



Felis Danicas Plenar forsamling den 28. februar 2016

## Ny tilføjelse til de nationale avls- og registreringsregler

**Regel er trådt i kraft med virkning fra den 29.02.2016.**

### 1.3.7 Registrering af kuld efter SIA, BAL, OSH, OLH, (SYS, SYL) samt racekryds med disse

Avlskatte skal være DNA testet for CEP290 (PRA-rdAC) inden tidspunkt for parringen, med mindre begge deres forældre beviseligt er PRA fri (N/N).

**Kun følgende parringer må foretages:**

- PRA fri x PRA fri (N/N)
- PRA fri x PRA bærer (N/rdAc)

Laboratorie-certifikat, påført kattens ID-nr. (øremærke eller chip), indsendes til Felis Danica senest sammen med stamtavleansøgningen. FD skal registrere resultatet som beskrevet i B&R § 3.5.1

#### **Avlsrådets anbefaling:**

Sådan forholder du dig med hensyn til fremsendelse af test for PRA til Felis Danica:

1. Hvis du har testresultat for den ene eller begge forældre på det kuld, som du skal have stambogsført, indsender du forældredyrenes testresultater sammen med stamtavlerekvitionen.

Felis Danicas stambogsfører udarbejder derefter et sundhedsblad på killingerne i kullet og dette sendes til dig sammen med de udstedte stamtavler.

2. Hvis du ikke har testresultater på forældrene, skal du enten:
  - a. Sørge for at forældrene bliver testet og følge pkt. 1 ovenfor eller
  - b. Indsende testresultater på alle 4 bedsteforældre

Bemærk: Hvis det via bedsteforældrenes testresultat forholder sig sådan, at begge forældre kan være bærere, SKAL forældredyrene testes!

Hvis det kun er den ene forælder, som kan være bærer, kan test af forældredyrene undlades.

Men så skal afkom, der skal anvendes i avl, testes inden parring.

De nationale tilføjelser (§1.3.7) til FIFes avls- & registreringsregler kræver, at mulige bærere testes, inden de anvendes i avl.

Husk at gemme alle testresultater på alle katte, som benyttes i avl, sådan så du i fremtiden kan dokumentere alle forfædres testresultat.