

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

| | |
|-----------|--|
| Adresse: | Bratbjergvej 4, 6900 Skjern |
| CVR: | 84698512 |
| Type: | H §16a, IE Slagtesvin |
| Tilsyn: | Basis tilsyn – d. 07-05-2026 |
| Baggrund: | Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn. |

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ejer skal indsende dokumentation på udbedring af kabler på gyllebeholdere, når skader er udbedret.
- Ejer har R2-autorisation til bekæmpelse af rotter på egen erhvervsejendom og udfører bekæmpelse på egne ejendomme: Der er ikke indberettet rottebekæmpelse siden 2021.

Vurdering:

Ejer skal via bekæmpersite (<https://miljoportal.dk/systemer/rottebekampersite/>) registrere rottebekæmpelse, herunder registrere udlagt gift.

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

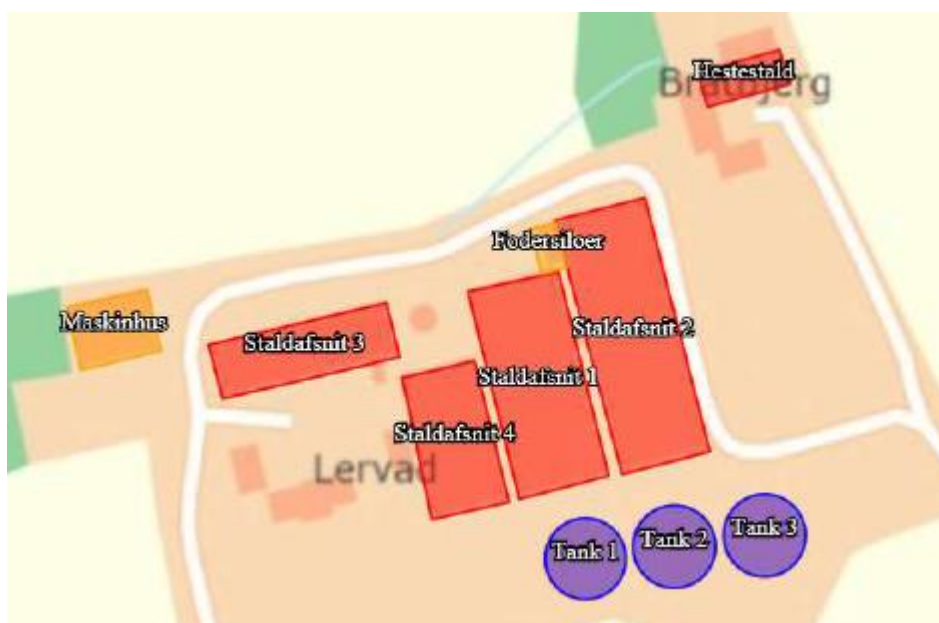
Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Prisen pr. time for miljøtilsyn reguleres årligt og er i 2026 på 698 kr./time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer

| Godkendelse/tilladelse | |
|--------------------------------------|--|
| Godkendelsestype Godkendelsesdato | Husdyrgodkendelse §16a, 2 18-10-2021 |
| Udnyttelse af godkendelse | <p>§16a-miljøgodkendelse fra 2021 er udnyttet i eksisterende stalde.</p> <p>Udnyttelsen forudsætter at mindst 25 % af det godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt og at den driftsmæssige udnyttelse ikke på noget tidspunkt ophører i 3 på hinanden følgende år.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der er ved tilsynet udnyttet mere end 25 % produktionsareal.</p> |
| Staldtype | <ul style="list-style-type: none"> - Drænet gulv + spalter (33/67) - Delvis spaltegulv, 25-49% spaltegulv. |
| Miljøteknologi - gyllekøl | Intet krav. |
| Miljøteknologi - forsuring (stald) | Intet krav. |
| Miljøteknologi - luftrensning | Intet krav. |
| Miljøteknologi - teltoverdækning | Intet krav. |
| Antal stipladser - vilkår | <p>Oplyst ved tidligere tilsyn: 3.000 stipladser til smågrise og 2.900 stipladser til slagtesvin.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der er de senere år været anvendt mindre end 2.000 stipladser til slagtesvin.</p> |
| Dybstrøelse fra staldanlæg | Dybstrøelse fra heste anvendes som flydelag i gyllebeholdere. |
| Beplantning | <p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Den eksisterende slørende beplantning omkring anlægget skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes. <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p> |
| Miljøledelse IE-husdyrbrug | <p>IE-brug har krav om:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miljøledelsessystem: Årligt miljømål. - Kontrolplan for reparation og vedligeholdelse af udstyr. - Oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale. - Fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. - Anvendelse af energieffektiv belysning. - Reduktion af støvemissioner fra staldanlægget. - Underretningspligt ved manglende overholdelse af miljøgodkendelses vilkår. Den driftsansvarlige skal straks træffe de |

| | |
|--------------------------------|---|
| | <p>nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes og straks underrette Ringkøbing-Skjern Kommune.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Årlig indberetning, hvor der skal indsendes det årlige miljømål, kontrolplan, foderdokumentation samt varmeveksleres driftstid (når/hvis stald 4 og 5 etableres). Indberetning skal sendes på mail til IE-indberetning@rksk.dk - Særlige krav ved ophør af IE-brug. <p><u>Oplyst ved tilsyn:</u> Der er de senere år været anvendt mindre end 2.000 stipladser til slagtesvin.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der er pt. ikke krav om miljømål, kontrolplan mm., før der igen anvendes mere end 2.000 stipladser til slagtesvin.</p> |
| Foder | <p>Generelt krav til IE-husdyrbrug:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. |
| Miljø - Hyppig gylleudslusning | <p>I alle staldafsnit til slagtesvin skal gylle udsluses, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udslusningen skal sikre, at gyllen tømmes ud af staldafsnittet til et udendørs opsamlings- eller opbevaringsanlæg. - Den ansvarlige for driften skal føre logbog over udslusning. Den ansvarlige for driften skal opbevare logbogen i 5 år og kunne forevise den på forlangende i forbindelse med kontrol. <p><u>Vurdering:</u> Ejer oplyser, at gylle udsluses hyppigt.</p> |

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



| Produktionsarealer registreret ved tilsynet | | | | | |
|---|-------------------|---------|-------------------------|------------|--------------------------------------|
| Bygn nr | Afsnit | I drift | Areal (m ²) | Dyretype | Staldsystem |
| 1 | Stald 1, smågrise | Ja | 692 | Smågrise | Toklimastald, delvis spaltegulv |
| 1 | Stald 1, smågrise | Ja | 200 | Smågrise | Drænet gulv + spalter (50/50 %) |
| 2 | Stald 2 | Ja | 1.122 | Slagtesvin | Drænet gulv + spalter (33/67 %) |
| 3 | Stald 3 | Ja | 315 | Slagtesvin | Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv |
| 4 | Stald 4 | Ja | 565 | Slagtesvin | Drænet gulv + spalter (33/67 %) |
| 5 | Hestestald | Ja | 120 | Heste | Dybstrøelse |

| Dyrehold/produktionsareal | |
|---------------------------|--|
| Dyrehold | <p><u>Ifølge CHR-register 04-05-2026:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Svinebesætning: 1.000 smågrise, 3.000 svin over 30 kg. - Naturpleje med hjorte: 50 voksne hundyr, 70 dyr i alt. - Øvrig hestehold: 5 heste. <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2024/2025: 3.910 smågrise og 3.910 slagtesvin (31-125 kg.), 4 heste og 50 dådyr. - 2023/2024: 374 smågrise og 374 slagtesvin (31-125 kg.), 4 heste og 50 dådyr. <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p> |
| Produktionsareal | Der er anvendt mere end 25% af produktionsarealet. |
| Foderplads - rotation | Foderplads til dådyr: Flytter placering hen over vinteren. |

| Opbevaringsanlæg | |
|--|----------------------|
| Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.) | Ingen møddingsplads. |

| Markstakke | | Antal |
|----------------------------------|--|-------|
| Kompost - overdækning, saft, mm. | Ingen dybstrøelse/kompost i markstak. Dybstrøelse fra heste anvendes som flydelag i gyllebeholdere. | 0 |

| Beholderoversigt | | | | | | |
|------------------|------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---|
| Type | Bygge-dato | Kontrol- Dato/interval | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdæk-ningstype | Bemærkning |
| Gyllebeholder | 02-01-1982 | 18-11-2025 | 5 | 375 | 1.500 | Flydelag (Tank vest). Beholderkontrol udført den 18-11-2025, ingen bemærkninger |

| | | | | | | | |
|----------------------|------------|------------|----|-----|-------|----------|---|
| Gyllebeholder | 01-01-1982 | 18-11-2025 | 5 | 375 | 1.500 | Flydelag | (Tank i midt) Beholderkontrol udført det 18-11-2025, med følgende bemærkning: Kabel i hul 6 skiftes. |
| Gyllebeholder | 02-01-1987 | 18-11-2025 | 5 | 375 | 1.500 | Flydelag | (Tank øst) Beholderkontrol udført det 18-11-2025, med følgende bemærkninger: Kabler i hul 4+5+8+11 skiftes Kabler i hul 13+14+15+16 samles. |
| Gyllebeholder | 01-01-1991 | 30-10-2019 | 10 | 80 | 317 | Fast låg | Beliggende ved Bratbjergvej 5. Beholder kontrolleret 30-10-2019. |
| Gyllekanaler | 01-01-1987 | | | 0 | 877 | | |
| Gyllekanaler | 01-01-2003 | | | 0 | 150 | | |
| Fortank t. gyllebeh. | 01-01-1800 | | | 0 | 84 | | 4 stk fortanke på hver 21 m ³ |

| Beholdere | |
|----------------------------|--|
| Opbevaringskapacitet | Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet. |
| Vold omkring gyllebeholder | Der er etableret vold syd for gyllebeholdere ned mod Bundsbæk møllebæk. |
| Alarm på gyllebeholder | Der er krav om alarm på de 3 gyllebeholdere på 1.500 m ³ , da der er mindre end 100 meter til sø/ vandløb. <u>Vurdering:</u> Der er monteret alarm på gyllebeholdere. |
| Gyllebeholder 1 | Gyllebeholder på 1.500 m ³ (vest) <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2025. - Flytbar dykket indløb anvendes. - Flydelag: Tom ved tilsynet. |
| Gyllebeholder 2 | Gyllebeholder på 1.500 m ³ . (midt) <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2025. Kabel i hul 6 skal skiftes. <ul style="list-style-type: none"> o Ejer skal indsende dokumentation, når kabel er udbedret. - Flytbar dykket indløb anvendes. - Flydelag: Tom ved tilsynet. |

| | |
|-----------------|---|
| Gyllebeholder 3 | Gyllebeholder på 1.500 m3. (øst) <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2025: Kabler skal skiftes i hul 4+5+8+11. Kabler i hul 13+14+15+16 skal samles. Frist: 01-07-2026. - Ejer skal indsende dokumentation, når fejl er udbedret. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. |
| Gyllebeholder 4 | Skrebsgårdsvej 5: Gyllebeholder på 4.500 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Anvendes af Kongsholmvej 5. - Beholderkontrol sidst udført i 2025. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet. |
| Gyllebeholder 5 | Gyllebeholder på 317 m3. ved Bratbjergvej 5. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Beholderen har fast overdækning, men idet den faste overdækning står åbent, skal der være flydelag i gyllebeholderen. - Flydelag: Ok. |

BBR - oplysninger

| Fabr. år | Fabr. nr. | Klassifikation | Type nr. | Etab. år | Indhold | Størrelse | Placering | Sløjfet | Sløjf. frist |
|----------|-----------|----------------|----------|----------|--------------------------|-----------|-----------------------|---------|--------------|
| 2000 | 108790 | Tank | | 2000 | Mineralske olieprodukter | 4.000 | Over terræn, udendørs | | 30-12-2030 |
| | | Tank | | 2015 | Mineralske olieprodukter | 1.200 | Indendørs | | 30-12-2045 |
| 2004 | 141143 | Tank | 01-5323 | 2004 | Mineralske olieprodukter | 1.200 | Over terræn, udendørs | | 30-12-2044 |

Olie og kemikalier

| | |
|---------------------------|---|
| Olie-/dieseltanke | Dieseltank fra hhv. 2000 og 2004 står på fast bund. Ved Bratbjergvej 2 står olietank fra 2015 på fast bund. |
| Olie (opbevaring) | Opbevares i maskinhus på beton uden afløb. |
| Kemikalier (opbev.) | Kemikalier opbevares i staldanlæg. |
| Hvor påfyldes marksprøjte | Vand suges fra palletank. Kemikalier skal påfyldes i mark og sprøjten skal skylles på markareal. Der må ikke påfyldes kemi, hvor vand suges fra palletank. Der er ikke etableret en vaskeplads på ejendommen. |

Håndtering af vand

| | |
|-------------------------------------|--|
| Vandindvinding, Drikkevand og Zoner | Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning. |
| Vandindvinding, Mark + Zoner | Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 93.276): 40.000 m3/år. Tilladelsen bortfalder i 2035. <ul style="list-style-type: none"> - Boring er ikke set ved tilsynet. |

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Vaskeplads - læsseplads | Ingen vaskeplads. |
| Overfladevand (tage og store flader) | Ledes til vandløb. |

| Affald | |
|---|---|
| Erhvervsaffald (sort./opbev., farligt) | Affaldsfraktioner sorteres og afleveres på genbrugsplads. Spildolie er i 2024 afhentet af AVISTA OIL. |
| Døde dyr opbevaring/bortskaffelse | Afhentes af Daka. |
| Aske fra halmfyr-opbevaring/udspredning | Staldanlæg er opvarmet af gasfyr. |

| Generelle bemærkninger | |
|------------------------|---|
| Rottebekæmpelse | Ejer har R2-bevis og udfører rottebekæmpelse på egne ejendomme: Der er ikke indberettet rottebekæmpelse siden 2021. <u>Vurdering:</u> Ejer skal via bekæmpersite (https://miljoportal.dk/systemer/rottebekaempersite/) registrere rottebekæmpelse på ejendomme, herunder registrere udlagt gift. Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/ |
| Jordforurening | Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening. |

| Miljørisikovurdering | |
|----------------------|------------|
| Dato for vurdering | 07-05-2026 |
| A. Miljøledelse | 3 |
| B. Regelefterlevelse | 1 |
| C. Oplagret gødning | 3 |
| D. Størrelse | 5 |
| E. Sårbarhed | 5 |
| Vægtet sandsynlighed | 1,80 |
| Vægtet konsekvens | 4,34 |
| Vægtet score | 3,07 |

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

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.