

Bakgrund

Tävlingen Årets Drevprovshund misstolkas ofta av dem som inte är insatta i vår klubbs verksamhet. De flesta som läser om denna tävling tror att det handlar om Årets **Bästa** Drevprovshund. Vi som är insatta i reglerna vet att eftersom alla drevprovstarter räknas så kan denna tävling lika gärna kallas Årets **Mest startade** Drevprovshund.

Vidare så har Fauveklubbens medlemmar inte samma förutsättning att delta och vinna. För det första har våra medlemmar, enligt lag olika långa jakttider beroende på var i Sverige man bor. Dessutom har de medlemmar som har kortast jakttid ofta även mest snö och kyla vilket innebär att deras jaktsäsong sällan överstiger två månader/år. Att då tävla mot dem som bor i snöfattiga delar av vårt land vars jaktsäsong/"tävlingssäsong" oftast är dubbelt så lång är nästan en omöjlighet.

Förslag

Att Fauveklubben endast räknar två starter per år till denna tävling och ändrar sin poängräkning. På detta sätt blir tävlingen mer jämlik och de duktigaste hundarna kan vara med och delta, oavsett var i Sverige de bor. Med denna ändring så säkerställer vi att den årets **Bästa** drevprovshund vinner.

För att denna tävling *ska bli rättvis* samt *utse den bästa hunden* så yrkar jag på följande ändring.

Yrkande 1:

- Varje startande hund får till denna tävling endast räkna provsäsongens två bästa drevprovstarter.

Yrkande 2:

- De 5 poäng som idag ges för ett 0-pris samt de 5 poäng som alla hundar automatiskt får per start (oavsett resultat) tas bort.
- Att tävlingen istället premierar de hundar som har bra egenskapspoäng (EP) genom att ge 5 poäng för erövat Drev-cert.
- Vid lika poäng vinner den hund med högst medel på samtliga starters EP, "prispoäng" och poäng för ev. Drev-cert.

Yrkande 3:

- I den slutliga resultatlista skrivs även hur många starter varje hund har haft under säsongen.
t.ex 1 "Y-kennelns hane" 198 poäng (5 starter under året)
 2 "P-kennelns tik" 196 poäng (2 starter under året)

Undertecknad hoppas på årsmötets stöd för dessa yrkanden.

/Håkan Hemäng