

**Haderslev**Haderslev Kommune  
Teknik og Miljø  
Miljø  
Simmerstedvej 1A, 1  
6100 HaderslevTlf 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 04-09-2018 -  
Eduard Peter Petersen, Vestergade 53, 6510 Gram**

**Overordnede oplysninger**

Ejer	Eduard Peter Petersen		
Adresse	Vestergade 53, 6510 Gram		
Telefon	74826141	CHR nr.	50183
E-mail	anettep46@gmail.com	CVR nr.	25995457
Mobil	23234460	P nr.	1003763604

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	18/23697
Godkendelsestype	Tilsynsbrev.		
Godkendelsesdato			
Ændret tilladelse	06-05-2012		
Tilladte dyreenheder	307,32		
Registreret dyreenheder i alt	347,55		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1476 af 12/12/2017.
Til stede ved tilsynet	Eduard Peter Petersen, landmand Vivi Deer Lorenzen, Haderslev Kommune
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.

**Gældende tilladelser (dyrehold)**

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	167	236,15	06-05-2012	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35	9,45	06-05-2012	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	125	60,70	06-05-2012	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	92	1,02	06-05-2012	

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	180	269,54	5.817,69	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	45	12,19	0,00	144,87
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	138	64,40	983,39	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	92	1,42	0,00	14,70

## Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Det tilladte dyrehold fra den 6. maj 2012 er:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 167 stk. køer (10.188 kg mælk)</li><li>- 35 stk. kalve (1,1-4,9 mdr.)</li><li>- 125 stk. kvier (12,1-19,2 mdr.)</li><li>- 92 stk. tyrekalve (43-57,4 kg.)</li></ul> <p>I alt 306,0 DE på daværende tidspunkt.</p> <p>CHR fra den 30. august 2018 Handyr: 7 Kvier: 203 Køer: 184</p> <p>Gødningsregnskabet 2016-2017:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 179,5 stk. køer (11.538 EKM)</li><li>- 44,5 stk. småkalve (1-5,1 mdr.)</li><li>- 138 stk. kvier (12,5-19,3 mdr.)</li><li>- 92 stk. tyrekalve (42,9-66,5 kg)</li></ul> <p>Gødningsregnskabet 2015-2016:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 175,2 stk. køer (11.764 EKM)</li><li>- 44,9 stk. småkalve (1,2-4,9 mdr.)</li><li>- 152,8 stk. kvier (11,9-19,4 mdr.)</li><li>- 85 stk. tyrekalve (43-69,6 kg.)</li></ul> <p>Gødningsregnskabet 2014-2015:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 175,5 stk. køer (10.718 EKM)</li><li>- 51,2 stk. småkalve (1-4,7 mdr.)</li><li>- 139,4 stk. kvier (11,2-18,4 mdr.)</li><li>- 85 stk. tyrekalve (43-65,5 kg.)</li></ul> <p>Mælkeproduktionsopgørelse fra den 2. august 2018:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 176 stk. køer</li></ul> <p>Der ønskes fortsat mulighed for at have 176 mælkekøer, hvilket også er svarende til det maksimale plads mulighed.</p> <p>Antallet at kalve og kvier vil inden for et år være nede på 35 stk. og 125 stk. som tilladt. De vil blive sorteret og sendt til slagt.</p>

## Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	Ikke aktuelt.

## Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR og GHI.

## Jordforurening

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

## Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Ovedækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	120	0	0	nedlagt jf. tilsynsrapport fra 31-12-2009. Ny kræver MGK
Ensilageplansilo	01-01-2005	2.990	5.980	0	heraf randbelægning 690 m <sup>2</sup> . Afløb ( 29/9 05 ) til eks. gyllebeholder.
Markmødding	01-01-1800	100	150		

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1975	12-11-2009	0	314	Intet	
Gyllebeholder	01-01-1993	03-11-2015	0	2.150		Kontrolleret i 2003. Se acadre. 1991: ikke opført. færd.22.12.93 GBK 22/8.2006
Gyllebeholder	01-01-1996	07-12-2016	0	2.150		Kontrolleret i 2006. Se acadre.
Gyllebeholder	01-01-1975	12-11-2009	0	314		GBK 22.9.99. REP. UDFØR. SEN 1.12.99.
Ajlebeholder	01-01-1800	12-11-2009	0	40		
Gyllekælder	01-01-1800		0	90		KANALER FORTANK
Ens.saft => gyllebe.	01-01-1800		0	185		
Fast => gyllebehold.	01-01-2018			50	Intet	kalvemøg i gyllebeholder
Ajle => gyllebehold.	01-01-1800		0	200		
Gyllekælder	01-01-1800			800	Intet	
Mød.saft => ajlebeh.	01-01-1800		0	48		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende gødning	<p>Der er en gyllebeholder til procesvand fra 1975 på 314 m<sup>3</sup>. Der er foretaget beholderkontrol den 12. november 2009.</p> <p>Den er placeret ved halmladen og foderladen ud mod vejen.</p> <p>Der skal ikke føres logbog, da der er tale om processvand og der skal heller ikke være flydelag. Der er dykket indløb.</p> <p>Gyllebeholdern er under 100 m fra et åbent vandløb, men da der ikke opbevares husdyrgødning i tanken bortfalder kravet om montering af gyllealarm, samt beholderkontrol.</p> <p>Gyllebeholder fra 1993 på 2150 m<sup>3</sup>. Der er dykket indløb. Beholderkontrolleret den 3. november 2015. Næste kontrol 2025.</p> <p>Gyllebeholder fra 1996 på 2150 m<sup>3</sup>. Der er dykket indløb. Der er foretaget beholderkontrol den 7. december 2016. Næste kontrol 2026.</p> <p>Disse 2 gyllebeholdere er placeret ved ensilagepladsen.</p>
Flydelag	Den ene beholder var tom ved tilsynet og den anden var rørt op, da den skulle køres ud den efterfølgende dag.
Logbog	Der føres logbog.
Beholderkontrol (interval)	<p>Hvert 10. år ved de to beholdere med husdyrgødning.</p> <p>Gyllebeholderen med procesvand er under 100 m fra et åbent vandløb, men da der ikke opbevares husdyrgødning i beholderen bortfalder kravet om beholderkontrol hvert 5. år.</p>

Opbevaring af fast gødning	<p>Dette køres ud i plansiloen og overdækkes. I foråret og efteråret spredes det ud på egne marker. I plansiloen er der afløb til gyllebeholderen.</p> <p>Det kan også forekomme, at det lægges i markstakke inden udsprejning. Markstakkene afdækkes straks.</p> <p>Dybstrøelsesmøg fra kalvene kommer direkte i gyllebeholderen.</p>
Kalvehytter	<p>Kalvene går i bokse i stalden, hvor der er afløb til gyllekanal. Der udmuges hver 14. dag. Møget hældes i gyllebeholder.</p>
Opbevaring af ensilage	<p>Der er 4 ensilagesiloer med betonareal i begge ender (der er ingen endemur). I den sydøstlige ende er der 4 afløb, der ledes til den mindste gyllebeholder og det samme gælder for de 2 afløb i den modsatte ende.</p> <p>Der er plastik over i hver silo, så alle siloer er tætte. Bunden er tæt.</p>
Opbevaring af sand fra sengebåse	<p>Sengebåsen strøges med halm og stalosan.</p>

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	<p>På den sydlige ende af kostalden er der en vaskeplads. Der er spalter og afløb, som ledes til gyllebeholder. Den har kanter omkring, så vandet kun kan ledes mod afløb.</p>
Vaskevand fra stald	<p>Vaskevandet løber til gyllebeholder.</p>
Tagvand	<p>Ledes via dræn og i jorden.</p>
Malk-erumsspildevand	<p>Ledes til gyllekanaler og videre til gyllebeholder.</p>
Toilet i stald	<p>Der er et toilet i stalden. Spildevandet ledes til nedsivningsanlægget.</p>
Husspildevand	<p>Der er et nedsivningsanlæg på ejendommen.</p>

### Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	<p>I maskinhuset er der et aflåst rum med betongulv og uden afløb.</p> <p>Sprøjten påfyldes og rengøres på vaskepladsen.</p>

### Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	<p>Nordvest for kostalden er der en plads, hvor det døde dyr lægges. Det overdækkes med kappe og afhentes af Daka efter aftale.</p>
Spildolie	<p>Afhentes af AVISTA OIL Danmark A/S.</p>
Batterier	<p>Bortskaffes via værkstedet eller på Gram genbrugsplads.</p>
Pap og papir	<p>Kommer i erhverscontainer og tømmes af Marius Pedersen.</p>
Plastaffald	<p>Kommer i erhverscontainer og tømmes af Marius Pedersen.</p>
Gammelt jern	<p>Afleveres til Kroghs Autoophug, som er godkendt modtager.</p>
Kanyler/medicinres-ter/emballage	<p>Dyrlægen bortskaffer det hele. Kanylerne opbevares i en flaske med låg.</p>

Pesticidemballage og rester	Tomme og rengjorte beholdere kommer i erhvervscontainer fra Marius Pedersen.
Lysstofrør/varmepærr/spraydåser	Ved udskiftning af lysstofrør sørger elektrikereren for bortskaffelsen eller via Marius Pedersen. Spraydåser afleveres på Gram genbrugsplads.
Andet affald	Affaldsmængden af andet affald er begrænset og kan smides i de kommunalt opdelte beholdere eller i dagrenovation.

### Tankanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tank til fyringsolie	Der er ingen ændringer siden sidst.
Tank til dieselolie	Der er ingen ændringer siden sidst.  Der blev drøftet om løsninger med at have mindre mængder diesel ude på marken. Husk altid at benytte en typegodkendt beholder.

### Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Der foretages bekæmpelse mod fluer i form af pulver, som opløses i vand og sprayes i hallen.
Rottebekæmpelse	Ejer har forgæves kontaktet Haderslev Kommune flere gange uden at kommunen er kommet ud og har lavet rottebekæmpelse. Dette er blevet meddelt til borgmesteren.  Der er pt. indgået en aftale med Brdr. Ewers. Aftalen er meget effektiv og Brdr. Ewers kommer 6 gange årligt.

### Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der blev udleveret et luftfoto oversigt af ejendommen og informeret om beredskabsplan.  Ejer vil indtegne diverse afløb på oversigtskortet. Oversigtskortet lamineres og vil blive hængt op.
Risiko/Forebyggelse af større uheld	I tilfælde af at et større spild skulle indtræffe vil ejer indtegne, hvor en eventuelt jordvold skal opbygges.

### Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevandsforsyning	Drikkevandet kommer fra Arnum Vandværk.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Stuehuset opvarmes via jordvarme.

### Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
05-09-2018	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:  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>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 3,40 på en skala fra 1-5.</p>
--	---

## Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 3, idet der foretages energitjek fra Arlagården, der opvarmes med jordvarme på ejendommen og hele kostalden er udskiftet til LED lys.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1, idet der ikke blev givet nogle indskærpelser på tilsynet.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 5, idet der er gyllebeholdere uden fast overdækning, markstakke og møddingsplads.
Størrelse	Der gives scoren 5, idet der er tilladelse til over 250 DE.
Sårbarhed	Der gives scoren 5 på grund af ejendommen er beliggende mindre end 30 meter fra beskyttede vandløb.
Miljørisikovurdering	Samlet score 3,40 på en skala fra 1-5.
Samlet vurdering	Udlevering af slagtedyr sker fra kostalden, hvor der er betonbund.

## Håndhævelse ved tilsyn

Til orientering skal det meddeles, at undladelse af at efterkomme en indskærpelse inden den given 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 19. september 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