

Ivan Skov
Viborgvej 123
Dommerby
7800 Skive
calinaskov@fiberpost.dk

Den 27. september 2013

Viborgvej 123 - Anmeldelse § 19 A - Afgørelse - Frit stående kalvehytter på beton plads.

Skive Kommune har den 19. september 2013 modtaget en anmeldelse efter § 19 a i husdyrloven¹ fra Torben Ravn Pedersen, Landbo Limfjord, Resenvej 85, 7800 Skive, om opførelse af et gødningsopbevaringsanlæg til kalvehytter: 16 enkelthytter og 1 fælleshytte på 200 m² betonplads hos Ivan Skov, Viborgvej 123, 7800 Skive.

Afgørelse

Skive Kommune meddeler hermed afgørelse jf. § 19 a i bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009², om at der kan opføres et gødningsopbevaringsanlæg (til kalvehytter) på en 200 m² betonplads i forbindelse med eksisterende staldbygninger. Placering er vist i bilag 1. Bilag 2 viser afløbsforløbet fra gødningsopbevaringsanlæg.

Gødningsopbevaringsanlæg skal som hovedregel overholde kravene i Landbrugets byggeblad 103.09-02. vedrørende ensilageplads. Bilag 4.

Dette kan iværksættes efter anmeldeordningen for husdyrbrug og derved uden krav om godkendelse efter husdyrbrugsloven, se bilag 3.

Skive Kommune har truffet afgørelse om, at det ikke er nødvendig at gennemføre nabohøringen jævn ført § 19 e stk. 4.

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Skive Kommunes hjemmeside i 4 uger. Afgørelsen vil kunne påklages til Natur- og Miljøklagenævnet i en periode på 4 uger efter den er meddelt eller offentliggjort på Skive Kommunes hjemmeside.

Sagsbehandling

Sagen er behandlet efter § 19 a i Bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer, herunder særligt bekendtgørelse nr. 1036 af 5. november 2012.

Udnyttelse og eventuelt bortfald

Er denne afgørelse, truffet på grundlag af en anmeldelse efter § 19 a ikke

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug nr. 1486 af 4. december 2009.

² Bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer, herunder særligt bekendtgørelse nr. 1036 af 5. november 2012.

Teknisk Forvaltning
Natur og Miljø

Postboks 509
Rådhuspladsen 2
7800 Skive
Tlf.: 9915 5500
Fax:

CVR-nr.: 29189579
tek@skivekommune.dk
www.skive.dk

Reference.: 779-2013-39503

Henvendelse til:
Erik Kolding
Direkte tlf. 9915 6170
erko@skivekommune.dk

udnyttet senest 2 år efter, at afgørelsen er meddelt, vil den bortfalde. Skive Kommune har gennemgået anmeldelsen efter bestemmelserne i § 19a³ og kan herefter bekræfte, at anmeldelserne er i overensstemmelse med ovennævnte bekendtgørelse.

Projektbeskrivelse

Anmeldelsen drejer sig om et opført gødningsopbevaringsanlæg til kalvehytter øst for den gamle kvægstald. Bilag 1 og 2.

- Gødningsopbevaringsanlægget er i alt på 200 m².
- Møddingsaften løber i rør til beholder.
- Der bliver ikke etableret beplantning rundt om gødningsopbevaringsanlægget/ tilstødende areal.

Beplantning.

Ansøgning om dispensation fra afskærmende beplantning.

Kalvehytternes placering er allerede afskærmet af beplantning mod syd og øst, og af de eksisterende driftsbygninger mod vest og nord. Således vurderes yderligere afskærmende beplantning at være overflødig, og der ønskes derfor dispensation.

Vurdering

Da etableringen af gødningsopbevaringsanlægget sker i umiddelbart nærhed af det eksisterende staldanlæg, se bilag 1, er det Skive Kommunes vurdering, at ændringen ingen betydning vil have i forhold til fredede områder, beskyttelseslinier, områder med landskabelig værdi, særlige naturbeskyttelsesinteresser, værdifulde kulturmiljøer samt nationale geologiske interesseområder.

Samlet vurderer Skive Kommune derfor, at ændringen kan gennemføres uden godkendelse efter husdyrlovens § 11⁴.

Du kan rette spørgsmål og bemærkninger til forslaget til mig på telefon: 99 15 61 70 eller mail erko@skivekommune.dk.

Jeg kan desuden oplyse, at der til enhver tid vil være adgang til aktindsigt i ide resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, jvf. offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Offentliggørelse

Denne afgørelse bliver annonceret offentligt på Skive Kommunes hjemmeside den mandag den 30. september 2013.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøger, Miljøministeren samt enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, jf. kapitel 7 i husdyrloven.

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er offentligt annonceret. En eventuel klage skal være skriftlig, stiles til Natur- og Miljøklagenævnet og sendes til Skive Kommune, Natur og Miljø, Postboks 509 Rådhuspladsen 2, 7800 Skive eller på e-mail til: tek@skivekommune.dk. Umiddelbart efter klagefristens udløb videresender Skive Kommune klagen til Natur- og Miljøklagenævnet.

Klagen skal være modtaget af Skive Kommune senest – mandag den 28. oktober 2013, klokken 12.00.

³ Bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer, herunder særligt bekendtgørelse nr. 291 af 6. april 2011.

⁴ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug nr. 1486 af 4. december 2009.

Gebyr for klage

Klagegebyret er fastsat af Natur- og Miljøklagenævnet – se www.nmkn.dk. Når klagen er modtaget i Natur- og Miljøklagenævnet, fremsender nævnet en opkrævning på gebyret. Nævnet fastsætter altid en frist på 14 dage til betaling af gebyret. Er gebyret ikke modtaget i nævnet inden fristens udløb, afvises klagen. Gebyret tilbagebetales, hvis klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves, klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse, eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

For yderligere information om gebyrordningen henvises til Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, hvor der kan findes en vejledning om ordningen. Hvis afgørelsen påklages, får ansøger besked.

Eventuelle klager har som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Hvis afgørelsen udnyttes i klageperioden, eller mens en eventuel klage behandles af Natur- og Miljøklagenævnet, sker dette på ansøgers egen regning og risiko.

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

Med venlig hilsen



Erik Kolding
Agronom

Denne afgørelse er sendt til:

Ivan Skov Viborgvej 123, Dommerby, 7800 Skive. E-mail: calinaskov@fiberpost.dk
Torben Ravn Pedersen, Landbo-Limfjord. E-mail: trp@landbo-limfjord.dk

Danmarks Naturfredningsforenings afdeling i Skive-Salling. E-mail: skive@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening. E-mail: dnskive-sager@dn.dk

Danmarks Fiskeriforening. E-mail: mail@dkfisk.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund. E-mail: jkt@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening. E-mail: natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening – Skive afd. E-mail: skive@dof.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen. E-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Friluftsrådet i Region Limfjord Syd. E-mail: a.e.oppel@vip.cybercity.dk

Museum Salling. E-mail: many@skivekommune.dk

Sundhedsstyrelsen. E-mail: senord@sst.dk

Bilag 1. Situationsplan Viborgvej 123 7800 Skive.



Bilag 2. Ansøgt placering af gødningsopbevaringsplads samt rørføringen til denne.



Bilag 3. MST-godkendelsespligt enkeltkalvshytter.¶

Hvad er en godkendelsespligtig udvidelse?¶

Nye driftsbygninger i form af staldanlæg eller gødningsopvaringsanlæg kræver som udgangspunkt godkendelse. Staldanlæg omfatter i den forbindelse også læskure og kalvshytter med fast bund og afløb. Der gælder dog efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 19 a, b og c anmeldeordninger for ensilagepladser og -siloeer, opbevaringsanlæg til husdyrgødning og udvidelser af stalde af hensyn til dyrevelfærd, hvorefter byggeriet kan opføres uden godkendelsespligt, når visse betingelser er opfyldt. Hvis en ansøgning kun omfatter sådanne bygninger, skal ansøgningen behandles efter den relevante anmeldeordning.

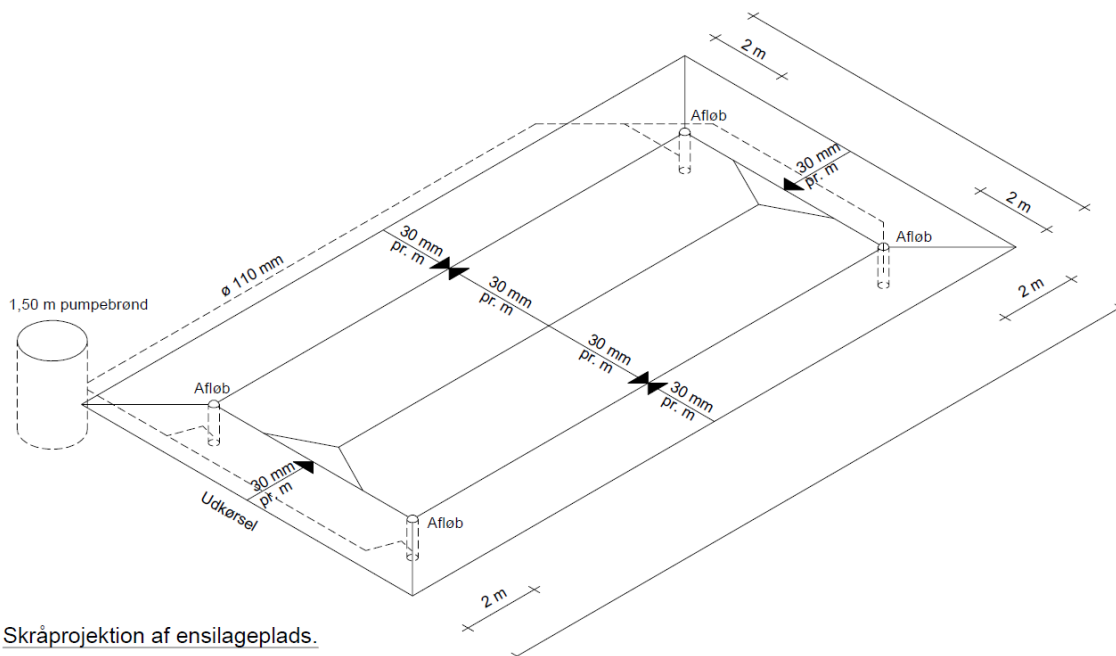
Spørgsmål vedrørende kalvshytter

Kalvshytter skal stå på fast støbt bund med afløb til opsamlingsbeholder. Alternativt skal kalvshytter placeres på f.eks. græsarealer, hvor næringsstofferne fra kalvshytten kan udnyttes af en efterfølgende afgrøde. Da praksis er en placering nær staldanlæggene, hvor der ikke dyrkes afgrøder, er kravene i praksis derfor fast bund med afløb.

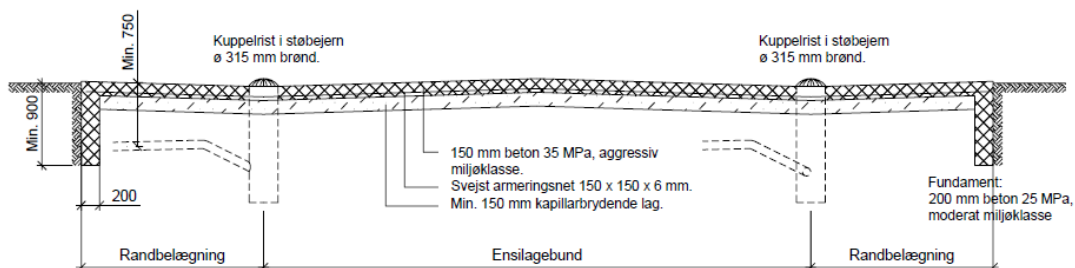
Gødningen fra kalvshytten må ikke lægges direkte i markstak. Ifølge vejledning om etablering og overdækning af kompost, må kompost opbevares i marken såfremt tørstofprocenten er mindst 30 % for ethvert delparti. Dybstrøelse, der har ligget i en stald i 3-4 måneder i gennemsnit, er oftest så kompostlignende, at det som sådan kan opbevares i marken. For gødningsmåtter under kalve- og svinehytter kan tilsvarende kompostlignende dybstrøelse opbevares i markstak forudsat stakken overdækkes. Det er derfor et krav, at dybstrøelsen har ligget i en stald i 3-4 måneder, hvilket normalt ikke er tilfældet for kalvshytter. Dybstrøelsen skal derfor opbevares på en møddingsplads eller i en gyllebeholder. Alternativt kan dybstrøelsen henligge på en møddingsplads indtil dybstrøelsen i gennemsnit er 3-4 måneder gammel. Derefter kan den placeres i markstak såfremt kravene til tørstofprocent overholdes.

Etablering af en ny udendørsplads med fast bund og afløb med nye kalvshytter vil udløse krav om tilladelse eller miljøgodkendelse efter § 10-12. Opsætning af nye kalvshytter til erstatning af gamle kalvebokse i eksisterende staldbygninger vil derimod ikke udløse krav om tilladelse eller miljøgodkendelse efter § 10-12.

Bilag 4. Uddrag. Byggebladet 103.09-02 giver, via principskitser, et bud på, hvorledes en ensilageplads uden afgrænsningsmur kan opføres.



Skråprojektion af ensilageplads.



Snit A - A

Ensilagepladsbunden skal ifølge Miljøministeriet, Skov- og Naturstyrelsens Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v., udføres af et for fugtighed vanskeligt gennemtrængeligt materiale.

Bunden kan fx udføres i beton, som beskrevet i dette Byggeblad eller asfalt som beskrevet i Byggeblad 103.09-03 Bundkonstruktioner med asfalt.

Der skal etableres et hensigtsmæssigt afløbssystem der dimensioneres og udføres ifølge DS 432 Norm for afløbsinstallationer.