være opfyldt ved skift mellem dyretyper for at anmeldeordningen kan anvendes.

1.	Der må ikke foretages ændringer af staldanlæg, der kræver tilladelse eller godkendelse efter §§ 10, 11 eller 12 i husdyrbrugloven
Ifølge anmeldelsen opføres der ikke nye stalde, og der foretages ikke godkendelsespligtige ændringer i eksisterende staldanlæg.	
Forudsætningen er dermed opfyldt.	

2.	Kan ændringen ske uden at overskride stipladsgrænser, jf. § 12, stk. 1, nr. 1-3, i husdyrbrugloven, med mindre dyreholdet er omfattet af en godkendelse efter husdyrbruglovens § 12 eller § 33 i miljøbeskyttelsesloven
Dyreholdet er omfattet af en § 33 godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven fra 2000.	
Forudsætningen er dermed opfyldt.	




3.	Skift i dyretyper kan kun ske indenfor dyregrupperne svin, kvæg, fjerkræ og pelsdyr, og fra alle grupper til kvæg
Der skiftes i antal mellem søer, smågrise og polte.	
Forudsætningen er dermed opfyldt.	

4.	Den samlede lugtmission fra husdyrbrugets staldanlæg må ikke øges
Det fremgår af ansøgningen, skema 99905, at den samlede lugtmission er beregnet til 56.365 lugtenheder (OUE/m ³) i nudrift og 52.947 OUE/m ³ i anmeldt drift.	
Forudsætningen er dermed opfyldt.	

5.	Den vægtede gennemsnitsafstand til nabobeboelse, samlet bebyggelse eller byzone skal være mindst dobbelt så stor som geneafstanden ELLER Lugtmissionen i enkelte staldanlæg må kun forøges, såfremt lugtforøgelsen er mindre end en samtidig lugtmissionsreduktion fra stalde, der ligger nærmere ved nabobeboelse, samlet bebyggelse eller byzone
-----------	---

Af beregningerne herunder fra ansøgningen, ses det at smågrisestalden, nr. 11, jf. figur 1, ligger i en afstand fra enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone, som er mindst dobbelt så stor som den ukorrigerede geneafstand til disse områder.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (ansøgt)	Ukorrigeret geneafstand (nudrift)	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Bort-screenet	Genekriterie overholdt
+  Potmosevej 17	0	FMK	161,80	162,73	161,80	162,73	383,82	Ja	Ja
+  Potmosevej 24	0	NY	320,16	344,41	320,16	344,41	1.090,29	Ja	Ja
+  Østbirk By, Østbirk	0	FMK	511,65	514,59	511,65	514,59	1.323,41	Ja	Ja

Enkeltbolig: Potmosevej 17

Staldafsnit	Afstand [m]	Placering 300-60 grader	Bortscreenet for NY	Bortscreenet for FMK
2 Fårehold	287,90	Ja	Ja	Ja
4 Heste	303,34	Ja	Ja	Ja
7 Smågrise	312,34	Ja	Ja	Ja
5 Polte	314,86	Ja	Ja	Ja
6 Smågrise	323,39	Ja	Ja	Ja
8 Drægtighedsstald løsdrift	356,62	Ja	Ja	Ja
9 Drægtighedsstald bokse	375,37	Ja	Ja	Ja
9a farestald delvis spaltegulv	379,56	Ja	Ja	Ja
13 Farestald delvist fastgulv	381,66	Ja	Ja	Ja
10 Farestald fuldspaltegulv	398,46	Ja	Ja	Ja
11 Smågrise delvist fast gulv	447,52	Ja	Ja	Ja

Samlet bebyggelse: Potmosevej 24

Staldafsnit	Afstand [m]	Placering 300-60 grader	Bortscreenet for NY	Bortscreenet for FMK
11 Smågrise delvist fast gulv	1.031,78	Nej	Ja	Ja
10 Farestald fuldspaltegulv	1.078,68	Nej	Ja	Ja
9 Drægtighedsstald bokse	1.098,83	Nej	Ja	Ja
9a farestald delvis spaltegulv	1.102,88	Nej	Ja	Ja
13 Farestald delvist fastgulv	1.106,62	Nej	Ja	Ja
8 Drægtighedsstald løsdrift	1.120,11	Nej	Ja	Ja
6 Smågrise	1.151,33	Nej	Ja	Ja
7 Smågrise	1.155,46	Nej	Ja	Ja
5 Polte	1.166,77	Nej	Ja	Ja
4 Heste	1.181,75	Nej	Ja	Ja
2 Fårehold	1.213,51	Nej	Ja	Ja

Byzone: Østbirk By, Østbirk

Staldafsnit	Afstand [m]	Placering 300-60 grader	Bortscreenet for NY	Bortscreenet for FMK
2 Fårehold	1.216,81	Nej	Ja	Ja
4 Heste	1.254,81	Nej	Ja	Ja
5 Polte	1.268,52	Nej	Ja	Ja
6 Smågrise	1.289,11	Nej	Ja	Ja
13 Farestald delvist fastgulv	1.295,30	Nej	Ja	Ja
7 Smågrise	1.300,88	Nej	Ja	Ja
8 Drægtighedsstald løsdrift	1.304,47	Nej	Ja	Ja
9a farestald delvis spaltegulv	1.306,00	Nej	Ja	Ja
9 Drægtighedsstald bokse	1.322,36	Nej	Ja	Ja
10 Farestald fuldspaltegulv	1.330,04	Nej	Ja	Ja
11 Smågrise delvist fast gulv	1.357,70	Nej	Ja	Ja

Forudsætningen er dermed opfyldt.

6.	Den samlede ammoniakemission fra husdyrbrugets anlæg må ikke øges
Iflg. den indsendte elektroniske ansøgning, er der et fald i den samlede ammoniakemission fra staldene fra 4.002 kg N/år til 3.899 kg N/år (inkl. gødningslager).	
Ammoniakemissionen falder således med 103 kg N/år som følge af ændringen i dyreholdet.	
Forudsætningen er dermed opfyldt.	

7.	Ammoniakdeposition i naturområder, omfattet af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, andre ammoniakfølsomme naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for internationale naturbeskyttelsesområder, heder, moser og overdrev som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsom skov, må ikke øges																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Områder indenfor Natura 2000 områder (kategori 1 natur)</th> <th>Faktisk afstand</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kvælstoffølsom habitatnatur (udvalgte typer)</td> <td>> 2 kilometer</td> </tr> <tr> <td>§ 3-heder og -overdrev</td> <td>> 2 kilometer</td> </tr> <tr> <td>Områder udenfor Natura 2000 områder (kategori 2-natur)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Højmoser</td> <td>> 2 kilometer</td> </tr> <tr> <td>Lobeliesøer</td> <td>> 2 kilometer</td> </tr> <tr> <td>§ 3-heder større end 10 ha og § 3-overdrev større end 2,5 ha</td> <td>> 2 kilometer</td> </tr> <tr> <td>Områder udenfor Natura 2000 områder (kategori 3-natur)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>§ 3-hede, -overdrev eller -mose</td> <td>> 12 meter</td> </tr> <tr> <td>Ammoniakfølsom skov større end 0,5 ha*</td> <td>ca. 40 meter*</td> </tr> </tbody> </table>	Områder indenfor Natura 2000 områder (kategori 1 natur)	Faktisk afstand	Kvælstoffølsom habitatnatur (udvalgte typer)	> 2 kilometer	§ 3-heder og -overdrev	> 2 kilometer	Områder udenfor Natura 2000 områder (kategori 2-natur)		Højmoser	> 2 kilometer	Lobeliesøer	> 2 kilometer	§ 3-heder større end 10 ha og § 3-overdrev større end 2,5 ha	> 2 kilometer	Områder udenfor Natura 2000 områder (kategori 3-natur)		§ 3-hede, -overdrev eller -mose	> 12 meter	Ammoniakfølsom skov større end 0,5 ha*	ca. 40 meter*								
Områder indenfor Natura 2000 områder (kategori 1 natur)	Faktisk afstand																												
Kvælstoffølsom habitatnatur (udvalgte typer)	> 2 kilometer																												
§ 3-heder og -overdrev	> 2 kilometer																												
Områder udenfor Natura 2000 områder (kategori 2-natur)																													
Højmoser	> 2 kilometer																												
Lobeliesøer	> 2 kilometer																												
§ 3-heder større end 10 ha og § 3-overdrev større end 2,5 ha	> 2 kilometer																												
Områder udenfor Natura 2000 områder (kategori 3-natur)																													
§ 3-hede, -overdrev eller -mose	> 12 meter																												
Ammoniakfølsom skov større end 0,5 ha*	ca. 40 meter*																												
*Kommunen har ingen registreringer af ammoniakfølsom skov, men der er ca. 40 meter til den nærmeste skov, som kommunen har registreret som potentielt ammoniakfølsom.																													
Der er nedgang i den samlede ammoniakemission og jf. skemaet fra husdyrgodkendelse herunder, sker der ikke en mer-deposition i naturområder.																													
Oversigt over naturpunkter																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Navn</th> <th>Kategori</th> <th>Opretter</th> <th>Kumulationen</th> <th>Ruhed natur</th> <th>Merdeposition [kgN]</th> <th>Totaldeposition [kgN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Overdrev mod øst</td> <td>2</td> <td>Ansøger</td> <td>Nul ejendomme</td> <td>Bn</td> <td>0,0</td> <td>8,5</td> </tr> <tr> <td>Overdrev mod syd</td> <td>2</td> <td>Ansøger</td> <td>Nul ejendomme</td> <td>Bn</td> <td>-0,1</td> <td>7,8</td> </tr> <tr> <td>skov</td> <td>3</td> <td>Ansøger</td> <td>Nul ejendomme</td> <td>S</td> <td>-0,5</td> <td>14,6</td> </tr> </tbody> </table>		Navn	Kategori	Opretter	Kumulationen	Ruhed natur	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]	Overdrev mod øst	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	8,5	Overdrev mod syd	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,1	7,8	skov	3	Ansøger	Nul ejendomme	S	-0,5	14,6
Navn	Kategori	Opretter	Kumulationen	Ruhed natur	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]																							
Overdrev mod øst	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	8,5																							
Overdrev mod syd	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,1	7,8																							
skov	3	Ansøger	Nul ejendomme	S	-0,5	14,6																							
Forudsætningen er dermed opfyldt.																													

