

**Center Natur og Miljø**

SØREN KNUDSEN CHRISTENSEN  
Haverslevvej 46, Ersted  
9520 Skørping

Hobrovej 110 | 9530 Støvring  
Telefon 99 88 99 88  
raadhus@rebild.dk | www.rebild.dk

Journalnr: 09.17.60-K08-100-16  
Ref.: Lene Marie Hansen  
Telefon: 99887680  
E-mail: cnm@rebild.dk

Dato: 30-06-2016

**Miljøtilsyn på ejendommen Haverslevvej 42, Ersted, 9520 Skørping**

Rebild Kommune har den 28. juni 2016 udført miljøtilsyn på ovenstående ejendom. Tilstede ved tilsynet var ejer Søren Christensen og miljømedarbejder Lene Marie Hansen fra Rebild Kommune.

**Dyrehold:**

Ved tilsynet blev en besætningsliste udleveret. Ifølge besætningslisten er der et dyrehold på ejendommen på:

- 5 moderdyr
- 4 kvier
- 5 tyrekalve

Rebild Kommune har ikke registreret et dyrehold på ejendommen. På tilsynet udfyldte ejer en "anmeldelse om udvidelse, ændring eller etablering af dyrehold (maksimalt 15 dyreenheder)". Kvittering for anmeldelsen er vedlagt dette tilsynsbrev.

**Gødningsopbevaring:**

Ved tilsynet blev det oplyst at dybstrøelse/kompost blev kørt direkte ud.

Der gøres opmærksom på i forbindelse med udbringning, må dybstrøelse/kompost opbevares i markstak uden overdækning i op til en uge.

**Olietanke:**

Ved tilsynet snakkede vi om den nedgravede olietank i haven. I forbindelse med afmeldelse af olietanken, behøver tanken ikke graves op. Tanken skal tømmes helt og derefter skal påfyldningsstuds og udluftning afblændes og der skal sættes en prop i.

Tanken behøver ikke påfyldes med sand.

Tanken skal sløjfes senest i år 2018. skema til afmeldelse af tanken blev udleveret på tilsynet. Har du nogen spørgsmål vedr. olietanken er du velkommen til at kontakte Elly Norup, Center for Natur og Miljø på telefon: 99 88 76 58.

Antal olietanke stemmer overens med BBR.

**Gyllebeholder tages ud af drift:**

På ejendommen er en gyllebeholder fra 1995 på 2000m<sup>3</sup>. Gyllebeholderen bruges ikke længe. På tilsynet blev "erklæring om at beholder tages ud af drift" udfyldt. Kvittering er vedlagt dette tilsynsbrev.

Skulle beholderen på et senere tidspunkt tages i drift igen, skal den først have foretaget beholderkontrol.

**BBR:**

Under tilsynet nævnte jeg, at det altid er ejers ansvar at sørge for, at oplysningerne i BBR-registret stemmer overens med de faktiske forhold på ejendommen. Hvis du har spørgsmål eller ændringer til den udleverede BBR-meddelelse, kan du kontakte Britta Boldt Andersen i Center Plan, Byg og Vej på telefon 99 88 76 86.

**Offentliggørelse:**

Rebild Kommune skal offentliggøre dette tilsynsbrev, tilsynsrapporten og evt. øvrige breve/mail, der er knyttet til tilsynet. Du har mulighed for at komme med bemærkninger før offentliggørelsen. Hvis der ikke kommer bemærkninger inden 15. juli 2016 vil dette brev være endeligt og offentliggøres.

**Risikovurdering:**

Ifølge miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>1</sup> skal alle landbrug miljørisikovurderes og tildeles en risikoscore. Risikoscoren udarbejdes på baggrund af sandsynligheden for miljøhændelser og konsekvensen heraf.

Der vurderes på:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Gødningsopbevaring og håndtering
- Størrelse af husdyrbruget
- Sårbarhed (afstand fra husdyrbrugets anlæg til søer, vandløb og indvindingsområder)

Der kan tildeles en score på 1, 3 eller 5, hvor 1 er lav og 5 er høj.

Rebild Kommune har på baggrund af dette tilsyn vurderet miljørisikoen for de nævnte parametre og beregnet en samlet miljørisikoscore på **1,80** for landbruget.

**Yderligere oplysninger:**

Rebild Kommune gør opmærksom på, at du har ret til aktindsigt i sagen.

Bemærk, at der kan være forhold af miljømæssig betydning på din ejendom, der ikke er observeret ved tilsynet.

Hvis du har spørgsmål eller rettelser til tilsynsbrevet, er du velkommen til at kontakte mig på tlf.: 99 88 76 80.

Med venlig hilsen

Lene Marie Hansen  
Miljømedarbejder

---

<sup>1</sup> BEK nr. 518 af 27/05/2016 om miljøtilsyn

**Vedlagt:**

Oversigtskort over ejendommen

Kvittering for "anmeldelse om udvidelse, ændring eller etablering af dyrehold (maksimalt 15 dyreenheder)"

Kvittering om at beholder tager ud af drift