



Förslag till Dreverstämman 2008

Svenska Dreverklubbens Förtjänstmedalj (SDK fm G/S)

Förslag till utformning

Utformningen skall grundas på god heraldisk tradition. Utformningen skall skickas till riksheraldikern för granskning, godkännande och registrering. Generellt bärandetillstånd skall utverkas. I samband med detta kan det vara lämpligt att samtidigt registrera SDK logga som varumärke.

SDK heraldiska tradition bygger på loggan och dess färger, gul och blått. Att nyttja andra symboler eller färger innebär att den heraldiska traditionen lämnas. I förslaget nyttjas därför endast SDK symboler och färger.

Medaljen skall vara i 8:e storleken och tillverkas i två valörer, guld och silver. På medaljens framsida finns ett dreverhuvud och i medaljens kant texten "Svenska Dreverklubben". Centrerat i underkant årtalet "1944" då SDK bildades. På frånsidan lagerkrans och plats för mottagarens namn.

Bandet är gult med en mörkblå kant med en bredd på 3 mm.

2. Förslag till stadgar

Svenska Dreverklubbens förtjänstmedalj i guld/silver (SDKFM G/S) tilldelas personer inom och utom Svenska Dreverklubben för förtjänta insatser för drevern och Svenska Dreverklubben. Särskilt och synnerligen förtjänta personer tilldelas medaljen i guld. Den som tilldelats silvermedalj kan tilldelas guldmedalj, dock inte vid samma tillfälle. Den som tilldelats guldmedalj kan inte tilldelas silvermedalj.

Nominering till Svenska Dreverklubbens förtjänstmedalj kan göras av medlem och lokal-klubb. CS beslutar om tilldelning. Beslutet redovisas på Dreverstämman där CS redogör för vilka som tilldelats förtjänstmedalj och de huvudsakliga motiven. Beslutet skall skrivas in i DS protokollet.

Förtjänstmedaljen utdelas vid Dreverstämman. Då särskilda skäl föreligger kan annan plats och tidpunkt nyttjas.

Centralstyrelsen ansvarar för att upprätta arkiv över vilka som mottagit förtjänstmedalj. Arkivet skall omfatta namn på mottagaren, årtal för mottagandet och uppgift om vilken lokalklubb mottagaren tillhör.

För Centralstyrelsen

Ann Bengtsson