

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

| Identifikation    |   |                   |           |
|-------------------|---|-------------------|-----------|
| Navn og adresse:  | Lars og Ove Blak<br>Framlevvej 14, 8462 Harlev J. |                   |           |
| Ejer:             | Ove Schmidt Blak                                  | Tlf. nr.:         | 8694 1409 |
| Adresse:          | Labing Landevej 8, 8462 Harlev                    | Mob. nr.:         |           |
|                   |   | E-mail:           |           |
| Bruger/forpagter: |   | Tlf. nr.:         |           |
| Adresse:          |   |                   |           |
| CVR- nr.:         | 11448097  | P-nr.:            |           |
| Godkendelsestype: |   | Godkendelsesdato: |           |
| Bedriftstype:     | L01: Kvæghold uden miljøgodkendelse               |                   |           |

| Udspretningsarealer |          |
|---------------------|----------|
| Udspretningsareal   | 13,00 Ha |

| Tilsynet har omfattet følgende forhold: |  |
|---|--|
| 1. Dyreholdets størrelse                | 5. Spildevand                          |
| 2. Opbevaring af husdyrgødning          | 6. Olietanke                           |
| 3. Affald                               | 7. Evt. konstatering af jordforurening |
| 4. Sprøjteadfærd                        | 8. Miljørisikovurdering                |

**Konklusion på tilsynet:**  
Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.

Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.

Tilstede under tilsynet: Lars og Ove Blak

|                     |              |                        |                 |
|---------------------|--------------|------------------------|-----------------|
| <b>Tilsynsdato:</b> | 23. maj 2018 | <b>Tilsynsførende:</b> | Lisette Søgaard |
|---------------------|--------------|------------------------|-----------------|

| 1. Dyreholdets størrelse |  |
|--------------------------|--|
| Dokumentation            |  |
| Bemærkninger             |  |

| Tilladt dyrehold            |                       |           |          |                 |            |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|----------|-----------------|------------|
| Dyreart                     | Staldtype             | Antal dyr | Antal DE | Tilladelsesdato | Udløbsdato |
| ---Ammekøer med opdræt      | Gl.dyretype - husk m3 | 10        | 10,00    | 01-06-1990      |            |
| Tilladte dyreenheder i alt: |                       | 10,00 DE  |          |                 |            |

| Registreret produktion       |                            |           |          |  |        |
|------------------------------|----------------------------|-----------|----------|--|--------|
| Dyreart                      | Staldtype                  | Antal dyr | Antal DE | Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år) |        |
|                              |                            |           |          | Flydende                                   | Fast   |
| Ammeko ov. 600 kg uden opdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 6         | 4,29     | 0,00                                       | 102,61 |
| St.r. stude, 0-6mdr.         | Dybstrøelse (hele arealet) | 3         | 0,81     | 0,00                                       | 9,64   |
| St.r. stude, 6-27mdr.        | Dybstrøelse (hele arealet) | 4         | 1,90     | 0,00                                       | 37,54  |
| St.r. avlstyre over 440 kg   | Dybstrøelse (hele arealet) | 1         | 0,56     | 0,00                                       | 8,60   |
| Dyreenheder i alt:           |                            | 7,56 DE   |          |  |        |

| 2. Opbevaring af husdyrgødning |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Gylletank</b>               |  |
| Flydelag                       |  |
| Logbog                         |  |

| Beholdere    |            |              |                         |                        |                  |                                     |
|--------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------|------------------|-------------------------------------|
| Type         | Byggedato  | Kontrol-dato | Areal (m <sup>2</sup> ) | Vol. (m <sup>3</sup> ) | Overdækningstype | Bemærkninger og afstand til vandløb |
| Ajlebeholder | 01-06-1960 |              | 1                       | 30                     | Fast låg         |                                     |

|  |  |
|--|--|
| Fortanksniveau i forhold til staldgulv |  |
| Pumper og rør på gyllebeholdere        |  |
| Alarm:                                 |  |

| Pladser  |           |                         |                        |                               |   |
|----------|-----------|-------------------------|------------------------|-------------------------------|---|
| Type     | Byggedato | Areal (m <sup>2</sup> ) | Vol. (m <sup>3</sup> ) | Overdækning (m <sup>2</sup> ) | Bemærkning  |
| Markstak |           |                         |                        |                               | Husdyrgødning opbevares i markstak overdækket med plastik. Markstakken placeres forskellige steder på marken. |

| Opbevaringskapacitet |      |
|----------------------|------|
| Flydende gødning:    | mdr. |
| Fast gødning:        | mdr. |

| 3. Affald            |                   |                                    |
|----------------------|-------------------|------------------------------------|
| Erhvervsaffald       | Opbevaring/mængde | Plastik                            |
|                      | Bortskaffelse     | Køres løbende på Genbrugsstationen |
| Olie/kemikalieaffald | Opbevaring/mængde | Meget lidt spildolie               |
|                      | Bortskaffelse     | Køres løbende på Genbrugsstationen |
| Medicin/kanyler      | Opbevaring/mængde | -                                  |
|                      | Bortskaffelse     | -                                  |
| Døde dyr             | Opbevaring/mængde | Udenfor overdækket                 |
|                      | Bortskaffelse     | DAKA                               |
| Andet                | Opbevaring/mængde | -                                  |
|                      | Bortskaffelse     | -                                  |
| <b>Bemærkninger</b>  |                   |                                    |

| 4. Sprøjteadfærd            |  |
|-----------------------------|--|
| Påfyldning af sprøjte       | Sprøjtning af markerne foretages af Maskinstationen. |
| Vaskeplads                  | -  |
| Udvendig vask af sprøjte    | -  |
| Opbevaring af sprøjtemidler | -  |
| <b>Bemærkninger</b>         |  |

| 5. Spildevand          |               |
|------------------------|---------------|
| Mælkerum               | Ikke relevant |
| Afløbsforhold til dræn | -             |
| Udleveringsrampe       | -             |
| Læsseplads             | -             |
| <b>Bemærkninger</b>    |               |

| 6. Olietanke: |   |
|---------------|---|
| Bemærkninger  | - |

| 7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening |  |
|--|--|
| Bemærkninger   | Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift. |

## 8. Miljørisikovurdering

|                 |   |
|-----------------|---|
| Baggrund        | <p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>1</sup>.</p> <p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende</li><li>• Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år</li><li>• Hvordan husdyrgødning oplagres</li><li>• Dyreholdets størrelse</li><li>• Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</li></ul> <p>For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.</p> |
| Tilsynsfrekvens | <p>Kommunen foretager et basis miljøtilsyn mindst hvert 6. år på små husdyrbrug og mindst hvert 3. år på store husdyrbrug. Derudover skal kommunen foretage prioriterede tilsyn på baggrund af miljørisikovurderingen. Et prioriteret tilsyn er målrettet færre forhold end et basis tilsyn. Kommunen foretaget typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>   |

| Resultat af miljørisikovurdering    | Vægt i beregningen | Score |
|-------------------------------------|--------------------|-------|
| Miljøledelsessystem                 | 20%                | 5     |
| Efterlevelse af miljøregler         | 30%                | 1     |
| Oplag af husdyrgødning              | 16,5%              | 3     |
| Dyreholdets størrelse               | 16,5%              | 1     |
| Afstand til miljøsårbare omgivelser | 17%                | 5     |
| Resultat (vægtet score)             |                    | 3,41  |

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 518 af 27. maj 2016 om miljøtilsyn, med senere ændringer.