

Tilsynsrapport

Navn	Leif Vestergaard		
Adresse	Nymøllevej 157, 9240 Nibe		
CVR-nummer	31318297	P-nummer	1014327343
Virksomhedstype	HG12 § 12 - Anlæg til husdyrproduktion for mere end 250 dyreenheder		
Miljøriskoscore	3,99	Dato	14-06-2024
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		

Håndhævelser

Håndhævelse Dato	04-06-2024
Håndhævelsetype	Indskærpelse
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	I ensilageanlægget skal der være mindst 2 meter fri randbelægning i de sider, hvor der ikke er mur.
Håndhævelse Dato	04-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Erhvervsaffald skal sorteres, og det sorterede skal opbevares, så det er egnet til genbrug eller genanvendelse. Landbruget kontakter deres affaldstransportør med henblik på at undersøge mulighederne for etablering af containere til affaldssortering. Der følges op på dette ved næste tilsyn.
Håndhævelse Dato	04-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Efterkommet
Efterkommet Dato	28-06-2024
Bemærkning	Spildolie stod på spildbakke i container uden fast bund. Opbevaringspladsen skal være indrettet med tæt bund, der er resistent over for de oplag, der opbevares.

Håndhævelser

Håndhævelse Dato	04-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Beplantningsbælte nord og øst for den fritliggende gyllebeholder skal etableres og/eller efterplantes.
Håndhævelse Dato	04-06-2024
Håndhævelsetype	Indskærpelse
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Dyreholdet skal overholde det lovlige niveau, og der må ikke foretages ændringer i dyreholdet uden miljømæssig godkendelse hertil.
Håndhævelse Dato	04-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Skader på gyllebeholderens teltoverdækning (hul samt defekt lukkemekanisme) skal udbedres hurtigst muligt.

Basisoplysninger

Sidste tilladelsdato/ændret tilladelse (dyrhold)	08-01-2016
--	------------

Tilladt husdyrproduktion

Dyretype	Antal dyr	Antal stipladser	Vægtgrænser/korrektion	Tillad.dato	Udløbsdato
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	180		Indgangsalder:	08-01-2016	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	5		Indgangsalder:	08-01-2016	
Slagtekalv st.r.	110		Indgangsvægt: 40,0/Afgangsvægt:	08-01-2016	
St.r. årskøer	45			08-01-2016	
St.r. årskøer	40			08-01-2016	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	10		Indgangsalder: 1,0/Afgangsalder: 2,0	08-01-2016	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	40		Indgangsalder: 0,0/Afgangsalder: 6,0	08-01-2016	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	10		Indgangsalder: 0,0/Afgangsalder: 1,0	08-01-2016	
St.r. årskøer	45			08-01-2016	
St.r. årskøer	95			08-01-2016	

Aktuel husdyrproduktion

Dyretype	Antal dyr	Antal stipladser	Vægtgrænser/korrektion
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	15		Indgangsalder: 0,8/Afgangsalder: 5,1
St.r. årskøer	216		
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	128		Indgangsvægt: 43,2/Afgangsvægt: 91,0
St.r. årskøer	15		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	19		Indgangsvægt: 246,0/Afgangsvægt: 462,3
Jers. årskøer	2		
St.r. årskøer	15		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	13		Indgangsalder: 12,4/Afg./kælvningsalder 19,2
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	2		Indgangsalder: 24,0/Afg./kælvningsalder 29,0

Opbevaringsanlæg - beholder

Beholdertype (Navn)	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Volumen (m ³)	Overdækning	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1975	04-03-2020	132	530		
Gyllekanaler	01-05-2002		0	230		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1975		0	10		
Gyllebeholder	26-10-2012	15-01-2023		1578	Teltdug	

Tilsynskommentarer

Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet

Miljøgodkendelsen fra 2016 er delvist udnyttet, idet der er lavet tilbygning i hver ende af kostalden, der er lavet befæstet areal til småkalve og plansiloerne er opført. Der er ikke opført hverken ny opdrætstald, nyt foderhus eller ny gyllebeholder. Den miljømæssige godkendelse til opførelse af nye bygninger og ny gyllebeholder gælder indtil 6 år efter miljøgodkendelsen er meddelt. Dermed er den miljømæssige godkendelse til disse bortfaldet.

Lugt, støj og støv

Intet at bemærke.

Dyrehold sammensætn, str. + dokumentation

Der har været flere køer end det tilladte i planårene 2021/22 og 2022/23 ifølge GHI. I 2022/23 var der 247,8 køer ifølge GHI. Der er tilladelse til 225 køer.

Antallet af køer kan svinge i løbet af året. Der blev ikke fremvist dokumentation (f.eks. DMS nøgletal) for, at det gennemsnitlige antal køer ligger inden for det tilladte niveau. Det indskræpes, at dyreholdet skal overholde det lovlige niveau, og at der ikke må foretages ændringer i dyreholdet uden miljømæssig godkendelse hertil. Dermed skal antallet af køer nedbringes til det tilladte niveau fremover - medmindre landbruget kan dokumentere, at dyreholdets sammensætning stemmer overens med det tilladte i miljøgodkendelsen. Hvis der ønskes mere end de tilladte 225 malkekøer, skal der søges om miljømæssig godkendelse til denne ændring.

I CHR er der samdrift med "kviehotel" på Erkildstrupvej 1. Ud fra tidligere oplysninger om kvier på ejendommen, er der lavet følgende antagelser for planåret 2022/23:
- 1/4 af årscyklus kviekalve på Nymøllevvej 157 (= 15 årscyklus), resten på "kviehotel" (= 43 årscyklus).
- 10% af årscyklus store kvier på Nymøllevvej 157 (= 15 årscyklus), resten på "kviehotel" (= 137 årscyklus).
Det samlede antal dyreenheder produceret ligger inden for det tilladte antal dyreenheder (se i øvrigt tilsynsbrev).

Anvendelse af bygninger og stalde

Fra sidste tilsyn, men er stadig gældende:

Noget af laden anvendes til foderoplæg i stedet for til småkalve som oplyst i miljøgodkendelsen. I stedet er der lavet et mere befæstet areal til kalve nord for laden. Der er opnået byggetilladelse til et halvtag til småkalve, men byggeriet har en anden udformning end det, der er givet byggetilladelse til (der er givet byggetilladelse til et halvtag på 3*46 meter langs den nordlige side af laden). Der er lavet en bygningsoversigt for anvendelsen af bygningerne.

Produktionsareal og gulvtyper

Produktionsarealet er ikke opmålt, da miljøgodkendelsen er baseret på dyreholdets størrelse. Gulvtyper fremgår af bygningsoversigten.

Læskur fast/flytbart, placering/strøelse

Ingen.

Møddingsplads, øvrige

Møddingspladsen på ejendommen er fjernet. Før er dybstrøelse lagt i markstak. Landbruget oplyser, at der er indgået en skriftlig aftale med Dansk Biofiber og Gødning A/S om levering af dybstrøelse. Der blev fremvist en skriftlig aftale mellem parterne.

Ensilage, afløb og sidebegrænsning	<p>I plansilo er der fire frie afløb i hver ende. Det er tidligere oplyst, at de fører til opsamlingsbeholder, som tømmes over i gyllesystemet med dykpumpe ved behov. I den vestlige ende af fortsatte ensilagen i den midterste silo ud af anlægget, og dermed overholdes kravet om 2 meter fri randbelægning ikke. Det blev oplyst, at det var majs og at tørstofindholdet var over 30%. Der blev ikke set noget saftafløb fra ensilagen. Det indskræpes, at hver af ensilageopbevaringsanlæggets sider skal have en sidebegrænsning bestående af en mindst 1 m høj mur eller en mindst 2 m bred randbelægning, jævnfør § 17 i husdyrgødningsbekendtgørelsen.</p> <p>Det aftales, at nuværende ensilage opbruges, og fremover skal bestemmelserne i husdyrgødningsbekendtgørelsen overholdes. Ensilagen forventes opbrugt til september 2024 måske.</p>
Ensilage, tag/overfladevand	<p>Ingen tilledning af tagvand. Overfladevand fra ensilageanlægget pumpes til gyllesystemet med dykpumpe.</p>
Ensilage i markstak, tørstof%+ placering	<p>Der er en markstak med majs vest for bebyggelsen. Vurderes ikke saftgivende.</p>
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	<p>Der voksede en smule buske op ad den lille beholder, og vi drøftede, at disse skal holdes nede løbende - helst så der er 1 meter fri for bevoksning omkring beholderen.</p> <p>Lugerne på den store beholder var lukkede, men den ene luge var ikke fuldstændig lukket, da linen, der skal løbe i krogene på lugen, tilsyneladende var knækket. Desuden var der en mindre hul til højre for lugen på den sydvestlige del af overdækningen. Skaderne på teltoverdækningen skal repareres hurtigst muligt. Hvis teltoverdækningen ikke er tilstrækkelig tæt risikerer man, at vinden kan gøre yderligere skade på overdækningen og i værste fald også på selve beholderen.</p>
Gyllebeholder, flydelag og logbog	<p>Det blev oplyst, at den lille gyllebeholder var blevet omrørt for nylig. Flydelaget var ved at danne sig og vurderes OK. Logbog OK.</p> <p>Den store gyllebeholder har fast overdækning.</p>
Gyllebeholder, dykket indløb	<p>OK på lille beholder. Den store beholder er ikke koblet til gyllesystemet.</p>
Gyllebeholder, anlæg til tømning	<p>Gyllevogn med sugetårn - maskinstation.</p>
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	<p>Ikke et krav</p>
Opbevaringskapacitet til gylle	<p>Ikke beregnet ved dette tilsyn. Det oplyses, at sandet i båsene medfører at der er halv kapacitet i den lille beholder, da sandet bundfælder her. Praksis er, at gylle fra stalden pumpes til den lille beholder. Når der ikke kan være mere i den lille beholder, flyttes gylle til til den store beholder med slamsuger for at begrænse mængden af sand i den store beholder.</p>
Gyllebeholder, beholderkontrol	<p>Lille gyllebeholder fra 1975 - 530 m³ - kontrolleret i 2020. Stor gyllebeholder fra 2012 - 1578 m³ - kontrolleret i 2023. Der er krav om beholderkontrol hvert 10. år for begge beholdere.</p>

Gyllebeholder, øvrige	<p>Vedr. afskærmende beplantning omkring den teltoverdækkede gyllebeholder: Der er i miljøgodkendelse fra 2012 for Viderupgårdsvej 10 stillet vilkår til skærmende beplantning ved den fritlæggende gyllebeholder på Nymøllevej 157.</p> <p>- Vilkår 10. Der skal etableres et effektivt slørende beplantningsbælte omkring gyllebeholderen mod nord, syd og øst, således at beplantningen giver en effektiv, slørende afskærmning omkring gyllebeholderen – især ift. Farstrup by.</p> <p>- Vilkår 11. Beplantningen skal være etableret senest ½år efter opførelse af gylletanken og skal vedligeholdes og efterplantes i fornødent omfang.</p> <p>Der er OK læbælte mod syd, men ingen synlig beplantning mod nord og øst. Dette er på trods af, at der i 2022 blev forsøgt etableret beplantning omkring beholderen, hvilket der er indsendt dokumentation for.</p> <p>Det vurderes, at der er behov for efterplantning af beplantningsbæltet omkring beholderen. Landbruget nævnte, at der ønskes læhegn på græsarealet mellem ensilageanlæg og den fritliggende gyllebeholder, da græsarealet ønskes anvendt som folde til sommerafgræsning. Dette vil muligvis kunne fungere som skærmende beplantning af gyllebeholderen på den østlige side, men dette vil kræve en vurdering.</p> <p>Det er ved tidligere tilsyn blevet drøftet, at der også bør være beplantning mod vest (ud mod vejen).</p> <p>Det aftales, at den skærmende beplantning etableres og/eller efterplantes, jævnfør ovenstående vilkår. Ejer oplyser, at han tager fat i planteskole, og at dette senest bliver gjort i løbet af efteråret. Der skal indsendes dokumentation for dette, f.eks. i form af faktura og/eller fotos.</p>
Udbringningsmetode gylle + dokumentation	<p>Aftale med maskinstation for gylleudbringning fremvist. Heraf fremgår det, at der nedfældes på sort jord, at der på græsmarker anvendes græsnedfælder eller slæbeslanger med tankforsuret gylle.</p> <p>Fakturaer fra maskinstation fremvist.</p> <p>Der er anvendt en rest af syre i 2024. Landbruget oplyser, at de gerne vil anvende mere forsuret gylle fremover.</p> <p>Vær opmærksom på, at udbringningsmetode skal fremgå af faktura fra maskinstation, og hvis der anvendes syre, skal mængden af syre og mængden af gylle ligeledes fremgå af fakturaen.</p>
Antal markstakke*	Pt. ingen markstakke. Har tidligere benyttet sig af markstakke, og derfor blev kort med indtegnning af markstakke fremvist.
Antal:	0
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Sprøjter ikke selv længere.
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Har umiddelbart kun olie til vedligeholdelse af malkeanlægget. Spildolie stod på spildbakke i container uden fast bund. Det blev aftalt, at dette rykkes ind på fast, tæt gulv ved siden af olietanken.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Er tilmeldt den obligatoriske ordning for klinisk risikoaffald. Har kanyleboks og 200L tromle til tomme medicinflasker.
Affald, sortering	Container fra MP til blandet affald. I containeren kunne der bl.a. ses forskellige slags plastik, ødelagte engangspaller, mineralfoderemballage, ensilageplast osv. <p>Vi drøftede, at erhvervsaffald skal sorteres, og det sorterede skal opbevares, så det er egnet til genbrug eller genanvendelse. Landbruget kontakter deres affaldstransportør med henblik på at undersøge mulighederne for etablering af containere til affaldssortering. Der følges op på dette ved næste tilsyn.</p>
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej.
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Der anvendes forskellige metoder til fluebekæmpelse. Der nævnes et bekæmpelsesmiddel, der smøres på væggene samt pour-on fluemiddel på ryggen af dyrene. Det ordineres af dyrlægen. Der er serviceaftale vedr. rotter ved Evers skadedyr.
Olietanke	Dieselolietank på 1.800 L fra 2008. Tanken er registeret i BBR.

Vilkår i
miljøgodkendelse/-tilladelse

Vilkår 4: Udnyttelse er vurderet i kontrolpunktet Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet.
Vilkår 11: Energirapport er modtaget efter tilsyn i 2020
Vilkår 14: Vaskeplads - der er ingen vaskeplads, befæstet areal ved kalvene anvendes

Biogasegnede husdyrbrug*

Da der anvendes sand i sengebåsene kan der ikke leveres gylle til biogasanlæg. Men der er netop indgået aftale med Dansk Biofiber og Gødning, som vil modtage dybstrøelse fra landbruget.

Klima- og bæredygtighedstiltag*

Der er løbende udskiftning til LED, og kun den gamle kostald mangler udskiftning pt.
Der er etableret frekvensstyret vakuumpumpe og mælkepumpe.
Har pladekøler på mælken.
Dybstrøelse leveres til genanvendelse.
Kører efter at øge Arla-klimascore.
Køber vedvarende strøm (NRGi).
Arbejder med foderudnyttelse (tilsætning af fedt i foderet).
Den ene gyllebeholder har fast overdækning.

Ressourcer og genanvendelse

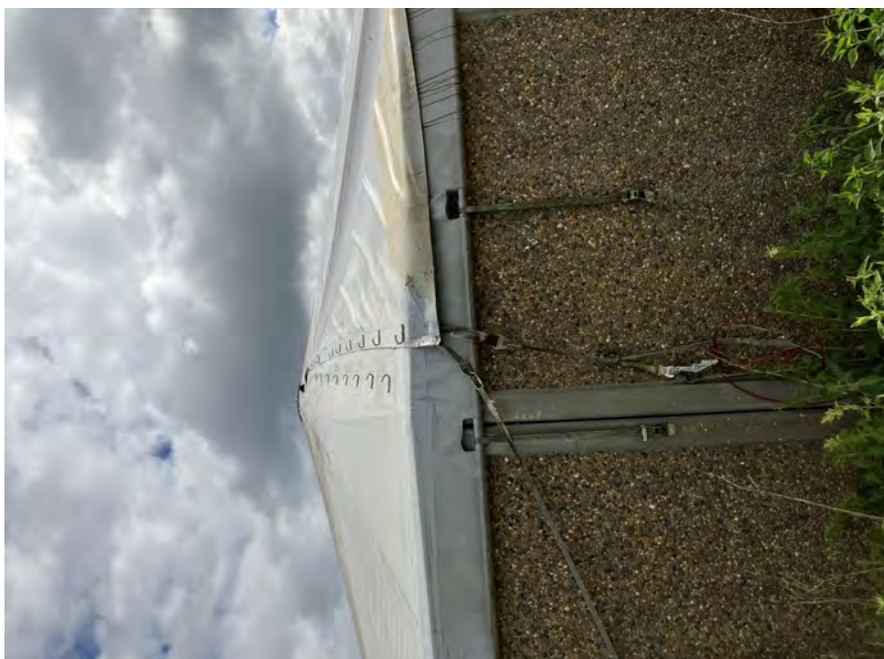
Europaller og engangspaller, der ikke er i stykker, genanvendes.

Billeder

Ensilage, afløb og sidebegrænsning



Gyllebeholder, tilstand og bevoksning



Gyllebeholder, øvrige



