



Rapport for miljøtilsyn hos Vårvej 34, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

| | | | | |
|----------------------------|--|----------------|------------|--|
| Ejer | | | | |
| Ronald Rokkedal | Bollerupvej 17 | 9240 Nibe | Kølby | |
| | | | | |
| | | | | |
| Tilsynsdato | 12-11-2021 | | | |
| Baggrund for tilsyn | Prioriteret tilsyn - uvarslet | | | |
| Telefon | | CHR nr. | 30429 | |
| Mobiltelefon | | CVR nr. | 13350884 | |
| E-mail | | P. nr. | 1000547666 | |
| Samkøring | GÅRDEJER RONALD ROKKEDAL Bollerupvej 17 GÅRDEJER RONALD ROKKEDAL Løgstørvej 133 | | | |

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Godkendelsestype | Husdyrgodkendelse §16a, 2 |
| Godkendelsesdato | 02-09-2021 |

| | |
|-----------------|----|
| Kategori | 1a |
|-----------------|----|

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

| Dato | Type | Status | Kommentar |
|------------|--------------|-------------|--|
| 01-07-2020 | Indskærpelse | Efterkommet | Den tilladte produktion af kyllinger ikke må overskrides |
| | | | |

Bygningsoversigt

| Bygn.nr | Navn | Areal (m2) | Bemærkning |
|---------|---------|------------|------------|
| 1 | stald 1 | 1.989 | |
| 2 | stald 2 | 2.037 | |

Produktionsarealer - Tilladt

| Bygn. nr | Afsnit | Areal (m2) | Dyretype/Flex gruppe | Staldsystem | Mdr. på græs | Tilladt dato | Udløbs dato |
|----------|--------|------------|---|-------------|--------------|--------------|-------------|
| 1 | 1 | 1.912 | Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger | - | | 03-09-2021 | |
| 2 | 2 | 1.912 | Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger | - | | 03-09-2021 | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------------------|------------------|
| Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet | Ja |

Opbevaringsanlæg

Pladser

| Type | Byggedato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækn. (m ²) | Bemærkning |
|--------------|------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Fast mødding | 01-01-1996 | 400 | 600 | 0 | Udvidet fra 190 m2, til 400 m2. |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|-------------------------------|--|
| Opbevaringskapacitet fast mæg | Ingen møddingsplads. Kyllingemøget afsættes til biogas. Det må også lægges i markstak. |

Beholdere

| Type | Byggedato | Kontrol-dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækn ingstype | Bemærkning |
|----------------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------|-------------------|------------|
| Gyllebeholdere | 01-01-1996 | 06-11-2013 | 303 | 1.213 | Flydelag | |
| Fortank t. gyllebeh. | 01-01-1977 | | 33 | 101 | | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|------------------------------------|--|
| Gyllebeholder, tilstand | Ingen bemærkninger |
| Gyllebeholder, flydelag og logbog | Beholderen anvendes til vaskevand fra kyllingestalden, og der er ikke krav om flydelag |
| Gyllebeholder - barriere/alarm mm. | Intet krav |
| Gyllebeholder, beholderkontrol | Sidst kontrolleret i 2013. Næste kontrol skal laves i 2023 |

Markstakke kompost

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke) | Antal |
|-------------------|--|-------|
| Antal markstakke* | Pt. ingen markstakke ved Vårvej 34 | 0 |
| Kompost, øvrige | Markstakke vist på kort og drøftet ved tilsynet 2020 på Bollerupvej 17 | |

Oplag af affald og olier

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|--|
| Håndtering og opbevaring, farligt affald | Al håndtering og opbevaring af farligt affald sker på Bollerupvej 17 |

Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|--|
| Konstateret jordforurening ved tilsyn* | Nej |
| Fyringsanlæg | Halmfyr 320 kW. Der fyres med rent træaffald |

Særregler. for IE-husdyrbrug

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---|---|
| Miljøledelse (å) | Der er udarbejdet plan for miljøledelse og miljøpolitik i forbindelse med den nye miljøgodkendelse. I planen for 2021 er der fokus på at reducere forbruget af strøm. Belysningen er for ca. 3 år siden udskiftet til LED. Vi talte om, at strømforbruget kan svinge fra år til år, og at det især er varmebehovet, der kan variere. Man vil gerne have en samlet plan for hele virksomheden, og kommunen har vurderet, at det kan vi godt acceptere. Hele virksomheden vil da omfatte alle produktionsenheder samt alle arealer (i Aalborg Kommune) Husk at planen minimum 1 gang årligt skal gennemgås og evalueres |
| Logbog+plan kontrol, rep, vedligehold (å) | Sammen med Bollerupvej 17 |
| Foder, indhold protein og fosfor (å) | Husdyrbruget skal minimere tildeling af protein og fosfor. Der anvendes fasefodring (3 faser): en start-, en mellem- og en slutblanding. Der blev fremvist indlægssedler for start- og mellemblandingen (der var ingen slutblanding på tilsynstidspunktet) |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---|--|
| Logbog miljøteknologi (vilkår MGK) (å) | Der er ingen vilkår vedr. miljøteknologi i miljøgodkendelsen for Vårvej 34 |
| Årlig indberetning til kommunen | Se tilsynsrapport 2021 for Bollerupvej 17 |
| Oplæringsmateriale personale (t) | Se tilsynsrapport 2021 for Bollerupvej 17 |
| Beredskabsplan (t) | I forrummet på alle staldene hænger en telefonliste benævnt Kalamitetsplan, som svarer til den telefonliste, som er i en beredskabsplan |
| Energieffektiv belysning (t) | Al belysning i både kyllingehuse og lagerhaller er udskiftet til LED for ca. 3 år siden |
| Støv (foder, strøelse, ventilation) (t) | Strøelse foregår med lukket maskine. Foder tildeles i lukket system. Det støver ca. 1-1½ time i forbindelse med udmugning. Filtre i varmevekslerne vaskes i forbindelse med vask af kyllingehusene mellem hvert hold kyllinger |

Bæredygtighed

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|------------------------------|--|
| Biogasegnede husdyrbrug* | Det sidste års tid er det meste af gødningen leveret til biogasanlæg, og man har fået kompost retur |
| Klima- og energitiltag | Fra tilsyn 2020: Der er etableret varmevekslere på alle husene, og relativt nyt halmfyr. Derudover er der skiftet til LED-belysning i alle kyllingehuse og halmlade. |
| Natur og biodiversitet* | Fra tilsyn 2020: Har en sø med grundvand og fin natur omkring søen. Søen anvendes af folk på egnen som udflugtssted og badesø. Desuden nogle arealer, der ligger i skov. |
| Ressourcer og genanvendelse* | Fra tilsyn 2020: Begrænset potentiale for genanvendelse på ejendommen, da foder leveres i løs vægt. |