



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
kvægdrift udført den 08-05-2018 -
Lars Hansen, Marbækvej 5, 6510 Gram**

Overordnede oplysninger

Ejer	Lars Hansen		
Adresse	Marbækvej 5, 6510 Gram		
Telefon	74 82 32 56	CHR nr.	80480
E-mail	hansenmarbaek@gmail.com	CVR nr.	24596958
Mobil	40 61 83 53	P nr.	1001573498

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	18/10137
Godkendelsestype	Tilsynsbrev.		
Godkendelsesdato			
Ændret tilladelse	02-05-2014		
Tilladte dyreenheder	9,90		
Registreret dyreenheder i alt	7,78		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn iht bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek. nr. 1476 af 12/12/2017.
Til stede ved tilsynet	Lars Hansen, landmand Vivi Deer Lorenzen, Haderslev Kommune
Generelle bemærkninger	Kødkvæg er en blanding af simmentaler og limosine samt får.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Ejendommen er udtaget til basis tilsyn, hvor der ses nærmere på miljøforholdene.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Moderfår med lam	Udegående	10	1,43	02-05-2014	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	3	1,49	02-05-2014	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	3	0,36	02-05-2014	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	1,52	02-05-2014	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	0,81	02-05-2014	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	4,29	02-05-2014	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Moderfår med lam	Udegående	6	0,86	0,00	11,53
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,27	0,00	3,26
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	3,89	0,00	76,49
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,48	0,00	9,96
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	2,14	0,00	51,31
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,14	0,00	1,90

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Haderslev Kommune har den 2. maj 2014 givet tilladelse til nedenstående dyrehold:</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 stk. ammekøer uden opdræt- 3 stk. kviekalve (0-6 mdr.)- 3 stk. kvier (6-28 mdr.)- 3 stk. tyrekalve (95-253 kg.)- 3 stk. ungtyre (253-690 kg.)- 10 stk. får med lam <p>I alt 9,90 DE.</p> <p>Kvæg produktion i følge CHR 12. april 2018:</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 stk. handyr- 5 stk. kvier- 4 stk. køer <p>Får produktion i følge CHR 28. marts 2018:</p> <ul style="list-style-type: none">- 7 stk. voksne hundyr <p>Dyr i alt: 8</p> <p>Gødningsregnskab 2016/2017:</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 får- 0,5 stk. årsopdræt (1-5,5 mdr.)- 5,7 stk. årsopdræt (22,9-31,5 mdr.)- 1 slagtekalv (43-240 kg.)- 1 ungtyre (238-650 kg.)- 0,3 årsopdræt, Jersey (22,6-26,4 mdr.)- 3 stk. ammekøer (over 600 kg.) <p>Gødningsregnskab 2015/2016:</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 får- 0,7 stk. årsopdræt (1,7-4,4 mdr.)- 5,4 stk. årsopdræt (18,4-29,3 mdr.)- 2 tyrekalv (43-238 kg.)- 2 ungtyre (237-650 kg.)- 0,3 årsopdræt, Jersey (10,6-22,6 mdr.)- 3,2 stk. ammekøer (over 600 kg.) <p>Gødningsregnskab 2014/2015:</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 får

	<ul style="list-style-type: none"> - 0,7 stk. årsopdræt (1,1-3,8 mdr.) - 3,5 stk. årsopdræt (17,8-25,8 mdr.) - 2 tyrekalv (43-240 kg.) - 2 ungtyre (238-650 kg.) - 0,2 årsopdræt, Jersey (8,7-10,6 mdr.) - 4,8 stk. ammekøer (over 600 kg.)
--	---

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR og GHI.

Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	Der blev ikke konstateret forurening ved tilsynet.

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende gødning	Ikke relevant.
Opbevaring af fast gødning	<p>Kvæg og får går i stalde med dybstrøelse i vinterhalvåret og om sommeren går de på græs.</p> <p>Dybstrøelsesmøg fra stalden opbevares på møddingsplads på betonplads foran stalden. Der er afløb til ajlebeholder. Ajlebeholderen tømmes 1 gang om året.</p> <p>Der er en markstak. Markstakken var ikke overdækket, da det var blæst af. Markstakken vil blive spredt ud inden for 7 dage.</p> <p>Det hele spredes ud på egne marker.</p>
Opbevaring af ensilage	<p>Der fodres med halm, wraphø og tilskudsfoeder.</p> <p>Wrapballerne opbevares på græsdække tæt ved ejendommen.</p> <p>Foderet opbevares i bigbags på en palle i garagen.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der er ingen vaskeplads.
Vaskevand fra stald	Stalden vaskes ikke. Den skræbes ren.
Tagvand	Tagvand ledes via dræn til jorden.
Toilet i stald	Der er ingen toilet i stalden.
Husspildevand	Ejendommen har en septitank, som tømmes ca. 3-4 gang om året.

Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Der er ingen kemikalier på ejendommen.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde dyr placeres ved indkørslen og overdækkes med pressening. Daka afhenter efter aftale.
Spildolie	Ikke relevant.
Batterier	Afleveres på genbrugspladsen.
Pap og papir	Afleveres på genbrugspladsen.
Plastaffald	Afleveres på genbrugspladsen.
Gammelt jern	Afleveres til Arnum Spejder. I fremtiden afleveres det på genbrugspladsen eller til en godkendt modtager.
Kanyler/medicinres ter/emballage	Afleveres på genbrugspladsen i gul kasse eller via dyrlægen.
Pesticidemballage og rester	Ikke relevant.
Lys- stofrør/varmepære r/spraydåser	Afleveres på genbrugspladsen.
Andet affald	Affaldsproduktionen 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 tank.

Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Der foretages ingen fluebekæmpelse.
Rottebekæmpelse	Kommunal ordning med Kiltin A/S, suppleret med katte.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der blev udleveret et luftfoto oversigt af ejendommen og informeret om beredskabsplan.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	I stalden er der betongulv. Der er ingen afløb i staldene. Opkanterne sikre at der ikke sker forurening af omgivelserne.
Drikkevandsforsyning	Drikkevandsforsyningen kommer fra Gram Vandværk. Der findes egen boring som anvendes til dyreholdet. Boringen er placeret nord for staldbygningen.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Der opvarmes med oliefyr og brændeovn. Asken spredes på egne marker. Stalden opvarmes ikke.

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
01-05-2014	<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 2,81 på en skala fra 1-5.</p>

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 5.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1, idet der ikke blev givet nogle indskærpelser på tilsynet.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet der er møddingsplads og markstak.
Størrelse	Der gives scoren 1, idet der er under 75 DE.
Sårbarhed	Der gives scoren 5 på grund af ejendommen er beliggende i nitratfølsom indvindingsområde.
Miljørisikovurdering	Samlet score 2,81 på en skala fra 1-5.
Samlet vurdering	Udlevering af slagtedyr sker inde fra stalden og direkte op i kvægvogn til slagt.

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 den 23. maj 2018**, 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.

Klagevejledning

Kommunalbestyrelsens offentliggørelse efter Miljøtilsynsbekendtgørelsens § 9 kan ikke påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt eller hvis sagen påklages inden 6 måneder efter den endelige administrative afgørelse foreligger.

Udført af: Vivi Deer Lorenzen
 Miljømedarbejder

Tel: 74342142
E-mail: vilo@haderslev.dk