

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ole Moesgaard Andersen (Clem) Clemensvej 10, 8530 Hjortshøj		
Ejer:	Ole Moesgaard Andersen	Tlf. nr.:	86 99 91 63
Adresse:		Mob. nr.:	23 20 67 20
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	28830262	P-nr.:	1023062026
Godkendelsestype:	Husdyrgodkendelse §16a, 2	Godkendelsesdato:	17. august 2020
Bedriftstype:	H16a22: H § 16 a, stk 2 nr. 2, IED Slagtesvin		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:

- | | |
|---|---|
| 1. Dyreholdets størrelse - produktionsareal | 5. Spildevand |
| 2. Opbevaring af husdyrgødning | 6. Olietanke |
| 3. Affald | 7. Evt. konstatering af jordforurening |
| 4. Sprøjteadfærd | 8. Vilkår og særlige regler i Miljøgodkendelsen |
| | 9. Miljøriskovurdering |

Konklusion på tilsynet:

I forbindelse med tilsynet er der meddelt indskærpelse om, at særreglerne jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og ejendommens miljøgodkendelse skal overholdes.

Beredskabsplanen jf. vilkår 17 blev ikke gennemgået ved tilsynet. Aarhus Kommune skal derfor anmode om at få tilsendt beredskabsplanen så hurtigt som muligt.

Der skal gøres opmærksom på vilkår 8 om energibesparende gennemgang. Det kan anbefales at kontakte energifaglig konsulent i god tid, da kontrolrapport skal fremsendes til Aarhus Kommune senest 17. august 2021.

I henhold til vilkår 16 om forbrug af vand og el, anbefales det, at der indføres en procedure, der sikrer aflæsning og bogføring hvert kvartal.

Se vedlagte brev med indskærpelse.

Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.

Tilstede under tilsynet: Ole Moesgaard Andersen

Tilsynsdato:	1. september 2020	Tilsynsførende:	Hanne Quvang Jacobsen, NIRAS På vegne af Aarhus Kommune
---------------------	-------------------	------------------------	--

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Med den nye § 16a miljøgodkendelse fra 16. august 2020 vil det ikke længere være dyreholdets størrelse der skal dokumenteres. Den nye miljøgodkendelse er baseret på produktionsarealet i eksisterende stalde. Det godkendte produktionsareal på i alt 1.781 m ² til slagtesvin er gengivet nedenfor.
Bemærkninger	

Tilladt produktionsareal 17. august 2020

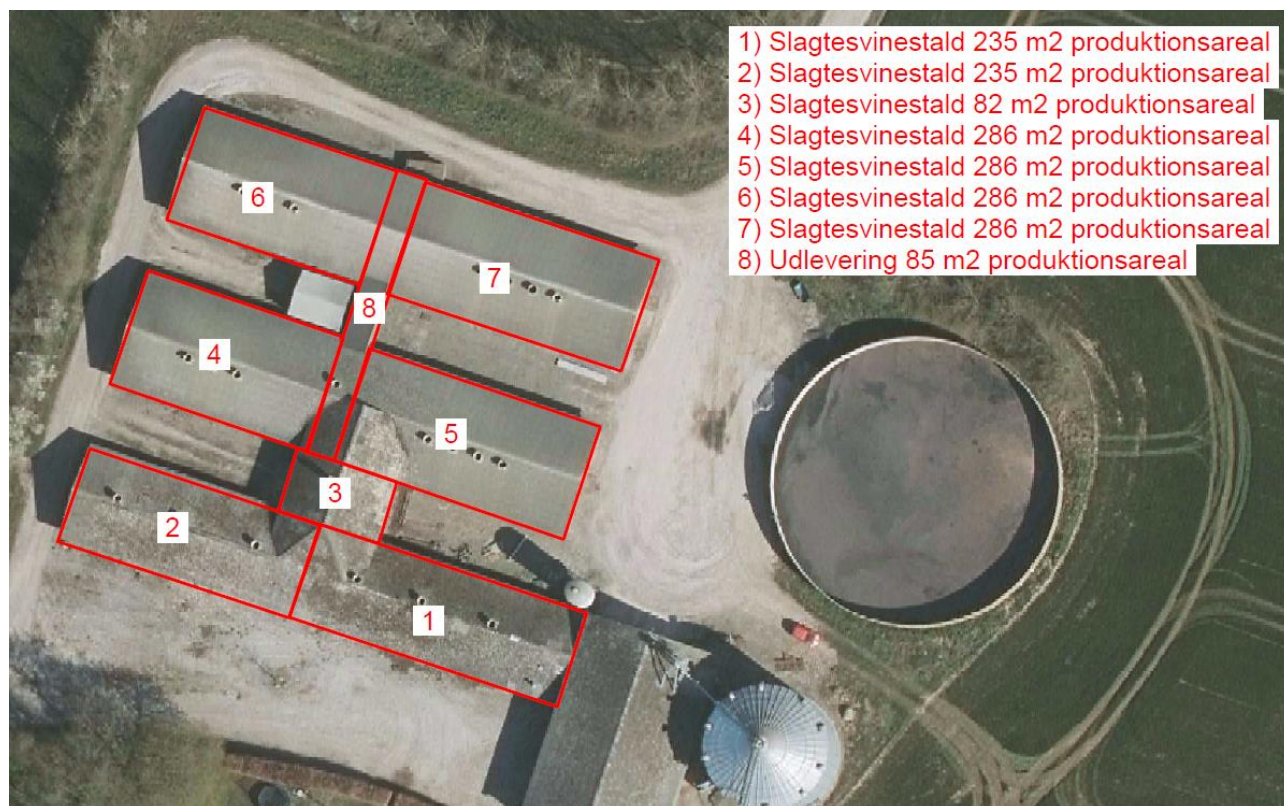
• Bygningsoversigt		Prod. areal - registreret	Reg.historisk	• Prod. areal - tilladt		Tilladt historisk	
Bygn.nr*	Stald afsnit*	Prod. areal (m ²)	Dyretype/Staldsystem (Flexgruppe)	I brug	Mdr. på græs	Tilladt dato*	Udløbs dato
→ L 1	1	235	L 122 16 Slagtesvin Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
L 2	2	235	L 122 16 Slagtesvin Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
L 3	3	82	L 122 19 Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
L 4	4	286	L 122 16 Slagtesvin Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
L 5	5	286	L 122 16 Slagtesvin Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
→ L 6	6	286	L 122 16 Slagtesvin Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
L 7	7	286	L 122 16 Slagtesvin Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
L 8	Udlevering	85	L 122 19 Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	<input type="checkbox"/>		17-08-2020	
Sum		1.781					

Ved tilsynet blev der ikke foretaget kontrol og opmåling af de enkelte stalde. På forespørgsel kunne Ole Møsgaard Andersen bekræfte nedenstående fordeling af stier i stalene, hvilket må stemme overens med ovenstående m², da der er tale om eksisterende stalde, hvor der ikke er ændret i indretningen i forbindelse med den nye miljøgodkendelse.

Produktionsareal Clemensvej 10, Miljøgodkendelse af 17-08-2020

Stald 1.	2,25 x 4,35 x 24 stier
Stald 2.	2,25 x 4,35 x 24 stier
Stald 3.	2,2 x 9,3 x 4 stier
Stald 4.	2,35 x 5,6 x 20 stier
Stald 5.	2,35 x 5,6 x 24 stier
Stald 6.	2,35 x 5,6 x 20 stier
Stald 7.	2,35 x 5,6 x 24 stier
Stald 8.	2,45 x 34,7

Stald 4-7 er alle angivet med et godkendt produktionsareal på 286 m², hvilket ikke stemmer helt overens med m²-beregning for ovenstående sti-fordeling i staldene. Men det godkendte samlede produktionsareal på 1.781 m² passer.



Med baggrund i det oplyste ved tilsynet, er det kommunens vurdering, at ejendommens produktionsareal stemmer overens med det godkendte produktionsareal.

Ejendommen har tidligere været godkendt i forholdt til dyreholdets størrelse. Denne godkendelse er ophørt med den nye miljøgodkendelse. Nedenfor ses det daværende tilladte dyrehold og det registrerede dyrehold ud fra oplysninger i gødningsregnskab.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin (31-105 kg)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	9.980	249	04-08-2017	17-08-2020
Tilladte dyreenheder i alt:		249 DE			

Registreret produktion (Gødningsregnskab 2018/2019)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin (31-114,9 kg)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	9.693	284,39	5.602,09	0,00
Dyreenheder i alt:		284,39 DE			

Gødningsregnskab 2017/2018:
 9.461 slagtesvin (31-114,7 kg), svarende til 276,74 DE

Gødningsregnskab 2016/2017:
 9.054 slagtesvin (31-115,2 kg), svarende til 266,84 DE (overproduktion blev indskærpet 2. jan. 2018 efter tilsyn 17. dec. 2017).

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	OK, tilset via stige.
Logbog	OK, fremvist ved tilsynet.

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-02-2005	20-03-2017	850	3.935	Flydelag	Mere end 100 m til vandløb og søer
Gyllekanaler	01-02-2000	01-10-2008	1	300	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Over staldgulv.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen pumper.
Alarm:	Ikke krav om alarm.

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning

Opbevaringskapacitet

Flydende gødning:	10,71 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald

Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Håndteres på Storbakken 2.
	Bortskaffelse	Genbrugsstation i Lystrup.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Normalt ingenting, men hvis der måtte være noget, håndteres det på Storbakken 2.
	Bortskaffelse	Genbrugsstation i Lystrup.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Håndteres på Storbakken 2.
	Bortskaffelse	Genbrugsstation i Lystrup.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Placeres på underlag af beton og overdækkes med kappe.
	Bortskaffelse	DAKA.
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger	Der er ikke sket ændringer i håndtering, opbevaring og bortskaffelse af affald siden sidste basis tilsyn i 2017.	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Håndteres på Storbakken 2.
Vaskeplads	
Udvendig vask af sprøjte	
Opbevaring af sprøjtemidler	
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	
Afløbsforhold til dræn	
Udleveringsrampe	Til stald og gyllebeholder.
Læsseplads	
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Ingen ændring siden sidste basis tilsyn i 2017. Olietank på 1200 liter, årgang 1994

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

8. Vilkår og særlige regler i Miljøgodkendelsen
<p>Vilkår</p> <p>Miljøgodkendelsens vilkår 1-3 er relateret til "Stalde og opbevaringsanlæg", hvilket ikke umiddelbart giver anledning til yderligere bemærkninger. Bemærkninger om produktionsareal er givet under afsnit 1 i denne tilsynsrapport.</p> <p>Miljøgodkendelsens vilkår 4-18 er relateret til "Drift i øvrigt". I den forbindelse skal der gøres opmærksom på vilkår 8, 16 og 17 om energibesparende gennemgang, dokumentation for vand- og elforbrug samt beredskabsplan.</p> <p>8. Husdyrbruget skal indenfor 1 år efter meddelelse af godkendelsen være gennemgået af en energifaglig konsulent med det formål at sikre, at lønsomme ressourcebesparende teknologier løbende indføres på husdyrbruget. Gennemgangen skal som minimum indeholde en beskrivelse og vurdering af de aktuelle forhold samt mulighederne for indførelse af energibesparende teknologi vedr. belysning, varmeanlæg, ventilationsanlæg, maskinel og lign. samt de heraf afledte forhold, såsom f.eks. varmegenindvindingspotentialer, pumpetyper etc. Gennemgangen skal dertil fremhæve, om der er lønsomme teknologier, som kan indføres. Kontrolrapport skal fremsendes til Aarhus Kommune.</p> <p>For at leve op til ovenstående vilkår 8 kan det anbefales, at kontakte energifaglig konsulent i god tid, da kontrolrapport skal fremsendes til Aarhus Kommune senest 17. august 2021.</p>

16. Husdyrbruget skal opbevare dokumentation for nedenstående i mindst 5 år.

- Vandforbrug (med aflæsning hvert kvartal).
- Elforbrug (med aflæsning hvert kvartal).

I henhold til vilkår 16, anbefales det, at der indføres en procedure, der sikrer aflæsning og bogføring hvert kvartal.

17. Der skal udarbejdes en beredskabsplan, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Beredskabsplanen skal udformes som angivet i kapitel 17 i husdyrgødningsbekendtgørelsen og skal være kendt af de ansatte. I tilfælde, hvor der ansættes udenlandsk arbejdskraft, skal planen udformes eller tilrettes således, at de pågældende ansatte er i stand til at træffe de fornødne forholdsregler i tilfælde af uheld. En opdateret beredskabsplan skal være tilgængelig på husdyrbruget senest ved uddyttelse af godkendelsen.

Beredskabsplanen jf. vilkår 17 blev ikke gennemgået ved tilsynet. Aarhus Kommune skal derfor anmode om at få tilsendt beredskabsplanen så hurtigt som muligt.

Særlige regler

Særreglerne fremgår af kapitel 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og skal overholdes af husdyrbruget. Særreglerne fremgår tillige i Miljøgodkendelsen fra 17. august 2020 og omfatter følgende:

- § 42 Miljøledelse
- § 43 Miljøledelse – oplæring af personale
- § 44 Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskabsplan
- § 46 Fodringskrav
- § 47 Energieffektiv belysning
- § 48 Støvemissioner fra staldanlæg
- § 49 Overholdelse af vilkår og krav
- § 50 Årlig indberetning til kommunen (hvert år inden 31. marts)
- § 51 Ophør

Ved tilsynet blev det oplyst, at der ikke endnu er taget stilling til miljøledelse, fodringskrav mv.

Overgangsreglerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 69 siger, at § 42, 43, 44, 46 og 48 skal være overholdt når miljøgodkendelsen bliver meddelt. § 47 skal være overholdt pr 21. februar 2021.

Aarhus Kommune skal derfor indskærpe at § 42, 43, 44, 46 og 48 overholdes. Der skal indsendes dokumentation for det valgte miljøledelsessystem (§42), for oplæringsmateriale (§43), vedligeholdelsesplan og beredskabsplan (§44), kort beskrivelse af hvordan ejendommen håndterer fodringskrav (§ 46) og støv (§48).

Som drøftet ved tilsynet kan det anbefales, at der tages kontakt til landbrugskonsulent med henblik på at få iværksat tiltag i forhold til særreglerne.

9. Miljørisikovurdering

<p>Baggrund</p>	<p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn.</p> <p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende • Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år • Hvordan husdyrgødning oplagres • Dyreholdets størrelse • Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand. <p>For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.</p>
<p>Tilsynsfrekvens</p>	<p>Kommunen foretager et basis miljøtilsyn mindst hvert 6. år på små husdyrbrug og mindst hvert 3. år på store husdyrbrug. Derudover skal kommunen foretage prioriterede tilsyn på baggrund af miljørisikovurderingen. Et prioriteret tilsyn er målrettet færre forhold end et basis tilsyn. Kommunen foretaget typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	5
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		3,39