

Basistilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ole Moesgaard Andersen Storbakken 22, 8530 Hjortshøj		
Ejer:	Bente Møller Andersen	Tlf. nr.:	8699 9163
Adresse:	Mejlbyvej 606, 8530 Hjortshøj	Mob. nr.:	2320 6720
		E-mail:	
CVR- nr.:	28830262	P-nr.:	1011569397
Godkendelsestype:	Husdyrgodkendelse §16a, 2	Godkendelsesdato:	22-08-2022
Bedriftstype:	H16a22		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:	
1. Dyreholdets størrelse	5. Spildevand
2. Opbevaring af husdyrgødning	6. Olietanke
3. Affald	7. Evt. konstatering af jordforurening
4. Sprøjteadfærd	8. Miljøriskovurdering

Konklusion på tilsynet:
Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Der er i forbindelse med tilsynet meddelt henstilling vedr. opdatering af BBR, som det fremgår af vedlagte brev.

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:	01-06-2023	Tilsynsførende:	Christian Westergaard
---------------------	------------	------------------------	-----------------------

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	GHI gennemgået uden bemærkninger. Dokumentation fremvist ved tilsynet og sammenholdt med GHI. Der er i planåret 2021-22 produceret 7.763 slagtesvin (29,9-117 kg), hvilket er i overensstemmelse med produktionstilladelsen. Husdyrbruget er desuden godkendt den 22. august 2022 efter §16a. Denne miljø-godkendelse er endnu ikke taget i brug.
---------------	--

Tilladt dyrehold jf. §16 b miljøtilladelse af 10-03-2020.

Staldafsnit	Dyretype	Staldsystem og teknologi	Teknologi	Bygningsareal:	Produktionsareal (m ²)
1	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	Ingen	364 m ²	246 m ²
2				130 m ²	82 m ²
3				304 m ²	230 m ²
4				900 m ²	640 m ²
5				170 m ²	126 m ²
				I alt:	1.318 m²

Tilladt dyrehold jf. §16 a miljøtilladelse af 22-08-2022. Obs: Endnu ikke taget i brug

Staldafsnit	Dyretype	Staldsystem og teknologi	Teknologi	Bygningsareal:	Produktionsareal (m ²)
1	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	Hyppig udslusning (20% lugtreduktion)	364 m ²	246 m ²
2				130 m ²	82 m ²
3				304 m ²	230 m ²
4				900 m ²	640 m ²
5				170 m ²	126 m ²
6	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast gulv	Gyllekøling (30% NH ₃ -N effekt)	2.650 m ²	2.016 m ²
7				2.650 m ²	2.016 m ²
				I alt:	5.350 m²

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	Begge gyllebeholdere er forsynet med fast overdækning.
----------	--

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1990	04-05-2019	700	3.250	Teltdug	Intet at bemærke
Gyllebeholder	01-06-2008	22-03-2017	750	3.000	Teltdug	
Gyllekanaler	01-05-1975		1	390	Fast låg	
Gyllekanaler	01-01-2004		1	80	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1980	22-11-2005	1	160	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-07-1980		1	40	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2004		1	40	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ingen bemærkninger
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ok
Alarm:	Ikke et krav

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	23,44

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/bortskaffelse	Al affald fra fire ejendomme samles og sorteres på Storbakken 2. Container til småt brændbart hentes af Marius Pedersen. Derudover sortering i hhv. pap, træ, metal og elektronik der køres på genbrugsplads.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring	Opbevares på spildbakke
	Bortskaffelse	Afhentes af Marius Pedersen
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyler opbevares i en plastikbeholder
	Bortskaffelse	Køres på genbrugsplads.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Overdækkes med kappe
	Bortskaffelse	DAKA

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Sker på vaskeplads.
Vaskeplads	Fin stand. Vand ledes til gyllebeholder.
Udvendig vask af sprøjte	Sker på vaskepladsen
Opbevaring af sprøjtemidler	Aflåst kemi-rum uden afløb og med opsamling.

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	Ok

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Der er én dieseltank på ejendommen der er i brug (2500 liter fra 1999, tanknr.: 100727), samt en ny dieseltank, der ikke er taget i brug endnu. Disse tanke skal registreres i BBR. Derudover er en større olietank på 20.000 liter afmonteret. Olietanke der er sløjfet, eller ikke længere forefindes på ejendommen, skal afregistreres i BBR-registret.

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

8. Miljørisikovurdering

Baggrund	<p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn. 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>
Tilsynsfrekvens	<p>Kommunen foretager et basistilsyn 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 basistilsyn. Kommunen foretager 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%	3
Efterlevelse af miljøregler	30%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		2,66