

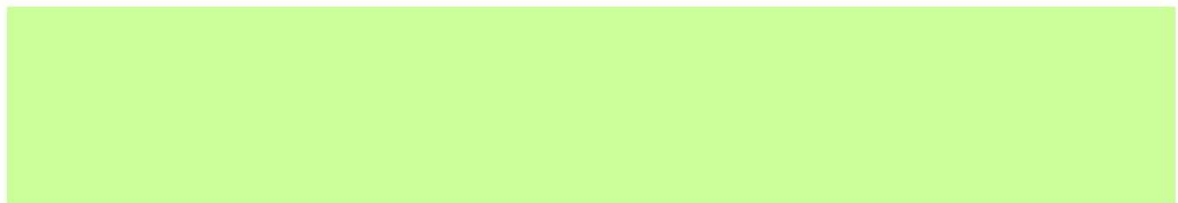
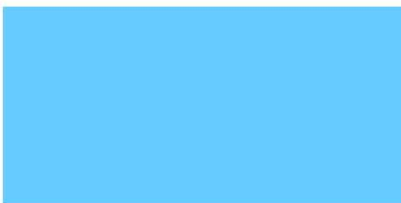
Mogens Sand Nielsen  
Skalstrupvej 4  
7570 Vemb

Dato: 03-08-2016  
Sagsnr.: 09.17.16-P19-5-16  
Henv. til: Allan E. Clausen  
Natur og Miljø  
Direkte tlf.: 96 11 78 20  
Afdeling tlf.: 96 11 75 57  
naturogmiljo@holstebro.dk  
www.holstebro.dk

# § 10 TILLADELSE

## til husdyrbruget

Skalstrupvej 4  
7570 Vemb



**Tilladelsen er  
meddelt i henhold  
til lov nr. 442 af 13.  
maj 2016 om  
miljøgodkendelse  
m.v. af husdyrbrug.**



## Indholdsfortegnelse

<b>INDHOLDSFORTEGNELSE .....</b>	<b>1</b>
<b>STAMBLAD FOR HUSDYRBRUGET .....</b>	<b>3</b>
<b>MEDDELELSE AF TILLADELSE .....</b>	<b>4</b>
<b>VILKÅR .....</b>	<b>5</b>
<i>Generelle forhold .....</i>	<i>5</i>
<i>Dyreholdet .....</i>	<i>5</i>
<i>Ensilage opbevaring og håndtering .....</i>	<i>6</i>
<i>Opbevaring af dybstrøelse og fast husdyrgødning .....</i>	<i>6</i>
<i>Skadedyr .....</i>	<i>6</i>
<i>Drift af husdyrbrugets arealer .....</i>	<i>7</i>
<i>Fosfor .....</i>	<i>7</i>
<i>Forebyggelse af forurening af vandmiljøet .....</i>	<i>7</i>
<b>KLAGEVEJLEDNING, OFFENTLIGGØRELSE OG GYLDIGHED M.V. ....</b>	<b>8</b>
KLAGEVEJLEDNING .....	8
OFFENTLIGGØRELSE .....	8
UDNYTTELSE AF TILLADELSEN .....	9
OPLYSNINGER OM GRUNDLAG FOR MILJØGODKENDELSEN .....	9
<b>ANLÆG, STALDE OG DYREHOLD .....</b>	<b>11</b>
<i>Ensilage opbevaring og håndtering .....</i>	<i>11</i>
<i>Opbevaring af dybstrøelse .....</i>	<i>12</i>
<i>Affald .....</i>	<i>12</i>
<b>ANVENDELSE AF BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT) .....</b>	<b>14</b>
<b>INDPASNING I LANDSKABET .....</b>	<b>15</b>
<b>AFSTANDE OG LUGT .....</b>	<b>16</b>
AFSTANDE .....	16
LUGT .....	16
<b>NATUR .....</b>	<b>17</b>
<i>Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur) .....</i>	<i>17</i>
<i>Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur) .....</i>	<i>17</i>
<i>Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur) .....</i>	<i>17</i>
<i>Arter på EF-habitatdirektivets bilag IV .....</i>	<i>18</i>
<b>HUSDYRBRUGETS AREALER .....</b>	<b>19</b>
HUSDYRGØDNING .....	19
UDSPREDNINGSAREALERNES SAMMENSÆTNING .....	19
<i>Sædskifte .....</i>	<i>20</i>
<i>Grundvand .....</i>	<i>20</i>
<i>Beskyttet Natur .....</i>	<i>20</i>
UDVASKNING AF NÆRINGSSTOFFER .....	20
<i>Nitrat .....</i>	<i>20</i>
<i>Fosfor .....</i>	<i>21</i>
<b>HOLSTEBRO KOMMUNES SAMLEDE VURDERING AF HUSDYRBRUGET .....</b>	<b>23</b>
<b>BILAG .....</b>	<b>24</b>



BILAG 1 – PLACERING AF HUSDYRBRUGET .....	24
BILAG 2 – HUSDYRBRUGETS UDSPREDNINGSAREALER .....	25
BILAG 3 – DRÆNEDE AREALER OG LAVBUNDSAREALER – DEL 1/2 .....	26
BILAG 4 - DRÆNEDE AREALER OG LAVBUNDSAREALER – DEL 2/2 .....	27

**Stamblad for husdyrbruget**

Godkendelsesdato:	03-08-2016
Godkendelse hjemmel, lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug	§ 10 mindre end 75 DE
Husdyrbrugets ejer	Mogens Sand Nielsen
Husdyrbrugets adresse	Skalstrupvej 4, 7570 Vemb
Husdyrbrugets telefonnumre	24 92 52 90
Husdyrbrugets E-mail adresse	<a href="mailto:msand@outlook.dk">msand@outlook.dk</a>
Husdyrbrugets kontaktperson	Mogens Sand Nielsen
Husdyrbrugets driftsansvarlig	Mogens Sand Nielsen
Matr. nr.	28A
Ejerlav	Mellemy, Gørding
CVR-nr. / P-nr.	29278946 / 1019700131
CHR	55075
Ejendomsnr.	6610179522
Byggetilladelse	Du bedes være opmærksom på, at såfremt dit projekt omfatter udvidelser i form af byggeri ombygning eller lignende, skal der forinden søges om byggetilladelse hos byggemyndigheden.
Udarbejdet af	Holstebro Kommune, Natur og Miljø
Husdyrbrugets konsulent	Lene Gadgaard, Lemvigegnens Landboforening E-mail: <a href="mailto:lg@lemvig-landbo.dk">lg@lemvig-landbo.dk</a> Tlf. 96630549
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro E-mail: <a href="mailto:naturogmiljo@holstebro.dk">naturogmiljo@holstebro.dk</a> Tlf. 96 11 75 63
Sagsnummer	09.17.16-P19-5-16



## Meddelelse af tilladelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering meddeler Holstebro Kommune hermed tilladelse til 36 ammekøer, 18 småkalve, 18 kvier, 18 tyrekalve og 18 ungtyre

Tilladelsen bygger på husdyrbrugets ansøgning og supplerende oplysninger samt kommunens konkrete vurdering støttet af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer.

Tilladelsen er meddelt på vilkår som er beskrevet i nedenstående.  
Husdyrbruget skal fremover drives efter disse vilkår.

På Holstebro Kommunes vegne

---

Allan E. Clausen  
Biolog



## Vilkår

### Generelle forhold

---

1. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, og med de ændringer, der fremgår af tilladelsens vilkår.
2. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af tilladelsens vilkår. Lovpligtig registrering iht. husdyrgødningsbekendtgørelsen og affaldsbekendtgørelse m.v., samt andre relevante oplysninger, skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden.
3. Tilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i anlægget, herunder dyreholdet, stalde, gødnings opbevaringsanlæg, ensilageanlæg og lignende, før ændringen er godkendt af Holstebro Kommune.
4. Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra tilladelsesdatoen.
5. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter at ændringen har fundet sted.

### Dyreholdet

---

Den godkendte produktion gælder antallet af dyr (indenfor de angivne alders- eller vægtintervaller) fordelt på dyretyper. Antallet af dyreenheder er således kun retningsgivende for godkendelsestypen.

6. Husdyrbruget har pr. planår (1/8-31/7) maksimalt godkendelse til følgende dyrehold:

	Nudrift		Ansøgt drift	
	Antal	DE	Antal	DE
Ammeko over 600 kg.	6	4,29	36	25,71
Småkalve, tung race (0 – 6 mdr.)	5	1,35	18	4,86
Kvier, tung race (6 – 28 mdr.)	5	2,42	18	8,72
Tyrekalve, tung race 0 – 220 kg.)	2	0,24	18	2,12
Ungtyr, tung race (220 – 440 kg.)	2	0,51	18	4,62
<b>I alt (DE)</b>		<b>8,81</b>		<b>46,03</b>

7. Ammekøer, kvier og ungtyre skal være udegående minimum 6 måneder om året.
8. Småkalve og tyrekalve skal være udegående minimum 3 måneder om



året.

9. Der skal altid strøes rigelige mængder halm, så der sikres et tørt leje.

### **Ensilage opbevaring og håndtering**

---

10. Ensilage, der opbevares i markstak, må ikke placeres på arealer, der skrånede mod vandløb og søer. Ensilagestakke må højst være placeret samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5 år før ensilage igen må placeres på samme sted. Ensilagestakke må ikke placeres på drænedes arealer og lavbundsarealer, jf. bilag 3 og 4.

I de tilfælde, hvor ensilage placeres i markstak, skal tidspunkt og placering noteres på et målefast kortbilag.

Ensilagemarkstakke skal overholde nedenstående afstandskrav:

Anlæg	Afstandskrav
Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter
Naboskel	30 meter
Enkelt vandindvindingsanlæg	25 meter
Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej	15 meter
Nabobeboelse uden landbrugspligt	100 meter

Spild og kasseret ensilage fra markstakke skal fjernes løbende (minimum en gang om ugen og altid før varslet regn) og opbevares overdækket med plast eller lignende på et godkendt gødningsopbevaringsanlæg, ensilageplads, gyllebeholder eller lignende for at forhindre lugtgener eller anden forurening.

Overdækningsmateriale fra markstakke skal løbende og minimum en gang om ugen fjernes.

### **Opbevaring af dybstrøelse og fast husdyrgødning**

---

11. Komposteret dybstrøelse, der opbevares i markstakke, må ikke placeres på drænedes jorde eller lavbundsarealer. Dybstrøelsesmarkstakke skal være overdækkede og skal overholde kravene for ensilagestakke i vilkår 8.
12. Markstakke med komposteret dybstrøelse må ikke placeres på drænedes arealer samt lavbundsarealer, jf. bilag 3 og 4.

### **Skadedyr**

---

13. Der skal i forbindelse med driften føres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i henhold til retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.
14. Hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt kan det forlanges, at der føres journal over fluebekæmpelsen/skadedyrsbekæmpelsen på



husdyrbruget. Journalen skal føres efter kommunens anvisninger.

### **Drift af husdyrbrugets arealer**

---

15. Husdyrgødningssammensætningen og maksimal mængde husdyrgødning må ikke afvige fra nedenstående skema.

<b>Gødningstype</b>	<b>Kg N</b>	<b>Kg P</b>	<b>DE</b>
Dybstrøelse	2.526	308	24,76
Afsat ved græsning	2.180	21	21,26
I alt	4.706	546	46,2

16. Der skal til enhver tid over for Holstebro Kommune kunne fremlægges sædskifte og gødningsplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt og i overensstemmelse med oplysninger, der ligger til grund for de stillede vilkår. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor for de seneste fem år.

### **Fosfor**

---

17. Der må ikke etableres afvandingsrender på markerne til afledning af vand til vandløb, grøfter, søer, dræn eller lignende.

### **Forebyggelse af forurening af vandmiljøet**

---

18. Udbringning af gødning m.m. må ikke foretages forud for varslede kraftige regnskyl/store nedbørsmængder og skal foretages så tæt som muligt på det tidspunkt, hvor afgrøden har maksimal næringsstofoptag og størst vækst.

Ved afgrødehøjde under 10 cm skal det tilstræbes at udbringe gødningen under ideelle vejrforhold, dvs. køligt, fugtigt og vindstille eller ved direkte nedfældning.





## Klagevejledning, offentliggørelse og gyldighed m.v.

### Klagevejledning

#### Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald.

Fristen for at klage over afgørelsen er den **31-08-2016**

Klagen kan indsendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via [borger.dk](http://borger.dk), og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via [virk.dk](http://virk.dk). Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, skal du søge på "Klag til Natur- og Miljøklagenævnet", hvor du vil blive guidet igennem klageprocessen.

Alternativt kan du fremsende en skriftlig klage til Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro eller på e-mail: [teknik.miljoe@holstebro.dk](mailto:teknik.miljoe@holstebro.dk). Holstebro Kommune vil herefter indtaste din klage i klageportalen.

Holstebro Kommune behandler og videresender din klage direkte i klageportalen. Der opkræves et klagegebyr på 500 kr. for behandling af klagen.

#### Aktindsigt

Der gøres opmærksom på, at du har adgang til aktindsigt i sagen jf. offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

#### Søgsmål

Søgsmål til prøvelse ved domstolene af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

### Offentliggørelse

*Afgørelsen sendes til:*

- Mogens Sand Nielsen, CVR: 29278946, P-nr: 1019700131 (Ansøger)
- Lene Gadgaard, Lemvigegnens Landboforening, CVR: 41503610, P-nr: 1001811555 (Miljøkonsulent)

Orientering om meddelelse af tilladelse sendes til:

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Nord, CVR: 12070918, P-nr: 1003398533 - (Myndighed)



- Danmarks Fiskeriforening, CVR: 17915746, P-nr: 1001388580 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening (DOF-Vestjylland) v/ Lars H. Hansen, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Det Økologiske Råd, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784 - (Interesseorganisation)
- Holstebro Museum, CVR: 11681328, P-nr: 1002911064 - (Myndighed)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Jens Ole Nielsen, CVR:, P-nr:, Hagevej 14, 6990 Ulfborg, (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Ove Krarupsvej 17, 6990 Ulfborg (Interesseorganisation)

I perioden 12-07-2016 til 02-08-2016 har forslag til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående.

- Jan Kirkegaard, Sønderbyvej 5, 7570 Vemb (Ejer af bygninger og marker)
- [ClausHans](#) Peder Hansen, Skalstrupvej 2, 7570 Vemb (Nabo)
- Bo Johnny Hansen, Enghaven 44, ~~7500 Holstebro~~[6990 Ulfborg](#) (Ejer af Skalstrupvej)

---

### Udnyttelse af tilladelsen

---

Denne tilladelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra offentliggørelse.

Hvis tilladelsen ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år, med mindre andet fremgår af tilladelsen. Det er ikke hensigten, at fravigelser, der skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes som kontinuitetsbrud.

---

### Oplysninger om grundlag for miljøgodkendelsen

---

Tilladelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og bl.a. følgende af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer:

- Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 4/1997 om godkendelse af husdyrbrug
- Vejledning nr. 97/2002 om husdyrhold og arealkrav



- Vejledning nr. 1/2005 om rotter
- Miljøcenter Fyn/Trekantområdets "Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde". 2. udgave udarbejdet maj 2002
- IPPC Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs, juli 2003
- Skadedyrslaboratoriet: Retningslinjer for fluebekæmpelse på pelsdyrfarme 2009
- Vejledning nr. 1027/2007 om tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

Udover vilkårene i nærværende miljøtilladelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og forordninger – hvis disse regler er skærpede i forhold til vilkårene i denne godkendelse.

Husdyrbruget har pligt til at kende og overholde gældende lovgivning, samt eventuelle revisioner og ændringer i den gældende lovgivning. Gældende love og regler kan bl.a. findes på [www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk).



## Anlæg, stalde og dyrehold

Der er ansøgt om det i skema 1 angivne dyrehold. Placering af husdyrbruget fremgår af bilag 1. Af skema 2 fremgår ansøgt dyrehold ift. tidligere produktionstilladelse på husdyrbruget.

### Skema 1 Ansøgt dyrehold samt staldsystem

	Ansøgt		Staldsystem
	Antal	DE	
Ammeko over 600 kg.	36	25,71	Dybstrøelse (Hele arealet) (Udegående 6 måneder inden for udbringningsarealer)
Småkalve, tung race (0 – 6 mdr.)	18	4,86	Dybstrøelse (Hele arealet) (Udegående 3 måneder inden for udbringningsarealer)
Kvier, tung race (6 – 28 mdr.)	18	8,72	Dybstrøelse (Hele arealet) (Udegående 6 måneder inden for udbringningsarealer)
Tyrekalve, tung race 0 – 220 kg.)	18	2,12	Dybstrøelse (Hele arealet) (Udegående 3 måneder inden for udbringningsarealer)
Ungtyr, tung race (220 – 440 kg.)	18	4,62	Dybstrøelse (Hele arealet) (Udegående 6 måneder inden for udbringningsarealer)
<b>I alt (DE)</b>		<b>46,03</b>	

### Skema 2. Ansøgt dyrehold ift. tidligere produktionstilladelse

	Nudrift		Ansøgt drift	
	Antal	DE	Antal	DE
Ammeko over 600 kg.	6	4,29	36	25,71
Småkalve, tung race (0 – 6 mdr.)	5	1,35	18	4,86
Kvier, tung race (6 – 28 mdr.)	5	2,42	18	8,72
Tyrekalve, tung race 0 – 220 kg.)	2	0,24	18	2,12
Ungtyr, tung race (220 – 440 kg.)	2	0,51	18	4,62
<b>I alt (DE)</b>		<b>8,81</b>		<b>46,03</b>

Der stilles vilkår om, at Ammekøer, kvier og ungtyre skal være udegående minimum 6 måneder om året.

Der stilles vilkår om, at småkalve og tyrekalve skal være udegående minimum 3 måneder om året.

### Ensilage opbevaring og håndtering

Saftgivende ensilage må ikke placeres i markstak. Placeres ikke-saftgivende ensilage direkte på marken i markstak, skal den placeres på skiftende lokaliteter år efter år, og ikke på samme sted inden for 5 år, da ensilagespild kan medføre en udvaskningsrisiko. Der stilles desuden vilkår om, at ensilageoplæg på mark skal overholde afstandskrav for at sikre mod gener og forurening.



Der stilles vilkår om journal for placering af stakkene på kort m.v. Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ikke-saftgivende ensilage oplagt direkte i markstak, skal placeres på skiftende lokaliteter år efter år og ikke på samme sted indenfor 5 år. Der stilles herudover vilkår om, at ensilageoplæg på mark skal overholde nedenstående afstandskrav for at sikre mod gener og forurening.

### Skema 3. Afstandskrav ved ensilageopbevaring i markstak.

Anlæg	Afstandskrav
Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter
Naboskel	30 meter
Enkelt vandindvindingsanlæg	25 meter
Vandløb, grøfter, dræn og søer samt offentlig vej eller privat fællesvej	15 meter
Nabobeboelse uden landbrugspligt	100 meter

Der stilles vilkår om, at der skal føres en journal for placering af stakkene på kort og at ensilagespild/ensilagerester løbende, minimum en gang om ugen og altid før varslet regn, skal fjernes fra marken og opbevares som fast husdyrgødning. Overdækningsmateriale skal løbende fjernes fra marken.

Der stilles desuden vilkår om, at ensilagestakke ikke må placeres på drænedede arealer samt lavbundsarealer, da der kan være en større risiko for udvaskning fra disse arealer (se bilag 3 og 4).

### Opbevaring af dybstrøelse

Der produceres dybstrøelse på ejendommen og det køres enten direkte ud i marken eller opbevares komposteret i markstak.

I forhold til gældende regler, må markstakke ikke ligge det samme sted i mere end 1 år og ikke det samme sted igen før efter 5 år. Yderligere skal placeringen af markstakke løbende noteres på kortbilag, som et redskab til sikring af, at reglerne overholdes.

Som hovedregel skal fast husdyrgødning (inkl. dybstrøelse) opbevares i en mødding med fast bund og afløb. Kompost må dog opbevares i marken såfremt tørstofprocenten er mindst 30 % for ethvert delparti. Dybstrøelse der har ligget i stald i 3-5 måneder i gennemsnit, er oftest så kompostlignende, at det kan opbevares i marken.

Der stilles endvidere vilkår om at komposteret dybstrøelse ikke må placeres på drænedede arealer eller lavbundsarealer, jf. bilag 3 og 4.

### Affald

Holstebro Kommune har udarbejdet et affaldsregulativ for erhvervsaffald. Dette regulativ er gældende for husdyrbruget. Affald fra produktionen skal opsamles, sorteres og bortskaffes og registreres iht. affaldsbekendtgørelsen og det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald i kommunen. Der



gøres opmærksom på, at farligt affald såsom spildolie skal transporteres og afhændes til en godkendt transportør/modtager. Liste over godkendte transportører/modtagere kan ses på Miljøstyrelsens hjemmeside (affaldsregister).

### ***Foderrester m.v.***

---

Gødning, foderrester mv. fra den daglige rengøring må ikke opbevares i markstak, da det ikke opfylder kravene i loven for opbevaring af kompost i markstakke, men skal i stedet opbevares på godkendt opbevaringsanlæg f.eks. ensilagesilo, møddingsplads, container beregnet til mødding, gyllebeholder eller lignende.

### ***Fluegener***

---

Der er i miljøtilladelsen stillet vilkår om, at der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse på husdyrbruget i overensstemmelse med de af Statens Skadedyrslaboratorium senest fastsatte retningslinjer. Fluegener skal forebygges ved at holde en god hygiejne i staldene og omkring foderopbevaring, samt omhyggelig tildækning af markstakke med komposteret dybstrøelse.

Der stilles vilkår om, at hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt, kan det forlanges, at der føres journal over fluebekæmpelsen.

### ***Øvrige gener***

---

Antallet af transporter til og fra ejendommen er meget begrænset og vurderes ikke at være til gene for omkringboende.

Forhold omkring støv, støj og lysgener behandles ikke yderligere i denne tilladelse, da de forventes indeholdt i de for husdyrbruget gældende afstandskrav i forhold til de omkringboende. Såfremt der ved tilsyn konstateres gener i form af lugt, støj, støv eller lignende kan disse forhold evt. reguleres ved påbud efter miljøbeskyttelsesloven.



## Anvendelse af Bedste Tilgængelige Teknik (BAT)

Strategien i lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v., bygger på forureningsbegrænsningsprincippet, der er beskrevet i lovens § 1. Lovens strategi prioriterer forebyggelse højest. Forurening skal først og fremmest forebygges ved anvendelse af renere teknologi, herunder mindre forurenende råvarer, processer og anlæg. Den forurening, der ikke kan forebygges, skal begrænses mest muligt ved anvendelse af bedst mulige renseteknologi.

Ved godkendelse af husdyrbrug efter loven skal husdyrbruget og godkendelsesmyndigheden i forbindelse med godkendelsen foretage en vurdering af virksomhedens teknologi i forhold til det, som beskrives som "Bedste Tilgængelige Teknik" ..

### BAT-kvæg

Af ansøgningen fremgår det, at emissionsniveauet for kvægholdet efter ændringen vil være **228 kg N/år**.

Alle dyr i det ansøgte går på dybstrøelse. Holstebro Kommune vurderer, at dybstrøelse til en ammekvægsbesætning er BAT.



## Indpasning i landskabet

Husdyrbruget er beliggende i landzone uden for lokalplanlagt område. Der bygges ikke i det ansøgte.

### *Beskyttede fortidsminder og diger*

Mark 6-1 ligger indenfor 100 meter beskyttelseszonerne for beskyttede fortidsminder i form historisk bro. Fortidsminder er beskyttet jf. § 29 e og f i Museumsloven, og der må ikke på fortidsminder og inden for en afstand af 2 m fra dem foretages jordbehandling, gødes eller plantes. Der må heller ikke anvendes metaldetektor. Desuden er der en 100 m beskyttelseslinje omkring fortidsminderne jf. § 18 i Naturbeskyttelsesloven. Inden for de 100 m er der forbud mod forandring af arealet. Det vurderes, at arealdriften ikke vil have en negativ indflydelse på broen. Der er endvidere ikke registreret gravhøje, sten- og jorddiger i tilknytning til udbringningsarealerne.

### *Kulturarvsarealer*

Mark 22-0 er udpeget som kulturarvsareal. Kulturarvsarealerne har som funktion at advare potentielle bygherrer om, at der er væsentlige fortidsminder i et område, og at det kan være hensigtsmæssigt at revurdere anlægsarbejdet, så fortidsminderne bevares på stedet. Derved kan bygherrens omkostninger til de arkæologiske undersøgelser reduceres. Kulturarvsarealerne er tænkt som et incitament til at bevare fortidsminderne. Dybdepløjning frarådes derfor også i disse områder.

### *Landskabelige interesser*

Flere af markerne er beliggende i landskabelig interesseområde. Det vurderes, at arealdriften ikke vil have en negativ indflydelse på de landskabelige interesser.





## Afstande og lugt

### Afstande

#### Skema 4. Lokalisering og planmæssige forhold.

Afstand til nærmeste nabo, byzone m.v. (HBL § 6)	Afstand
Nærmeste nabo – krav 50 meter	>220 m
Nærmeste nabo uden landbrugspligt	> 220 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde - krav 50 meter	> 1,5 km
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende - krav 50 meter	> 1,5 km
En beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren	> 500 m

Afstand fra hele anlægget til nærmeste naturområder (HBL § 7)	Afstand
Kategori 1-natur - ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (krav 10 m).	> 1 km
Kategori 2-natur ammoniakfølsomme naturtyper, jf. stk. 2, beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder (krav 10 m).	> 1 km
Kategori 3-natur - § 3 natur i form af heder, moser og overdrev samt ammoniakfølsomme skove.	> 150 m

### Lugt

Lugtberegningen i det ansøgte stiger fra 0 OUE/m<sup>3</sup> til 627 OUE/m<sup>3</sup>.

Jf. den elektroniske ansøgning overholder det ansøgte lugtgenekriterierne til eksisterende eller fremtidig byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig uden landbrugspligt.

Holstebro Kommune stiller ikke skærpende vilkår ift. lugt.



## Natur

### **Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)**

---

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-habitatområde nr. 58, Nissum Fjord.

Mindsteafstanden hertil er ca. 160 meter fra staldbygningen, idet Damhus Å med nogle tilstødende arealer her er udpeget som habitatområde.

De nærmest liggende områder med habitatnatur, der er kortlagt indenfor habitatområdet, ligger dog længere væk, ca. 830 meter mod nordøst.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men med den pågældende afstand og en samlet emission på kun 228 kg N/år vil reglerne for kategori 1 natur være overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommen på de nærmest liggende Natura 2000-områder.

### **Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)**

---

Afstanden til de nærmeste områder med lobeliesø, højmose eller større heder/overdrev udenfor Natura 2000-områder er høj, dvs. flere kilometer.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men med de store afstande og en samlet emission på kun 228 kg N/år vil reglerne for kategori 2 natur være overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommens drift på de nærmest liggende områder med kategori 2 natur.

### **Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)**

---

I en afstand af ca. 50 meter fra ejendommen findes et mindre engområde, der tidligere har været mose-registreret, og som kunne tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur.

Kommunen har i juli 2016 besigtiget området sammen med ejeren. Der var tale om en kreaturafgræsset eng med en vegetation af bl.a. mose-bunke, høj sødgræs, manna-sødgræs, almindelig rapgræs, eng- og sumpforglemmevej, lav ranunkel, fersken-pileurt, kær-dueurt, eng-karse, stor nælde og gåse-potentil. Ejeren oplyste, at engen aldrig havde været lagt om, men at grøften igennem området har været vedligeholdt.



Beregninger for engen viser en kvælstofdeposition på 1,3 kg N/ha/år fra udvidelsen og 1,6 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter udvidelsen, men der er ikke tale om kategori 3 natur.

For et registreret moseområde lige nord for Damhus Å er beregnet en kvælstofdeposition på 0,1 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter udvidelsen.

Der vurderes ikke at være særligt ammoniakfølsomme skove nær ejendommen, og reglerne for kategori 3 natur er således overholdt.

### **Arter på EF-habitatdirektivets bilag IV**

---

Følgende arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) kunne tænkes at forekomme i Holstebro Kommune:

Småflagermus: Forekommer næsten overalt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Birkemus: Arten er ikke registreret i området.

Odder: Lever udbredt i Vestjylland, men er med sin levevis næppe truet af projektet.

Markfirben: Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomster nær ejendommen.

Stor vandsalamander, løgfrø, spidssnudet frø og strandtudse: Ingen af disse er registreret nær ejendommen eller dens udbringningsarealer.

Grøn kølleguldsmed: Forekommer udbredt i Storå, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Vandranke: Vokser nær Felsted Kog og i Husby Sø, men i stor afstand fra ejendommen.

Gul stenbræk: Holstebro Kommune rummer mindst 3 paludella-væld, hvor arten kan tænkes at forekomme, men den er trods eftersøgninger ikke fundet her i nyere tid.



## Husdyrbrugets arealer

### Husdyrgødning

Husdyrbruget udbringningsarealer tilføres husdyrgødning, jvf. nedenstående opgørelse, jf. Skema 5. Der udbringes maksimalt 2,03 DE/ha.

**Skema 5. Næringsstofsammensætning og husdyrgødningstyper**

Gødningstype	Kg N	Kg P	DE
Dybstrøelse	2.526	308	24,76
Afsat ved græsning	2.180	21	21,26
<b>I alt</b>	<b>4.706</b>	<b>546</b>	<b>46,2</b>

Sammensætningen af husdyrgødningen har betydning for den vurdering, Holstebro Kommune foretager af miljøpåvirkningen ved udbringning af husdyrgødning. Der stilles derfor vilkår om, at sammensætning og maksimal mængde af husdyrgødning ikke må afvige fra det i Skema 5 angivne.

#### Udbringning

Dybstrøelsen køres enten direkte ud i marken eller opbevares komposteret i markstak. Der stilles vilkår om, at markstakke ikke må placeres på drænedes arealer samt lavbundsarealer, da der kan være en større risiko for udvaskning fra disse arealer

### Udspretningsarealernes sammensætning

Udspretningsarealerne er fordelt i henhold til Skema 6 og er beliggende i henhold til bilag 2.

**Skema 6. Fordeling af udspretningsarealer i relation til ejerforhold, mark nr. og arealstørrelse.**

Marknr.	Ha	Ejerforhold
5-0	0,94	Jan Kirkegaard, Sønderbyvej 5, 7570 Vemb
6-0	1,67	
6-1	2,09	
6-2	0,15	
7-0	1,1	
9-0	1,11	
10-0	0,9	
20-0	2,61	
21-0	9,3	
22-0	2,76	
<b>I alt</b>		<b>ha forpagtede arealer</b>

Der stilles vilkår om, at der til enhver tid over for Holstebro Kommune skal kunne fremlægges diverse sædskifteplaner, gødningsplaner eller lignende, som dokumenterer, at gødningen udbringes og opbevares miljømæssigt forsvarligt i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen.



---

## Sædskifte

---

Der er ansøgt om K12 sædskifte. Eftersom dette ikke afviger fra referencesædskiftet, stilles der ikke vilkår om anvendelse af specifikt sædskifte.

---

## Grundvand

---

Udspredningsarealerne ligger uden for område med drikkevandsinteresser, nitratfølsomme indvindingsopland, indsatsområde for nitrat, indvindingsopland til vandværk og hygiejnezone for vandværksboringer.

Da der på baggrund af ovennævnte ikke umiddelbart er en risiko for forurening af drikkevand til almene vandforsyninger, vurderes det, at der ikke i miljøgodkendelsen kan stilles yderligere vilkår til beskyttelse af grundvandet.

---

## Beskyttet Natur

---

Ingen af de angivne udbringningsarealer for husdyrgødning er registreret som beskyttede i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.

Tre af udbringningsarealerne mod vest ligger i internationalt naturbeskyttelsesområde, og er dermed omfattet af naturbeskyttelseslovens § 19 b – læs mere på:

<http://naturstyrelsen.dk/naturbeskyttelse/natura-2000/anmeldeordning-i-natura-2000-omraader/>

---

## Udvaskning af næringsstoffer

---

Husdyrlovens beskyttelsesniveau hviler på en række forudsætninger. Holstebro Kommune skal i forbindelse med godkendelse af husdyrbrug vurdere, om forudsætningerne for lovens beskyttelsesniveau er opfyldt for det givne opland, hvori husdyrbrugets udbringningsarealer er lokaliseret.

Husdyrbruget udbringningsarealer er beliggende i oplandet til Nissum Fjord, der er et meget nitrat- og fosforfølsomt Natura 2000 område. Husdyrproduktionen i oplandet har været stigende siden 2007..

Etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug kan derfor ske i henhold til husdyrlovens skærpede beskyttelsesniveau, med en nitratudvaskning der svarer til et plantebrug.

---

## Nitrat

---

6,58 ha af husdyrbrugets udbringningsarealer er beliggende i nitratklasse II og de resterende 16,07 ha i nitratklasse 0, hvorfor husdyrlovens beskyttelsesniveau kan overholdes ved anvendelse af 89,83 % af det generelle harmonitryk.



Det ansøgte projekt lever op til husdyrlovens skærpede beskyttelsesniveau, da den ansøgte nitratudvaskning er lavere end den udvaskning der ses ved et planteavlsbrug.

Husdyrbruget og markene drives konventionelt. Udvasningen af nitrat til rodzonen i det konkrete projekt er 2,5 kg N/ha lavere end udvasningen svarende til et plantebrug. I henhold til Miljøstyrelsens paradigme for vurdering af påvirkning på Natura-2000 områder vil nitratudvaskningen fra husdyrbrugets jorde ikke påvirke Nissum Fjord negativt.

Da husdyrbruget overholder det skærpede beskyttelsesniveau for kvælstofudvaskning foretages der ikke yderligere vurdering af påvirkningen af natura 2000 områder.

## Fosfor

Nissum Fjord er udpeget som et område, der er overbelastet med fosfor. Jf. skema 7 er 1,92 ha beliggende i fosforklasse 2.

### Skema 7. Ansøgningens oplysninger om udspretningsarealer.

Navn	Ha	Drænet	Jb.Type	Vandet	Sæd-skifte	Ref. Sæd-skifte	N-kl. 0(ha)	N-kl. 1(ha)	N-kl. 2(ha)	N-kl. 3(ha)	G.vand (ha)	P-kl. 0(ha)	P-kl. 1(ha)	P-kl. 2(ha)	P-kl. 3(ha)
5-0	0,94	Ja	JB1	Nej	K12	K12	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,68	0,00
6-0	1,67	Nej	JB1	Nej	K12	K12	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00
6-1	2,09	Ja	JB1	Nej	K12	K12	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	0,00	1,22	0,00
7-0	1,10	Nej	JB7	Nej	K12	K12	0,07	0,00	1,03	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00
9-0	1,11	Nej	JB7	Nej	K12	K12	0,01	0,00	1,10	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00
10-0	0,90	Nej	JB7	Nej	K12	K12	0,01	0,00	0,89	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00
20-0	2,61	Nej	JB1	Nej	K12	K12	1,83	0,00	0,79	0,00	0,00	2,61	0,00	0,00	0,00
21-0	9,30	Ja	JB1	Nej	K12	K12	9,30	0,00	0,00	0,00	0,00	9,30	0,00	0,01	0,00
6-2	0,15	Ja	JB1	Nej	K12	K12	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,02	0,00
22-0	2,76	Nej	JB1	Nej	K12	K12	0,00	0,00	2,76	0,00	0,00	2,76	0,00	0,00	0,00
Total	22,64						16,07	0,00	6,58	0,00	0,00	20,72	0,00	1,92	0,00

På bedriftsniveau er der ansøgt om udspretning af en fosformængde på 546 kg P, hvilket er mindre end det maksimalt tilladte i henhold til husdyrlovens beskyttelsesniveau, jvf. godkendelsesbekendtgørelsens bilag 3. Udbringning af 546 kg P betyder, at der på bedriftsniveau udbringes fosfor svarende til et arealspecifikt underskud på -0,7 kg P/ha, jvf. Skema 8.

**Skema 8. Oversigt over fosfortilførsel og fraførsel i ansøgt drift, samt beregning af fosforoverskud for det ansøgte projekt.**

Er fosforoverskud på bedriftsniveau overholdt i forhold til husdyrlovens beskyttelsesniveau	<b>Ja</b>
Fosfor tilførsel i ansøgt drift	546 kg P/år
P tilført pr. ha/år i ansøgt drift	24,1 kg P/ha/år
P-fracførsel med sædskifte (arealvægtet gennemsnit)	24,8 kg P/ha/år
P-overskud/ha/år for ansøgt projekt	-0,7 kg P/ha/år

Holstebro Kommune vurderer, at et fosforunderskud på -0,7 kg P/ha/år ikke vil påvirke Natura 2000 området Nissum Fjord væsentligt negativt.

Der stilles vilkår om, at der ikke må etableres afvandingsrender på marken til afledning af vand til vandløb, grøfter, søer, dræn eller lignende.

Der stilles endvidere vilkår om, at udbringning af gødning ikke må foretages forud for varslede kraftige regnskyl og store nedbørsmængder og skal foretages så tæt som muligt på det tidspunkt, hvor afgrøden har maksimal næringsstofoptag og vækst. Ved afgrødehøjde under 10 cm skal det tilstræbes at udbringe husdyrgødningen under ideelle vejrforhold, dvs. kølligt, fugtigt og vindstille eller ved direkte nedfældning.



## Holstebro Kommunes samlede vurdering af husdyrbruget

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Husdyrbrugets forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet og sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af husdyrbrugets drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at husdyrbruget kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, såfremt vilkårene i denne tilladelse overholdes.





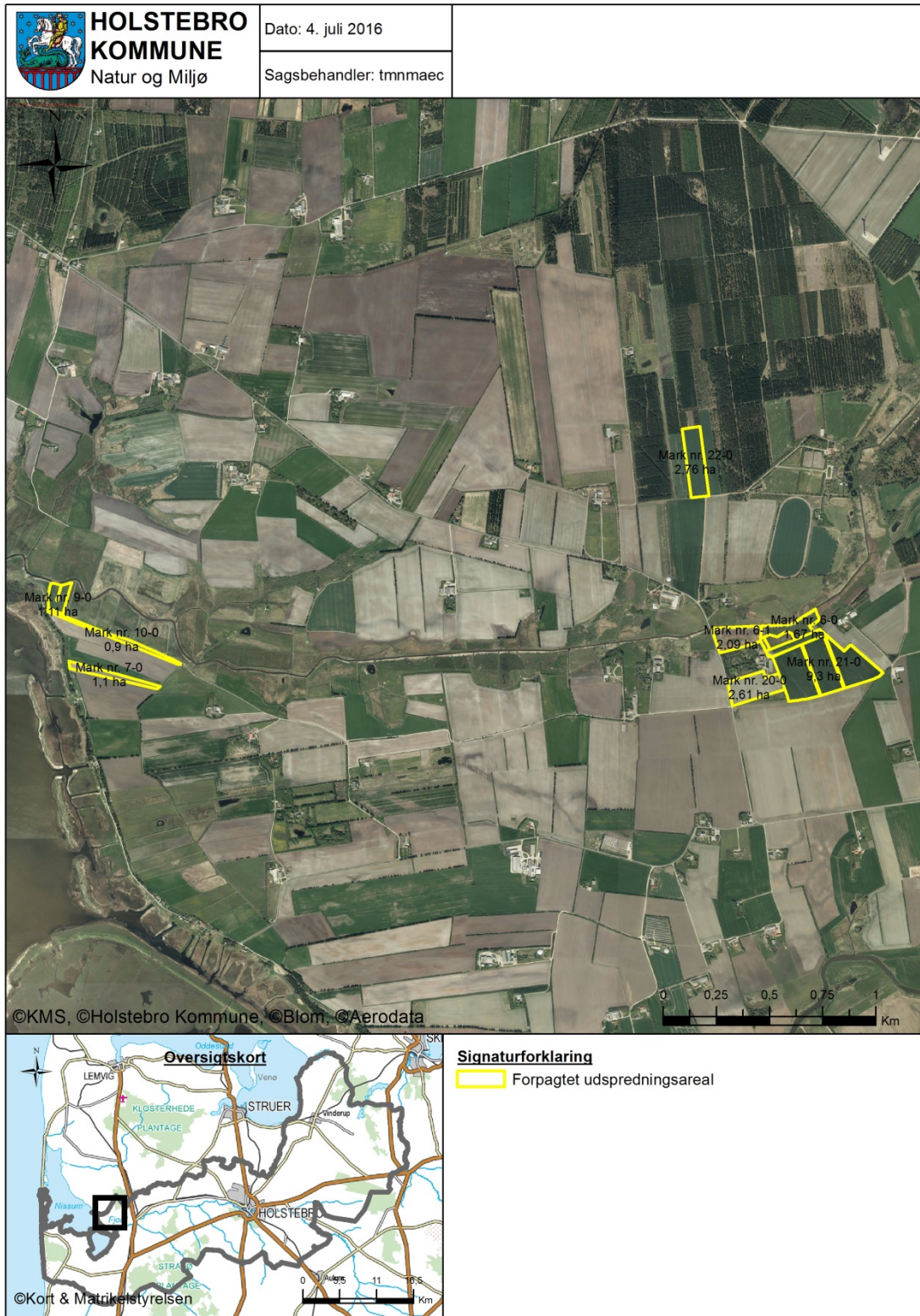
## Bilag

### Bilag 1 – Placering af husdyrbruget



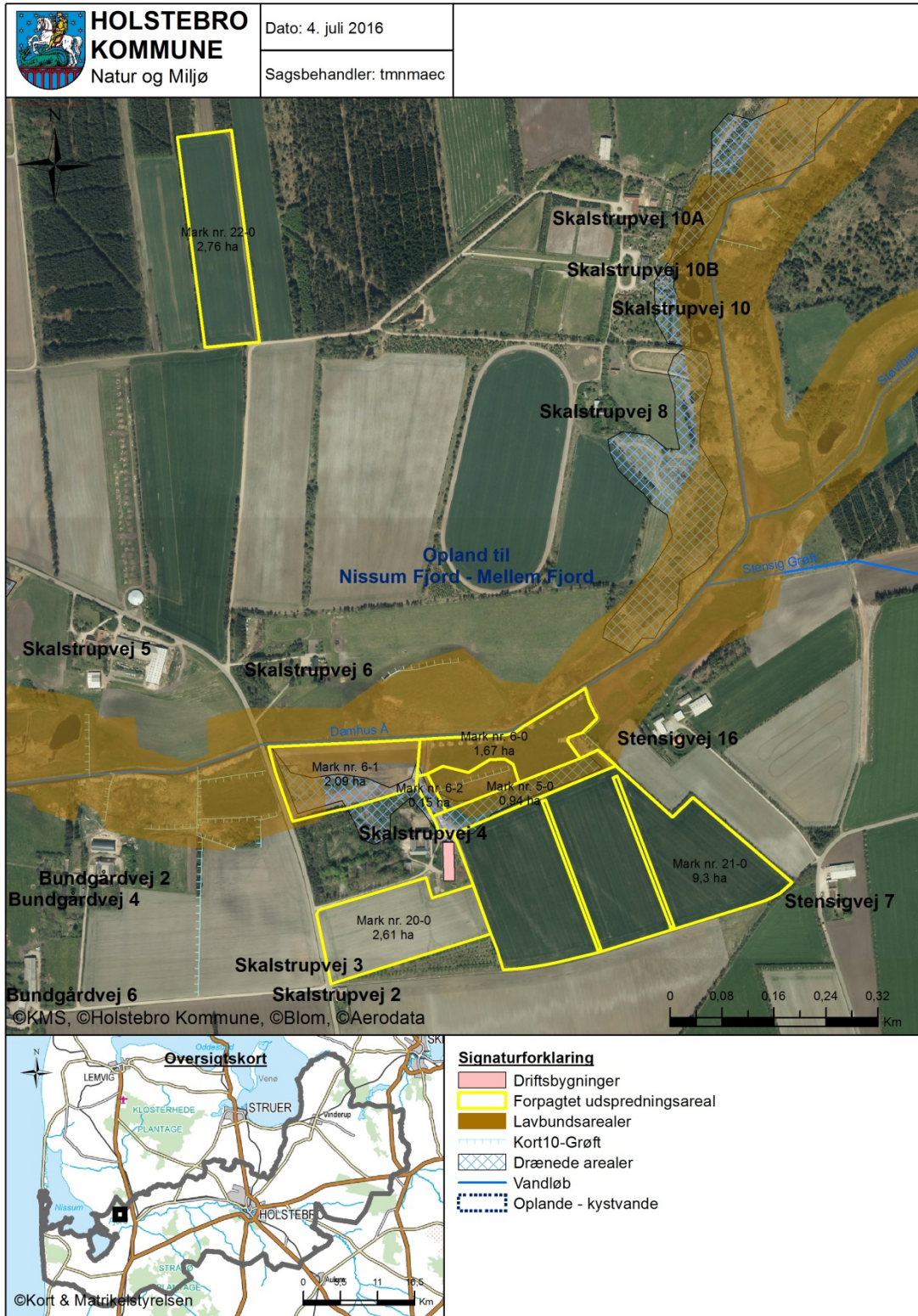


## Bilag 2 – Husdyrbrugets udspretningsarealer





**Bilag 3 – Drænedede arealer og lavbundsarealer – Del 1/2**





**Bilag 4 - Drænedede arealer og lavbundsarealer – Del 2/2**

