

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Egerisvej 21, 6900 Skjern
CVR:	14640371
Type:	H16a22: H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 23-06-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ejer oplyste ved tilsynet at der ikke blev ført logbog for gylleudslusningen. Vær opmærksom på at der skal føres logbog for gylleudslusningen.
- Miljøledelse: Ved tilsynet var "Ny stald 2018" ikke etableret. Ifølge CHR-registreret var der under 2000 stipladser til slagtesvin. Idet reglerne for miljøledelse først træder i kraft, når godkendelsen er udnyttet i et omfang, så IE-stipladsgrænsen overskrides (altså hvis der er over 2000 stipladser) er der ikke krav om miljøledelse.
- Tanken fra 1992 blev sløjfet i forbindelse med tilsynet.
- Vær opmærksom på at markvandingsboringer skal være overdækket.
- Vær opmærksom på at teltoverdækningen på gyllebeholderen fra 1987 (den mindste) skal registreres i <https://bbr.dk/se-bbr-oplysninger>

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

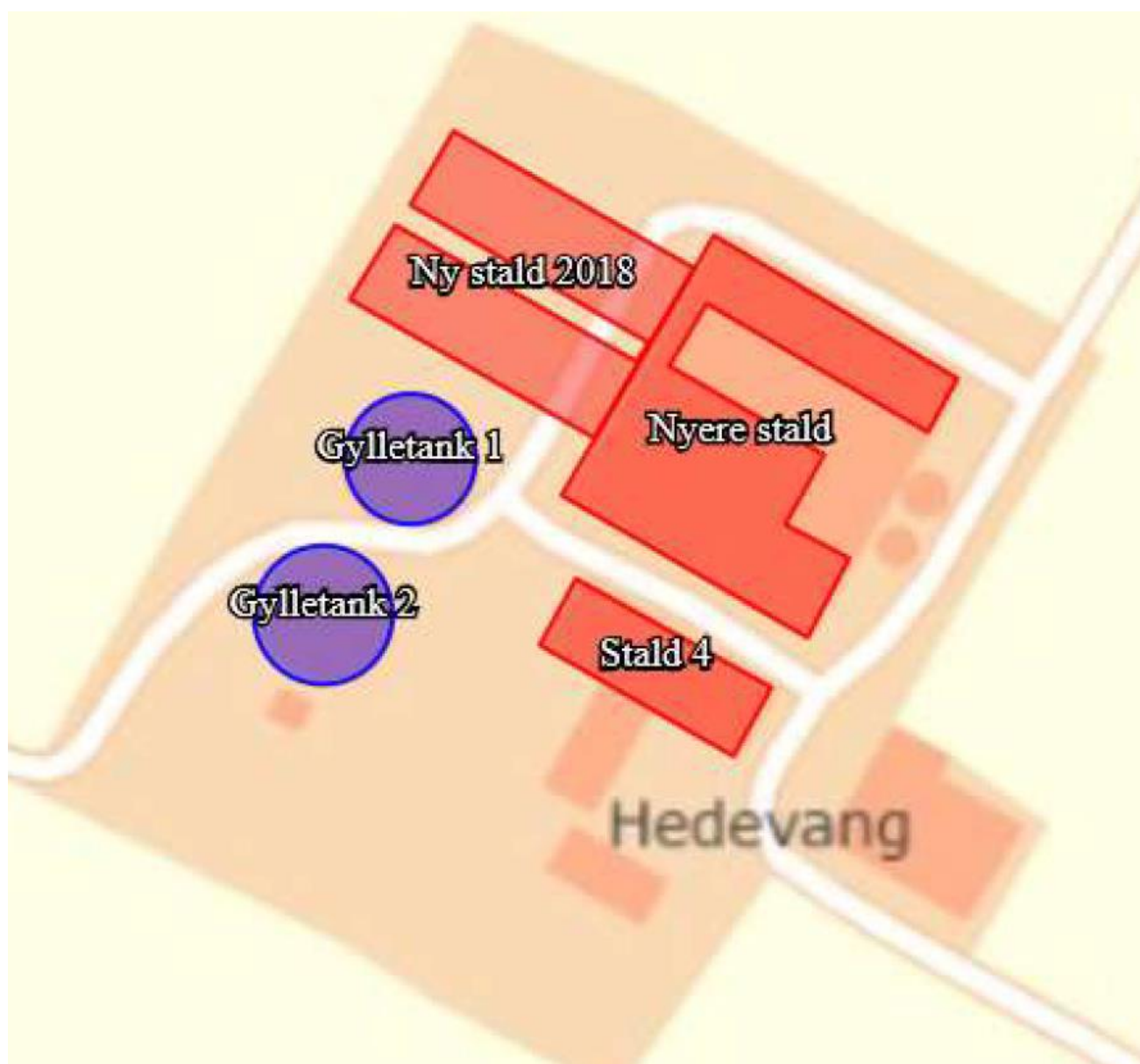
Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype	Anmeldelse kapitel 6-11
Godkendelsesdato	23-06-2017
Sidste tilladelse	23-06-2017
Tilladte dyreenheder	203,50
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Der er d. 18 maj 2019 givet en 16a miljøgodkendelse. 16a miljøgodkendelsen giver tilladelse til:</p> <p>Udvidelse af produktionsareal, opførelse af 2 sammenhængende stalde, 1 ny fortank og 1 ny gyllebeholder m. telt. Der skal foretages hyppig udslusning af husdyrgødning i stald 4 samt gyllekøling i ny stald.</p> <p>Ved tilsynet blev det vurderet at 16a miljøgodkendelsen var udnyttet i eksisterende stalde. Den nye stald var ikke etableret.</p>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> • Stald 4: Drænet gulv + spalter (33/67%) • Nyerer stald: Delvist spaltegulv (50-75 % fast). • Ny stald 2018: Delvis spaltegulv (25-49 % fast)
Miljøteknologi - gyllekøl	<p>Vilkår 18 (16a - 2019)</p> <p>Der er i ny stald 2018 krav om gyllekøling med en driftstid på 8760 timer, med en NH₃% på 9,5.</p> <p>Vilkår 20 (16a - 2019)</p> <p>Den ny slagtesvinestald skal der etableres gyllekøling i gyllekanalerne jf. BAT-blad fra Miljøstyrelsen "Køling af gyllen i svinestalde".</p> <p>Gyllekølingsanlægget skal dimensioneres således, at der opnås en ammoniakreduktion på 9,5 % i den nye stald.</p> <p>Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den årlige køleydelse målt i KWh. Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid.</p> <p>Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper. Før ibrugtagning af staldanlægget skal bygherren indsende teknisk dokumentation for, at det installerede gyllekølingsanlæg kan opnå en reduktionskrav på 9,5 %.</p> <p>Vurdering:</p> <p>Der er krav om gyllekøling i den nye stald (ny stald 2018) som ved tilsynet ikke var etableret.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	<p>Vilkår 19:</p> <p>Der skal foretages en hyppig gylleudslusning med en lugt reduktion på 20%.</p>

	<p>Vilkår 20: Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag. Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage. Der skal føres logbog over hyggigheden af udslusning. (se mere i miljøgodkendelsen).</p> <p>Vurdering: Ejer oplyste ved tilsynet at der ikke blev ført logbog for gylleudslusningen. Vær opmærksom på at der skal føres logbog for gylleudslusningen.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Vilkår 11: Der må opføres en ny gyllebeholder på 2000 m³ med en overflade på 501 m² med teltoverdækning.</p> <p>Vurdering: Den nye gylletank var ikke etableret ved tilsynet.</p>
Foder - vilkår	<p>Vilkår 25: IE-husdyrbruget skal dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker (herunder enzymer eller fasefodring) i form af ajourførte foderplaner, som skal opbevares i 5 år og forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.</p> <p>Vurdering: Der anvendes fasefodring.</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Ingen dybstrøelse fra dyreholdet.
Vilkår om beplantning	<p>Vilkår 9 & 13 (16a - 2019): 9) Den eksisterende slørende beplantning omkring husdyrbruget skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.</p> <p>13) Ny Gyllebeholder: Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse, plantes slørende beplantning omkring beholderen i en afstand af ca. 10 m fra beholderens kant. Alternativt skal beplantningen ske senest førstkomende efterår. Beplantningen skal bestå af egnskarakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes.</p> <p>Vurdering: Den nye gyllebeholder var ikke etableret. Eksisterende beplantning blev vedligeholdt.</p>
Miljøledelse IE- husdyrbrug	<p>Vilkår 26: Ejendommens anvendelse af miljøledelse skal kunne dokumenteres herunder miljøpolitikken og den konkrete handlingsplan. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.</p>

	<p>Vurdering: Ved tilsynet var "Ny stald 2018" ikke etableret. Ifølge CHR-registreret var der under 2000 stipladser til slagtesvin. Idet reglerne for miljøledelse først træder i kraft, når godkendelsen er udnyttet i et omfang, så IE-stipladsgrænsen overskrides (altså hvis der er over 2000 stipladser) er der ikke krav om miljø ledelse.</p>
Miljøteknologi - andet	<p>Vilkår 31: I forbindelse med udvidelsen skal der foretages et energitjek af en energirådgiver.</p> <p>Vurdering: Ny stald ikke etableret.</p>
Miljøteknologi - frivilligt	Der er etableret teltoverdækning på 1.479 m ³ gyllebeholderen.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flex gruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Stald 4	Ja	368	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	23-06-2022
2	Nyere stald	Ja	1.024	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	23-06-2022
3	Ny stald 2018	Nej	990	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	23-06-2022

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Se billede. Der er tilladelse til i alt: 2382 m ² .
Dyrehold	16a miljøgodkendelsen er givet på produktionsareal. Ifølge CHR d. 16/6 2022 <ul style="list-style-type: none"> Svin o. 30 kg: 1980 stk. Ifølge gødningsregnskab 2020/2021: <ul style="list-style-type: none"> 6862 slagtesvin (31-113 kg), 2 heste (300-500 kg) Vurdering: 16a miljøgodkendelsen er givet på produktionsareal.
Medicinsk Zink	Der er fra d. 26 juni 2022 ikke længere tilladelse til benyttelse af medicinsk zink.

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	01-01-2000	90	1		Afløb til fortank

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Beholderoversigt							
Type	Bygge- dato	Kontrol- interval	Dato/ 10	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1987	15-04- 2015	10	369	1.479	Teltdug	Beholderkontrol udført i 2015, ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-01- 1994	28-04- 2015	10	375	1.542		Beholderkontrol udført i 2015, ingen bemærkninger.
Gyllekanaler	01-01- 1992			0	690		
Fortank t. gyllebeh.	01-01- 1800			0	21	Fast låg	
Gyllebeholder	13-05- 2019		10	501	2.000	Teltdug	Gyllebeholder godkendt i §16a-miljøgodkendelse dateret 13-05-2019. Gyllebeholderen er placeret i det åbne land på matrikel 2t, Hannerup By, FASTER
Fortank t. gyllebeh.	13-05- 2019		10		150	Fast låg	Godkendt i miljøgodkendelsen dateret 13-05-2019.

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 13,99

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 0,78

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.479 m ³ . Beholderkontrol sidst foretaget i 2015. <ul style="list-style-type: none"> • Dykket indløb: ok • Flydelag: der er etableret teltoverdækning. • Logbog: ok <p>Vær opmærksom på at teltoverdækningen skal registreres i https://bbr.dk/se-bbr-oplysninger</p>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.542 m ³ . Beholderkontrol sidst foretaget i 2015. <ul style="list-style-type: none"> • Dykket indløb: ok • Flydelag: ok • Logbog: ok

Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Der er i 16a miljøgodkendelse givet tilladelse til at etablere en gylletank på 2000 m ³ . Der er krav om teltoverdækning. Vurdering: Gylletanken var ikke etableret ved tilsyns tidspunktet.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages returgylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til udspredning	Klokrosevej 3		

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1992	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)		Over terræn, udendørs		
2000	101284	Tank	SB 600/81	2000	Autogasolie (Dieselolie)	1.800	Indendørs		28-12-2030
		Tank		1987	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		1995	Gylle		Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier

Olietanke	1200 liters olietank fra 1992 står på fast bund ved fyrrum. 1.800 liters olietank fra 2000 står på fast bund ved staldanlæg 2.500 liters olietank fra 2003 står på fast bund i maskinhus. 1.200 liters olietank fra 2007 står på fast bund i maskinhus. Vurdering: Tanken fra 1992 blev sløjfet i forbindelse med tilsynet.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i værksted med fast bund og ingen afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst skab i forrum med fast bund og ingen afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på vaskeplads.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 94.2190 og 94.2851): hhv. 46.260 og 47.484 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <p>Toftevej 21: Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 93.271): 32.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2029.</p> <p>Videbækvej 7s: Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boring (DGU nr. 94.2374 og 94.2371): 30.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zone rundt om boringer: ok • Overdækket: Boring DGU nr. 94.2851 var ikke overdækket, resten af boringerne var overdækket. <p>Kontakt Dorte Bork på tlf. 99 74 11 44 eller dorte.bork@rksk.dk hvis tilladelsen ønskes fornyes.</p> <p>Vurderingen Vær opmærksom på at markvandingsboringer skal være overdækket.</p>
Vaskeplads - læsseplads	<p>Vaskeplads er etableret, fast bund og opkant, afløb til fortank.</p> <p>Der er i 16a miljøgodkendelsen givet tilladelse til etablering af en ny fortank.</p> <p>Vurdering: Ejer oplyste ved tilsynet af den nye fortank var blevet etableret.</p>
Overfladevand (tage og store flader)	<p>Tagvandet nedsiver.</p> <p>Nedsivningsanlægget var ikke etableret ved tilsynet.</p>
Forsinkelsesbassin, regnvand	Nej.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares under kadaverkappe ved Klokmosevej inden afhentning af DAKA.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	<p>Affald sorteres i følgende fraktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blandet brændbart, pap og papir, rengjort emballage, kanyler og medicinflasker, lysstofrør, spildolie og oliefiltere. • Der er container fra Marius Pedersen, tømmes efter behov. • Andet affald køres til genbrugsplads. • Affladet afleveres på genbrugspladsen i Skjern.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer og Hokoex
Beredskabsplan	Udarbejdet i forbindelse med miljøgodkendelsen.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	23-06-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,39

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

Venlig hilsen

Maria Rahbek

Land, By og Kultur – Land og Vand
Ringkøbing-Skjern Kommune

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.