

**Haderslev**Haderslev Kommune
Teknik og Klima
Miljø
Christian X's Vej 39
6100 HaderslevTlf.nr. 74 34 34 34
landbrugssager@haderslev.dk
www.haderslev.dk

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med
svineproduktion udført den 16-05-2023 -
Kim Schmidt Weber, Selskærvej 2, 6560 Sommersted**

Overordnede oplysninger

Ejer	Kim Schmidt Weber		
Adresse	Selskærvej 2, 6560 Sommersted		
Telefon	74504060	CHR nr.	10782
E-mail	Saksgaard@bbsyd.dk	CVR nr.	18712199
Mobil	20483288	P nr.	1003533680

Tilsynstype	Tilsynet var et basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	23/9293
Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)		
Godkendelsesdato	03-02-2020		
Ændret tilladelse	23-03-2017		
Tilladte dyreenheder	209,76		
Registreret dyreenheder i alt	166,28		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn iht bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek. nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Kim Schmidt Weber, ejer af husdyrbruget Vivi Deer Lorenzen, Haderslev Kommune
Generelle bemærkninger	Maksimal produktion på 7.400 slagtesvin (30-118 kg.) Der foretages udslusning ved gylle en gang pr. uge og der føres logbog på det.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Tilsynet var et basistilsyn, og der blev ført tilsyn med landbrugets samlede miljøforhold, herunder ejendommens produktion i forhold til det lovlige, opbevaring af husdyrgødning, opbevaring af sprøjtemidler/olie-og kemikalieaffald samt overholdelse af vilkår i § 16 b.

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Haderslev Kommune har givet en Miljøgodkendelse § 16 b stk. 1. af den 3. februar 2020.</p> <p>Miljøgodkendelsen omfatter:</p> <ul style="list-style-type: none">• Stald 3, Eksisterende stald med produktionsareal på 297 m².• Stald 2, Eksisterende stald med produktionsareal på 312 m².• Stald 1 inklusiv bufferstier, Eksisterende stald med produktionsareal på 654 m².• Hestestald, Eksisterende stald med produktionsareal på 73 m².• Læskur, Eksisterende læskur med nyt produktionsareal på 31 m².• Eksisterende gyllebeholder (2500 m³) med areal på 585 m².• Eksisterende gyllebeholder (1500 m³) med areal på 377 m².• Eksisterende gyllebeholder (1000 m³) med areal på 247 m².• Eksisterende møddingsplads med randbelægning.• Eksisterende forbeholder.• Eksisterende forrum ved stald 3.• Eksisterende udleveringsrampe ved stald 2.• Eksisterende udleveringsrum og udleveringsrampe ved stald 1.• Eksisterende lade 1 med fodersilo og foderblander.• Eksisterende lade 2.• Eksisterende lade 3.• Eksisterende vaskeplads.• To eksisterende kornsiloer i galvaniseret stål.• Eksisterende ridebane med areal på ca. 1200 m². <p>Status på tilsynsdagen den 16. maj 2023:</p> <p>Stald 3:</p> <ul style="list-style-type: none">- Eksisterende stald med produktionsareal på 297 m², svarende til 74,6 % af bruttoareal på 398 m² - I brug.- Dyretype Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%) - I brug. <p>Stald 2:</p> <ul style="list-style-type: none">- Eksisterende stald med produktionsareal på 312 m², svarende til 73,2 % af bruttoareal på 426 m² - I brug.- Dyretype Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%) - I brug. <p>Stald 1 inklusiv bufferstier:</p> <ul style="list-style-type: none">- Eksisterende stald med produktionsareal på 654 m², svarende til 61,2 % af bruttoareal på 1068 m² - I brug.- Dyretype Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%) - I brug. <p>Hestestald:</p> <ul style="list-style-type: none">- Eksisterende stald med produktionsareal på 73 m², svarende til 60,8 % af bruttoareal på 120 m². - Dyretype Heste. Halm som dybstrøelse - I brug. <p>Læskur:</p> <ul style="list-style-type: none">- Eksisterende læskur med produktionsareal på 31 m², svarende til 100 % af bruttoareal. Dyretype Heste. Ingen strøelse - I brug. <p>Nedenstående var i brug.</p> <ul style="list-style-type: none">- Eksisterende gyllebeholder (2500 m³) med overfladeareal på 585 m². Med teltdug.- Eksisterende gyllebeholder (1500 m³) med overfladeareal areal på 377 m².- Eksisterende gyllebeholder (1000 m³) med overfladeareal areal på 247 m².- Eksisterende møddingsplads med randbelægning. 3 sider med en meters mur.- Eksisterende forbeholder.- Eksisterende forrum ved stald 3.- Eksisterende udleveringsrampe ved stald 2.- Eksisterende udleveringsrum og udleveringsrampe ved stald 1.- Eksisterende lade 1 med fodersilo og foderblander.- Eksisterende lade 2.- Eksisterende lade 3.- Eksisterende vaskeplads.- To eksisterende kornsiloer i galvaniseret stål, hver med højde på ca. 12,5 m og ca. areal på 167 m².- Eksisterende ridebane med areal på ca. 1200 m². <p>Registrering fra CHR den 29. marts 2023: Svin o. 30 kg.: 1.900 stk.</p> <p>Registrering fra CHR den 23. marts 2023: Hopper: 2 Vallakker: 1</p>

Produktionsareal tilladt

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbsdato
1	St 1	654	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		03-02-2020	03-02-2026
2	st 2	312	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		03-02-2020	03-02-2026
3	st 3	297	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		03-02-2020	03-02-2026
4	Heste	73	Heste	Dybstrøelse		03-02-2020	03-02-2026
5	Læskur	31	Heste	Dybstrøelse		03-02-2020	03-02-2026

Produktionsareal registreret

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato
1	st 1	Ja	654	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		03-02-2020
2	st 2	Ja	312	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		03-02-2020
3	st 3	Ja	297	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		03-02-2020
4	Heste	Ja	73	Heste	Dybstrøelse		03-02-2020
5	læskur	Ja	31	Heste	Dybstrøelse		03-02-2020

Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
03-02-2020		Tilladelse - § 16b	§ 16 b Selskærvej 2.pdf

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Vilkår fra Miljøgodkendelse § 16 b stk. 1. af den 3. februar 2020:</p> <p>Vilkår 1: Omfatter aktiviteter, som er knyttet til bygningerne - Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 2: Drives i overensstemmelse med beskrevet i ansøgning - Ved ændringer kontakt kommunen - Der er ingen ændringer.</p> <p>Vilkår 3: Eksemplar af miljøgodkendelsen - Denne haves på en PC og i papir kopi.</p> <p>Vilkår 4: Læskur 31 m2 med dybstrøelse - Der er ingen strøelse i læskuret.</p> <p>Vilkår 5: Ridebane på 1200m2 - Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 6: Korrekt produktionsareal, staldsystem og dyretyper - Er opfyldt og udført.</p> <p>Vilkår 7: Ved ændring - Tegning over produktionsareal i staldene (Max. 1367 m2) - Ingen ændringer.</p>

	<p>Vilkår 8: Max. 2.000 stipladser - Er overholdt.</p> <p>Vilkår 9: Overholdelse af husdyrgødningslagre - Er overholdt.</p> <p>Vilkår 10: Opsyn og korrekt udformning af pumper - Er opfyldt.</p> <p>Vilkår 11, 12 og 13: God staldhygiejne og rengøring af stalde min. én gang årligt skal begrænse lugt - Stalden vaskes hver 13. uge. Hestestalden vaskes årligt.</p> <p>Vilkår 14 og 15: Støj - Der er ingen støjklager.</p> <p>Vilkår 16: Støvgener - Der er ingen støvgener.</p> <p>Vilkår 17: Ingen lysgener - Ingen gener. De fleste er LED og resten vil blive udskiftet løbende.</p> <p>Vilkår 18: Korrekt opbevaring (rottesikret) af foder - Fodret er opbevaret i to udendørs lodrette siloer og i en lukket foderlade.</p> <p>Vilkår 19: Ryddelighed på veje og omkring bygninger - Der var rydeligt på ejendommen.</p> <p>Vilkår 20: Flue- og skadedyrsbekæmpelse - Mortalin leverer gyllefluer 4 gange årligt.</p> <p>Vilkår 21: Døde dyr: Opbevares på opsamlingspladsen ved det nordlige hjørne af lade 2, ligger på spalter og overdækkes med presenning.</p> <p>Vilkår 22: Al vask skal foregå på støbt plads med afledning til opsamlingsbeholder - Foregår vest for stald 3, hvor vaskevandet pumpes til gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 23: Arealer, hvor der sker tømning af gylle skal være befæstet - Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 24, 25 og 26: Korrekt placering af tanke samt sikring af påkørsel og opsyn ved tankning - Er ok. Der benyttes træspåner som olieabsorberende materiale.</p> <p>Vilkår 27: Dokumentation for overholdelse af vilkårene:</p> <p>Logbog til gyllebeholder - OK</p> <p>Logbog til markstakke - Ikke aktuelt.</p> <p>Egen kontrol:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der registreres dyr i CHR • Der føres journal over antal dyr bortskaffet til DAKA og antal dyr til slagtning • Før pumpning af gylle fra forbeholder til gyllebeholder bliver det tjekket, om der er plads til mere gylle • Gyllepumpning til gyllevogn overvåges • Der føres journal over medicinforbrug • Opgørelse over ressourceforbruget (brændstof, el, vand og foder) registreres årligt • I løbet af dagen bliver stalden holdt under opsyn • Der gennemføres 5-års kontrol af el-installationerne af autoriseret el-installatør - dette bliver udført senere i 2023. • Der udføres årlig kontrol af slukningsudstyr • Der udarbejdes gødningsregnskab for ejendommen, men da ejendommens arealer er forpagtet ud, udarbejder ansøger ikke mark/gødningsplaner. <p>Forbrug for 2019: El = 140.000 kWh - aflæses en gang årligt. Vand = Egen boring Dieselolie = 25.000 liter</p> <p>Forbrug for 2022 bliver fremsendt.</p>
--	--

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR, GHI og vilkår i godkendelsen.

Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	Der er ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	100	100	0	hestegødning og vaskeplads - Der er ingen afløb eller sidebegrænsning
Fast mødding	07-07-2014	16	20		

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Møddingsaftbeholder	01-01-1800		0	30		Opsamling af vaskevand, ingen forbindelse til fortank
Gyllebeholder	01-01-1985	05-07-2011	250	1.000		
Gyllebeholder	01-01-1993	10-08-2016	375	1.500		
Gyllekanaler	01-01-1975		0	400		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1985		0	192		
Gyllebeholder	13-05-2009	05-11-2019		2.530	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltoverdækning med eller uden studs	Der ingen studs.
Opbevaring af flydende gødning	<p>Ejendommen har tre gyllebeholdere.</p> <p>En gyllebeholder fra 1993 på 1500 m³, som sidst er beholderkontrolleret den 10. august 2016. Næste beholderkontrol skal foretages i 2026.</p> <p>En gyllebeholder fra 2009 på 2530 m³, som sidst er beholderkontrolleret den 5. november 2019. Næste beholderkontrol skal foretages i 2029. Beholderen har telt dug på.</p> <p>En gyllebeholder fra 1985 på 1000 m³, som sidst er beholderkontrolleret den 5. juli 2011. Næste beholderkontrol skulle have været foretaget i 2021.</p> <p>Fra staldene er der mulighed for at vælge, hvilken gyllebeholder der skal pumpes til.</p>
Flydelag	<p>Der var flydelag på beholderne.</p> <p>Hestemøg fra møddingspladsen, anvendes som flydelag i gyllebeholderne.</p>
Logbog	Der føres logbog på beholderne.
Beholderkontrol (interval)	Hvert 10. år.
Opbevaring af fast gødning	<p>Ejendommen har en møddingsplads på 16 m².</p> <p>Den er opbygget med 3 sider af 1 meters høje mure.</p> <p>Der opbevares fast gødning fra hesteholdet. Dette skal være overdækket.</p> <p>Møddingen benyttes som flydelag.</p>

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	Der er ingen markstakke.	0

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der vaskes vest for stald 3, hvor vaskevandet pumpes til gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	Vaskevandet løber til fortank og videre til gyllebeholderen. Stalden vaskes hver 6. uge.
Tagvand	Tagvandet ledes til dræn og videre i det nærmeste vandløb.
Toilet i stald	Der er ingen toilet i stalden.
Husspildevand	Spildevand ledes via septiktank og videre i det nærmeste vandløb.

Ind- og udleveringsramper

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ind- og udleveringsramper	Der anvendes 2 ramper: Den ene er på sydsiden af bygningen længst mod vest - den har tætte sider, bund og der er afløb til gyllekanal. Den anden rampe er på sydsiden inde mellem bygningerne og benyttes ca. 8 gange om året til indlevering af smågrise. Rampen trænger til reovering.

Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Kemikalier opbevares i aflåst kemirum uden afløb i lade 2. Sprøjten påfyldes og rengøres i marken.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde dyr opbevares på opsamlingspladsen ved det nordlige hjørne af lade 2, ligger på spalter og overdækkes med presenning. Daka afhenter.
Spildolie	Der opbevares meget begrænset mængde af spildolie i beholder på betongulv i lade 2. Spildolie bliver udskiftet i fbm. værkstedsbesøg.
Batterier	Batterier bliver afleveret i forbindelse med værkstedsbesøg.
Pap og papir	Kommer i de kommunalt opdelte beholdere.
Plastaffald	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes månedligt.
Gammelt jern	Afhentes af Jels Produktforhandler.
Kanyler/medicinrester/emballage	Kanyler og medicinrester fra hestene medtages af dyrlægen og svinenes afleveres på genbrugspladsen.
Pesticidemballage og rester	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes månedligt.
Lysstofrør/varmepære r/spraydåser	Afleveres på genbrugspladsen.

Andet affald	Affaldsproduktionen af andet affald er begrænset og kan derfor smides med dagrenovation eller bringes på genbrugspladsen.
--------------	---

Tankanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tank til fyringsolie	Der er ingen ændringer siden sidst.
Tank til dieselolie	Der er ingen ændringer siden sidst.

Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Der foretages fluebekæmpelse med gyllefluer fra Mortalin, som leveres 4 gange årligt.
Rottebekæmpelse	Rottebekæmpe foretages af Ewers, hvor der er en aftale ca. 4-6 gange årligt. Der suppleres med katte.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der blev udleveret et luftfoto af ejendommen og informeret om beredskabsplan. Planen bliver opdateret i fbm. ændringer og ellers ved gennemgang af APV. Planen er sidst blevet gennemgået marts 2023.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	Drift med svinebesætningen: Tirsdag uge 1 - 600 svin ind i stalden Tirsdag uge 2 - 600 svin ind i stalden Tirsdag uge 3 - 648 svin ind i stalden Hver 13. uge - Stalden tømmes for svin.
Drikkevandsforsyning	Ejendommen har egen drikkevandsboring.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Stuehuset opvarmes med stokerfyr. Asken herfra kan komme i gyllebeholderne.

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
16-05-2023	Tilsynsfrekvens for kategori 1a og 1b, der er underlagt reglerne i kapitel 1 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen. Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 3. år på husdyrbrug omfattet af §§ 11 og 12 samt §§ 16a og 16b med BAT. Mellem basistilsynene kan husdyrbruget få et eller flere prioriterede tilsyn. Her udvælges de husdyrbrug, der udgør den største risiko for miljøet, ud fra følgende områder: Tilsynsfrekvens for kategori 2. Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 6. år på husdyrbrug uden en miljøgodkendelse eller med en § 16b uden BAT. Mellem basistilsynene kan husdyrbruget få et eller flere prioriterede tilsyn. Her udvælges de husdyrbrug, der udgør den største risiko for miljøet, ud fra følgende områder: A: Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer B: Regelefterlevelse C: Forhold der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning D: Husdyrbrugets størrelse

	E: Sårbarhed Prioriterede tilsyn tager udgangspunkt i den højeste score i risikoscoringen. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 2,74 på en skala fra 1-5.
--	---

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 3, idet der er kontrol af svinene fra Danish Control og der er opsat en vindmølle.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1, idet der ikke blev givet nogle indskærpelser på tilsynet.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet der opbevares husdyrgødning på møddingsplads og i to gyllebeholdere uden teldug.
Størrelse	Der gives scoren 3, pga. ammoniakemissionen er mellem 750 - 3500 kg. NH ₃ -N årligt. (3.453 kg. NH ₃ -N årligt)
Sårbarhed	Der gives scoren 5, idet ejendommen er beliggende i nitratfølsomt indvindingsområde.
Miljørisikovurdering	Samlet score 2,74 på en skala fra 1-5.

Håndhævelse ved tilsyn

Til orientering skal det meddeles, at undladelse af at efterkomme en indskærpelse inden den givne frist, er strafbart i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 1 nr. 2, og at næste skridt da vil være en politianmeldelse.

Civilt søgsmål

Søgsmål skal være anlagt inden 6 måneder efter, at tilsynsrapporten er meddelt i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 101.

Offentliggørelse

Haderslev Kommune skal offentliggøre denne tilsynsrapport og evt. opfølgende tilsyn jf. § 12 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen. Du har mulighed for at komme med bemærkninger til rapporten indenfor 14 dage. Hvis der ikke kommer bemærkninger **senest den 31. maj 2023**, vil denne tilsynsrapport være endelig.

Offentliggørelsen sker på Miljøstyrelsens hjemmeside under den digitale miljø administrations portal ([DMA](#)).

Aktindsigt

I medfør af Offentlighedsloven § 7 stk. 2 har enhver ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Brugerbetaling

Miljøtilsynet er omfattet af regler om brugerbetaling, og der afregnes efter det aktuelle timeforbrug fordelt på timer forbrugt på landbruget og timer forbrugt udenfor landbruget.

Timeprisen fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Betalingen opkræves samlet for perioden 1. november – 31. oktober, jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen.

Henvendelse til Ankestyrelsen

Du kan rette henvendelse til [Ankestyrelsen](#), hvis du ønsker kommunes sagsbehandling vurderet. Ankestyrelsens adresse er 7998 Statsservice. Ankestyrelses tilsyn er beskrevet i § 47 i [kommunestyrelsesloven](#).

Udført af: Vivi Deer Lorenzen
Miljømedarbejder

Tel: 21396423
E-mail: vilo@haderslev.dk