**Avelskommitténs verksamhetsberättelse för 2017**

SIFK:s avelsfunktionär under verksamhetsåret har varit May Britt Sannerholt. Förutom uppdraget som klubbens ansvarige i avelsfrågor har jag också varit ledamot i styrelsen.

Under året har jag informerat i avelsfrågor genom artiklar i klubbtidningen, via telefon och e-post.

**Rasanpassad avelstrategi för isländsk fårhund, RAS**

Revideringen av klubbens nya RAS var klar och blev godkänd av SKK:s avelskommitté 2016-11-24.

Det nya RAS ligger som en länk till SKK.s hemsida från SIFK:s hemsida.

**Internationella Seminariet i Everett, Washington State**

I samarbete med ISIC/ex. arrangerade ISAA årets ISIC seminarium i Everett, Washington State sista helgen i oktober.

SIFK:s rapport till årets seminarium sammanställdes och skickades ut via e-post till ISIC-länderna i månadsskiftet september/oktober.

Klubbens representant i avelsfrågor var i år Ingbritt Sannel. Ett referat från seminariet finns att läsa i Islandshunden nr 3/2017

**Den internationella databasen**

Den internationella databasen har regelbundet uppdaterats under året. Det återstår några importer men då hemlandet inte har uppdaterat sina data går det inte att lägga till ett svenskt registreringsnummer när hundarna inte finns i databasen.

Jag har under året hjälpt ett litet antal tikägare med information om hur de kan gå till väga för att skaffa information inför val av avelsdjurenligt klubbens Rasanpassad avelsstrategi.

Via SKK:s centrala registrering har följande officiella resultat redovisats:

**23 st. ögonresultat** (21 utan anmärkning och 1 PPM, iris-lins lindrig och 1 PPM, iris-lins kraftig)

**10 st. ED-resultat** (alla ua - grad 0,)

**41 st HD-resultat** (A = 13, B = 12, C = 11, D = 4, E = 1)

 **0 st patella-resultat**

 **1 st MH** (känd mental status)

 **35 st BPH** (34 genomfört och 1 avbryts av beskrivaren)

**75 registrerade hundar** fördelat på 29 hanar och 46 tikar varav 7 importer (4 tikar och 3 hanar).

Årets 16 kull har en **genomsnittlig kullstorlek = 4,2**.

Till avel har 14 hanar och 16 tikar använts.

Årets **genomsnittliga inavelsgrad** beräknad på 5 generationer **är** **2,6 %.**

***Väddö, 7 januari 2018***

***May Britt SannerholtAvelsfunktionär/SIFK***