



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
kvægdrift udført den 30-08-2023 -
Anne-Dorthe Buck Døssing m.fl., Jernhytvej 36, 6500 Vojens**

Overordnede oplysninger

Ejer	Anne-Dorthe Buck Døssing og Andreas Buck Døssing		
Adresse	Jernhytvej 36, 6500 Vojens		
Telefon		CHR nr.	51763
E-mail	stakkehavegaard@gmail.com	CVR nr.	39713543
Mobil	22824691	P nr.	1023785575

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	23/17076
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1		
Godkendelsesdato	22-11-2021		
Ændret tilladelse	13-06-2017		
Tilladte dyreenheder	588,54		
Registreret dyreenheder i alt	520,41		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Anne-Dorthe Buck Døssing og Andreas Buck Døssing, ejer af ejendommen og dyreholdet Stephanie Elkjær Dall og 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 samt overholdelse af vilkår i § 16 a. stk. 1 af den 22. november 2021, samt Spildevandstilladelse med 11 vilkår fra den 12. september 2008.

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Haderslev Kommune har givet en Miljøgodkendelse § 16 a. stk. 1 af den 22. november 2021.</p> <p>Godkendelsen omfatter i alt 5.231 m² produktionsareal, fordelt på:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1. Gl. kostald med spalter (bagskyl eller ringkanal) på 1.318 m² og 137 m² dybstrøelse.- 2. Goldko med dybstrøelse på 330 m² og 317 m² fast drænet gulv med skraber og ajleafløb.- 3. Kostald med dybstrøelse på 432 m² og 2167 m² fast drænet gulv med skraber og ajleafløb.- 4. Kalvehytteplads med dybstrøelse på 40 m².- 5. Kalvehus med dybstrøelse på 120 m².- 6. Dybstrøelsesboks på 55 m².- 7. Kalvestald med dybstrøelse på 315 m². <p>- Gyllebeholder på 915 m², 498 m² og 106 m² overfladeareal.</p> <p>- Møddingsplads på 120 m²</p> <p>- Plansiloer 4 stk. på 1.947 m²</p> <p>- Fodersilo mellem Goldkostald 2 og kostald 1.</p> <p>- Foderlade</p> <p>- Maskinhus</p> <p>Der er tilladelse til "flexgruppe kvæg", det vil sige alle typer af kvæg, det vil sige malkekøer, kvier og stude, samt ammekøer og kalve.</p> <p>Status på tilsynsdagen den 30. august 2023:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1. Gl. kostald med spalter (bagskyl eller ringkanal) på 1.318 m² og 137 m² dybstrøelse. Stald i alt på 2030 m² med produktionsareal på 1.455 m² = 72 %. OK og i brug.- 2. Goldko med dybstrøelse på 330 m² og 317 m² fast drænet gulv med skraber og ajleafløb. Stald i alt på 1.150 m² med produktionsareal på 647 m² = 56 %. OK og i brug.- 3. Kostald med dybstrøelse på 432 m² og 2167 m² fast drænet gulv med skraber og ajleafløb. Stald i alt på 3.348 m² med produktionsareal på 2.599 m² = 78 %. OK og i brug.- 4. Kalvehytteplads med bokse med dybstrøelse på 40 m². Plads i alt på 67 m² med produktionsareal på 40 m² = 60 %. OK og i brug.- 5. Kalvehus med dybstrøelse på 120 m². Hus i alt på 257 m² med produktionsareal på 120 m² = 47 %. OK og i brug.- 6. Dybstrøelsesboks på 55 m². Stald i alt på 294 m² med produktionsareal på 55 m² = 19 %. OK og i brug.- 7. Kalvestald med dybstrøelse på 190 m² og 125 m². Stald i alt på 485 m² med produktionsareal på 315 m² = 65 %. De 190 m² er ok og i brug og de 125 m² er endnu ikke etableret. <p>Der er en boks med dybstrøelse til to små ponyer.</p> <ul style="list-style-type: none">- Gyllebeholder på 915 m², 498 m² og 106 m² overfladeareal - De to store gyllebeholdere er i brug og den lille gyllebeholder på 106 m² (GB3) er fysisk fjernet.- Møddingsplads på 120 m² - i brug.- Plansiloer 4 stk. på 1.947 m² - i brug.- Fodersilo mellem Goldkostald 2 og kostald 1 - i brug.- Foderlade - i brug.- Maskinhus - i brug. <p>Registrering i CHR register den 28. marts 2023 Geder: Voksne hundyr: 4 Geder i alt: 4</p> <p>Registrering i CHR register den 23. august 2023 Kvæg: Handyr: 8 Kvier: 341 Køer: 329</p> <p>Registrering i CHR register den 16. januar 2023 Heste: Hopper: 2</p>

Produktionsareal tilladt

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m2)	Dyre-type	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbs-dato
1	Gl. kostald	88	Alle kvæg	Senge-stald med spalter (bagskyl eller ringka-nal)	0	22-11-2021	22-11-2027
1	Gl. kostald	1.230	Alle kvæg	Senge-stald med spalter (bagskyl eller ringka-nal)	0	22-11-2021	22-11-2027
1	Gl. Kostald	137	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
2	Goldko	330	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
2	Goldko	317	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajle-afløb	0	22-11-2021	22-11-2027
3	Kostald	432	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
3	Kostald	2.167	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajle-afløb	0	22-11-2021	22-11-2027
4	Kalvehytte-plads	40	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
5	Kalvehus	120	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
6	Dybstrøel-sesboks	55	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
7	Kalvestald	125	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027
7	Kalvestald	190	Alle kvæg	Dybstrø-else	0	22-11-2021	22-11-2027

Produktionsareal registreret

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktions-areal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato
1	Gl. kostald	Ja	1.230	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	30-08-2023
1	Gl. kostald	Ja	88	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	30-08-2023
1	Gl. Kostald	Ja	137	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023
2	Goldko	Ja	317	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	0	30-08-2023

2	Goldko	Ja	330	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023
3	Kostald	Ja	432	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023
3	Kostald	Ja	2.167	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	0	30-08-2023
4	Kalvehyt-teplads	Ja	40	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	30-08-2023
5	Kalvehus	Ja	120	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023
6	Dybstrøelsesboks	Ja	55	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023
7	Kalvestald	Nej	125	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023
7	Kalvestald	Ja	190	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	30-08-2023

Gældende afgørelser

Reg.dat	Dok.dat	Afgørelse	Dokument beskrivelse
22-11-2021		Miljøgodkendelse	Endelig miljøgodkendelse - Jernhytvej 36

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Vilkår fra Miljøgodkendelse § 16 a. stk. 1 af den 22. november 2021 og Spildevandstilladelse fra den 12. september 2008..</p> <p>Vilkår 1: Omfatter aktiviteter, som er knyttet til bygningerne - Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 2: Miljøgodkendelse og beredskabsplan skal være til stede, relevante vilkår kendes - Den forefindes på pc og ligger i kontoret. Relevante vilkår i godkendelsen og beredskabsplan skal være kendt - Medarbejder bliver informeret.</p> <p>Vilkår 3-9: Korrekt produktionsareal, staldsystem og dyretyper - Er overholdt.</p> <p>Vilkår 10: Tegning over produktionsareal i staldene - Forefindes på side 27 i miljøgodkendelsen og hænger på opslagstavle i kontoret.</p> <p>Vilkår 11: Korrekt drivgang - Den er belagt med beton på hele arealet med korrekt hældning mod afløb. Der er opkant i to ender og fald mod spalter i enderne.</p> <p>Vilkår 12: Beplantning omkring gyllebeholder mod nord - Der er beplantet omkring og friholdt ved overkørsel.</p> <p>Vilkår 13: Korrekte byggematerialer - Er overholdt.</p> <p>Vilkår 14-15: Bevar og vedligehold hegn ved plansiloer - Dette er overholdt.</p> <p>Vilkår 16: Hvis gyllebeholder tages ud af drift skal den nedrives - Den er blevet fjernet i 2018.</p> <p>Vilkår 17: Friholdelse af riste omkring plansiloerne - De var friholdte.</p> <p>Vilkår 18: Ensilagestakke i marken 24 måneder og 5 år - OK Ensilage maarkstakke er opbrugt indenfor et år.</p> <p>Vilkår 19: Kasseret foder skal placeres på møddingsplads - Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 20: Korrekt placering af gyllebeholder - Dette er tilfældet, dog er GB3 fjernet.</p>

Vilkår 21: Mindste gyllebeholder skal have betonlåg - Den er fjernet.

Vilkår 22: Gyllebeholder tæt med vandløb skal have alarm, beholderkontrolleres hvert 5. år og timer ved gyllepumpen - Den mangler en ny beholderkontrol.

Vilkår 23: Der skal anvendes gyllevogn eller skal der være fast støbt plads - Der anvendes gyllevogn med pumpe.

Vilkår 24: Håndtering af gylle skal ske under opsyn - Det foregår under opsyn.

Vilkår 25: Ved transport af gylle skal der tages hensyn til naboer - Der sendes mail og sms til naboer.

Vilkår 26: Møddingspladsen skal have en opkant mod syd, mindst 2 m randzone, riste skal friholdes og møget skal overdækkes - Der er en opkant og mere end 2 meter randzone. Ristene er friholdt.

Vilkår 27: Krav til markstak med dybstrøelsen skal overholdes - Der er ingen markstak med husdyrgødning. Biogas afhenter dybstrøelsen.

Vilkår 28: Årlig opgørelse af el-forbrug - Forbrug i 2022 var 311.342 kWh

Vilkår 29: Energieftersyn - Mælkekøleanlægget kontrolleres af autoriseret kølefirma DeLaval sidste kontrol var den 13. juni 2023.

Vilkår 30: LED lys i staldene - Ved udskiftning af lys opsættes LED lys. I stald 2 er 100 % LED, i stald 3,4 og 5 er der ca. 50 % LED lys.

Vilkår 31-32: Årlig registrering af vandforbrug - Forbrug i 2022 var 22.230 m3.

Vilkår 33: Vandinstallationer skal vedligeholdes - Ses på daglig gennemgang og kontrolleres 1 til 3 gange om ugen.

Vilkår 34: Lugtgener - Ingen klager.

Vilkår 35: Tør dybstrøelsesmåtte - Der strøgees halm dagligt ved kalvene og i de store bokse hver anden dag. Måtten var tørt på tilsynsdagen.

Vilkår 36-38: Støjgener og foderblandning kl. 7 til 10 - Er overholdt og der er ingen klager.

Vilkår 39-41: LED-lys, Udendørslys med bevægelsessensorer må ikke give lysgener - Der er opsat to stk. foran de nordlige stalde. Der er ingen gener.

Vilkår 42-43: Støvgener - Der er ingen gener.

Vilkår 44: Ryddelighed på veje og omkring bygninger - Der var rydeligt på ejendommen.

Vilkår 45: Flue- og skadedyrbekæmpelse - Løbende rengøring af fodergange og øvrige stal-darealer. Der er indgået en aftale med Hornsyld Købmandsgård på 7-8 årlige besøg og hunde samt katte til supplerig.

Vilkår 46-47: Gyllekørsel kun hverdage kl. 6-19 - Dette overholdes.

Vilkår 48-52: Korrekt afløbforhold på befæstede pladser - Befæstede arealer og plansiloer løber i afløb og videre i gyllekanaler og pumpes i gyllebeholder med el-pumpe. Fra ensilagesiloer ledes saft via pumpebrønd og til gyllebeholder.

Vilkår 53: Vaskeplads - Vask af maskiner foregår på betonarealet ved møddingspladsen.

Vilkår 54: Der er toilet i stalden, hvor spildevandet ledes til septitank og videre til ned-sivningsanlæg.

Vilkår 55: Tagvand skal ledes via forsinkelsesbassinet - Dette er tilfældet.

Vilkår 56: Sikring af tagnedløb - Det er godt på vej og der arbejdes stadig på de sidste.

Vilkår 57: Vedligeholdelse af drikkevandssystemet - Ses på daglig gennemgang og kontrolleres 1 til 3 gange om ugen.

Vilkår 58-59: Korrekt opbevaring af spildolie og andet fast farligt affald - Der opbevares i 20 liters beholdere i foderladen på fast bund uden afløb. Maskinerne får alt service på værksted.

	<p>Vilkår 60: Spild af flydende farligt affald - Skulle der ske spild, vil det straks blive opsamlet og bortskaffes korrekt.</p> <p>Vilkår 61: Korrekt opbevaring af pesticidrester - Maskinstationen står for sprøjtning.</p> <p>Vilkår 62: Tankning skal foregå under opsyn - Det foregår under opsyn. Tanken er i foderladen på fast bund uden afløb og har overfyldningsalarm.</p> <p>Vilkår 63: Krybberester o.lign. opbevares på møddingspladsen.</p> <p>Vilkår 64: Døde dyr - Lægges på spalter ved den store gyllebeholder nord for ejendommen og overdækkes med kappe.</p> <p>Vilkår 65: Korrekt opbevaring af olie og kemi - Olie opbevares i foderladen og rengøringsprodukter opbevares i rum tæt ved malkerbotten.</p> <p>Vilkår 66: Tør dybstrøelsesmåtte - Der strøges halm dagligt ved kalvene og i de store bokse hver anden dag. Måtten var tørt på tilsynsdagen.</p> <p>Vilkår 67: Ophør - Ikke aktuelt.</p> <p>Vilkår 68: Egenkontrol:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kvitteringer for aflevering af farligt affald - Der blev fremvist kvitteringer på tilsynet. - ressourceforbrug for vand og energi - Der blev fremsendt forbrug for 2022. - opgørelse af produktionsareal i stalde (side 27) - er ok. - overfladeareal af gødningsopbevaringsanlæg - er ok. - placering af komposteret dybstrøelse i markstak - benyttes ikke. - tidsrum og placering af ensilagestak i markstak - der blev fremvist logbog på tilsynet. - logbog for drift og vedligehold af staldsystemer og lignende - findes elektronisk på malkerbotten. - dokumentation for opbevaringskapacitet. (side 15) - er overholdt. <p>Vilkår 69: Korrekt placering af dieseltank - Tanker er placeret korrekt.</p> <p>Vilkår 70: El- og vandforbrug - Registreres en gang årligt og er fremsendt.</p> <p>Vilkår 71: Vedligehold og kontrol af energiforbrugende anlæg: Rapport fra den 13/6 2023.</p> <p>Energirapport hvert 5. år - se ovenfor.</p> <p>Vilkår 72: LED belysning - Udskiftes løbende.</p> <p>Vilkår 73: Beredskabsplan: Den opbevares på oc og i kontoret. Den bliver gennemgået med medarbejdere mindst en gang årligt. Der registreres i skema mindst en gang om året.</p> <p>I miljøgodkendelsen bilag 5 er der en spildevandsudledningstilladelse fra 12. september 2008. Efter aftale med spildevandsgruppen i Haderslev Kommune er det ikke noget, som skal medtages på miljøtilsynet, da det varetages af spildevandsgruppen.</p>
--	---

Egenkontrol/indberetning

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

Jordforurening

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

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1983	280	555	0	
Ensilageplansilo	12-09-2008	546	2.184	2.184	Miljøgodk. 12-09-2008 til 39x14 m og 4 m høj
Ensilageplansilo	01-01-2012	621	2.484		Tillæg til mgk 23-07-2012
Ensilageplansilo	01-01-1900	780	1.560		Eksisterende plansilo

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1950		20	45		
Ajlebeholder	01-01-1987	02-05-2018	109	435		færdigmeldt d. 04.05.1987. Beholderkontrol 2008: Ingen bemærkninger Denne er fysisk fjernet i 2018.
Gyllebeholder	01-01-1997	21-08-2017	513	2.051		Beholderkontrol 2008: Ingen bemærkninger. Med alarm og kontrol hvert 5. år
Gyllebeholder	12-09-2010	19-02-2020	0	5.000	Intet	Miljøgok. givet 12-09-2008
Gyllekælder	01-01-1996		0	320		
Gyllekanaler	01-01-1993		0	540		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1993		0	20		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende gødning	<p>Der er en ajlebeholder fra 1987 på 435 m³. Beholderkontrol den 2. maj 2018. Denne er fysisk fjernet i 2018. (GB3)</p> <p>Gyllebeholder fra 1997 på 2051 m³. Beholderkontrol den 21. august 2017. Da der er under 100 meter til åbent vandløb, er der gyllealarm på og der skal foretages beholderkontrol hvert 5. år. Der skulle have været beholderkontrol i august 2022.</p> <p>Gyllebeholder fra 2010 på 5000 m³. Beholderkontrol den 19. februar 2020. Næste beholderkontrol skal foretages i 2030.</p>
Flydelag	<p>Gyllebeholderne var næsten tomme på tilsynsdagen.</p> <p>Der var endnu ikke flydelag på.</p>
Logbog	<p>Der føres logbog på PC i et excel ark. Det blev fremvist på tilsynet.</p>
Beholderkontrol (interval)	<p>Hvert 10. år og hvert 5. år.</p>
Opbevaring af fast gødning	<p>På møddingspladsen er der afløb til hhv. pumpebrønd og bestående kostald. Møddingspladsen er blevet renoveret og der er opsat kanter omkring. Ved siden af gyllebeholderen er der ligeledes opsat kanter og udskiftet til ny belægning.</p> <p>På pladsen er der ikke længere afløb til regnvandledning. Det ledes alt sammen til gyllebeholder.</p> <p>Biogas afhenter mødding og giver afgasset gylle tilbage.</p>

	Der udmuges ca. en gang om måneden.
Kalvehytter	Der er kalvehytter ved velfærdsstalden. Afløbsforhold herfra ledes til gyllekanal ved drivgangen.
Opbevaring af ensilage	Der er 4 plansiloer, hvorfra der er afløb til gyllebeholder. Der er 5 afløbsriste på pladsen, der ledes til pumpebrønd og videre til gyllebeholder. Befæstede arealer og plansiloer løber i afløb og videre i gyllekanaler og pumpes i gyllebeholder med el-pumpe. Der er tætte sider og bund. Wrapballer opbevares syd for gyllebeholderen i den sydlige ende af ejendommen.
Opbevaring af sand fra sengebåse	Der anvendes hhv. sand og snittet halm.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	Der var to markstakke med ensilage.	2

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der vaskes maskiner på betonarealet ved møddingspladsen. Der er afløb til pumpebrønd og videre til gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	Staldene vaskes ikke.
Tagvand	Tagvandet ledes til et forsinkelsesbassin ude på marken syd for ejendommen.
Malk-erumsspildevand	Det vaskes dagligt. Vaskevandet herfra ledes til gyllekanal og videre til gyllebeholder.
Toilet i stald	Der er toilet i stalden, hvor spildevandet ledes til septitank og videre til nedsivningsanlæg.
Husspildevand	Husspildevandet ledes til en trixtank og videre til nedsivningsanlæg.

Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Der opbevares ingen sprøjtemidler eller kemikalier på ejendommen. Det er maskinstationen, som udfører dette arbejde.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde dyr lægges på spalter ved den store gyllebeholder nord for ejendommen og overdækkes med kappe. Daka afhenter efter aftale.
Spildolie	Spildolie opbevares i 20 liters beholdere i foderladen på fast bund uden afløb.på ejendommen. Alt service foregår på værksted.

Batterier	Batterier bliver udskiftet i fbm. værkstedsbesøg.
Pap og papir	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen. Der blev fremvist en kvittering fra den 31. juli 2023 på 0,32 tons.
Plastaffald	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen. Der blev fremvist en kvittering fra den 31. juli 2023 på 1,6 tons.
Gammelt jern	Afhentes af U.L. Petersen. Der blev fremvist en kvittering fra den 17. januar 2023 på 14.160 kg.
Kanyler/medicinres ter/emballage	Medicinflasker til dyrlæge, der opbevares i spande. Kanyler i spand, der afleveres på genbrugspladsen. Husk af få en kvittering.
Pesticidemballage og rester	Maskinstationen sørger for dette.
Lys- stofrør/varmepære r/spraydåser	Ved udskiftning af lysstofrør medtager elektrikereren de gamle rør.
Andet affald	Affaldsproduktionen af andet affald er begrænset og kan derfor komme i de kommunal opdeltede beholdere 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	Der benyttes Neporex og staldschok efter behov.
Rottebekæmpelse	Der er indgået en aftale med Hornsyld Købmandsgård på 7-8 årlige besøg. Rottebekæmpelsen suppleres med katte og hunde.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der er udarbejdet en beredskabsplan og den opdateres. Den er i kontoret.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	Tyrekalvene bliver solgt, når de er ca. 3 uger gamle.
Drikkevandsforsyn- ing	Til stalden modtages der vand fra egen boring, og til stuehuset modtages der drikkevand fra Vojens Vandværk.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Der opvarmes med varmegeninvenning fra mælkekøler. Stuehuset opvarmes med varmepumpe.

Miljøriskovurdering

Kontrolpunkt	
31-08-2023	<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 3,07 på en skala fra 1-5.</p>

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 3, idet der er kontrol fra Arlagården og der benyttes varmegeninledning fra mælkekøler og varmepumpe til stuehuset.
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 gyllebeholder (uden teltdug) og på møddingsplads.
Størrelse	Der gives scoren 5, pga. ammoniakemissionen er mere end 3500 kg NH ₃ -N årligt (5.546 kg NH ₃ -N årligt).
Sårbarhed	Der gives scoren 5, idet der er mindre end 15 meter fra stalden til et åbent vandløb.
Miljøriskovurdering	Samlet score 3,07 på en skala fra 1-5.
Samlet vurdering	Slagtekalve udleveres via kreaturvogn og direkte ind i transporten.

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 15. september 2023**, 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