

## Verksamhet

Djurhållning

## Beslut

ÅMHH ålägger er med stöd av 49 § Djurskyddslagen (1998:95) för landskapet Åland att genomföra följande åtgärder senast 1.12.2017.

- Uppföra en ligghall eller motsvarande som ger skydd mot väder och vind samt erbjuder en torr och ren liggplats som inte får frysa till och är så stor att alla djur kan ligga ner samtidigt.

## Bakgrund

Den 19.11.2012 utfördes en inspektion efter anmälan. Nötkreaturen hade inte tillgång till ligghall eller motsvarande skydd. Enligt djurskyddsförordningen ska djur som hålls ute året om ha tillgång till ligghall, hydda eller motsvarande, som ger dem skydd mot väder och vind samt en torr och ren liggplats som inte får frysa till och som är så stor att alla djur kan ligga ner samtidigt. Djurägaren förelades att åtgärda bristen. Ärendet, med nummer 2012-0654 avslutades genom att vite utdömdes och djurägaren överklagade beslutet till förvaltningsdomstolen. Rättsliga processer kring ärendet har medfört att ÅMHH inte fattat nytt beslut.

Den 26.6 2017 kontaktades djurägaren per telefon och djurägaren meddelade att denne ännu inte färdigställt någon ligghall. Därför kräver ÅMHH ovanstående åtgärd med stöd av 21§ 5 mom. Djurskyddsförordningen (1998:96).

## Information

För handläggning av ärendet uppbärs en avgift för övrig tillsyn om 50 euro per arbetad timme enligt avgiftstabell 4 i Ålands landskapsregerings beslut (2016:26) om taxa för Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet. Avgiften debiteras när ärendet avslutas. Här följer en sammanställning av hittills använd tid.

Inspektion	0,5 timme
Inspektionsprotokoll	1 timme
Telefonsamtal, mail, protokoll	1 timme
Beslut om föreläggande	1,5 timmar
<hr/>	
Totalt	4 timmar

Om åtgärden ej är utförd inom den fastställda tiden kommer överträdelsen polisanmälas.

### **Besvär**

Besvärсанvisning bifogas.

Beslutet justeras omedelbart.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet

Stig Abrahamsson  
Myndighetschef  
Beslutande

Mikael Hagman  
Veterinär  
Föredragande

### ***Bilagor***

- Besvärсанvisning