



AFGØRELSE

Tillæg nr. 3 til godkendelse efter §12

Røstofte Skovvej 7, 4735 Mern

Matr.nr. 11A, RØSTOFTE BY, Ø. EGESBORG

Den 27-02-2017



Sags nr. 17/11637
Ulla Holmberg Olesen
Telefon: 55 36 24 87
uho@vordingborg.dk

STAMOPLYSNINGER

Virksomhedens navn:	Askholm Agro A/S
Virksomhedens placering	Røstofte Skovvej 7, 4735 Mern
Virksomhedens art	Landbrug med malkekvægsbesætning
Virksomhedsejer	Askholm Agro A/S v/ Flemming Pedersen
Matr. Nr.	11a.
Ejerlav	Røstofte By, Øster Egesborg
CVR nr.	36962747
Ejendomsnummer	3900001176
CHR nr.	15232
Godkendelsesdato	27. februar 2018
Tilsynsmyndighed	Vordingborg Kommune

RESUME

Vkst v/ Ann Frost har på vegne af Askholm Agro A/S ansøgt om tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse efter husdyrlovens¹ § 12.

Tillægget omfatter godkendelse til en udvidelse af produktionen fra 300 malkekøer af tung race til 450 Jerseykøer, hvor af 420 går på spalter og de 30 (goldkøer) går på dybstrøelse. Mælkeydelsen er på 9.480 kg mælk pr ko. Desuden udvides antallet af kvier og tyrekalve.

Kostalden ombygges i forbindelse med udvidelsen så malkerobotter afløses af en malkegrav. Det kan lade sig gøre uden byggetilladelse, da der ikke ændres på flugtveje. Det er planen at der på længere sig skal opføres en ny malkestald. Der er tidligere ved anmeldelse accepteret at der opføres ny malkestald nord for de eksisterende bygninger, samt at de eksisterende plansiloer udvides.

Desuden bygges den eksisterende kviestald om fra sengestald med fast gulv til dybstrøelse og udvendigt foderbord. En anden eksisterende bygning ændres fra kalve- og kviestald til halm- og foderopbevaring.

¹ LBK nr. 916 af 23-06-2017 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

1. INDHOLDSFORTEGNELSE

Stamoplysninger	2
Resume	2
1. INDHOLDSFORTEGNELSE	3
2. GENERELLE FORHOLD	5
2.1 Høring	5
2.2 Gyldighed, retsbeskyttelse og revurdering meddelelsespligt og øvrige forhold	6
3. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	9
3.1 Faste afstandskrav	9
3.2 Landskabet og planforhold	10
4. HUSDYRHOLD OG STALDINDRETNING	11
4.1 Husdyrholdets størrelse og sammensætning	11
4.2 Staldindretning	12
5. FORBRUG OG SPILDEVAND	13
5.1 Energiforbrug	13
5.2 Vandforbrug	13
5.3 Spildevand	14
5.4 Affald og kemikalier	15
5.5 Driftsforstyrrelser og uheld	16
5.6 Foder	17
6. GØDNINGSTYPER, OPBEVARING OG HÅNDBETING	17
7. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET	19
7.1 Lugt	19
7.2 Støj	20
7.3 Transport	21
7.4 Lys	22
7.5 Skadedyr	22
7.6 Støv	22
7.7 Ammoniak og BAT	23
8. PÅVIRKNING AF NATUR FRA ANLÆGGET	24
9. BEDSTE TILGÆNGELIG TEKNIK	26
10. TILSYN OG EGENKONTROL	27
11. HUSDYRBRUGETS OPHØR	27
12. VILKÅR SOM UDGÅR	28
13. BILAG OVER SAMTLIGE GÆLDENDE VILKÅR	31

14.	BILAG-SITUATIONSPLAN.....	36
15.	BILAG – BEREDSKABSPLAN.....	37

2. GENERELLE FORHOLD

Vordingborg Kommune modtog den 30. juni 2017 en ansøgning om miljøgodkendelse til udvidelse af kvæghold på ejendommen. Udover en udvidelse af kvægbesætningen er der fornyelig accepteret anmeldelse af, at der opføres ny malkestald nord for de eksisterende bygninger. Malkestalden afventer lidt og i mellemtiden ændres maleforholdene i kostalden. Der er søgt om udvidelse af de eksisterende plansiloer. Desuden bygges den eksisterende kviestald om fra sengestald med fast gulv til dybstrøelse og udvendigt foderbord. En anden eksisterende bygning ændres fra kalve- og kviestald til halm- og foderopbevaring.

Ansøgningen er efterfølgende revideret ved nye ansøgningskemaer, senest den 14.12.2017.

Endvidere er der løbende tilgået kommunen supplerende oplysninger fra ansøger og konsulent. Med denne miljøgodkendelse har Vordingborg Kommune godkendt husdyrbrugets anlæg og produktion.

Godkendelsen meddeles efter § 12, stk. 2 i Husdyrloven², idet Vordingborg Kommune vurderer:

- At der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).
- At husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne, samt
- At anlæg og drift af husdyrbruget ikke medfører væsentlige virkninger på miljøet.

Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen, i godkendelsen

Bedriften skal ud over miljøgodkendelsen også overholde gældende love og bekendtgørelser for landbrug. Det gælder også selvom lovgivningen er skærpet i forhold til godkendelsen.

Landbruget er tidligere godkendt efter husdyrlovens § 12 den 09-03-2009. Efterfølgende er der udarbejdet to tillæg til fjernelse af overflødige vilkår.

Den tidligere godkendelse er stadig gældende. Vilkårene er overført og der findes i bilag 1 en samlet liste over de vilkår som fremover er gældende vilkår fra alle godkendelserne. Da arealerne ved den seneste revision af husdyrloven er udtaget er vilkår omhandlende arealerne fjernet. Desuden er der enkelte vilkår som nu er lovtekst og dermed er overflødige. Vilkår som ikke længere er gældende fremgår af godkendelsens afsnit 12.

2.1 HØRING

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været offentliggjort på Vordingborg Kommunes hjemmeside den 5. juli 2017 til og med den 2. august 2017. Offentligheden har derfor haft mulighed for at komme med forslag og bemærkninger til projektet, samt anmode om at få tilsendt udkast til afgørelse, når denne foreligger.

² LBK nr. 868 af 03/07/2015 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

Desuden er følgende naboer indenfor lugtkonsekvensområdet samt lokalrådet hørt pr brev.

1. Lokalrådet for Mern og Øster Egesborg Sogn V/ John Hove
2. Gudrun A Hasling, Røstofte Skovvej 9, 4735 Mern
3. Zwanita og Jan Reinders, Røstofte Skovvej 7, 4735 Mern
4. Bjarne Sigurd Pilegaard Hansen, Røstofte Skovvej 5, 4735 Mern
5. Lars Olsen, Røstofte Skovvej 4, 4735 Mern
6. Anja Foged Hansen, Røstofte Skovvej 2, 4735 Mern

Der er ingen bemærkninger indkommet i perioden for offentliggørelse af ansøgningen. Der er heller ingen som har anmodet om at modtage en kopi af miljøgodkendelsen, når den foreligger.

Forslaget til miljøgodkendelsen er sendt i 6 ugers høring fra mandag den 18. december til mandag den 26. februar 2018. Der er ikke indkommet bemærkninger til forslaget i høringsperioden

2.2 GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE OG REVURDERING MEDDELELSESPLIGT OG ØVRIGE FORHOLD

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrloven. Øvrige tilladelser eller afgørelser efter anden lovgivning herunder Spildevandsbekendtgørelsen, Naturbeskyttelsesloven, Randzonenloven eller Byggeloven skal ansøges og behandles særskilt ved den relevante myndighed.

Hvis der foretages ændringer på landbrugsbedriften, som er omfattet af godkendelse- eller anmeldeligt skal Vordingborg Kommune orienteres.

Denne miljøgodkendelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse. Dato for retsbeskyttelsens udløb er 28.02.2026. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud før der er forløbet 8 år, jf. § 40, stk. 2 i husdyrloven. Husdyrbruget er ikke et IE brug og tillægget skal derfor kun tages op til revurdering, hvis husdyrbruget ikke lever op til ammoniakkravene i § 24 og 25 i godkendelsesbekendtgørelsens³.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen eller godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen eller godkendelsen for denne del.

Følgende sagsakter er indgået i sagen:

- Ansøgning om miljøgodkendelse skema 98782 seneste version.
- Fiktiv ansøgning nr. 100926
- Andet supplerende materiale.

³ Bekendtgørelse nr.916 af 23. juni 2017 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug.

2.2.1 Afgørelsen er sendt til

Ansøger, Askholm Agro A/S v/ Flemming Pedersen, Røstofte Skovvej 7, 4735 Mern

2.2.2 Kopi af afgørelsen er sendt til:

VKST v/ Ann Frost, af@vkst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. K. dnvordingborg-sager@dn.dk

Miljøstyrelsen, Strandgade 29, 1401 København K. mst@mst.dk

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, husdyr@ecocouncil.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia, mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, jkt@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, natur@dof.dk

Friluftsrådet, v. Terkel Jakobsen, Nellikevej 4, 4930 Maribo, jakobsen.terkel@gmail.com

DOF Storstrøm v/Michael Thelander, vordingborg@dof.dk

Lokalrådet for Mern og Øster Egesborg Sogn V/ John Hove

Gudrun A Hasling, Røstofte Skovvej 9, 4735 Mern

Zwanita og Jan Reinders, Røstofte Skovvej 7, 4735 Mern

Bjarne Sigurd Pilegaard Hansen, Røstofte Skovvej 5, 4735 Mern

Anja Foged Hansen, Røstofte Skovvej 2, 4735 Mern

2.2.3 Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til reglerne i husdyrloven. Ansøgningen vil tillige blive vurderet i forhold til habitatdirektivet⁴

2.2.4 Klagevejledning og offentliggørelse

I og andre med væsentlig interesse i sagen kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klager indsendes på Klageportalen, der kan findes på www.borger.dk og www.virk.dk. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. mens virksomheder, organisationer og foreninger skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret kan betales med betalingskort i Klageportalen.

Hvis I har spørgsmål til systemet, eller oplever fejl i systemet kan Miljø- og Fødevareklagenævnets supportfunktion kontaktes på nmkn@naevneneshus.dk eller på telefon 72 40 56 00.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis I ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til kommunen. Kommunen videregiver anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, der træffer afgørelse om anmodningen kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger efter offentliggørelse af afgørelsen, det vil sige, at klagen skal være indtastet og gebyret til Klageportalen betalt senest den **27. marts 2018 kl. 23:59**.

⁴ Bekendtgørelse nr. 408 af 01.05.07 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder.

2.2.5 Civilt søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål jf. husdyrlovens § 90 være anlagt senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt.

2.2.6 Hvad skal der videre ske

Hvis der indkommer klager inden for klagefristen, vil I blive orienteret om det. Hvis der ikke indkommer klager over afgørelsen, afsluttes sagen uden yderligere kommunikation.

2.2.7 Klageberettiget

Klageberettiget er ansøger, diverse organisationer samt enhver, som har væsentlig individuel interesse i sagen. Se evt. husdyrloven.

2.2.8 Udnyttelse af godkendelsen på trods af klage

Afgørelsen vil kunne udnyttes i den tid Miljø og Fødevarerklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer andet.

Hvis afgørelsen udnyttes inden klagefristens udløb, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevarerklagenævnet, sker det på ansøgers egen regning og risiko.

Med venlig hilsen

Ulla Holmberg Olesen

Vilkår

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, som fremgår af ansøgningsmaterialet, den miljøtekniske beskrivelse og med de ændringer, som fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med de relevante vilkår.

(Vilkår er overført fra godkendelsen fra 2009)

3. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

Der er en grundig beskrivelse af området i godkendelsen af ejendommen fra 2009, hvorfor der henvises til den

Husdyrbrugets anlæg er beliggende syd for Røstofte mellem Ørslev og Mern i et område med landbrug og enkelte mindre beboelser. Husdyrbruget har tidligere anmeldt, at der opføres en ny malkestald nord for de eksisterende bygninger. Der er desuden anmeldt opførelse af nye kornsiløer samt udvidelse af de eksisterende plansiloer.



Ejendommen er placeret hensigtsmæssigt i forhold til "byzone", "samlet bebyggelse" og "enkelt liggende nabo". Der er gode tilkørselsforhold til ejendommen.

3.1 FASTE AFSTANDSKRAV

Tabel 1 Oplysninger fra www.miljøportalen.dk

Område	Afstandskrav m	Afstand m
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25	>25
Almene vandforsyningsanlæg	50	>50
Vandløb, herunder dræn og søer	15	190
Offentlig vej og privat fællesvej	15	10
Levnedsmiddelvirkosomhed	25	?

Beboelse på samme ejendom	15	9
Nabobeboelse	50	Ca. 180
Naboskel	30	Ca. 40
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone eller sommerhusområde	50	Ca. 2.100
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.	50	Ca. 1.200 (Fremtidig golfbane)
Område i landzone med samlet bebyggelse	50	Ca. 1.150 Boliger i Ørslev

3.2 LANDSKABET OG PLANFORHOLD

Tabel 2 Oplysningerne er hentet på miljøportalen.

Område	Afstand
Naturområde med særlige naturbeskyttelsesinteresser (Natura 2000)	Ca. 8.000 m til Natura 2000 v/ Grønsund
Områder med landskabelig værdi	Ukendt
Uforstyrrede landskaber	Ukendt
Råstofinteresseområde	Ca. 2.100 m til område med råstofinteresse ved Store Bjergemark.
Besøgsområde	Ukendt
Kulturmiljø	Ukendt
Fredninger	Ca. 700 m området omkring Troldebjerg skov
Lavbundsarealer inkl. evt. okkerklassificering	Ca. 300 m
Skovrejsning	Ukendt
Naturområder omfattet af § 7 i husdyrloven	Ca. 1.500 m
Potentielt ammoniakfølsom skov	500 m syd for ejendom
Beskyttede naturarealer §3	Ca. 50 m (sø)
Skovbyggelinje	10 m mod øst
Sø- og å beskyttelseslinje	3.000 m
Kirkebyggelinje	Ca. 1.000 m (Øster Egesborg)
Fortidsmindebeskyttelseslinje	450 m fortidsminde i Præsteskov
Beskyttede sten og jorddiger	Ca. 200 m

Vurdering

Der opføres ikke nye stalde til dyrehold men som det er beskrevet er der nyt byggeri som opføres efter de tidligere gældende anmelderegler Vordingborg Kommune er derfor ikke gået ind i nybyggeriet i denne godkendelse men for at sikre en vis ensartethed i landskabet stilles der vilkår til farve og materiale valg mv. Afstandskravene til offentligvej og beboelse på samme ejendom overholdes ikke. Det er vores vurdering, at der er taget stilling til det i forbindelse med meddelelse af byggetilladelsen i 2009.

Vilkår

3. Tilbygninger og nybygninger skal opføres i samme farve- og materialevalg som de eksisterende stalde, således at tagflader og facader fremstår ensartede
4. Bygningerne må ikke anvendes til reklamering og må ikke forsynes med anden belysning end den der er nødvendig for driften af ejendommen
5. Eksisterende beplantning mod Røstofte Skovvej samt levende hegn skal så vidt muligt bevares.
6. Der skal ske en afskærmende beplantning af stalde og gyllebeholdere med hjemmehørende arter senest 6 måneder efter at godkendelsen er meddelt. Beplantningen skal løbende vedligeholdes.

Vilkår 5 og 6 er overført fra godkendelsen af 2009

4. HUSDYRHOLD OG STALDINDRETNING

4.1 HUSDYRHOLDETS STØRRELSE OG SAMMENSÆTNING

Askholm A/S ønsker at ændre den tidligere malkekvægsbesætning af stor race til en besætning af Jerseykøer. Desuden øges antallet af køer i forhold til tidligere. Der ønskes nu en produktion på 450 jerseykøer med opdræt svarende til 731 dyreenheder (DE).

Mælkeydelsen er på 9480 EKM og er indregnet i antallet af DE. Derfor vil antallet af DE også stige, hvis mælkeydelsen stiger.

Ejer ønsker at praktisere sæsonkælvning. Det er et New Zealandsk inspireret system, som giver mulighed for at udnytte afgræsnings sæsonen optimalt. Al kælvning sker fra 15. juni og ca. 9 uger frem. Dette betyder, at der er store udsving i antallet af dyr i løbet af året. For gruppen af køer vil der typisk være 20 % flere efter kælvning i september og frem til januar, hvor køerne gradvist udsættes. Derved vil antallet af køer være lavt fra april til juli, hvorefter tilgangen af kvier gradvist øger antallet af køer.

For opdrættes vedkommende er der variationer i samme størrelsesorden som for køerne, men over lidt andre perioder. Der vil dog kunne være lidt overlap fra januar til april.

Vilkår

7. Kvægbruget tillades drevet med nedenstående fordeling af dyretyper:

Askholm	Antal	Antal DE	Max antal dyr/års-dyr på bedriften (+20%)
Malkekøer	450	543,98	540
Avlstyre	10	4,17	
Småkalve (kvier) 0-6 mdr.	150	30	180
Tyrekalve 0-6 mdr.	225	21,25	
Kvier fra 6 mdr.	340	121,43	408
Ungtyre 6. mdr. til slagting 328 kg	50	9,43	
Heste	2	0,87	
Dyreenheder i alt		731,13	

8. Det skal ved tilsyn kunne dokumenteres at max produktionen ikke overskrides.
9. Mælkeydelsen må max være på 9.480 kg mælk pr ko. Dokumentation for mælkeydelsen skal forevises ved tilsyn.
10. Gennemsnittet af dyr må ikke set over en 3-årig periode overstige 731,13 DE pr år. Der tillades en variation på antallet af malkekøer og kvier på max 20% i en kortere periode så længe antallet overholdes på årsbasis.

4.2 STALDINDRETNING

Kviestalden ændres fra sengebåsestald til dybstrøelse med fast areal ved foderbordet. I første omgang bevares siderne på kviestalden, men i forbindelse med opførelsen vil siderne på bygningen muligvis blive fjernet, så der bliver tale om en åben stald med udvendigt foderbord. Sker det vil siderne blive genbrugt i forbindelse med opførelse af den nye malkestald. Desuden fjernes malkerbotten i kostalden og der etableres malkning ved malkegrav.

Avlstyre og Malkekøer vil primært være i sengebåsestald med spalter. Dog vil en lille del af malkekøerne gå på dybstrøelse (30 stk.). De øvrige dyr går på dybstrøelse.

Dybstrøelsesstaldene rengøres årligt i forbindelse med at dyrene sættes på græs.

Vurdering

Staldene har naturlig ventilation med en stor luftmængde gennem staldene. Det forventes ikke at udvidelsen giver ændringer i generne for staldene, hvorfor hidtidigt vilkår vurderes at være tilstrækkelige. Det er ikke muligt at rengøre dybstrøelsesstalde løbende. Derfor rengøres disse grundigt, når dyrene sættes på græs. Spaltestalden kan derimod løbende rengøres.

Vilkår

11. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne og holdes ryddeligt omkring ejendom.

(Vilkåret er overført fra godkendelse af 2009)

5. FORBRUG OG SPILDEVAND

5.1 ENERGIFORBRUG

Energi forbruget er beskrevet i hovedgodkendelsen fra 2009 og der henvises derfor til den

Ressource	FØR	EFTER
Elforbrug (anslået)	135.000 kWh	200.000 kWh

Det fremgår af tabellen, hvor stor en stigning der er i elforbruget som konsekvens af udvidelsen

Vurdering

Elforbruget er estimeret ud fra normal. Det vurderes acceptabelt med en stigning, der svarer til stigningen i dyreholdet.

Vilkår

12. Elforbruget registreres hvert år på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljømappe", der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.

5.2 VANDFORBRUG

Vandforbruget er beskrevet i hovedgodkendelsen fra 2009 og der henvises derfor til den.

Drikkevand (estimeret)	15.000 m ³
Drikkevandsspild og vaskevand	2.250 m ³
Staldtoilet mv.	170 m ³
Vaskevand (maskiner)	0 m ³
Markvanding	50.000 m ³
Samlet vandforbrug (estimeret)	ca. 17.420 + 50.000 m³

Ejendommen forsynes med drikkevand fra Røstofte Vandværk. Markvanding kommer fra separat boring som ejes af ansøger. Det øgede vandforbrug forudsætter at Røstofte Vandværk kan levere den ønskede mængde vand samt at der kan meddeles indvindingstilladelse til markvanding. Det kan blive vanskeligt da ejendommen ligger i et område som er sårbart over for en øget vandindvinding. Der bør derfor tages kontakt såvel vandværk som Vordingborg Kommune i forhold til indvindingstilladelsen.

Vilkår

13. Vandmåleren skal aflæses hvert år på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljømappe" eller logbog, der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.
14. Logbogen skal desuden indeholde oplysninger om ledningsbrud eller andet vandspild.

(Vilkår 13 er overført fra godkendelse af 2009)

5.3 SPILDEVAND

Spildevand fra ansøgt produktionen udgøres primært af vand fra rengøring af stalde og fra drikkevandsspild. Desuden vil der være sanitetsspildevand fra bolig og personalefaciliteter i den eksisterende stald. Der vil også være en afledning af tag - og pladsvand. Hvis den planlagte malestald opføres skal der i byggeansøgningen indgå afledning af spildevand og tagvand.

Følgende er oplyst om bortledning af spildevand

	FØR Spildevand	EFTER Spildevand	Ledes til
Drikkevandsspild og vaskevand fra stalde	1.500 m ³	2.250 m ³	Gylle
Regnvand på tage (Ca. 7.000 m ²)	4.900 m ³	4.900 m ³	Afledes til markdræn
Sanitetsspildevand fra personale faciliteter	0	175 m ³	Hustank

Vurdering

Det vurderes, at drikkevandsspild og vand fra rengøring af stalde afledes efter reglerne. Tagvand fra kostalden afledes til faskine. Der er et personaletoilet i kostalden. Det bør undersøges om de nødvendige tilladelser til udledning af spildevand og regnvand forefindes.

Der skal ved en evt. opførelse af den nye malkestald søges om udledningstilladelse til udledning af tagvandet samt tilladelse til udledning af sanitetsspildevand fra personale bad/toilet i denne.

Vilkår

15. Al vask af maskiner, redskaber samt udstyr til sprøjtning skal foregå på tæt, støbt plads med afledning af spildevandet til opsamlingsbeholder. Udbringning skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.

(Vilkåret er overført fra godkendelse af 2009)

5.4 AFFALD OG KEMIKALIER

Affaldet fra ejendommen fordeler sig som beskrevet nedenfor

Fast affald

Type	Nu drift	Ansøgt	Opbevaring	Bortskaffelse
Papir, pap, EAK kode 15 01 01, Plastik EAK kode 02 01 04	300 Kg pap. 1.000 kg plast.	400 Kg pap. 1.500 kg plast.	Container	Preben Andersen
Jern/metal EAK kode 02 01 10	0	100	Container	STENA

Beskrivelse af kemikalier generelt

Type	Nu drift	Ansøgt	Opbevaring	Bortskaffelse
Emballage fra sprøjtemidler EAK kode 0020108	0	0	-	-
Sprøjtemiddelrester EAK kode 20 01 19	0	0	-	-
Spildolie EAK kode 20 01 26	200	200	-	-
Veterinært affald (kanyler, tomme medicin flasker) EAK kode 18 01 03	10	12 kg	I stald	Dyrlæge/apotek

Pesticider

Der anvendes ikke pesticider eller kemikalier til produktionen. Medicin opbevares i medicinskab i stalden Her opbevares også veterinært affald frem til aflevering.

Olie og kemikalier

Der er ingen spildolie og der er ingen olietanke forbundet med produktionen. Der opbevares ikke kemikalier i forbindelse med stalden.

Vurdering

Det er Vordingborg Kommunes vurdering af anvendelsen af kemikalier og olie på ejendommen er begrænset til et minimum. Affald generelt skal bortskaffes efter Vordingborg Kommunes regulativer for de enkelte typer af affald. Det er der stillet vilkår om i godkendelse af 2009, hvorfor dette vilkår videreføres.

Vilkår

16. Olie og dieselforbruget registreres årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljømappe", der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.
17. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund med afløb til enten en olieudskiller samt evt. magasinbrønd eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overflade- eller grundvand.

(Vilkårene er overført fra godkendelse af 2009)

5.5 DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD

Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen, som beskriver, hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer.

Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strømsvigt samt udslip af dieselolie.

I tilfælde af mindre gylleudslip, vil gyllen samle sig om lækagestedet. Herfra kan det suges op og fjernes. Da gyllen kan suges op, vurderes det, at der ikke er fare for forurening af grundvandet eller dræn mv.

Ved at følge de retningslinjer der er anført i beredskabsplanen forventes skadevirkninger ved evt. uheld minimeret, da der vil ske forureningsbegrænsende foranstaltninger i form af inddæmning, oppumpning m.v.

Vurdering

Det vurderes, at der med beredskabsplanen er taget forbehold for eventuelle uheld. Beredskabsplaner skal altid være opdateret for at være brugbar. Desuden skal kommunen og/eller miljøvagten altid kontaktes ved større uheld og hvis der er fare for det.

Vilkår

18. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: * Alarmcentralen, tlf.: 112 og efterfølgende straks at underrette: * Tilsynsmyndigheden, Vordingborg Kommune, Byg, Land og Miljø tlf.: 55 36 36 36. Uden for almindelig arbejdstid kontaktes Miljøvagten på 114.

19. Beredskabsplanen indhold skal være kendt af gårdens ansatte og skal udleveres til indsatslederen/miljømyndigheden i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol. Desuden skal den altid være opdateret så alle kontaktoplysninger og telefonnumre er de relevante
20. Beredskabsplanen skal løbende opdateres ved ændringer af kontaktpersoner, telefonnumre og lign. Desuden skal den min. 1 gang årligt gennemgås for om procedurerne fortsat er relevante. Planen skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

5.6 FODER

Der fodres med ensilage, kraftfoder og mineraler. Ensilage opbevares i plansiloer. Kraftfoder og mineraler i siloer.

Efter udvidelsen er der et årligt forbrug på ca.:

Ensilage	4.000 m ³
Kraftfoder	6 tons
Mineral bl.	1 tons
Halm	1.500 minibigballe

Vurdering

Det er Vordingborg Kommunes vurdering at opbevaring af foder sker efter reglerne og vi har derfor ikke bemærkninger til dem. Der stilles ikke vilkår til foder. Ensilagepladser er beskrevet i eget afsnit.

6. GØDNINGSTYPER, OPBEVARING OG HÅNDTERING

I dette kapitel beskrives og vurderes den husdyrgødning, der produceres på ejendommen. Husdyrgødningens opbevaring og håndtering indgår også heri.

Askholm har 3 gyllebeholdere med en samlet kapacitet på mere end 12 mdr. Gyllen kan dermed spredes på de mest optimale tidspunkter i forhold til planternes udnyttelse af gyllen, hvilket giver mindst mulig afstrømning af næringsstoffer til dræn mv

Årlig gødningsproduktion

		Prod. m ³ pr. dyr	Korrektion	I alt
Jerseykøer	420	25,29 t gylle	7/12 x 25,29	6.345,50 t
Jerseykøer	30	4,45 t dybstrøelse	7/12 x 4,45	77,87 t
Kvieopdræt	340	3,82 t dybstrøelse	7/12 x 3,82	758,20 t
Kviekalve	150	1,48 t dybstrøelse	-	222,00 t
Tyrekalve	225	0,75 t dybstrøelse	-	168,75 t
Ungtyre	50	1,71 t dybstrøelse	7/12 x 1,71	49,87 t
Avlstyre	10	Indeholdt i køerne	-	-
I alt				6.345,5 t gylle 1.276,70 t dybstr.

Opbevaringsanlæg

Opbevaringsanlæg	Rumfang m ³	Byggeår	Kontrol år
Gyllebeholder 1 (ensilagesaft)	750	1989	2009
Gyllebeholder 2	820	1995	2015
Gyllebeholder 3	1.500	2003	2013
Gyllebeholder 4	4.500	2009	2019
Kapacitet I alt	7.570		

Der produceres i alt ca. 6.345,5 t gylle/år, svarende til 529 t/mdr. Der er opbevaringskapacitet til gylle på 6.800 m³. Det betyder at der er kapacitet til gylle på mere end et år. Der er med et års opbevaringskapacitet et overskud på 455 m³.

Der produceres i alt ca. 6.345,5 t gylle/år, svarende til 529 t/mdr. Der er opbevaringskapacitet til gylle på 6.800 m³. Det betyder at der er kapacitet til gylle på mere end et år. Der er med et års opbevaringskapacitet et overskud på 455 m³. Hertil kommer den lille gyllebeholder på 750 m³, hvori der opbevares ensilagevand. Der er ca. 2.550 m² ensilageplads, svarende til 1.785 m³ vand/år, svarende til 150 m³/mdr. I den lille gyllebeholder (750 m³) er der til 5 mdr. opbevaringskapacitet. Den resterende del af regnvand fra ensilagepladserne kan overføres til de andre gyllebeholdere.

Den nye plansilo vil blive brugt til fast møg/dybstrøelse, hvis det er nødvendigt. Det forventes, at der normalt vil kunne udbringes direkte og at der derfor ikke vil være brug for en møddingsplads. Inden saften fra møddings-/ensilagepladsen ledes til gylletanken vil det blive ledt til en lille for-tank/brønd.

Vilkår

21. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder på husdyrbruget.
22. Der skal enten anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, så spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der anlægges en tankplads ved hver gylletank, hvor der forekommer påfyldning af gyllevogn, så spild kan opsamles. En sådan plads skal anlægges, så den har en tæthed og faldforhold svarende til kravene til møddingpladser i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblade, nr. 103.06-05 eller nr. 103.06-06. Afløbet og pumpebrønden skal dimensioneres, så også et større spild kan opsamles. Tankpladsen skal være etableret senest 6 måneder efter at godkendelsen er taget i brug.
23. Der skal i dybstrøelsesstalde strøs halm eller andet tørstof i tilstrækkelige mængder til, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen
24. Markstakke med ensilage skal være placeret mere end 100 m fra nabobeboelse.
25. Hvis der etableres markstak med ensilage skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen. I logbogen/driftsjournalen skal følgende fremgå
 - a) Tidspunkt for etablering af markstakken (dato og år)

- b) Placering af markstakken (evt. angivelse på oversigtskort)
- c) Tidspunkt for hvornår markstakken er tømt
- d) Registreringen skal ved miljøtilsynets besøg på virksomheden kunne forevises som dokumentation for godkendelsens bestemmelse om placering markstakke.

(Vilkårene er overført fra tidligere godkendelse)

7. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

I dette afsnit gennemgås de faktorer, der kan give forurening og gener fra husdyrbruget.

7.1 LUGT

Beregning af lugtemissionen fra husdyrbrugets anlæg beregnes i lugtenheder. Beregningen baseres på husdyrtype, kg dyr på stald (antal stipladser) og staldsystem. Geneafstandene beregnes ud fra anlæggets lugtenheder. Beregningen foregår dels ved hjælp af FMK-vejledningen og dels den nye lugtvejledning. Ejendommen overholder alle lugtgenekriterier til både byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig.

Tabel over lugtgeneafstanden

Bebyggelse	Geneafstand nu (m)	Geneafstand ansøgt (m)	Reel afstand (M)
Enkeltliggende bolig Røstoft Skovvej 2	98,33	113,90	294
Samlet bebyggelse Øster Egesborg	361,28	486,01	1.008,85
Byzone Ørslev	361,28	486,01	2.009

Vurdering

Af beregningerne i husdyrgodkendelse.dk fremgår det, at den reelle afstand til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone er væsentlig længere end den beregnede lugtgeneafstande. Dermed afholdes kravene til lugt for alle 3 områdetyper.

Lugtkonsekvensområdet er på 469,85 m. Et lugtkonsekvensområde er det område, hvor det kan forventes, at man lejlighedsvis kan lugte kvægbruget. Dog ikke i et sådan omfang, at der efter lovgivningens retningslinjer er tale om en gene. Lugtkonsekvens området omfatter følgende ejendomme: *Røstoft Skovvej 2, 5, 7 (udlejet) og 9.*

Lugtberegningerne foretages ud fra at dyreholdet fordeles jævnt ud over året. Da der som tidligere nævnt køres efter et New Zealands princip om sæsonkælvning kan der i perioder være 20% flere dyr (kvier og køer) og derfor er der indsendt en beregning over "worse case" med hensyn til lugt. Beregningen viser at der ikke er problemer i forhold til enkeltliggende boliger, samlet bebyggelse eller byzone. Lugtkonsekvensområdet er ved worse case 516,56 m. Der ligger ikke yderligere ejendomme inden for det udvidede lugt konsekvensområde.

Det vurderes, at der på baggrund af lugtgeneberegningerne ikke vil være væsentlig påvirkning af naboer og omkringboende, da alle lugtgeneafstande er overholdt både ved normal drift og ved worse case i kælvningsperioden.

Der er i tidligere godkendelse stillet vilkår om at stalde mv. skal renholdes så der ikke dannes grundlag for lugtgener. Der stilles på den baggrund ikke vilkår til lugt.

7.2 STØJ

Støj er behandlet i den oprindelige godkendelse, hvorfor vi kun medtager vilkårene for støj i denne.

Bemærk at grænseværdierne for støj omfatter stationære anlæg. Støj i forbindelse med markarbejde er ikke omfattet af grænseværdierne.

Vilkår

26. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier.

	Tidsrum	max. lydniveau
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

27. Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene overholdes vilkår 55, hvis Vordingborg Kommune finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkluder, kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt
28. Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne / beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993. Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre dette arbejde.

29. Defekte eller støjende anlæg, pumper, kompressorer, alarmer eller lign. skal straks udbedres, udskiftes eller tages ud af drift.

30. Tomgangskørsel må kun ske, når det af tekniske årsager er påkrævet.

(Vilkårene for støj er overført fra 2009 godkendelsen)

7.3 TRANSPORT

Transporter er behandlet i den eksisterende godkendelse med udvidelsen af dyreholdet. Det må forventes at antallet af transporter stiger en anelse i forbindelse med udvidelsen af dyreholdet. De fleste transport kommer nord fra via Ørslevvej.

Antal transporter årligt	Antal	Tidsrum
Transport af gylle	255	Medio april + maj og september-oktober i tidsrummet kl. 06-22.
Indtransport af foder	450	Primært i høst. Kan foregå hele døgnet.
Foder transport (tilskudsfoder)	15	Hverdage 06-18.
Afhentning af døde dyr	15	Normalt i hverdagene - Men kan forekomme hele døgnet.
Udlevering af slagtedy	10	Hverdage 05-12. Kan undtagelsesvis forekomme hele døgnet
Afhentning af mælk	365	Kan forekomme hele døgnet, afhængigt af mejeriets rute.
Diverse transport	50	Hverdage 07-15.
Transporter i alt	1160	

Tidsrummet for udkørsel med husdyrgødning planlægges normalt at foregå i hverdagene, og vil hovedsageligt foregå om foråret og om efteråret.

Der sker som udgangspunkt ikke ændringer i de daglige transport til og fra ejendommen, men der vil være ekstra transport med gylle og foder, svarende til ca. 100 ekstra transport.

Vurdering

Det vurderes at et samlet antal transport på 1160 hvoraf en del er sæsonbetonet ligger inden for det acceptable. Det svarer i gennemsnit til omkring 3 kørsler til og fra ejendommen dagligt.

Vilkår

31. Transport gennem bymæssig bebyggelse i forbindelse med udbringning af gylle må kun ske på hverdage (mandag-fredag)

(Vilkåret er overført fra den tidligere godkendelse)

7.4 LYS

Der vil ved den normale daglige drift ikke være arbejdsprojektør på ejendommen. Der er opsat lys i arbejdsområderne på ejendommen, se situationsplanen. Ejendommen er dog beliggende i god afstand til omkringboende.

Vurdering

Da der ikke er tændt andet lys end det der er nødvendigt og ejendommen ligger i god afstand fra naboer vurderes det, at udvidelsen ikke medfører væsentlige gener for omgivelserne. For at sikre der ikke er unødigt lys stilles der vilkår om lys i stald.

Vilkår

32. I åbne stalde skal lyset i tidsrummet 0.00 til 05.00 så vidt muligt holdes på eller under 25 lux og ved området omkring malkerobotten på eller under 100 lux.

(Vilkåret er overført fra godkendelse af 2009)

7.5 SKADEDYR

Regelmæssig rengøring af stalde og opbevaringsanlæg til foder vil være med til at begrænse gener fra skadedyr. Foderet består hovedsageligt af græs- og majsensilage samt tilskudsfoder. Der sørges for, at der ikke er uhygiejniske forhold ved døde dyr, der opbevares overdækket ved indkørslen.

Bekæmpelse af rotter er udliciteret til et bekæmpelsesfirma. Der er opstillet rottekasser på ejendommen.

Vurdering

Det vurderes, at der gøres en indsats for at undgå skadedyr som fluer og rotter, da der holdes rent osv. For at sikre at der til stadighed sker fluebekæmpelse samt er en forebyggende rottebekæmpelse stilles der vilkår om det.

Vilkår

33. Der skal indgås kontrakt om forebyggende rottebekæmpelse med et autoriseret firma på området.
34. Der skal på ejendommen foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som minimum i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Agro, Institut for agroøkologi Århus Universitet.

7.6 STØV

Problemer med støv kan hovedsageligt opstå ved håndtering af foder. Foderhåndteringen foregår dog kun indendørs.

Vurdering

Det vurderes samlet, at der ikke vil være støvgener fra drift af stalde mv. uden for ejendommen i forbindelse med dyreholdet. Der stilles ikke nye krav men vilkår overføres fra den tidligere godkendelse

Vilkår

35. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal

(Vilkåret er overført fra godkendelse af 2009)

7.7 AMMONIAK OG BAT

Ammoniak fra gyllebeholdere og stalde behandles her

Tabel over beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab ved anvendelse af BAT

Samlet faktisk ammoniaktab fra anlægget	4709,75 KgN/år
Samlet vejledende ammoniaktab ved BAT	5028,50 KgN/år
Forskellen mellem den reelle og den tilladte ved anvendelse af BAT	-318,75 KgN/år

Det ses i tabellen, at emissionen fra staldanlægget afgiver 318,75 kgN/år mindre end det maxialt tilladte i forhold til vejledende lovgivning ved anvendelse af BAT.

Dyreholdet er omfattet af det generelle krav om 30 % reduktion af NH₃ -tab fra stald og lager, samt de vejledende BAT emissionsgrænseværdier. Ammoniakreduktionskravene er overholdt.

Bedste tilgængelig staldteknologi

Der er tale om et eksisterende staldanlæg, som er indrettet med sengebåse og spaltegulve. En anden stald laves om til dybstrøelse. Dette begrundes med dyrevelfærd og det forhold, at stalden formentlig vil blive brugt som kælvningsområde i forbindelse med kælvningssæsonen.

Alle dyrene er opdelt i grupper. Dette giver en målrettet fodringsstrategi til de enkelte grupper. Når det enkelte dyr bliver fodret efter dets behov, giver det en mindre udskillelse af N og P i gødningen.

Dette sammenholdt med god management og en god hygiejne i staldene, vil det kunne begrænse lugt og ammoniak.

Bedste tilgængelig foderteknologi

Ejendommens foderforbrug gennemgås, således at fodereffektiviteten optimeres, samtidig med at der tages hensyn til prisudvikling på foder. Som udgangspunkt vil der blive anvendt foder med optimeret indhold af råprotein og fosfor.

- Foderplaner udarbejdes i samarbejde med foderkonsulent, og det sikres, at der anvendes den for ejendommen bedste viden inden for kvægfodring.
- Foderet indeholder et fosfor- og råproteinindhold inden for de vejledende niveauer.
- Foderet er tilpasset til de enkelte dyregrupper og vægtintervaller, så der ikke opstår unødigt overforbrug af hverken næringsstoffer, fosfat eller hjælpestoffer.

Vurdering

Det vurderes, at beskyttelsesniveauet for ammoniak er overholdt. En af grundene til at ammoniak overholdes er at der anvendes spalteskrabere i kostalden. Der er stillet vilkår om dette godkendelsen af 2009 og vilkåret overføres derfor.

Vilkår

36. I staldafsnit med køer skal der anvendes skraber.
37. Skraberer skal indstilles til at skrabe gangarealet ved foderbordet og øvrige gangarealer hver 4. time.
38. Skraberer skal skrabe 1.200 m² i døgnet.
39. Skraberer skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
40. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.
41. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 1 døgn.
42. Logbog, servicefaktura, registrering fra dataloger eller lignende, der dokumenterer, at skraberer/robotskraberer er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

8. PÅVIRKNING AF NATUR FRA ANLÆGGET

Ejendommen er beliggende ca. 3.200 m fra Natura 2000 området "Stokket Hovskov", og mere end 1.200 m fra naturområder, der er omfattet af husdyrlovens § 7 (beskyttet hede/overdrev syd for Røstøfte Kohave). Desuden ligger der et overdrev på ca. 1,3 ha nord for anlægget. Overdrevet hedder Katbjerg. Desuden er der ca. 400 m nord for potentiel ammoniakfølsom skov (Præsteskov).

Omkring ejendommen ligger der flere § 3 søer, samt moser og enge, som er kategori 3 natur. Der er foretaget ammoniakdepositionsregninger til naturområderne. Resultaterne kan ses i nedenstående tabel.

Navn	Kategori ▲	Opretter	Kumulation	Ruhed	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]
Hovskov	1	Ansøger	Nul ejendomme	S	+0,0	0,0
§ 7	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,0
Sø, hjemme	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+1,9	8,9
Sø nord	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,1	0,7
Sø nordøst	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,1	0,9
Sø sydøst	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1
Sø syd	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,2
Sø sydvest	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,2
Sø vest	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,6
Overdrev, nord	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,3
Overdrev syd	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,0
Eng nordøst	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,2
Eng øst	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1
Eng syd	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,3
Eng sydvest	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,0
Eng nord	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1
Mose sydøst	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1
Mose sydvest	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1
Mose vest	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,2
Mose nordvest	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1

Vurdering

Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser, at ammoniak depositionen fra produktionen ved de beskyttede naturtyper og i Natura 2000 områderne er 0,0 kg. Der er en merdeposition på 1,9 kg N på en sø på ejendommen. Det samlede ammoniakbidrag på søen bliver så 8,9 kgN. Da søer ikke er omfattet af kategori 1, 2 eller 3 natur har det ingen betydning for godkendelsen.

På den baggrund vurderer Vordingborg Kommune, at tålegrænserne for de beskyttede naturtyper, herunder Natura 2000 ikke vil blive overskredet på baggrund af udvidelsen af malkekvægsbesætningen på Røstofte Skovvej 7.

9. BEDSTE TILGÆNGELIG TEKNIK

Der er ved udvidelse af husdyrbrug krav om at der skal være fokus på Bedste Tilgængelige Teknologi (BAT). Der er via husdyrloven reguleret, hvilket BAT-niveau en ejendom skal overholde. Kravet gælder også den eksisterende produktionen..

Bedste tilgængelig staldteknologi

Der er tale om et eksisterende staldanlæg, som er indrettet med sengebåse og spaltegulve. En anden stald laves om til dybstrøelse. Dette begrundes med dyrevelfærd og det forhold, at stalden formentlig vil blive brugt som kælvningsområde i forbindelse med kælvningssæsonen.

Alle dyrene er opdelt i grupper. Dette giver en målrettet fodringsstrategi til de enkelte grupper. Når det enkelte dyr bliver fodret efter dets behov, giver det en mindre udskillelse af N og P i gødningen. Dette sammenholdt med god management og en god hygiejne i staldene, vil det kunne begrænse lugt og ammoniak.

Drikkevandsinstallationer tjekkes ofte og udskiftes, hvis de drypper.

Bedste tilgængelig foderteknologi

Ejendommens foderforbrug gennemgås, således at fodereffektiviteten optimeres, samtidig med at der tages hensyn til prisudvikling på foder. Som udgangspunkt vil der blive anvendt foder med optimeret indhold af råprotein og fosfor.

- Foderplaner udarbejdes i samarbejde med foderkonsulent, og det sikres, at der anvendes den for ejendommen bedste viden inden for kvægfodring.
- Foderet indeholder et fosfor- og råproteinindhold inden for de vejledende niveauer.
- Foderet er tilpasset til de enkelte dyregrupper og vægtintervaller, så der ikke opstår unødigt overforbrug af hverken næringsstoffer, fosfat eller hjælpestoffer.

10. TILSYN OG EGENKONTROL

Dette er behandlet i godkendelsen fra 2009.

43. Der skal på bedriften være en "miljømappe", hvori der skal samles aflæsninger vedrørende:

- Elforbrug pr kvartal,
- Vandforbrug pr kvartal,
- Foderforbrug pr år,
- Olie og dieselforbrug pr år
- 10-års beholderkontrol attester,
- Olietanksattester,
- Registreringer af f.eks. hvornår der er lavet visuel inspektion af gylletanke,
- Logbog for gyllebeholder,
- Fortegnelse over og fakturaer for aflevering af affald,
- Kvitteringer for indkøbte dyr, evt. videresalg og slagterifregninger,
- Kopi af ejendommens miljøgodkendelser,
- Kopi af den nyeste beredskabsplan, samt tidligere års årlige opdateringer af beredskabsplanen.
- Ydelseskontroller

Vilkåret er overført. Dog er forhold omkring jordarealerne udtaget af vilkåret, da kommunen ikke længere er myndighed på området.

11. HUSDYRBRUGETS OPHØR

I forbindelse med et eventuelt ophør af husdyrproduktionen skal stalde, gyllekanaler og plansiloer tømmes og rengøres. Et evt. ophør skal meddeles Vordingborg Kommune.

Vilkår

44. Husdyrbrugets ophør skal meddeles Vordingborg Kommune senest 3 måneder efter sidste produktionsdyr væk fra bedriften. Desuden skal følgende foretages:

1. Gyllebeholdere, fortank med rørsystemer, gyllekanaler / kummer m.v. skal tømmes og rengøres
2. Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter reglerne om udbringning af husdyrgødning.
3. Plansiloer skal tømmes og rengøres.
4. Olietanke relateret til produktionen skal tømmes.
5. Rester af kemikalier, spildolie, andet olieaffald, medicinaffald mv. relateret til dyreholdet skal fjernes.

12. VILKÅR SOM UDGÅR

5. Gyllebeholderne skal fjernes, når de ikke længere er nødvendige for driften.

Vilkåret fjernes da gyllebeholderne repræsenterer en værdi. Det er dermed ikke rimeligt at forlange dem nedrevet blot med baggrund i ophør af produktionen, da der kan genindsættes dyrehold.

7. Bygninger som nedrives (nr. 1 og 2 på bilag 1) skal være nedrevet inden 2011. Materiale fra nedrivningen skal bortskaffes efter kommunens anvisning. Alternativt kan materialet genbruges på lovlig vis. Bygningsaffaldet skal være bortskaffet eller genbrugt inden udgangen af 2011

Vilkåret fjernes da bygningerne for længst er nedrevet i forbindelse med den oprindelige godkendelse

9. I forbindelse med Vordingborg Kommunes tilsyn skal opgørelser fra CHR, ydelseskontrollen eller lignende for hele den animalske produktion på ejendommen være til rådighed. Opgørelserne skal omfatte de sidste 3 års produktion.

Vilkåret fjernes da vi selv kan finde oplysninger

10. Husdyrbruget skal føre registreringer over den til enhver tid gældende produktion på husdyrbruget. Registreringerne kan bestå af gødningsregnskaber og ydelseskontrollen. Hvis gødningsregnskabet omfatter flere ejendomme, skal gødningsregnskabet suppleres med ydelseskontrollen, der dokumenterer dyreholdet på Røstofte Skovvej 7, 4735 Mern. Registreringen skal forevises ved tilsynsmyndigheden på forlangende.

Vilkåret fjernes da vi selv kan finde oplysninger

13. Den endelige plan for beplantning skal godkendes af Vordingborg Kommunes Plansekretariat inden beplantningen kan finde sted. Der henvises til forslag til beplantningsplan (bilag14) samt miljøteknisk beskrivelse.

Beplantningen er foretaget og dermed er vilkåret overflødig. Der er fortsat vilkår for at beplantningen skal vedligeholdes.

23. Spildevand fra rengøring af malkeanlæg, stalde og inventar mv. skal ledes til gyllebeholderne.

Vilkåret udgår da forholdet reguleres i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

24. Ved markstakke med ensilage skal der holdes ryddeligt og det skal sikres at risikoen for udvaskning af næringsstoffer er minimal. Ved konstatering af udvaskning af næringsstoffer kan kommunen stille krav om neddækning af ensilagemarkstakken ved hver udtagning.

33. Der skal på ejendommen foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som mini

mum i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinier fra Statens Skadedyrs-laboratorium.

Vilkåret er erstattet af et nyt med de nuværende henvisninger til fluebekæmpelse

38. Affald skal opbevares og bortskaffes efter Vordingborg Kommunes regulativer

Vilkåret udgår da regulativer med baggrund i lov om affald er lovtekst.

42. Foderforbruget registreres årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljø mappe", der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.

Alle vilkår nedenfor er udgået da de vedrører jorden. Dog undtaget det sidste nr. 53, hvori der kun fjernes en del af vilkåret (markeret med rødt)

42. Læhegn og beplantning beliggende i arealer udlagt som økologisk forbindelseslinje må ikke fjernes.

43. Gylleudbringningen skal ske over så kort og samlet en periode som muligt.

44. Udspredning af gylle ved overdrevet, Kattebjerg på matr. 7 a skal inden for en radius af 300 m fra overdrevet ske ved nedfældning.

45. Der skal altid være mindst 6 % ekstra areal med efterafgrøder (7 ha) ud over det til enhver tid gældende krav fra Plantedirektoratets.

46. Efterafgrøder skal plantes, hvor det giver størst miljømæssig effekt og må ikke erstattes af 100 % vinter sæd.

47. Bedriftens fosforoverskud må ikke overstige 0,15 kg P per ha pr. år beregnet efter vejledningens retningslinier. Der skal ved tilsyn foreligge dokumentation herfor fra de sidste 5 år (f.eks. i form af kopier af de indsendte gødningsregnskaber eller ansøgninger vedrørende enkeltbetalingsordningen). Fosforoverskuddet beregnes ud fra det aktuelle standardsædskifte og den deraf beregnede normoptagelse af fosfor og tilførslen af fosfor fra husdyrgødning og anden organisk gødning.

48. Der skal etableres en 10 m bred dyrkningsfri bræmme til Præstemarksvandløbet og Øster Egesborg vandløbet

49. Der skal i en afstand af 50 m fra de i vilkår 113 nævnte vandløb ske en forpløjning på langs ad vandløbene i forbindelse med udbringning af husdyrgødning.

53. Der skal på bedriften være en "miljømappe", hvori der skal samles aflæsninger vedrørende:

- Elforbrug pr kvartal,
- Vandforbrug pr kvartal,

- **Foderforbrug pr år,**
- Olie og dieselforbrug pr år
- 10-års beholderkontrol attester,
- Olietanksattester,
- Registreringer af f.eks. hvornår der er lavet visuel inspektion af gylletanke,
- Logbog for gyllebeholder,
- Fortegnelse over og fakturaer for aflevering af affald,
- **Indkøb af udsæd til efterafgrøder**
- **Indkøb af bekæmpelsesmidler og eventuelle kemikaliedatablade.**
- Kvitteringer for indkøbte dyr, evt. videresalg og slagteriafregninger,
- **Foderplaner og analyser af foder, grovfoder mv.**
- **Dokumentation for om omfanget af efterafgrøder øget / forudsat nedsat forbrug af handelsgødning.**
- **Sædskifte- og gødningsplaner,**
- **Forpagtnings- og overførselsaftaler,**
- Kopi af ejendommens miljøgodkendelser,
- Kopi af den nyeste beredskabsplan, samt tidligere års årlige opdateringer af beredskabsplanen.
- **Grønt regnskab indsendes til kommunen årligt såfremt det udarbejdes.**
- Ydelseskontroller

For de løbende registreringer skal mappen føres for min. 5 år tilbage, startende med miljøgodkendelsesdatoen.

*Punkter mærket med **rød er udtaget** af vilkåret da myndigheden ikke længere er hos kommunen. De øvrige punkter under vilkår 53 fortsætter.*

13. BILAG OVER SAMTLIGE GÆLDENDE VILKÅR

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, som fremgår af ansøgningsmaterialet, den miljøtekniske beskrivelse og med de ændringer, som fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med de relevante vilkår.
3. Tilbygninger og nybygninger skal opføres i samme farve- og materialevalg som de eksisterende stalde, således at tagflader og facader fremstår ensartede
4. Eksisterende beplantning mod Røstofte Skovvej samt levende hegn skal så vidt muligt bevares
5. Bygningerne må ikke anvendes til reklamering og må ikke forsynes med anden belysning end den der er nødvendig for driften af ejendommen
6. Der skal ske en afskærmende beplantning af stalde og gyllebeholdere med hjemmehørende arter senest 6 måneder efter at godkendelsen er meddelt. Beplantningen skal løbende vedligeholdes. Forslag til træer og buske kan ses i bilag 15
7. Kvægbruget tillades drevet med nedenstående fordeling af dyretyper:

Askholm	Antal	Antal DE	Max antal dyr på bedriften (+20%)
Malkekøer	450	543,98	540
Avlstyre	10	4,17	
Småkalve (kvier) 0-6 mdr.	150	30	180
Tyrekalve 0-6 mdr.	225	21,25	
Kvier fra 6 mdr.	340	121,43	408
Ungtyre 6. mdr. til slagtning 328 kg	50	9,43	
Heste	2	0,87	
Dyreenheder i alt		731,13	

8. Det skal ved tilsyn kunne dokumenteres at max produktionen ikke overskrides.
9. Mælkeydelsen må max være på 9.480 kg mælk pr ko. Dokumentation for mælkeydelsen skal forevises ved tilsyn.
10. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne og holdes ryddeligt omkring ejendom.

11. Elforbruget registreres hvert år på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljømappe", der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.
12. Vandmåleren skal aflæses hvert år på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljømappe", der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.
13. Logbogen skal desuden indeholde oplysninger om ledningsbrud eller andet vandspild.
14. Al vask af maskiner, redskaber samt udstyr til sprøjtning skal foregå på tæt, støbt plads med afledning af spildevandet til opsamlingsbeholder. Udbringning skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.
15. Olie og dieselforbruget registreres årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal føres i en "miljømappe", der opbevares på ejendommen, og som skal forevises til miljømyndigheden på forlangende.
16. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund med afløb til enten en olieudskiller samt evt. magasinbrønd eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overflade- eller grundvand.
17. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: * Alarmcentralen, tlf.: 112 og efterfølgende straks at underrette: * Tilsynsmyndigheden, Vordingborg Kommune, Byg, Land og Miljø tlf.: 55 36 36 36. Uden for almindelig arbejdstid kontaktes Miljøvagten på 114.
18. Beredskabsplanen indhold skal være kendt af gårdens ansatte og skal udleveres til indsatslederen/miljømyndigheden i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol. Desuden skal den altid være opdateret så alle kontaktoplysninger og telefonnumre er de relevante
19. Beredskabsplanen skal løbende opdateres ved ændringer af kontaktpersoner, telefonnumre og lign. Desuden skal den min. 1 gang årligt gennemgås for om procedurerne fortsat er relevante. Planen skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
20. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder på husdyrbruget.
21. Der skal enten anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, så spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der anlægges en tankplads ved hver gylletank, hvor der forekommer påfyldning af gyllevogn, så spild kan opsamles. En sådan plads skal anlægges, så den har en tæthed og faldforhold svarende til kravene til møddingpladser i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblade, nr. 103.06-05 eller nr. 103.06-06. Afløbet og pumpebrønden skal dimensioneres, så også et større spild kan opsamles. Tankpladsen skal være etableret senest 6 måneder efter at godkendelsen er taget i brug.
22. Der skal i dybstrølesstalde strøs halm eller andet tørstof i tilstrækkelige mængder til, at dybstrølesmåtten altid er tør i overfladen

23. Markstakke med ensilage skal være placeret mere end 100 m fra nabobeboelse.

24. Hvis der etableres markstak med ensilage skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen. I logbogen/driftsjournalen skal følgende fremgå

- e) Tidspunkt for etablering af markstakken (dato og år)
- f) Placering af markstakken (evt. angivelse på oversigtskort)
- g) Tidspunkt for hvornår markstakken er tømt
- h) Registreringen skal ved miljøtilsynets besøg på virksomheden kunne forevises som dokumentation for godkendelsens bestemmelse om placering markstakke.

25. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier.

	Tidsrum	max. lydniveau
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

26. Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene overholdes vilkår 55, hvis Vordingborg Kommune finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkluder, kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt

27. Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne / beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993. Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre dette arbejde.

28. Defekte eller støjende anlæg, pumper, kompressorer, alarmer eller lign. skal straks udbedres, udskiftes eller tages ud af drift.

29. Tomgangskørsel må kun ske, når det af tekniske årsager er påkrævet.

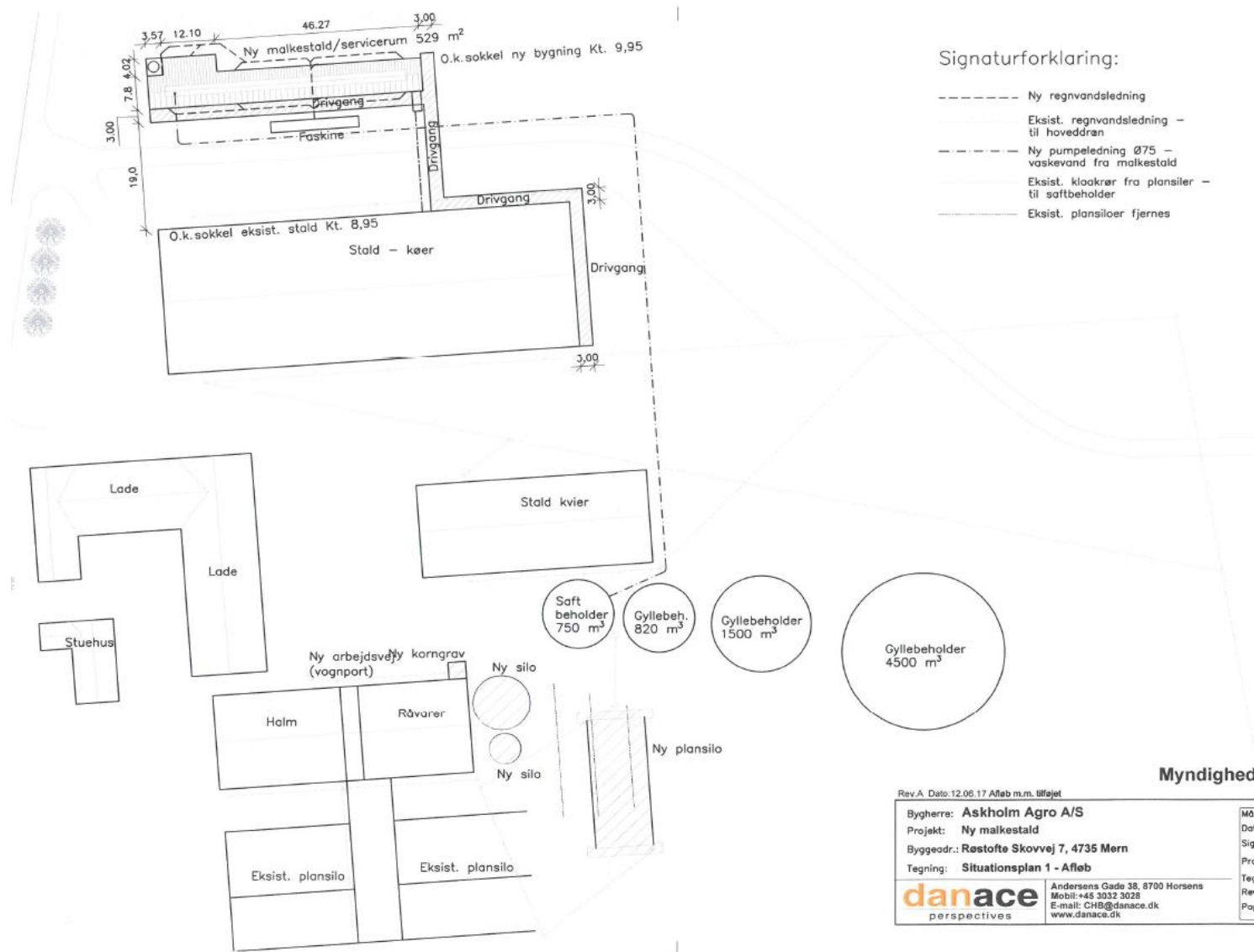
30. Transport gennem bymæssig bebyggelse i forbindelse med udbringning af gylle må kun ske på hverdage (mandag-fredag)
31. I åbne stalde skal lyset i tidsrummet 0.00 til 05.00 så vidt muligt holdes på eller under 25 lux og ved området omkring malkerobotten på eller under 100 lux.
32. Der skal indgås kontrakt om forebyggende rottebekæmpelse med et autoriseret firma på området. Dette kan ske ved eksempelvis opstilling af giftkasser.
33. Der skal på ejendommen foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som minimum i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Agro, Institut for agroøkologi Århus Universitet.
34. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal
35. I staldafsnit med køer skal der anvendes skraber.
36. Skraberens skal indstilles til at skrabe gangarealet ved foderbordet hver time. Øvrige gangarealer skal skrubes hver fjerde time.
37. Skraberens skal skrabe 1.200 m² i døgnet.
38. Skraberens skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
39. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.
40. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 1 døgn.
41. Logbog, servicefaktura, registrering fra datalogger eller lignende, der dokumenterer, at skraberens/robotskraberens er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
42. Der skal på bedriften være en "miljømappe", hvori der skal samles aflæsninger vedrørende:
 - Elforbrug pr kvartal,
 - Vandforbrug pr kvartal,
 - Foderforbrug pr år,
 - Olie og dieselforbrug pr år
 - 10-års beholderkontrol attester,
 - Olietanksattester,
 - Registreringer af f.eks. hvornår der er lavet visuel inspektion af gylletanke,
 - Logbog for gyllebeholder,
 - Fortegnelse over og fakturaer for aflevering af affald,
 - Kvitteringer for indkøbte dyr, evt. videresalg og slagteriafregninger,
 - Kopi af ejendommens miljøgodkendelser,

- Kopi af den nyeste beredskabsplan, samt tidligere års årlige opdateringer af beredskabsplanen.
- Ydelseskontroller

43. Husdyrbrugets ophør skal meddeles Vordingborg Kommune senest 3 måneder efter sidste produktionsdyr væk fra bedriften. Desuden skal følgende foretages:

1. Gyllebeholdere, fortank med rørsystemer, gyllekanaler / kummer m.v. skal tømmes og rengøres
2. Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter reglerne om udbringning af husdyrgødning.
3. Plansiloer skal tømmes og rengøres.
4. Olietanke relateret til produktionen skal tømmes.
5. Rester af kemikalier, spildolie, andet olieaffald, medicinaffald mv. relateret til dyreholdet skal fjernes.

14. BILAG-SITUATIONSPLAN



- Signaturforklaring:
- Ny regnvandsledning
 - Eksist. regnvandsledning - til hoveddræn
 - Ny pumpeledning Ø75 - vaskevand fra malkestald
 - Eksist. kloaker fra plansiler - til saftbeholder
 - Eksist. plansiloer fjernes

100A

Myndighedstegning

Rev. A Dato: 12.06.17 Afleb m.m. tilføjlet		Mål: 1:750
Bygherre: Askholm Agro A/S		Dato: 18.05.17
Projekt: Ny malkestald		Sign.: CHB/TFN
Byggeadr.: Røstoft Skovvej 7, 4735 Mern		Proj. nr.: 17-121
Tegning: Situationsplan 1 - Afleb		Tegn. nr.: 100A
	Andersens Gade 3B, 8700 Horsens	Rev. nr.:
	Mobil: +45 3032 3028	Papir: A3
	E-mail: CHB@danace.dk	
	www.danace.dk	

15. BILAG – BEREDSKABSPLAN

Telefonliste

Brandvæsen	112
Ambulance	112
Miljømyndighed	112
Akuttelefonen	1813
Lægevagt	70 15 07 00
Flemming Jan	22 32 06 76 40 56 52 93
Gefion	57 86 50 00
Elektriker: Ole El	55 99 47 00
El: SEAS NVE	70 29 29 29

Brand – instruks

Ring 112 og oplys:

- Navn, adresse og det tlf., du ringer fra
- Hvad der er sket, og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne – hvor mange?

Ring til Flemming 22 32 06 76

Start rednings- og slukningsarbejde, hvis det er forsvarligt:

- fjern trykflasker, olie, kemikalier og gødning.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden, så luk døre og vinduer.

Tag imod brandvæsenet og vis dem kortene.

Oplys om:

- Adgangsveje.
- Hvor det brænder og omfang
- Tilskadekomne, der ikke er i sikkerhed.

Gylle – overløb

Ring 112 ved større overløb af gylle eller ved brud på gylle-tank og oplys:

- Navn, adr. og det tlf.nr., du ringer fra
- Hvad der er sket og hvor meget, der er løbet ud
- Er der risiko for forurening af vandløb eller vandboring?

Ved mindre spild ring kun til miljømyndighederne.

Ring til Flemming 22 32 06 76

Forsøg opdæmning for at undgå at gyllen løber ned i vandløb eller afløb.

Opdæmningen kan ske med jord og/eller halm.

Er gyllen løbet til dræn, så laves opdæmning af vandløbet med jord og/eller halm.

Modtag miljømyndighed evt. brandvæsen og orienter om sted, omfang m.v.

Kemikalie og oliespild m.v.

Ring 112 ved større overløb af kemikalier og olie og oplys:

- Navn, adresse og det tlf.nr., du ringer fra.
- Hvad der er sket, og hvor meget der er løbet ud.
- Er der risiko for forurening af vandløb eller vandboring?

Ved mindre spild ring kun til miljømyndighederne.

Ring til Flemming 22 32 06 76

Forsøg opdæmning for at undgå at kemikalier/olie løber ned i vandløb eller afløb.

Opdæmningen kan ske med jord og/eller halm.

Er kemikalier/olie løbet til dræn, så laves opdæmning af vandløbet med jord og/eller halm.

Modtag miljømyndighed evt. brandvæsen og orienter om sted, omfang m.v.

Personskade

Ring 112 ved alvorlig skade og oplys:

- Navn, adresse og det tlf.nr., du ringer fra
- Hvad er der sket og hvordan er personens tilstand?
- Adgangsveje.

Yd førstehjælp, hvis det er muligt.

Førstehjælpsudstyr er placeret i forrummet.

Kontakt lægevagten ved lettere skade.

Ring til Flemming 22 32 06 76

Stophaner og hovedafbrydere

Elektricitet:

Hovedafbryder er placeret i forrummet, se kortet.

Vand:

Hovedhanen er placeret i forrummet, se kortet.

Ring til Flemming 22 32 06 76

Strømsvigt

Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper og lign.

Tjek at nødopluk i staldene fungerer, såfremt der bliver problemer med temperaturen i staldene.

Transport af bekæmpelsesmidler

Kemikalier opbevares i lukket rum.

Under transport er bekæmpelsesmidlerne beskyttet mod stød m.v. i en lukket kasse.

Der kan medbringes en pakke savsmuld/kattegrus, plastpose og skovl til evt. opsugning af spild.

Medbring altid mobil tlf. til opkald ved uheld.

Der er førstehjælpsudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed, hvor der arbejdes med midlerne.