



Horsens Kommune
Rådhusstrøget 4, 8700 Horsens

I/S Torp Søgaard
Naldalvej 7
8752 Østbirk

Landbrug
Sagsbehandler:
Jeanette Stabell Jensen
Direkte: 76292603
KS: JLU
www.horsens.dk

Sagsnr. 09.17.00-P21-26-17
Dato: 28.8.2017

Anmeldelse om skift i dyretype på ejendommen Naldalvej 7, 8752 Østbirk

I/S Torp Søgaard, Naldalvej 7, 8752 Østbirk (CVR nr. 26544092) har den 31. juli 2017 anmeldt skift i dyretype på ejendommen Naldalvej 7, 8752 Østbirk, med ejendoms nr. 6150295823.

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 husdyrbrugsloven*.

Til anmeldeordningen er der tilknyttet nogle forudsætninger, som kommunens 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. 102400, som sidste gang er indsendt den 2. august 2017. Skemaet blev indsendt den 31. juli 2017 og derfor behandles anmeldelsen efter de regler i husdyrbrugsloven der var gældende før. 1. august 2017.

Beskrivelse af det ansøgte

Der er anmeldt en ændring fra kvier til årskøer, således at der fremadrettet ikke skal være kvier på ejendommen, men til gengæld flere årskøer.

På ejendommen er der registreret følgende dyrehold

Tilladt produktion	Dyreart/ type	Antal dyr	Antal DE ¹	Vægtgrænser/ aldersgrænser
842 DE	Årskøer	210	280,0	
	Kvier	182	87,82	6-27 mdr.
	Småkalve	58	15,68	0-6 mdr.
	Tyrekalve	115	0,75	40-50 kg

Der ønskes ændret til nedenstående dyrehold

Ansøgt produktion	Dyreart/ Type	Antal dyr	Antal DE ¹	Vægtgrænser/ aldersgrænser
831 DE	Årskøer	230	795,61	
	Kvier	143	69,25	6,27 mdr.

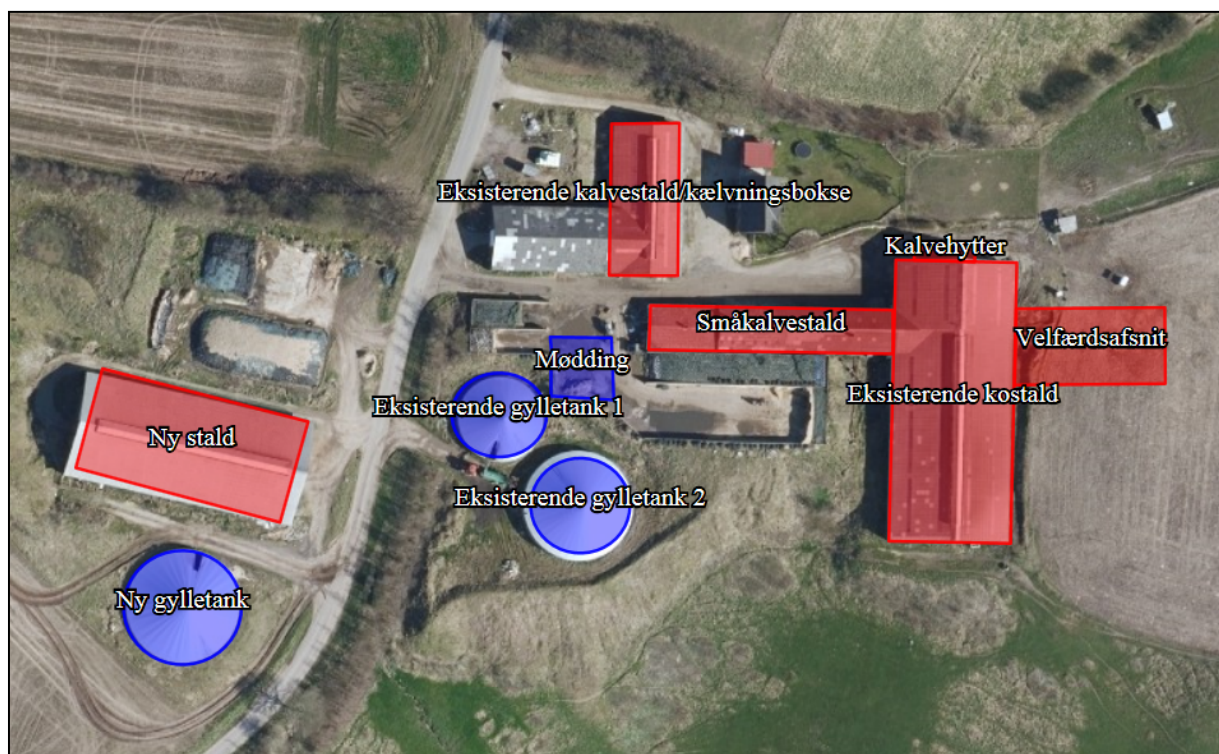
¹ Dyreenheder (DE) er beregnet efter husdyrgødningsbekendtgørelsen*

	Småkalve	56	15,09	0-6 mdr.
	Tyrekalve	115	0,75	40-50 kg

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.

Ved ændringen stiger antallet af beregnede dyreenheder (DE) fra 399,51 DE til 408,47 DE.

Figuren herunder viser placeringen af de tilladte staldbygninger, opbevaringsanlæg m.v. Der sker ikke godkendelsespligtige ændringer på ejendommen.



Figur 1. Indretning af ejendommen Naldalvej 7, 8752 Østbirk.

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 4. august 2017 til 25. august 2017.

Som udgangspunkt for hvem der er hørt, er der anvendt en beregnet geneafstand for lugt (GK1). For anlægget på Naldalvej 7, 8752 Horsens er afstanden beregnet til ca. 344 meter (målt fra nærmeste stald). Ejere af ejendom og jord, samt beboere indenfor denne afstand har modtaget denne høring.

Der er ikke indkommet bemærkninger.

Afgørelse

På baggrund af de indsendte oplysninger og den efterfølgende gennemgang af kravene i anmeldeordningen (se bilag), 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 **tirsdag den 29. august 2017**.

Bemærk at nærværende afgørelse kun kan udnyttes, såfremt kommunens afgørelse fra den 22 august 2017 tages i brug. Afgørelsen omhandler en anmeldelse om dyrevelfærd efter § 28 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, og medfører, at der skal opføres en ny velfærdsstald til goldkøer og nykælvere.

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 Fødevareklagenævnet.

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. Gebyrets størrelse er afhængig af tidspunktet for din klage.

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

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, 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 26. september 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

Jeanette Jensen

Jeanette Stabell Jensen

Agronom

Tlf. nr. 76 29 26 03

Mail: jstj@horsens.dk

***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

Husdyrgødningsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Denne afgørelse er sendt med digital post til følgende:

Ansøger:

I/S Torp Søgaard, Naldalvej 7, 8752 Østbirk, CVR nr. 26544092

Ejere:

Peter Søgård Mortensen, Kollerupvej 10, 8752 Østbirk

Søren Søgård Mortensen, Naldalvej 7, 8752 Østbirk

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:

I/S Torp Søgaard, Naldalvej 7, 8752 Østbirk, mail: torpsoegaard@mail.dk

Konsulent:

Kjartan Einarson, LMO, Trigevej 20, 8382 Hinnerup, kje@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 husdyrbrugsloven*, 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 husdyrbrugsloven.
	Ifølge anmeldelsen opføres der ikke nye staldanlæg eller godkendelsespligtige ændringer i eksisterende stalde på ejendommen.
	Forudsætningen er dermed opfyldt.

2.	Kan ændringen ske uden at overskride stipladsgrænser, jf. § 12, stk. 1 i husdyrbrugsloven, medmindre dyreholdet er omfattet af en godkendelse efter § 12, i husdyrbrugsloven eller § 33 i miljøbeskyttelsesloven.
	Dyreholdet er omfattet af en § 12 miljøgodkendelse meddelt efter husdyrbrugsloven i 2009.
	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 fra kvier til årskøer.
	Forudsætningen er dermed opfyldt.

4.	Den samlede lugtemission fra husdyrbrugets staldanlæg må ikke øges
	Det fremgår i ansøgningen, skema 102400, at den samlede lugtemission er beregnet til 32.982 lugtenheder (OUE/m ³) i nudrift og 32.742 lugtenheder (OUE/m ³) i ansøgt drift. Dermed er der et fald i den samlede lugtemission fra anlægget.
	Forudsætningen er dermed opfyldt.

5.	Såfremt lugtemissionen er stigende i et af staldafsnittene, skal <u>en</u> af følgende forudsætninger være opfyldt: <ul style="list-style-type: none">• Den vægtede gennemsnitsafstand til nabobeboelse, samlet bebyggelse eller byzone skal være mindst end dobbelt så stor som geneafstanden• Lugtemissionen i enkelte staldanlæg må kun forøges, såfremt lugtforøgelsen er mindre end en samtidig lugtemissionsreduktion fra stalde, der ligger nærmere ved nabobeboelse, samlet bebyggelse eller byzone
	Lugtemissionen fra de enkelte staldafsnit er uændret eller faldende i ansøgt drift i forhold til nudrift, se nedenstående tabeller fra www.husdyrgodkendelse.dk .

Nudrift										
Staldafsnit	Stald-system kode	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt [LE]	Lugt [OU]	Effekt af teknologi [%]	Faktisk lugt [LE]	Faktisk lugt [OU]
Småkalvestald	KvSm01	22	0	1,33	0	53,17	225,98	0,00	53,17	225,98
	KvTk01	115	8	0,36	0	14,40	61,20	0,00	14,40	61,20
Eksisterende kostald	KvMa08	151	0	90,60	0	3.624,00	15.402,00	0,00	3.624,00	15.402,00
Kalvehytter	KvSm01	6	0	0,26	0	10,30	43,78	0,00	10,30	43,78
Eksisterende kalvestald/kælvningsbo kse	KvMa09	9	0	5,40	0	216,00	918,00	0,00	216,00	918,00
	KvKs10	9	0	4,62	0	184,92	785,92	0,00	184,92	785,92
Ny stald	KvKs06	171	0	57,99	0	2.319,58	9.858,22	0,00	2.319,58	9.858,22
	KvSm02	30	0	2,78	0	111,02	471,83	0,00	111,02	471,83
	KvKs09	2	0	0,68	0	27,13	115,30	0,00	27,13	115,30
	KvMa06	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Velfærdsafsnit	KvMa10	50	0	30,00	0	1.200,00	5.100,00	0,00	1.200,00	5.100,00
SUM	-	565	8	194,01	-	7.760,52	32.982,22	-	7.760,52	32.982,22

Ansøgt drift										
Staldafsnit	Stald-system kode	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt [LE]	Lugt [OU]	Effekt af teknologi [%]	Faktisk lugt [LE]	Faktisk lugt [OU]
Småkalvestald	KvSm01	22	0	1,33	0	53,17	225,98	0,00	53,17	225,98
	KvTk01	115	8	0,36	0	14,40	61,20	0,00	14,40	61,20
Eksisterende kostald	KvMa08	151	0	90,60	0	3.624,00	15.402,00	0,00	3.624,00	15.402,00
Kalvehytter	KvSm01	6	0	0,26	0	10,30	43,78	0,00	10,30	43,78
Eksisterende kalvestald/kælvningsbo kse	KvMa09	9	0	5,40	0	216,00	918,00	0,00	216,00	918,00
	KvKs10	9	0	4,62	0	184,92	785,92	0,00	184,92	785,92
Ny stald	KvKs06	132	0	44,76	0	1.790,55	7.609,85	0,00	1.790,55	7.609,85
	KvSm02	28	0	2,59	0	103,62	440,37	0,00	103,62	440,37
	KvKs09	2	0	0,68	0	27,13	115,30	0,00	27,13	115,30
	KvMa06	20	0	12,00	0	480,00	2.040,00	0,00	480,00	2.040,00
Velfærdsafsnit	KvMa10	50	0	30,00	0	1.200,00	5.100,00	0,00	1.200,00	5.100,00
SUM	-	544	8	192,60	-	7.704,09	32.742,40	-	7.704,09	32.742,40

Forudsætningen er dermed opfyldt.

6. Den samlede ammoniakemission fra husdyrbrugets anlæg må ikke øges

Iflg. skema 102400, er der et lille fald i den samlede ammoniakemission fra staldene fra 2.779 kg N/år til 2.777 kg N/år (inkl. gødningslager).

Ammoniakemissionen falder således med 2 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.

Ammoniakemissionen fra de enkelte staldafsnit er uændret eller faldende i ansøgt drift i forhold til nudrift, se nedenstående tabel fra www.husdyrgodkendelse.dk. Dermed vil deposition på naturområder ikke øges.

Resultat af beregninger af ammoniaktab på produktionsniveau

Staldnavn	Kode for staldsystem	Ammoniaktab fra reference staldsystem (kgN/år)	Ammoniaktab fra valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (%)	Effekt af miljøteknologi (kgN/år)	Effekt af foderoptimering m.m. (kgN/år)	Effekt af miljøtiltag lager (kgN/år)	Faktisk ammoniaktab fra stald og lager (kgN/år)
Småkalvestald	KvSm01	0,00	38,38	0,00	0,00%	0,00	0,00	4,18	34,20
		0,00	38,38	0,00	0,00%	0,00	0,00	4,18	34,20
	KvTk01	0,00	3,69	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,40	3,29
		0,00	3,69	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,40	3,29
Eksisterende kostald	KvMa08	1512,16	1889,92	-377,77	-24,98%	400,92	-5,57	89,01	1405,57
		1512,16	1889,92	-377,77	-24,98%	400,92	-5,57	89,01	1405,57
Kalvehytter	KvSm01	0,00	9,42	0,00	0,00%	0,00	0,00	1,03	8,39
		0,00	9,42	0,00	0,00%	0,00	0,00	1,03	8,39
Eksisterende kalvestald/kælvningsb	KvMa09	0,00	93,93	0,00	0,00%	0,00	0,00	10,56	83,37
		0,00	93,93	0,00	0,00%	0,00	0,00	10,56	83,37
	KvKs10	0,00	40,85	0,00	0,00%	0,00	0,00	4,54	36,32
		0,00	40,85	0,00	0,00%	0,00	0,00	4,54	36,32
Ny stald	KvKs06	919,41	642,54	276,87	30,11%	0,00	0,00	55,09	587,45
		709,72	496,00	213,72	30,11%	0,00	0,00	42,52	453,47
	KvSm02	0,00	61,94	0,00	0,00%	0,00	11,93	5,51	44,49
		0,00	57,81	0,00	0,00%	0,00	11,14	5,14	41,53
	KvKs09	0,00	7,18	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,81	6,37
		0,00	7,18	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,81	6,37
	KvMa06	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		200,29	147,73	52,56	26,24%	0,00	0,00	12,67	135,06
Velfærdsafsnit	KvMa10	503,77	616,99	-113,22	-22,47%	0,00	0,00	47,83	569,16
		503,77	616,99	-113,22	-22,47%	0,00	0,00	47,83	569,16
Sum	Nudrift	2935,34	3404,84	-214,12		400,92	6,36	218,96	2778,61
	Ansøgt	2925,94	3401,90	-224,71		400,92	5,57	218,69	2776,73

Forudsætningen er dermed opfyldt.