



Haderslev

Haderslev Kommune
Teknik og Miljø
Miljø
Simmerstedvej 1A, 1
6100 Haderslev

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

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med
fjerkræproduktion udført den 31-10-2019 -
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.	19/50317
Godkendelsestype	Revurdering		
Godkendelsesdato	13-12-2013		
Ændret tilladelse	13-12-2013		
Tilladte dyreenheder	258,87		
Registreret dyreenheder i alt	203,62		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn iht bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek. nr. 117 af 28/01/2019.
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 revurdering fra den 13. december 2013.

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.	Spaltegulvbokse	114	47,90	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	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Sl.kyllinger, 32dg., x1000 pr.	Gulvdrift	361	114,85	0,00	854,17
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	17	9,53	257,60	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	21	6,30	0,00	74,87
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	161	72,94	985,31	0,00

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Det tilladte dyrehold fremgår af revurderingen fra den 13. december 2013:</p> <ul style="list-style-type: none">- 394.700 kyllinger (35 dages produktion)- 30 malkekøer, stor race- 70 kvier (18-24 mdr.), stor race- 114 kvier (8-18 mdr.), stor race- 23 kvier (6-8 mdr.), stor race- 45 kalve (2-6 mdr.), stor race- 283,15 DE på daværende tidspunkt <p>CHR fra den 18. marts 2019:</p> <ul style="list-style-type: none">- 50.000 slagtekyllinger <p>Gødningsregnskabet 2017-2018:</p> <ul style="list-style-type: none">- 361.400 slagtekyllinger (32 dages produktion)- 99,34 DE <p>Gødningsregnskabet 2016-2017:</p> <ul style="list-style-type: none">- 346.000 slagtekyllinger (32 dages produktion) <p>Gødningsregnskabet 2015-2016:</p> <ul style="list-style-type: none">- 335.000 slagtekyllinger (35 dages produktion)

Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
13-12-2013		Revurdering	Ribevej 17 - Revurdering.pdf
13-12-2013		Revurdering	Ribevej 17 - Revurdering.pdf

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar												
Vilkår i godkendelse	<p>Påbud 1-2: Ophør. Dette er ikke aktuelt.</p> <p>Påbud 3-4: Husdyrproduktionen og dokumentation herfor. CHR og GHI, dette er overholdt.</p> <p>Påbud 5: Råprotein på 203 g/kg. foder. 2017: 207 g/kg. foder.</p> <p>Påbud 6-7 + 9: Fosforindhold på 5,8 g pr. kg. foder. 2017: 5,20 g/kg foder.</p> <p>Påbud 8: Dokumentation for aktuel produktion. Det fremgår af CHR.</p> <p>Påbud 10: Recepter - foderblandinger. Fremvist på PC og taget foto af indlægssedler og plan over hvedetilsætning og andel af de enkelte foderblandinger.</p> <p>Påbud 11-12: Blandeforskrift for hver blanding - facefodring + hvedetildeling. Fremvist på PC og taget foto.</p> <p>Påbud 13-14: Opdateret beredskabsplan. Planen er blevet opdateret i 2018. Der er opsat en tavle på bygningen ved indkørslen med beredskabsplanen og oversigtstegninger over ejendommen.</p> <p>Påbud 15: "Nærved uheld". Bliver drøftet efterfølgende blandt medarbejderene.</p> <p>Påbud 16-17: Energiforbrug.</p> <table><tr><td>2016</td><td>2019</td></tr><tr><td>Diesel: 21.748 liter</td><td>Diesel: 20.997 liter.</td></tr><tr><td>El: 141.660 kwh.</td><td>El: 163.727 kwh.</td></tr><tr><td>Halm:</td><td>Halm: 450 bigballe.</td></tr></table> <p>Påbud 18-19: Vandforbrug. Der er egen boring. Der er vandur på.</p> <table><tr><td>2016</td><td>2019</td></tr><tr><td>Vand: 4.722 m3</td><td>Vand: 5.843 m3</td></tr></table> <p>Vilkår 20: Rengøring og vedligehold af kyllingestald efter hvert hold. Dette udføres efter hvert hold, hvilket er ca. 8 gange årligt.</p> <p>Påbud 21: Dokumentation på rengøring af kyllingestalde. Det er ejer selv, der vasker stalde.</p> <p>Vilkår 22-23: Støj. Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.</p> <p>Påbud 24: Fluebekæmpelse. Hønsene spiser fluerne. Til kvægholdet benyttes der lidt Neporex.</p> <p>Vilkår 25: Afledning af tagvand til nedsivning i sø bag ejendommen. Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 26: Beror ved landskabsstyrelsen.</p> <p>Påbud 27: Beror ved landskabsstyrelsen.</p> <p>Vilkår 28: Døde dyr. Der er grønne containere til kyllingerne. Der er en aftale med Daka om afhentning hver mandag.</p> <p>Vilkår 29: Bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald. Der blev fremvist kvitteringer.</p> <p>Påbud 30-31: 25 % kyllingemøg skal udbringes direkte. Det meste kyllingemøg kommer i gyllebeholder og når det passer ind kører maskinstationen det direkte ud på jorden. Der føres logbog.</p>	2016	2019	Diesel: 21.748 liter	Diesel: 20.997 liter.	El: 141.660 kwh.	El: 163.727 kwh.	Halm:	Halm: 450 bigballe.	2016	2019	Vand: 4.722 m3	Vand: 5.843 m3
2016	2019												
Diesel: 21.748 liter	Diesel: 20.997 liter.												
El: 141.660 kwh.	El: 163.727 kwh.												
Halm:	Halm: 450 bigballe.												
2016	2019												
Vand: 4.722 m3	Vand: 5.843 m3												

Egenkontrol/indberetning

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

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)	Overdæk-ningstype	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
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 - havde fint flydelag.</p> <p>Gyllebeholderen på 750 m³ - manglede flydelag.</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 nord 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 markstak og spredes på egen jord.</p> <p>På tilsynsdagen var der 4 husdyrgødnings markstakke og ingen ensilage markstakke.</p> <p>Kort med indtegnning af markstakke og logbog blev fremvist på tilsynet.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Maskiner vaskes på betonareal ved plansiloer, hvor der er afløb til gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	Ledes til gyllebeholder eller ajlebeholder. Det afhænger af om det er fra slagtekyllingeproduktionen eller fra kvægholdet.
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.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Kemikalier opbevares i kemikalie huset. Huset er aflåst, der er betongulv uden afløb. Der opbevares rengøringsmidler i kyllingehuset.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde kyllinger opbevares i grønne containere. Daka afhenter hver mandag.
Spildolie	Det opbevares i beholdere og afhentes af Ekokem OW A/S i Esbjerg eller 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. Der blev fremvist kvittering.
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.
Rottebekæmpelse	Der er en aftale med Nomus til bekæmpelse af rotter 6 gange/år og efter behov.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Beredskabsplanen er blevet opdateret i 2018. Der er opsat en tavle på bygningen ved indgangen med beredskabsplanen og oversigtstegninger over ejendommen. Super god idé. Der blev udleveret et luftfoto med oversigt af ejendommen og drøftet beredskabsplan.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevandsforsyning	Der er egen boring på ejendommen.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Der opvarmes med halmfyr. Asken blandes med møget ellere kommer i gyllebeholderen. Ejendommen har også mulighed for at bruge naturgas. I bygning 1 er der en varmeveksler.

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	
31-10-2019	<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 risikoscoringen. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 3,07 på en skala fra 1-5.</p>

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 3, idet der benyttes kvalitetssikrings- og dokumentationsprogram (ACQP) fra Danpo.
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.
Miljøriskovurdering	Samlet score 3,40 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.

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 14. november 2019**, 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: 74342142
E-mail: vilo@haderslev.dk