

## Vejledning for indsættelse af tyrekalve til afprøvning på Ålestrup Avlsstation

### Baggrund

Den nye salmonellalovgivning nødvendiggør ændrede regler for indsættelse af tyrekalve af kødkvæg til afprøvning på Ålestrup Avlsstation. Ved at minimere smitten til avlsstationen sikrer reglerne samtidig en bedre beskyttelse af de besætninger, der hjemtager tyrene.

Lovgivningen, der trådte i kraft den 15. juli 2013 skal forstærke bekæmpelsen af *Salmonella* Dublin i dansk kvægbrug ved to nye indsatser, nemlig regionalisering og obligatorisk salmonellabekæmpelse.

### Regionalisering

Med regionaliseringen opdeles landet i områder med lav forekomst og områder med høj forekomst. Formålet er at beskytte besætninger i de områder, hvor man allerede har bekæmpet smitten til et lavt niveau. Fyn, Sjælland og Bornholm med omliggende øer er områder med lav forekomst. Jylland med omliggende øer er områder med høj forekomst. Alle besætninger i niveau 2 i området med lav forekomst er sat under offentligt tilsyn af Fødevarestyrelsen.

Med få undtagelser er det **forbudt at flytte kvæg til levebrug fra Jylland til Fyn, Sjælland og Bornholm.**

Undtagelserne omfatter bl.a. deltagelse i dyrskuer og hjemtagning af tyre fra afprøvning på Ålestrup efter nærmere betingelser.

### Obligatorisk salmonellabekæmpelse

Salmonellabekæmpelse er obligatorisk i alle besætninger, der ikke er i niveau 1. Målsætningen er, at de skal være i niveau 1 ved udgangen af 2016.

### Andre ændringer

Opdelingen i niveau 1a og 1b er afskaffet. Alle besætninger, der tidligere var i niveau 1a eller 1b, er nu i niveau 1.

Niveau 'Ukendt' er afskaffet, og alle besætninger, der tidligere var i dette niveau, er nu i niveau 2.

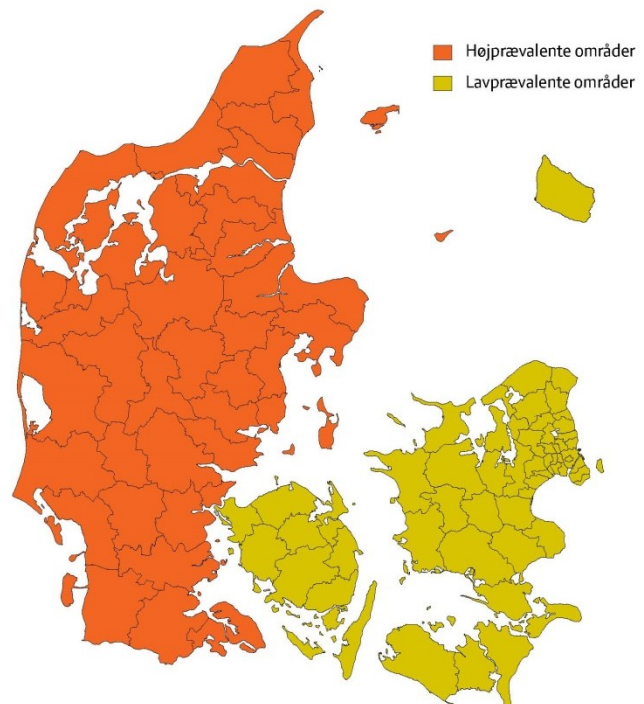
Niveau 2R er afskaffet, idet de restriktioner, der tidligere var for niveau 2R, nu gælder alle i niveau 2.

Se yderligere om salmonella på [www.salmonella.dk](http://www.salmonella.dk).

### **Tiltag for smitteforebyggelse på Ålestrup Avlsstation**

Der indføres hermed nye regler for besætninger, der indsætter tyrekalve til afprøvning på Ålestrup Avlsstation. Reglerne opfylder salmonellalovgivningens krav til de betingelser, der omfatter undtagelsen for forbuddet mod flytning af dyr fra højrisikoområdet til lavrisikoområdet. Samtidig giver reglerne også bedre beskyttelse af besætninger i højrisikoområdet, der hjemtager tyre.

Samtidig iværksætter Ålestrup Avlsstation skærpede smitteforebyggende tiltag mellem karantænestalden og avlsstationen på Ålestrup.



#### Krav til besætninger fra højrisikoområdet (pt. Jylland med øer)

- Besætningen skal have været i niveau 1 i mindst 9 måneder før indsættelse af kalve i karantænestalden på Ålestrup
- Der skal være udtaget niveaugivende prøver<sup>1</sup> i besætningen max. 6 måneder før indsættelse.
- Der skal være udtaget prøver af den/de kalve, der skal indsættes. Disse kan indgå i de niveaugivende prøver.
- Prøvesvarene skal være modtaget i kvægdatabaseen før indsættelse af kalven(e).

#### Krav til besætninger fra lavrisikoområdet (pt. Fyn, Sjælland, Lolland, Falster og Bornholm med øer)

- Besætningen skal have været i niveau 1 i mindst 9 måneder før indsættelse af kalve i karantænestalden på Ålestrup
- Niveaugivende prøver<sup>1</sup> skal være udtaget indenfor 12 måneder før indsættelse.
- Prøvesvarene skal være modtaget i kvægdatabaseen før indsættelse af kalven(e).

<sup>1</sup>Niveaugivende prøver skal opfylde følgende:

#### Mælkeleverende ejendomme

Der analyseres normalt 3 tankmælksprøver pr. år for hver ejendom. De samme prøver anvendes også til IBR og BVD-overvågning. Resultaterne fra 4 på hinanden følgende prøver anvendes til beregningen. For niveau 1 skal gennemsnittet af antistofværdierne være under 25 ODC% og ingen prøve må vise en stigning på over 20 ODC% i forhold til de 3 foregående. Der kan bestilles ekstra prøver med mindst 3 ugers mellemrum mellem prøverne.

#### Ikke-mælkeleverende ejendomme

Der kan anvendes blodprøver udtaget i besætningen eller på slagteri. I alle prøver skal antistofværdien være under 50 ODC%. For antallet af prøver tages der hensyn til besætningens størrelse. Der beregnes niveau på de seneste 8 blodprøver, der foreligger fra besætningen, hvis den har 10 dyr eller flere. Er der under 10 dyr i besætningen, laves beregningen på flg. antal prøver:

Antal dyr i besætningen	Min. Antal blodprøver
<4	Samtlige dyr
4	4
5	4
6	4
7	5
8	6
9	7
10 og derover	8

#### Bestilling af prøver

Blodprøver udtaget i besætningen bestilles hos din dyrlæge.

Blodprøver udtaget på slagteriet eller ekstra tankmælksprøver udtaget hos Eurofins bestilles hos Videncenteret for Landbrug, Kvæg på tlf. 87 40 66 56.