

2013

Newfoundlandklubben i Danmark

Krav og avlsanbefalinger for newfoundlandopdræt



NFK Sundhedsudvalget

v/Wivi Mørch

13-05-2013

Indledning	2
Krav	2
HD-fotografering samt HD-status D og E	2
AD-fotografering samt AD-status 3	2
Kryptorchidattest	3
Parring med udenlandsk partner	3
Anbefalinger	3
Udstilling	3
HD-status D og E	3
AD-status 3	3
HD-Index	3
Hjertescanning	4
Cystenurie DNA-test	4
Avlsetiske anbefalinger	4
Sundhed	4
Avlsdyrene	4
HD-og AD fotografering	4
Diskvalificerende fejl	5
Temperament	5
Registrering af sundhedsresultater	5
Opdrætternes ansvar og gensidige oplysningspligt	5

Indledning

Newfoundlandklubben i Danmark har i avlsmæssigt regi til formål at fremme avl af sunde, ædle og racetypiske newfoundlandhunde. I forsøget på opfyldelse af dette formål har der i tidernes løb været fastsat forskellige avlsrestriktioner for at sikre, at kun sunde og racetypiske individer blev anvendt i avlen.

Dansk Kennel Klub har i 2011 opfordret specialklubberne herunder også Newfoundlandklubben i Danmark til selv i langt større grad end tidligere, at påtage sig revision af og ansvaret for avlskrav og avlsanbefalinger for opdræt af newfoundlandhunde i Danmark.

Newfoundlandklubben i Danmark har i den forbindelse udarbejdet dette forslag til krav og anbefalinger for newfoundlandopdræt.

Intentionen med nedenstående forslag er, at sikre forbedring af racens sundhed, men også at forbedre racens genetiske mangfoldighed således, at newfoundlandhunde fra Danmark igen opnår det samme høje kvalitetsmæssige niveau som for ca. 15 år siden.

Danmark var dengang det land i Europa, som andre landes opdrættere og dommere opfattede som det land, der opdrættede newfoundlandere af allerhøjeste eksteriørmæssige kvalitet.

Krav

Afkom kan kun registreres, såfremt følgende krav er opfyldt og registreret hos DKK FØR parring.

HD-fotografering samt HD-status D og E

Afkom kan kun stambogsregistreres, såfremt begge forældre før parring har en officiel HD-status. Resultatet kan tidligst godkendes, når fotograferingen er foretaget efter hunden er 18 måneder gammel.

"En hund med HD grad D eller E kan undtagelsesvis benyttes i avl, hvis opdrætteren vurderer, at hundens samlede bidrag til racen vil være positivt. Avlspartneren skal i så tilfælde altid være HD fri (grad A eller B)".

AD-fotografering samt AD-status 3

Afkom kan kun registreres, såfremt begge forældre før parring har en officiel AD-status. Resultatet kan tidligst godkendes, når fotograferingen er foretaget efter hunden er 12 måneder gammel.

"En hund med AD grad 3 kan undtagelsesvis benyttes i avl, hvis opdrætteren vurderer, at hundens samlede bidrag til racen vil være positivt. Avlspartneren skal i så tilfælde altid være AD fri (grad 0)".

Kryptorchidattest

Hanhunde, der anvendes i avl, skal have en kryptorchidattest som bevis på, at de har to normalt udviklede testikler i pungen. Er hanhunden udstillet på en FCI anerkendt udstilling i en officiel klasse uden bemærkninger om, at han er kryptorchid, kan dette erstatte kryptorchidattesten.

Parring med udenlandsk partner

Ved parring med en udenlandsk avlspartner skal denne opfylde de samme avlsgodkendelseskrav som i Danmark.

Anbefalinger

Nedenstående initiativer er frivillige, men for at få påtegningen ”Denne hund er avlet efter Newfoundlandsklubbens og DKK’s avlsanbefalinger” på stambogen skal nedenstående anbefalinger være opfyldt.

Viser det sig, at en opdrætter gentagne gange avler og sælger hvalpe/hunde, der lider af nedenstående eksteriørmæssige fejl eller sundhedsmæssige lidelser og ikke undersøger sine avlshunde eller gør tiltag for at forhindre de gentagne fejl, vil Newfoundlandklubben i Danmark tage kontakt til opdrætteren, vurdere den individuelle sag og foretage de nødvendige foranstaltninger i samarbejde med DKK.

Udstilling

For at sikre bevarelse af den nuværende FCI standard for newfoundlandhunden anbefales det, at hunde, der skal indgå i avl, udstilles på en FCI – anerkendt udstilling med en præmiering på mindst ”Very Good”.

HD-status D og E

Det anbefales, at hunde med HD grad D og E ikke anvendes i avl.

AD-status 3

Det anbefales, at hunde med albuestatus 3 ikke anvendes i avl. Se afsnittet om krav til AD-status ovenfor.

I forbindelse med planlægning af et hvalpekuld anbefales, at forældredyrene tilsammen har en gennemsnitlig albuestatus på ikke over 3 på tidspunktet for parringen.

HD-Index

I forbindelse med planlægning af et hvalpekuld anbefales, at forældredyrene tilsammen har et gennemsnitligt HD-index på 100 eller derover på tidspunktet for parringen.

Hjertescanning

Det anbefales, at begge forældre før parring har en officiel SAS-status. Scanning kan tidligst foretages, når hunden er 18 måneder gammel og skal foretages efter den til enhver tid gældende protokol for EKKO-gruppen. Ved brug af udenlandsk avlspartner anbefales SAS-status for denne.

Cystenurie DNA-test

Det anbefales, at mindst en af forældredyrene skal DNA testes fri for cystenurie. En hund, der enten ikke er testet for cystenurie eller er testet bærer, skal parres med en hund, der er testet fri. Hunde, der er syge, må ikke anvendes i avl.

Avlsetiske anbefalinger

Det påhviler enhver, der udvælger en hund til opdræt, at vurdere om avlsdyret fysisk og mentalt er egnet til avl.

Sundhed

Hvis en given kombination har vist alvorlige fejl, eksteriør- eller helbredsmæssigt (allergi, hjertefejl, HD/AD, fejlfarve etc.) så gentag ikke stamtavlekombinationen.

Avlsdyr, som har givet hvalpe med cataract (grå stær), bør ikke bruges i avl.

Avlsdyr, som har givet hvalpe med hjertefejl, bør ikke benyttes i samme stamtavlekombination igen.

Avlsdyr, som har givet hvalpe med allergi, bør ikke benyttes i samme stamtavlekombination igen.

Avlsdyr, som selv har påvist hjertefejl, cataract eller allergi, bør ikke bruges i avl.

Avl "fordel på fordel" – aldrig "fejl på fejl".

Avlsdyrene

En tæve bør ikke indgå i avlen, før den er fuldt udviklet og ikke parres før hun er fyldt min. 2 år.

En tæve bør maksimalt have 4-5 kuld i sin levetid - og føde sidste kuld inden tæven fylder 8 år. Efter 2 kuld bør tæven have en pause, så mindst én løbetid ikke udnyttes til parring.

HD-og AD fotografering

Det anbefales, at alle newfoundlandhvalpe, der opdrættes og stambogsføres i DKK, HD- og AD-fotograferes efter de gældende regler som ovenfor beskrevet.

Diskvalificerende fejl

Hunde, der tidligere har givet hvalpe med diskvalificerende fejl, bør ikke parres med hunde, der ligeledes tidligere i samme eller andre forældrekombinationer har givet hvalpe med følgende diskvalificerende fejl:

- Over- eller underbid eller skævt bid
- Kort og fladtliggende pels
- Aftegninger af enhver anden farve end hvid hos sorte eller brune hunde
- Enhver anden farve end sort, hvid/sort eller brun

Temperament

Alle hunde, der bruges i avl skal være fysiske og mentalt sunde og have et racetypisk temperament.

Registrering af sundhedsresultater

Alle newfoundlandhundens sundheds- samt kuldresultater skal registreres på DKK hundeweb.

Opdrætternes ansvar og gensidige oplysningspligt

Det er en opdrætters pligt at søge de oplysninger og den viden, der er nødvendig for på forsvarlig vis, at opdrætte et hvalpekuld. En opdrætter er altid velkommen til at kontakte Newfoundlandklubbens Sundhedsudvalg om sådanne spørgsmål.

Så længe hvalpen er i opdrætterens varetægt, skal denne sikre hvalpen en fysisk og mentalt god opvækst, herunder en god prægning.

Opdrætteren bør give hvalpekøberne fyldestgørende oplysninger om forældredyrene og om racens egenskaber og behov.

Hvalpe bør ved salg være forsynet med en individuel sundhedsattest, som skal være udfærdiget af en dyrlæge. En sådan attest bør ikke være mere end 1 måned gammel.

En opdrætter i DKK må ikke sælge en hvalp uden at stambogen medfølger – stambogen følger hvalpen.

Både opdrætter og hanhundeejer bør følge afkommets udvikling til voksne hunde og derudfra løbende vurdere deres avlsdyr.

Ejere af avlsdyr har gensidig oplysningspligt overfor hinanden med hensyn til de enkelte avlsdyr (specielt hvilke kendte fejl, det pågældende individ har givet i andre kombinationer).