



Haderslev

Haderslev Kommune
Teknik og Klima
Miljø
Christian X's Vej 39
6100 Haderslev

Fax 74 34 23 34
landbrugssager@haderslev.dk
www.haderslev.dk

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med
fjerkræproduktion udført den 20-10-2022 -
Chresten Schmidt Petersen, Ribevej 17, 6500 Vojens**

Overordnede oplysninger

Ejer	Chresten Schmidt Petersen		
Adresse	Ribevej 17, 6500 Vojens		
Telefon	74541322	CHR nr.	53268
E-mail	vojensgd@post6.tele.dk	CVR nr.	41870117
Mobil	20919566	P nr.	1001817073

Tilsynstype	Tilsynet var et basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	22/17007
Godkendelsestype	Revurdering		
Godkendelsesdato	13-12-2013		
Ændret tilladelse	13-12-2013		
Tilladte dyreenheder	258,87		
Registreret dyreenheder i alt	170,54		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn iht bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek. nr. 1536 af 09/12/2019. Ved IE-brug tjek §§ 42-44 vedr. Miljøledelse, oplæring af personale og planer-kontrol. HUSK at indsende dokumentation vedrørende Miljøledelse.
Til stede ved tilsynet	Chresten Schmidt Petersen, ejer Vivi Deer Lorenzen, Haderslev Kommune
Baggrund for tilsyn og omfang*	Der foretages basis tilsyn, hvor miljøforhold vedr. ejendommens miljøgodkendelse gennemgås samt opbevaring af olie, kemikalier, håndtering af husdyrgødning og dokumentation for produktionen eller andre forhold. Der er en revurdeing fra den 25. oktober 2021.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	30	21,43	13-12-2013	
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	395	130,79	13-12-2013	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	45	12,90	13-12-2013	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	23	7,45	13-12-2013	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	70	38,39	13-12-2013	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	114	47,90	13-12-2013	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	317	104,97	0,00	732,90
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	29	8,75	0,00	103,97
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	142	56,82	767,65	0,00

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Det tilladte dyrehold fremgår af revurderingen fra den 25. oktober 2021:</p> <p>Tilladt dyrehold:</p> <ul style="list-style-type: none">• 394.700 slagtekyllinger (35 dage)• 30 malkekøer (tung race).• 70 kvier (18-24 mdr.), (tung race).• 114 kvier (8-18 mdr.), (tung race).• 23 kvier (6-8 mdr.), (tung race).• 45 kalve (2-6 mdr.), (tung race). <p>I alt 276,59 DE.</p> <p>Opbevaringsanlæg:</p> <ul style="list-style-type: none">• Gyllebeholder på 750 m3 fra 1975.• Gyllebeholder på 2.2850 m3 fra 1993. <p>CHR register fra den 8. september 2022:</p> <p>Handyr: 0 Kvier: 150 Køer: 0</p> <p>CHR register fra den 16. marts 2022:</p> <p>Slagtekyllinger i alt: 42.000</p> <p>Registrering i Gødningsregnskabet 2020-2021:</p> <ul style="list-style-type: none">- 28,7 årsopdræt (3,8-6 mdr.)- 142,4 (9-14,5 mdr.)- 317.000 slagtekyllinger (35 dages produktion) <p>Registrering i Gødningsregnskabet 2019-2020:</p> <ul style="list-style-type: none">- 26,3 årsopdræt (4-5,8 mdr.)- 144,3 (9,4-15,4 mdr.)- 308.000 slagtekyllinger (35 dages produktion) <p>Registrering i Gødningsregnskabet 1820-2019:</p> <ul style="list-style-type: none">- 24,1 årsopdræt (3,8-5,8 mdr.)- 140,1 (11,3-17 mdr.)- 2 slagtekalve (97,2-233,7 kg.)- 2 slagtekalve (233,7-425 kg.)- 336.000 slagtekyllinger (35 dages produktion)

Gældende afgørelser

Reg.dat	Dok.dat	Afgørelse	Dokument beskrivelse
25-10-2021		Revurdering	ENDELIG revurdering - Ribevej 17, 6500 Vojens_#189903-21_CaseNo21-13433

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar																		
Vilkår i godkendelse	<p>Påbud fra revurderingen fra den 25. oktober 2021:</p> <p>Påbud 3.1.1: Husdyrproduktionen og dokumentation herfor - CHR og GHI, dette er overholdt.</p> <p>Påbud 3.1.2: Ophør meddelt til Haderslev Kommune - Ikke aktuelt.</p> <p>Påbud 3.1.3: Eksemplar af revurderingen skal være tilstede - Den findes i hard copy og på PC.</p> <p>Påbud 3.1.4: Begrænsning af farlige stoffer - Der benyttes kun det nødvendige rengøringsprodukter/sprøjtemidler.</p> <p>Påbud 3.1.5: Drift af drikkevandssystemet - Der er daglig inspektion af drikkevandssystemet.</p> <p>Vilkår fra revurderingen fra den 13. december 2013:</p> <p>Vilkår 3.2.1-2: Ophør eller salg af husdyrbruget - Ikke aktuelt.</p> <p>Vilkår 4.2.2: Husdyrproduktionen må ikke overstige 394.700 slagtekyllinger (35 dage), 30 malkekøer (tunge race), 70 kvier (18-24 mdr. tung race), 114 kvier (8-18 mdr. tung race), 23 kvier (6-8 mdr. tung race) og 45 kalve (2-6 mdr. tung race), svarende til i alt 276,60 DE pr. planår - Er ok.</p> <p>Vilkår 3.2.4: Dokumentation på produktion - CHR og GHI.</p> <p>Vilkår 3.2.5: Dokumentation på antal hold, indkøbt foder og antal slagtede dyr - Der er ca. 7-8 hold pr. år, anbefalet følgesedler foreligger og der fremsendes afregning på slagtede dyr.</p> <p>Vilkår 4.2.2 og 3.2.7: Opdateret beredskabsplan og kendt af medarbejderne - Planen er blevet opdateret i 20. oktober 2022. Der er opsat en tavle på bygningen med beredskabsplanen og oversigtstegninger over ejendommen. Medarbejderne har været ansat i mange år og er informeret om beredskabsplanen.</p> <p>Vilkår 3.2.8: "Nærved uheld" - Der har ikke været nogle. Skulle det ske vil det blive drøftet efterfølgende med medarbejderne.</p> <p>Vilkår 3.2.9-10: Energiforbrug. der fremsendes afregning på slagtede dyr.</p> <table><thead><tr><th>2016</th><th>2019</th><th>2021</th></tr></thead><tbody><tr><td>Diesel: 21.748 liter</td><td>Diesel: 20.997 liter.</td><td></td></tr><tr><td>El: 141.660 kwh.</td><td>El: 163.727 kwh.</td><td></td></tr><tr><td>Halm:</td><td>Halm: 450 bigballer.</td><td></td></tr></tbody></table> <p>Vilkår 3.2.11-12: Vandforbrug. Der er egen boring. Der er vandur på.</p> <table><thead><tr><th>2016</th><th>2019</th><th>2021</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vand: 4.722 m3</td><td>Vand: 5.843 m3</td><td></td></tr></tbody></table> <p>Vilkår 3.2.13: Lugt - Rengøring og vedligehold af kyllingestald udføres efter hvert hold, hvilket er ca. 7-8 gange årligt hver 49. dag.</p> <p>Vilkår 3.2.14: Dokumentation på rengøring af kyllingestalde - Det er ejer selv, der vasker staldene. Alt ind - alt ud herefter i blødsætning af stalden, rengøring og desinfektion.</p> <p>Vilkår 3.2.15-16: Støj - Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 3.2.17: Fluebekæmpelse - Hønsene spiser fluerne. Til kvægholdet benyttes der lidt Neporex til strøelse i halmen.</p>	2016	2019	2021	Diesel: 21.748 liter	Diesel: 20.997 liter.		El: 141.660 kwh.	El: 163.727 kwh.		Halm:	Halm: 450 bigballer.		2016	2019	2021	Vand: 4.722 m3	Vand: 5.843 m3	
2016	2019	2021																	
Diesel: 21.748 liter	Diesel: 20.997 liter.																		
El: 141.660 kwh.	El: 163.727 kwh.																		
Halm:	Halm: 450 bigballer.																		
2016	2019	2021																	
Vand: 4.722 m3	Vand: 5.843 m3																		

	<p>Vilkår 3.2.18: Afledning af tagvand til nedsivning i sø bag ejendommen - Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 3.2.19: Opbevaringskapacitet - Der er tilstrækkelig kapacitet.</p> <p>Vilkår 3.2.20 Udbringelse af restvand - Det vurderes af være ok.</p> <p>Vilkår 3.2.21: Døde dyr - Der er grønne containere til kyllingerne. Hvis der dør et kvæg lægges på stabilgrus og overdækkes. Der er en aftale med Daka, at når der dør høns afhentes de senest 5 dage efter og hvis der dør et kvæg afhentes det inden 24 timer.</p> <p>Vilkår 3.2.22: Bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald - Der blev fremvist kvittering fra sidste afhentning fra den 6. februar 2019.</p> <p>Vilkår 3.2.23-24: 25 % kyllingemøg skal udbringes direkte - Det meste kyllingemøg kommer i gyllebeholder og når det passer ind kører maskinstationen det om foråret direkte ud på jorden. Der føres logbog.</p>
--	---

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR og GHI samt "vilkår i revurderingen".

Jordforurening

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

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-01-1980	500	750	0	

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Ens.saft => gyllebe.	01-01-1800		0			
Ajlebeholder	01-01-1930	19-02-2019	0	150		
Gyllebeholder	01-01-1975	19-02-2019	188	750	Intet	
Gyllebeholder	01-01-1993	19-02-2019	571	2.285		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltoverdækning med eller uden studs	Er teltoverdækningen med eller uden studs?
Opbevaring af flydende gødning	<p>På ejendommen er der 2 gyllebeholdere og en ajlebeholder:</p> <p>Gyllebeholder fra 1975 på 750 m3. Beholderkontrol den 19. februar 2019. Næste beholderkontrol i 2029.</p> <p>Gyllebeholder fra 1993 på 2285 m3. Beholderkontrolleret den 19. februar 2019. Næste beholderkontrol i 2029.</p> <p>Der er en ajlebeholder på 150 m3 fra 1930. Beholderkontrol den 19. februar 2019. Næste beholderkontrol i 2029.</p>
Flydelag	<p>Gyllebeholderen på 2285 m3 - var halv fyldt og havde flydelag.</p> <p>Gyllebeholderen på 750 m3 - var tom på tilsynsdagen.</p>

Logbog	Logbog blev fremvist på tilsynet.
Beholderkontrol (interval)	Hvert 10. år. Det er også gældende for ajlebeholderen.
Opbevaring af fast gødning	<p>Ejendommen har to plansiloer.</p> <p>Plansilo anvendes til opbevaring af mæg og ensilage.</p> <p>Plansiloerne har endemur mod syd og høje kanter.</p> <p>I den ene silo er der afløb med tre lange rister og i den anden er der 8 mindre afløb fordelt rundt i siloen. Siloen længst mod øst afleder til den anden silo og derfra løber det til beholder, som pumpes over i gyllebeholderen.</p> <p>Hønsemøget køres i gyllebeholder eller lægges i markstak og spredes på egen jord.</p> <p>Der udmuges hver 14. dag ved kvæget og dybstrøelsen afhentes af biogas.</p> <p>Kort med indtegnning af markstakke og logbog blev fremvist på tilsynet.</p> <p>Der er en plansilo på 500 m². På tilsynet var plansiloen fyldt med ensilage.</p> <p>Der er en plansilo på 350 m². På tilsynet var plansiloen fyldt med ensilage.</p> <p>Wrapballe er placeret øst for den store gyllebeholder.</p>

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	<p>Der var to markstakke på ejendommen.</p> <p>På tilsynsdagen var der: 2 markstakke med husdyrgødning. 0 ensilage markstakke.</p>	2

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Maskiner vaskes på betonarealet ved plansiloerne, hvor der er afløb til gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	<p>I kyllingeproduktionen køres "Alt ind – alt ud".</p> <p>Når en stald med kyllinger er tømt, bliver sektionen rengjort.</p> <p>Staldene sættes i blød før vask og efterfølgende vaskes staldene vaskes med højtryksrensere.</p> <p>Herefter bliver stalden desinficeret.</p> <p>Vaskevandet løber til ajlebeholderen.</p> <p>Kvægstalden skylles ned 1. gang årligt. Vaskevandet løber til gyllebeholder.</p>
Tagvand	Tagvandet ledes til sø/grøft og lagune.
Toilet i stald	Der er et toilet i stalden, men det er ikke i brug.
Husspildevand	Der er nedsivningsanlæg på ejendommen. Det tømmes ca. en gang årligt.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	<p>Kemikalier opbevares i kemikalie huset, som er nord for plansiloerne. Huset er aflåst, der er betongulv uden afløb.</p> <p>Der opbevares rengøringsmidler i kyllingehuset.</p>

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Der er grønne containere til kyllingerne. Hvis der dør et kvæg lægges på stabilgrus og overdækkes. Der er en aftale med Daka, at når der dør høns afhentes de senest 5 dage efter og hvis der dør et kvæg afhentes det inden 24 timer.
Spildolie	Det opbevares i beholdere og afhentes af Avista.
Batterier	Afleveres til Jels produkthandler eller på genbrugspladsen.
Pap og papir	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver anden måned.
Plastaffald	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver anden måned.
Gammelt jern	Afhentes af Jels Produktforretning.
Kanyler/medicinrester/emballage	Kanyler og medicinrester opbevares i den gule kasse og afleveres på genbrugspladsen.
Pesticidemballage og rester	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver anden måned.
Lysstofrør/varmepærer/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	Hønsene spiser fluerne og Neporex i halmen.
Rottebekæmpelse	Der er en aftale med Nomus til bekæmpelse af rotter 6 gange årligt og efter behov.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Beredskabsplanen er blevet opdateret den 20. oktober 2022. Der er opsat en tavle på bygningen ved indgangen med beredskabsplanen og oversigtstegninger over ejendommen. Der blev udleveret et luftfoto med oversigt af ejendommen og drøftet beredskabsplan.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	<p>Bruger databasen fra Dansk Fjerkræ.Lyngsoesystem.com., hvor der bla. sammenlignes produktionsresultaterne med andre kyllingeproducenter.</p> <p>I kyllingeproduktionen køres "Alt ind – alt ud". Når en stald med kyllinger er tømt, bliver sektionen rengjort og desinficeret.</p> <p>Lys: I det lille kyllingehus er der LED-lys. I det store kyllingehus er der lysstofrør.</p>
Drikkevandsforsyning	<p>Der er egen boring med vandur på ejendommen.</p> <p>Der er daglig inspektion af drikkevandssystemet. Eventuelle lækager tætnes hurtigst muligt.</p>
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	<p>Der opvarmes med halmfyr. Asken blandes med møget eller kommer i gyllebeholderen.</p> <p>Ejendommen har også mulighed for at bruge naturgas. Det benyttes i. fbm. korntørring.</p> <p>I bygning 1 er der en varmeveksler.</p>

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
20-10-2022	<p>Tilsynsfrekvens for kategori 1a og 1b. Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 3. år på husdyrbrug omfattet af §§ 11 og 12 i Husdyrgodkendelsesloven. 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. Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 6. år på husdyrbrug uden en miljøgodkendelse. 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 implementeret miljøledelse på husdyrbruget. Endvidere benyttes kvalitetssikrings- og dokumentationsprogramet fra Dansk Fjerkræ.Lyngsoesystem.com.
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 i gyllebeholdere uden teltdug og i markstakke.
Størrelse	Der gives scoren 5, idet der er tilladelse til over 250 DE.
Sårbarhed	Der gives scoren 5, idet der er et åbent vandløb i en afstand af 73 meter.
Miljørisikovurdering	Samlet score 2,67 på en skala fra 1-5.
Samlet vurdering	Udlevering til slagt: Hønsene læsses inde i stalden. De kommer ind i en container, hvor der er 6 sektioner. Når en sektion er fyldt køres containeren ind i lastbilen. Kvæget går fra stalden og direkte ind i transporten, som har sænket lad.

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. §§ 8 og 9 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen. Du har mulighed for at komme med bemærkninger til rapporten indenfor 14 dage. Hvis der ikke kommer bemærkninger **senest 7. november 2022**, 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. Ankestyrelsens tilsyn er beskrevet i § 47 i [kommunestyrelsesloven](#).

Udført af: Vivi Deer Lorenzen
Miljømedarbejder
Tel: 21396423
E-mail: vilo@haderslev.dk