

Norsk Alaskan Malamute klubb

Oppdatering
Polyneuropati

Antall kull 2015 - 2017

	2015	2016	2017
Totalt antall kull	32	41	34
"Godkjente" kull	14	20	19
Ikke "godkjente" kull	18	21	15

«Godkjente» kull

- **2015** – 2 kull hvor en av foreldrene er PN bærer. Det ene kullet er testet, 5 fri og 2 bærere. Har ikke kjennskap til om det andre kullet er testet.
- **2016** – 2 kull hvor en av foreldrene er PN bærer. I det ene kullet er alle testet, 2 fri og 4 bærere. I det andre kullet er 3 testet, 2 fri og 1 bærer.
- **2017** – 2 kull hvor en av foreldrene er PN bærer. I det ene kullet er alle testet, 2 fri og 4 bærere. I det andre kullet er 4 testet, 3 fri og 1 bærer.

Ikke «godkjente» kull

- **2015** – 9 kull med 2 ukjente.
- **2016** – 9 kull med 2 ukjente bærere. 1 kull med bærer mot fri. 1 kull med bærer mot ukjent. 2 kull med 2 antatt bærere.
- **2017** – 7 kull med 2 ukjente bærere. 5 kull med fri mot ukjent.

Ikke «godkjente» kull 2015

- 2 kull hvor en av foreldrene har HD.
- 1 kull hvor en av foreldrene ikke er øyelyst.
- 3 kull hvor begge foreldre ikke er øyelyst.
- 2 kull hvor en av foreldrene ikke er stilt ut.
- 3 kull hvor begge foreldre ikke er stilt u.

Ikke «godkjente» kull 2016

- 5 kull hvor en av foreldrene ikke er øyelyst.
- 3 kull hvor begge foreldre ikke er øyelyst.
- 3 kull hvor en av foreldrene ikke er stilt ut.
- 3 kull hvor begge foreldre ikke er stilt ut.

Ikke «godkjente» kull 2017

- Frem til oktober;
- 3 kull hvor en av foreldrene har HD.
- 4 kull hvor en av foreldrene ikke er øyelyst.
- 3 kull hvor begge foreldre ikke er øyelyst.
- 4 kull hvor en av foreldrene ikke er stilt ut.
- 3 kull hvor begge foreldre ikke er stilt ut.

Valpeformidling

- Finn
- NAMK
- Facebook
- Hjemmesider

Registrering av PN resultater

- Kjøpe rekvisisjon hos NKK.
- Sende blodprøve til laboratorium.
- Få rekvisisjon i retur fra laboratoriet, noe som ofte er vanskelig.
- NKK godtar ikke bare prøveresultatet men skal også ha kopi av rekvisisjonen.
- NKK legger ikke inn resultater på utenlandske hunder. Hunder hvor en av foreldrene er registrert i annet land, vil ikke få diagnose «fri ved avstamming» selv om begge foreldre er testet fri.

Registrering av PN resultater

- Tidligere brukt ampoly listen for å sjekke resultater på hunder som vi ikke har resultater på selv eller som ligger i dogweb. Listen er for øyeblikket ikke offentlig.
- Kan ha offentlig register på NAMKs hjemmeside.

Kostnader ved testing

- Kan sende blodprøve eller swab. Blodprøve tas av veterinær, swab kan tas av eier.
- Kun tester etter blodprøver registreres i dogweb.
- Rekvisisjon hos NKK koster kr. 140,-.
- Analyse av test av 1 hund – €70,-.
- Test av valpekull €50 pr. valp.
- Alle hunder skal testes minimum hver 5. generasjon.

Hvem avler?

- Er det klubb eller oppdretter som er ansvarlig for avl?
- NKK er helt klar på at klubben bare skal formidle informasjon om kull.
- NKK er helt klar på at det er oppdretter som avler men klubben som setter retningslinjer.
- NAMK har ikke ansvar for de kombinasjoner som blir gjort.
- Hadde klubben hatt ansvar, så ville klubben vært erstatningsansvarlig, også for HD, katarakt og andre «lidelser»

Hvem avler

- Forskerteamet mener at det ikke skal skapes hysteri og at man skal fortsette å avle på individer som er bærere så lenge man bruker de mot fri.
- NKK har ikke satt noen retningslinjer annet enn at de mener at det vil være naturlig over tid å velge avkom fra bærere som ikke selv er bærere. Ikke satt noe tidsperspektiv på det.

Hva er kravet i andre land?

- Sverige krever at en av foreldrene er testet fri men har ingen andre krav.
- Danmark har anbefalinger, men ingen krav.
- Det avles på bærere i Sverige, Danmark, Finland, Nederland, Italia, Russland, de baltiske land og USA. Dessuten er det flere land som ikke er så nøye på testen, slik som Frankrike.
- Det er kun i Norge at det er «hysteri» rundt dette. Oppdrettere fra andre land kommer til Norge for å pare med kjente bærere.

Utfordringer med restriksjoner

- Vet man hvilke gener en hund er bærer av?
- Hva gjør vi når det kommer dna tester på condrodysplasi, epilepsi, øyer, hofter, kreft?
- Skal alle dna tester utelukke hunder fra avl?
- Flere kull utenfor klubbens kontroll.

Konklusjon

- En hund er mer enn en dna test.
- En rase er avhengig av variasjon.