

## Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Ringkøbingvej 62, 6971 Spjald
CVR:	19559289
Type:	H16a: H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 24-05-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der er i 2018 givet tilladelse til indvinding 300 m<sup>3</sup> grundvand pr. år til havevanding.
  - Ifølge ejer ved tilsynet:
  - Boringen anvendes til mælkekøling.Det vurderes, at der oppumpes mere end 300 m<sup>3</sup> vand pr. år  
**Der skal søges om en tilladelse til at oppumpe flere m<sup>3</sup> vand.**
- Der skal etableres et regnvandsbassin, så tag- og pladsvand ikke ledes direkte til bæk.
- Gyllebeholder på 1.100 m<sup>3</sup> ved Brejninggårdsvej 24 er registreret som taget ud af drift.
  - Hvis gyllebeholderen fremadrettet skal anvendes til gylle, skal beholderen først have foretaget beholderkontrol.
  - Der er krav om alarm på gyllebeholderen på grund af afstanden til vandløb (mindre end 100 meter).
  - Beholderkontrol skal udføres hvert 5. år.
  - Vær opmærksom på kontinuitetsbrud ift. gyllebeholderen (3 år efter ophør af dyrehold).

### Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

## Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

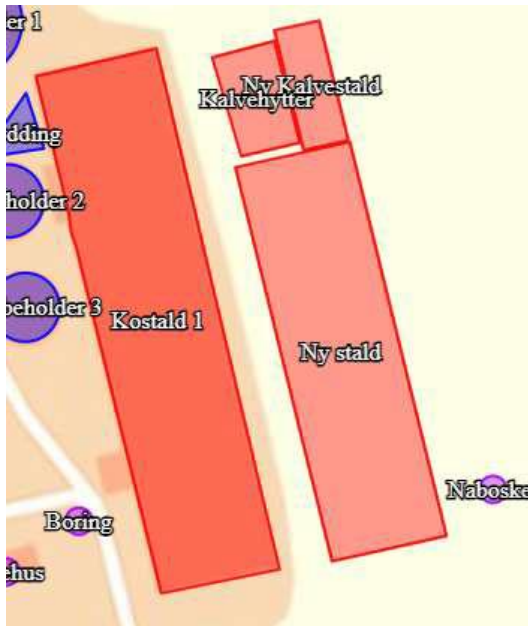
### Tilsynskommentarer

#### Godkendelse/tilladelse

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	13-01-2020
Udnyttelse af godkendelser	<p><u>§16a-miljøgodkendelse fra januar 2020</u> er udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ensilageplads er etableret.</li><li>- Afhentningsplads til dybstrøelse er etableret.<ul style="list-style-type: none"><li>o Der er i 2022 etableret en anden afhentningsplads, end den der er angivet i §16a-miljøgodkendelse fra 2020.</li></ul></li></ul> <p><u>Tillæg nr. 1 til §16a-miljøgodkendelse fra oktober 2020</u> er udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ny stald er etableret.</li><li>- Ny kalvestald er etableret.</li><li>- Ensilageplads er udvidet.</li><li>- GL. ungdyrstald, gl. kalvestald, og gl. areal til kalvehytter er ved tilsynet under udfasning.</li></ul> <p><u>Tillæg nr. 2 til §16a-miljøgodkendelse fra maj 2021</u> er udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Placering af kalvestald er ændret og areal til kalvehytter er etableret.</li></ul>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kostald: Sengestald med spalter + dybstrøelse</li><li>- Ny ungdyrstald/goldkøer: Sengestald med fast, drænet gulv + dybstrøelsesareal.</li><li>- Kalve: Dybstrøelsesarealer.</li></ul>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	Fast, drænet gulv skræbes: Ok.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholdere. <ul style="list-style-type: none"><li>- Der er etableret teltoverdækning på gyllebeholder ved Nygårdsvej 4.</li></ul>
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav om dyr på græs.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Afhentes løbende af biogasanlæg. <ul style="list-style-type: none"><li>- Der er etableret ny afhentningsplads til dybstrøelse nord for ny kalveplads.</li></ul>

Vilkår om beplantning	<u>Vilkår i §16a:</u> - Eksisterende læhegn og beplantninger omkring ejendommen og i markskel skal bibeholdes og vedligeholdes. <u>Vurdering:</u> Vilkår gælder læhegn langs med markskel.
Miljøteknologi - andet	<u>Vilkår:</u> - I forbindelse med udvidelsen skal der foretages et energitjek af en energirådgiver.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem	Reg. dato
1	Kostald	Ja	315	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	24-05-2022
1	Kostald	Ja	2.850	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	24-05-2022
1	Kostald	Ja	150	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	24-05-2022
2	Gl. ungdyrstald	Nej	500	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-05-2022
3	Gl. kalvestald	Ja	240	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-05-2022

4	Kalvehytter, gl. areal	Ja	102	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	24-05-2022
5	Ny stald 2020	Ja	2.230	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	24-05-2022
5	Ny stald 2020	Ja	416	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-05-2022
6	Ny kalvestald 2021	Ja	360	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-05-2022
7	Kalvehytter 2021	Ja	145	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-05-2022

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der må opføres en ny stald på 3395 m2, hvor produktionsarealerne er henholdsvis 2230 m2 med fast drænet gulv med skraber og ajlefløb til malkekøer, kvier og stude og 416 m2 med dybstrøelse til flexgruppen: alle kvæg.</li> <li>- Der må opføres en ny kalvestald på 404 m2, hvor produktionsarealet er 360 m2 med</li> <li>- dybstrøelse til flexgruppen alle kvæg.</li> <li>- Der må etableres areal på 461 m2 til kalvehytter med produktionsareal på 145 m2, med dybstrøelse, flexgruppe alle kvæg.</li> <li>- De eksisterende staldafsnit ungdyrstald (2), kalvestald (3) og kalvehytterne (4) skal tages ud af drift som produktionsareal når de nye stalde er opført.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> De nye staldanlæg (ny stald, ny kalvestald og areal til kalvehytter) er etableret. GL. ungdyrstald, gl. kalvestald, og gl. areal til kalvehytter er ved tilsynet under udfasning.</p>
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 23-05-2022:</u> 492 køer, 512 kvier og 8 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020/2021: 409 årskøer, 96 kvier (0-6 mdr.), 133 kvier (6 mdr.-kælvning), 263 slagtekalve (40-58 kg.), 1 slagtekalv (6 mdr.-slagtning).</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal. <b>GL. ungdyrstald, gl. kalvestald, og gl. areal til kalvehytter skal udfases, da de ikke længere er godkendt til dyrehold.</b></p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	Mod vest: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb til opsamlingsbeholder.</li> <li>- Forhøjning/vulst.</li> <li>- Fri Randbelægning: Ok.</li> </ul> Mod øst: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb til opsamlingsbeholder på ca. 45 m<sup>3</sup>. (udsprinkling).</li> <li>- Fri randbelægning: Ok.</li> </ul>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Tidligere afhentningsplads ved gyllebeholder har afløb til fortank. Der er etableret ny afhentningsplads til dybstrøelse nord for ny kalveplads. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ny plads har afløb til gyllekanal i kostald.</li> </ul>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Ny plads: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb til gyllekanal i eksisterende kostald.</li> </ul>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-2019	131	131	0	
Ensilageplansilo	01-01-2002	600	1.500	0	
Ensilageplansilo	01-01-2006	600	1.500	0	
Ensilageplansilo	01-01-2009	225	600	0	
Ensilageplansilo	01-01-2018	3.078	6.000	0	
Ensilageplansilo	01-01-2021	1.525	3.000	0	
Andet	01-01-2022	450	0	0	Ny afhentningsplads, dybstrøelse
Kalvehytter	01-01-2022	650	0	0	Ny plads med kalvehytter

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak. Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.	

Beholderoversigt							
Type	Byggedato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1987	11-08-2018	10	0	985	Flydelag	Beholder kontrolleret 11-08-2018
Gyllebeholder	01-01-1999	11-08-2018	10	353	1.415	Flydelag	Beholder kontrolleret 11-08-2018
Gyllebeholder	31-07-2007	11-08-2018	10	575	4.000	Flydelag	Beholderkontrol udført 11-08-2018.
Gyllekanaler	04-01-1800			0	2.600		Inklusiv fortank

Anden opsamlingsbeh.	01-08-2018			10	45	Fast låg	Beholder ved ensilageplads
----------------------	------------	--	--	----	----	----------	----------------------------

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	<p><u>Ringkøbingvej 62:</u> Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.</p> <p><u>Brejninggårdsvej 24:</u> Hvis gyllebeholderen fremadrettet skal anvendes til gylle, skal den først have foretaget beholderkontrol. Der er krav om alarm på gyllebeholderen på grund af afstanden til vandløb. Beholderkontrol skal udføres hvert 5. år.</p>
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 985 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Omrørt ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 1.415 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Omrørt ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 4.000 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Tom ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	<p><u>Gyllebeholder på 2.000 m3 ved Nygårdsvej 4.</u> Beholderkontrol sidst udført i 2020. Gyllebeholderen har teltoverdækning.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gyllebeholderen er ikke set ved tilsynet.</li> </ul> <p><u>Gyllebeholder på 1.060 m3 ved Fiskbækvej 10.</u> Beholderkontrol sidst udført i 2013.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flydelag: Gyllebeholderen er ikke set ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 800 m3 ved Rudmosevej 4 Beholderkontrol sidst udført i 2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flydelag: Tom ved tilsynet.</li> </ul>

Gyllebeholder 6 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.100 m <sup>3</sup> ved Brejninggårdsvej 24 er registreret som taget ud af drift. <b>Hvis gyllebeholderen fremadrettet skal anvendes til gylle, skal beholderen først have foretaget beholderkontrol.</b> - Beholderkontrol skal udføres hvert 5. år. <b>Der er krav om alarm på gyllebeholderen på grund af afstanden til vandløb (mindre end 100 meter).</b> <b>Vær opmærksom på kontinuitetsbrud ift. gyllebeholderen (3 år efter ophør af dyrehold)..</b>
Forsuret gylle på græsmark	Gylle nedfældes i græsmarker.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages returgylle fra biogasanlæg. Der modtages svinegylle.

#### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Hvirvelgårdvej 7		1.560
Afgive til opbevaring	Grøndal 13		800
Afgive til opbevaring	Nygårdsvej 4		2.000
Afgive til opbevaring	Rudmosevej 4		800
Afgive til opbevaring	Fiskbækvej 10		1.060
Afgive til opbevaring	Brejninggårdsvej 24		

#### BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2006	160919	Tank	01-5820	2006	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		30-12-2031

#### Olie og kemikalier

Olietanke	Dieseltank står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i værkstedet/maskinhus på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen. - Opbevares på Borrisvej 29.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

#### Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg til restvand fra ensilagepladsen. Der er 3 steder til udsprinkling (1 udsprinklingsdyse flyttes) nord/nordvest for ensilageplads. <u>Vurdering:</u> Ok.
--------------------------	--

<p>Vandindvinding, Mark + Zoner</p>	<p><u>Ringkøbingvej 62:</u> Tilladelser til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1105): 56.400 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2028.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boring: Ok.</li> <li>- Boring overdækket: Ok.</li> </ul> <p><u>Ringkøbingvej 0, ved Ringkøbingvej 37A:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1489): 33.600 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boring ikke set ved tilsynet.</li> </ul> <p><u>Ringkøbingvej 0, ved Ringkøbingvej 23:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2306): 24.400 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2032.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boring ikke set ved tilsynet.</li> </ul> <p><u>Ringkøbingvej 0, Ved Ringkøbingvej 70:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 83.1237 og 83.1238): 87.600 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boringer: Ok.</li> <li>- Boringer overdækket: Ok.</li> </ul> <p><u>Kildsigvej 0 (ved nr. 3)</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1103): 30.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2023.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boring: Ok.</li> <li>- Boring overdækket: Ok.</li> </ul> <p><u>Brejninggårdsvej 24:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1278): 25.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2037.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boring ikke set ved tilsynet.</li> </ul>
<p>Vandindvinding, Drikkevand og Zoner</p>	<p>Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning. Der er i 2018 givet tilladelse til indvinding 300 m<sup>3</sup> grundvand pr. år til havevanding.</p> <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u> Boringen anvendes til mælkekøling (10-15 m<sup>3</sup>/dag).</p> <p><u>Vurdering:</u> Det vurderes, at der oppumpes mere end 300 m<sup>3</sup> vand pr. år. <b>Der skal søges om en tilladelse til at oppumpe flere m<sup>3</sup> vand.</b></p>
<p>Vaskeplads - læsseplads</p>	<p>Tidligere afhentningsplads anvendes til vaskeplads.</p>
<p>Overfladevand (tage og store flader)</p>	<p>Tagvand fra ny stald samt fra kørevej mellem ny stald og kostald ledes ved tilsynet til Herborg bæk. Vand fra mælkekøl ledes til bæk.</p> <p><u>Vurdering:</u> <b>Der skal etableres et regnvandsbassin, så tag- og pladsvand ikke ledes direkte til bæk.</b></p>



	<p><u>Fra miljøgodkendelse:</u> Hvis der er øget areal med tagflader eller befæstede arealer med afledning til vandløb, herunder dræn og grøfter, skal der søges om en udledningstilladelse hos Ringkøbing-Skjern Kommune. Lone Sørensen: tlf. nr. 99741559</p>
Forsinkelsesbassin, regnvand	Der er ikke etableret faskine i forbindelse med nyt staldanlæg.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Samles sammen i container, tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter, overdækkes med kappe, Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes smøremiddel, samt foretages hyppig udmugning i sommerperioden.
Beredskabsplan	Udarbejdet i forbindelse med ansøgning om §16a-miljøgodkendelse
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på <a href="https://rotteangreb.dk/">https://rotteangreb.dk/</a>
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	24-05-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	5
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,64
Vægtet score	2,72

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:  
<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen

Erik Lauridsen Haahr

Land, By og Kultur – Land og Vand  
Ringkøbing-Skjern Kommune

*I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.*

*Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.*