Registrering av DNA resultat

I enlighet med motionen som antogs av rasklubbens årsmöte 2024 om registrering av DNA resultat kommer härmed ett register uppföras av rasklubben för frivilligt deltagande.

Motionen i fråga:

”Motion angående registrering av dna-test resultater i SKK hunddata och avelsdata, (alternativ eget database i SPHK) Uppfödare som har dna-testad sina hundar burde få möjlighet att få resultaterna registrerad hos SKK (alternativ SPHK) Hänvisar till recent publicerat statement från moderklubben SHCA i USA https://www.shca.org/ Det är signalerat att rasen har utmaningen mht Motion angående registrering av dna-test resultater i SKK hunddata och avelsdata, (alternativ eget database i SPHK) Uppfödare som har dna-testad sina hundar burde få möjlighet att få resultaterna registrerad hos SKK (alternativ SPHK) Hänvisar till recent publicerat statement från moderklubben SHCA i USA https://www.shca.org/ Det är signalerat att rasen har utmaningen mht Polyneuropathy (SHPN1) och Hypomyelination (Shaking Puppy syndrome- SPS1) Det är också indikationer att det finns blandingsavel i registrerade SH. Föräldrar/avkom testing finns redan i flera land med registrering i kennel klubben. De uppfödare som dna- tester sina hundar burde kunna få de resultaterna registrerad i SKK. Motion Att be årsmötet ge styrelsen i uppdrag att undersöka möjligheten att få DNA resultat registrerade (SHPN1) och Hypomyelination (Shaking Puppy syndrome- SPS1) Det är också indikationer att det finns blandingsavel i registrerade SH. Föräldrar/avkom testing finns redan i flera land med registrering i kennel klubben. De uppfödare som dna- tester sina hundar burde kunna få de resultaterna registrerad i SKK. Motion

Att be årsmötet ge styrelsen i uppdrag att undersöka möjligheten att få DNA resultat registrerade”

Följande resultat kan sändas in för publisering:

DNA analys av ras.

Resultat av SHPN1 (Siberian Husky Polyneuropathy type 1)

Resultat av SHS1 (Shaking Puppy Syndrome 1 )