

**Haderslev**

Haderslev Kommune

Teknik og Klima

Miljø

Christian X's Vej 39

6100 Haderslev

Tlf.nr. 74 34 34 34

landbrugssager@haderslev.dk

www.haderslev.dk

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med
fjerkræproduktion udført den 03-10-2024 -
Simon Mark Simonsen, Raade Bygade 21, 6100 Haderslev**

Overordnede oplysninger

Ejer	Simon Mark Simonsen		
Adresse	Svinget 9, 6500 Vojens		
Telefon		CHR nr.	65229
E-mail	simonmarksimon- sen@hotmail.com	CVR nr.	34496544
Mobil	22114776	P nr.	1017700754

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	24/15490
Godkendelsestype	Revurdering		
Godkendelsesdato	08-12-2021		
Ændret tilladelse	28-02-2012		
Tilladte dyreenheder	444,98		
Registreret dyreenheder i alt	386,25		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Mark Simonsen, ejer Astrid Kjærulff Jepsen, Haderslev Kommune
Generelle bemærkninger	Mikroslagteriet er færdigt. Det er industri, der fører tilsyn med denne del.
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 revurdering fra den 8/12/2021.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelses- dato	Udløbsdato
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	25	17,86	28-02-2012	
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	1.242	414,00	28-02-2012	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	10	2,50	28-02-2012	

St.r. stude, 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	18	9,00	28-02-2012	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,62	28-02-2012	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	120	49,90	0,00	350,99
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	121	47,92	0,00	339,85
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	118	49,37	0,00	346,86
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	50	21,46	0,00	149,88
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	117	46,61	0,00	330,31
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	116	46,22	0,00	327,49
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	65	27,90	0,00	194,84
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	118	47,29	0,00	334,85
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	117	49,58	0,00	347,32

Produktionsniveau

Ved IE-brug tjek §§ 42-44 vedr. Miljøledelse, oplæring af personale og planer-kontrol.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Der er en revurdering fra den 8/12/2021 med et tilladt dyrehold på:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1.242.000 slagtekyllinger (35 dages produktion) - 25 ammeløer (> 600 kg) - 6 kalve (0-6 mdr.) - 10 tyre (220-440 kg) - 18 kvier (6-27 mdr.) - 444,98 DE <p>CHR fra den 22/3/2024:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 125.000 slagtekyllinger <p>Kvægholdet er ophørt den 25/6-2021 jf. CHR</p> <p>Fjerkræholdet jf. gødningsregnskabet 2022/2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 117.300 kyllinger (39,4 dages produktion) - 119.500 kyllinger (39,1 dages produktion) - 121.100 kyllinger (38,3 dages produktion) - 118.000 kyllinger (39,2 dages produktion) - 50.000 kyllinger (39,6 dages produktion) - 117.400 kyllinger (38,4 dages produktion) - 116.400 kyllinger (38,4 dages produktion) - 65.400 kyllinger (39,2 dages produktion) - 50.000 kyllinger (39,6 dages produktion) - 117.400 kyllinger (38,4 dages produktion) - 116.400 kyllinger (38,4 dages produktion) - 65.400 kyllinger (39,6 dages produktion) - 117.700 kyllinger (38,5 dages produktion) <p>Der er samlet produceret 1.292.000 kyllinger (38,3-39,5 dages produktion). Årsagen til at der er produceret for mange kyllinger er, at de enkelte hold kan enten være opstartet i det forrige gødningsregnskab og afsluttet i det næste.</p> <p>Ejer har fokus på, at der ikke produceres for meget. Det Danhatch, der regulerer dette, når der leveres daggamle kyllinger.</p> <p>Fjerkræholdet jf. gødningsregnskabet 2021/2022:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 124.000 kyllinger (38,1 dages produktion) - 124.200 kyllinger (38,4 dages produktion) - 123.700 kyllinger (38,6 dages produktion) - 122.000 kyllinger (38,5 dages produktion) - 126.100 kyllinger (38,4 dages produktion) - 124.700 kyllinger (38,5 dages produktion) - 124.400 kyllinger (37,8 dages produktion)

	<p>Der er samlet produceret 898.000 kyllinger (37,8-38,6 dages produktion). Det er inden for det tilladte.</p> <p>Gødningsregnskabet 2020/2021: - 269.000 kyllinger (30 dages produktion) - 629.000 kyllinger (30 dages produktion)</p> <p>Da der leveres til tyskland og det ca. er 7,3 hold/år og der er udtynding.</p> <p>Der er en produktion af kalkuner og den anses for værende en bagatel. Bygningen er godkendt til fjerkræproduktion. Det er ca. 2 måneder om året.</p> <p>I den eksisterende produktion udtages kyllinger til produktion af landkyllinger, hvor de bliver 70 dage. De er opstaldet i eksisterende bygninger.</p> <p>Kvægholdet er ophørt.</p>
--	--

Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
08-12-2021		Revurdering	Endelig revurdering af miljøgodkendelse_#221243-21_CaseNo21-13434

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>I revurderingen fra den 8/12/2021 er der angivet både vilkår og påbud. De er listet i nedenstående:</p> <p>Vilkår 3: Revurderingen meddeles med følgende vilkår.</p> <p>Vilkår 3.1.1: Ophør. Ikke relevant.</p> <p>Vilkår 3.1.2: Eksemplar af revurderingen på ejendommen. Den er der.</p> <p>Vilkår 3.1.3: Begrænse forurenede stoffer. Det er der fokus på.</p> <p>Vilkår 3.1.4: Vedligeholdelse af drikkevandet. Dette gøres.</p> <p>-----</p> <p>Vilkår fra Revurderingen fra den 3/4/2013:</p> <p>Vilkår 3.2.1: Virksomheden indrettes og drives som angivet i revurderingen fra den 3/4/2013. Kvægholdet er ophørt.</p> <p>Vilkår 3.2.2: Eksemplar af revurderingen. Der er kommet en ny, og den er på ejendommen.</p> <p>Vilkår 3.2.3-3.2.4: Ophør. Ikke relevant.</p> <p>Vilkår 3.2.5: Dokumentation for dyreholdets størrelse. Der er CHR, GHI. Der er set rotationsplaner.</p> <p>Vilkår 3.2.6: Dyreholdets størrelse. Der er kun fjerkræproduktion.</p> <p>Vilkår 3.2.7: Dyreholdet skal være udegående minimum 6 måneder årligt. Dette dyrehold er ophørt 25/6-2021.</p> <p>Vilkår 3.2.8: Logbog eller egenkontrol vedr. afgrænsningsarealer og tidspunkt for afgræsning. Det er ikke længere aktuelt.</p> <p>Vilkår 3.2.9: Dokumentation for aktuelt dyrehold. Det er set.</p> <p>Vilkår 3.2.10: Afværgeforanstaltninger og alarmering til 112 ved uheld. Dette vil blive anvendt, hvis uheldet sker.</p> <p>Vilkår 3.2.11: Opdateret beredskabsplan. Der anvendes KIK og på hver dør er der en liste med vigtige telefonnumre (QS og KIK). Der er noteret en dato for opdateringen. 2/10-2024.</p>

	<p>Vilkår 3.2.12 - 3.2.13: Energiforbrug. 243.875 kwh. Det er sket et fald i forbruget, og det skyldes at slagteriet er færdigbygget.</p> <p>Vilkår 3.2.14-3.2.15: Vandforbrug. 8397 m3 ved sidste tilsyn. Det er steget som følge af opførelsen af slagteriet.</p> <p>Vilkår 3.2.16: undgå støv- og lugtgener. Der er ikke konstateret væsentlige gener ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 3.2.17-3.2.18: Støj. Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 3.2.19: Rotter. Jysk Skadedyrs Service kommer 6 gange årligt.</p> <p>Vilkår 3.2.20: Fluer. Der anvendes formalinbehandling i staldene 1 gang hvert 2. år.</p> <p>Vilkår 3.2.21: Samletank til vaskevand fra stalde. Det udspredes på egne marker.</p> <p>Vilkår 3.2.22: Opbevaringskapacitet til minimum 4 måneder, 150 m3. Der bruges ca. 8 m3 til vask af hver stald.</p> <p>Vilkår 3.2.23: Lagerregnskab for opbevaringskapacitet til spildevand i det kommende år. Når beholderene er fyldte, så spredes indholdet på egne græsmarker. Der anvendes også handelsgødning.</p> <p>Vilkår 3.2.24: Driftsjournal over markstakke. Placering og udlægningstidspunkt. Der var 1 markstak. Der føres logbog.</p> <p>Vilkår 4.2.1: Virksomheden indrettes og drives som angivet i revurderingen fra 2013.</p> <p>Vilkår 4.2.2: Beregningen af DE er opdateret for det tilladte dyrehold.</p> <p>Vilkår 4.2.3: Opdateret beredskabsplan. Den 2/10-2024</p> <p>Vilkår 5.1: Det tilladte dyrehold. Der er ikke længere kvæghold på ejendommen.</p> <p>BAT Ammoniak. Det er overholdt.</p> <p>BAT Management: Der anvendes husdyrgødning og handelsgødning. Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskab. Der er registrering af el, vand og foder forbrug. Der bruges 10.000 l dieselolie årligt.</p> <p>Der er et skema/logbog fra danhatch, der følger hver stald og der registreres dagligt. Dyrlæge Søren Astrup er en del af QS kontrollen. Den omhandler dyrene.</p> <p>BAT Fodringstrategi: indkøbt tørfoder med lavt P-indhold. Foderplaner. Foderstoffirmaet tager analyser af foderet. Der er 4 blandinger og der anvendes 6-fytase.</p> <p>BAT Energiforbrug: lysstofrør og Lysprogram. Der er udskiftet til nye LED lysstofrør. Fokus på ventilationen, så der ikke ventileres mere end nødvendigt. og dagligt opsyn/tilsyn. Der er alarm/nødopluk.</p> <p>BAT Vandforbrug: Staldene sættes i blød før vask. Vask med højtryksrensere. Dagligt tjek af drikkevandsystemet og reparationer.</p> <p>BAT Opbevaring af husdyrgødning: Tilpasset afgrødernes behov. Udsprede gødning på det rette tidspunkt. Der er ikke skrånende arealer, hvor der udbringes husdyrgødning/handelsgødning.</p>
--	---

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR og GHI. QS fra Tyskland.

Jordforurening

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

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning
Andet	01-01-1800	0	200		4 vaskevandsbeholdere af 50 m ³

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1989			50	Intet	
Ajlebeholder	01-01-1989			50	Intet	
Ajlebeholder	01-01-1989			50	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltoverdækning med eller uden studs	Er teltoverdækningen med eller uden studs?
Opbevaring af flydende gødning	Der er 3 stk. ajlebeholdere på hver 50 m ³ ved hver kyllingestald. Der er en ajlebeholder vest for kvægstalden.
Opbevaring af fast gødning	Der er en markstak med kyllingemøg. Der er en leverandøraftale med Sode Biogasanlæg om afhentning af kyllingemøg, når der ikke udlægges markstak.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	Der føres logbog. Stakken er overdækket med plastik og afstandskrav er overholdt.	1

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Maskiner vaskes inde i stalden, hvor der er afløb til ajlebeholder.
Vaskevand fra stald	Til opsamlingsbeholdere.
Tagvand	Der er ingen tagrender. Vand fra tag ledes direkte ned på jorden.
Toilet i stald	Der er 1 toilet med tilslutning til offentlig kloak.
Husspildevand	Ikke relevant. Der er kun produktionsbygninger.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	I container. Mark Simonsen sprøjter selv.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Daka afhenter flere gange pr. uge på den modsatte side af vejen over ved halmfyret.

	I sommerperioden er det 3 gange pr. uge. I vinterperioden er det 1-2 gange pr. uge. Ellers efter behov.
Spildolie	I en tønde, der endnu ikke er blevet tømt.
Batterier	Jespers Skrot.
Pap og papir	Erhvervscontainer fra Flemming Paulsen.
Plastaffald	Erhvervscontainer fra Flemming Paulsen.
Gammelt jern	Jespers Skrot.
Kanyler/medicinrest er/emballage	Der anvendes som udgangspunkt ikke medicin. Det er kun, når det er nødvendigt.
Pesticidemballage og rester	Erhvervscontainer fra Flemming Paulsen.
Lys- stofrør/varmepærer/ spraydåser	Genbrug.
Andet affald	Der er snakket om affadssortering. Der skal være piktogram på containere og skilt med f.eks. "restaffald". Ejer indsender billeder herfor. Bigbags med bejdsmiddel leveres direkte til Flemming Paulsen som farligt affald, og der udleveres faktura herfor. Skulle der forekomme medicinflasker så leveres det direkte til Flemming Paulsen – husk kvittering herfor.

Tankanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tank til fyringsolie	Der er ikke sket ændringer.
Tank til dieselolie	Der er ikke sket ændringer.

Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Der er ikke problemer med fluer fra fjerkræstaldene. Dakaspendene vaskes og desinfekteres.
Rottebekæmpelse	Der er en aftale med Jysk Skadedyrss Service om 6 gange årligt og ellers efter behov.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Opdateret 2/10-2024.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	Ejer tjekker op på BBR meddelelser. Der er varme fra halmfyr til staldene. Der er i stald 6,7 og 8 varmepumper.

Drikkevandsforsyning	Øsby Vandværk.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Halmfyr. Asken opsamles i en jernkasse og kommer med dybstrøelsen ud på marken.

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	
18-07-2024	<p>Tilsynsfrekvens for kategori 1a og 1b, der er underlagt reglerne i kapitel 1 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen.</p> <p>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:</p> <p>Tilsynsfrekvens for kategori 2.</p> <p>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:</p> <p>A: Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer B: Regelefterlevelse C: Forhold der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning D: Husdyrbrugets størrelse E: Sårbarhed</p> <p>Prioriterede tilsyn tager udgangspunkt i den højeste score i risikoscoren. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 2,67 på en skala fra 1-5.</p>

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 1, idet der er QS fra Tyskland, KIK og miljøledelse. Der er indsendt miljøledelse, ved tilsynet udarbejdes kontrolpunkter. Der er udleveret oplæring af personale.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet der er markstak.
Størrelse	Der gives scoren 5, idet der er tilladelse til over 250 DE.
Sårbarhed	Der gives scoren 5, idet ejendommen er beliggende i nitratfølsomt indvindingsområde.
Miljørisikovurdering	2,67.

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.

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 11. november 2024**, vil denne tilsynsrapport være endelig.

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

Aktindsigt

Enhver har ret til aktindsigt i de 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.

Udført af:

Astrid Kjærulff Jepsen
Miljømedarbejder

Tel: 20347062

E-mail: akjj@haderslev.dk