

Basenji

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 3 keer worden uitgevoerd.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 20 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 12 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 4 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Het is niet toegestaan te fokken met:
 - Membrana Pupillaris Persistens (PPM)-lamina - niet vrij.
 - Membrana Pupillaris Persistens (PPM)- lens – niet vrij
 - Retina Degeneratie (PRA) – (voorlopig) niet vrij
- **DNA-onderzoek**
 - Fanconi syndroom (321bp deletion). Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x drager.

Cirneco dell'Etna

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 2 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of minder pups.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 12 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor: afwezigheid van aangeboren doofheid, aangeboren blindheid, hazenlip, gespleten gehemelte, wezenlijke gebitsfouten of kaakafwijkingen.

Eurasier

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd.
- In de stamboom van de nakomelingen mogen voorouders slechts eenmaal vertegenwoordigd zijn.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 20 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 20 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 4 nesten of een maximum aantal van 25 pups

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B
- **ECVO-oogonderzoek**
Het is niet toegestaan te fokken met:
 - Distichiasis/ Ectopische Cilie - niet vrij x Distichiasis/ Ectopische Cilie - niet vrij
 - Distichiasis/ Ectopische Cilie - niet vrij x Distichiasis/ Ectopische Cilie - voorlopig niet vrijOverige uitslagen dienen vrij te zijn.
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor afwezigheid van een schildklier-aandoening. De hond moet bij onderzoek tenminste 14 maanden oud zijn. Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking. Indien het onderzoek is gedaan na het 5^e levensjaar wordt de uitslag als definitief gezien.

Finse spits

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 2 keer worden uitgevoerd.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 4 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 36 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij, vrij x graad 1, vrij x ongetest (alleen bij buitenlandse reu)

Groenlandhond

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of 1 levende pups.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (indien buitenlandse reu).
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn

Jämthund

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 1 of 2 levende pups.
- Een moederhond mag niet gedekt worden door haar neef of haar oom. Een neef kan zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder zijn. Een oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x onbekend (indien een buitenlandse vaderhond)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Er worden geen consequenties aan de uitslagen verbonden, het onderzoek is ter inventarisatie.
Een buitenlandse vaderhond hoeft niet onderzocht te zijn.

Karelische berenhond

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of 1 levende pups.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (indien buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn
- **DNA-onderzoek**
 - Progressieve Retina Dysplasie (prcd): toegestaan: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x lijder, vrij x onbekend (indien buitenlandse reu). Vrij door vererving door ouders en grootouders is toegestaan.
 - Chondrodysplasia: toegestaan: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x onbekend (indien buitenlandse reu).
 - Hypophosphatasia - (skeletal disease): toegestaan: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x onbekend (indien buitenlandse reu).

Lapinporokoirra

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pup.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 4 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**

Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.

Het is niet toegestaan te fokken met:

- Membrana Pupillaris Persistens (PPM) - cornea - niet vrij
- Membrana Pupillaris Persistens (PPM) - lens - niet vrij
- Membrana Pupillaris Persistens (PPM) - lamina - niet vrij

Het is toegestaan te fokken met:

- Membrana Pupillaris Persistens (PPM) - iris - niet vrij x 1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM) – vrij.

Overige aandoeningen moeten vrij zijn.

Voor een buitenlandse reu hoeft geen ECVO-resultaat bekend te zijn, de moederhond moet dan wel op bovenstaande onderdelen vrij zijn.

- **DNA-onderzoek**

- Progressive Retinal Atrophy (PRA-prcd). Toegestaan: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x lijder, vrij x onbekend (in geval van buitenlandse reu). Vrij door vererving door ouders en grootouders is toegestaan.
- Degeneratieve Myelopathie (DM). ter inventarisatie status ras, een buitenlandse reu hoeft niet getest te zijn.

Mexicaanse Naakhond (alle variëteiten)

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 27 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 27 maanden

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij, vrij x graad 1, graad 1 x graad 1

Noorse Buhund

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 14 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 4 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (indien buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Het is niet toegestaan te fokken met Cataract (niet-congenitaal) - niet vrij, tenzij gecombineerd met een hond die vrij is op dat onderdeel
De uitzondering houdt dus in:
 - Cataract (niet-congenitaal) - niet vrij x Cataract (niet-congenitaal) – vrij. Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn, maar dan moet de moederhond vrij zijn op het onderdeel Cataract (niet-congenitaal).
- **Patella luxatie**
Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x graad 1, vrij x ongetest (indien buitenlandse reu)

Noorse Elandhond Grijs

Voor deze rassen gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (alleen bij buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 36 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras. Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn.
- **DNA-onderzoek**
 - Primary Open Angle Glaucoma (POAG) (ADAMTS10). Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x onbekend (buitenlandse reu)

Noorse Elandhond Zwart

Voor deze rassen gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (alleen bij buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 36 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras. Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn.
- **DNA-onderzoek**
 - Primary Open Angle Glaucoma (POAG) (ADAMTS10). Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x onbekend (buitenlandse reu)

Noorse Lundehund

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 16 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 12 maanden

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor: afwezigheid van spijsverteringsproblematiek. Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking. Onderzoekleeftijd tenminste 12 maanden.

Norbottenspits

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 2 keer worden uitgevoerd.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 16 maanden

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 36 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij, vrij x graad 1, vrij x ongetest (alleen indien buitenlandse reu)

Oost-Siberische Laika

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- In de stamboom van de nakomelingen mogen voorouders slechts eenmaal vertegenwoordigd zijn.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (indien buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn.
- **DNA-onderzoek**
 - Primary Open Angle Glaucoma (POAG) (ADAMTS10). Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x onbekend (alleen indien buitenlandse reu)

Peruaanse naakthond (alle variëteiten)

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 27 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 27 maanden

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij, vrij x graad 1, graad 1 x graad 1

Pharaohond

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 2 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of minder levende pups.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 12 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor: afwezigheid van aangeboren doofheid, aangeboren blindheid, hazenlip, gespleten gehemelte, wezenlijke gebitsfouten of kaakafwijkingen.

Russisch-Europese Laika

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- In de stamboom van de nakomelingen mogen voorouders slechts eenmaal vertegenwoordigd zijn.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (indien buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn.
- **DNA-onderzoek**
 - Progressive Retinal Atrophy (PRA-prcd). Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x lijder, vrij x onbekend (onbekend alleen toegestaan indien buitenlandse reu). Vrij door vererving door ouders en grootouders is toegestaan.

Podenco Ibicenco

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 2 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of minder pups.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 12 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Het is niet toegestaan te fokken met:
 - Retina Degeneratie (PRA) – niet vrij
 - Cataract (congenitaal) – niet vrij

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor: afwezigheid van aangeboren doofheid, aangeboren blindheid, hazenlip, gespleten gehemelte, wezenlijke gebitsfouten of kaakafwijkingen.

Podengo Português, klein

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of minder levende pups.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Het is niet toegestaan te fokken wanneer beide ouderdieren niet vrij scoren op onderdelen van het ECVO onderzoek. Er moet dus minimaal één van de twee ouderdieren op alle onderdelen van het ECVO onderzoek zijn gecontroleerd en vrij zijn.
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij, vrij x graad 1

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor afwezigheid van: Lysosomal Storage Disease.
- Dierenartsverklaring voor: afwezigheid van aangeboren doofheid, aangeboren blindheid, hazenlip, gespleten gehemelte, wezenlijke gebitsfouten of kaakafwijkingen.

Podengo Português middenslag + groot

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 2 of minder levende pups.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.
Het is niet toegestaan te fokken wanneer beide ouderdieren niet vrij scoren op onderdelen op onderdelen van het ECVO onderzoek.
Er moet dus minimaal één van de twee ouderdieren op alle onderdelen van het ECVO onderzoek zijn gecontroleerd en vrij zijn.
- **Patella luxatie**
Toegestaan: vrij x vrij, vrij x graad 1

Overige aandoeningen

- Dierenartsverklaring voor afwezigheid van: Lysosomal Storage Disease.
- Dierenartsverklaring voor: afwezigheid van aangeboren doofheid, aangeboren blindheid, hazenlip, gespleten gehemelte, wezenlijke gebitsfouten of kaakafwijkingen.

Samojeed

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 3 keer worden uitgevoerd.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 22 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 12 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 4 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 36 maanden oud zijn bij de dekking.
Het is niet toegestaan te fokken met:
 - IridoCorneale Hoek Abnormaliteit (ICAA) – ernstig (andere uitslagen zijn wel toegestaan)
 - Distichiasis/ Ectopische Cilie - niet vrij-ernstig (andere uitslagen zijn wel toegestaan)De overige uitslagen dienen vrij te zijn.

Västgötaspets

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**

Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (buitenlandse reu).

- **ECVO-oogonderzoek**

Het onderzoek mag maximaal 12 maanden oud zijn bij de dekking.

Het is niet toegestaan te fokken met:

- Cataract (congentiaal) – niet vrij (of onbeslist)
- Retina Dysplasie (RD) – niet vrij (of onbeslist)
- Cataract (niet-congenitaal) – (voorlopig) niet vrij
- Retina Degeneratie (PRA) – (voorlopig) niet vrij

Voor een buitenlandse reu hoeft geen ECVO-resultaat bekend te zijn, de moederhond moet dan wel op bovenstaande onderdelen vrij zijn.

West-Siberische Laika

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pups.
- In de stamboom van de nakomelingen mogen voorouders slechts eenmaal vertegenwoordigd zijn.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 36 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (indien buitenlandse reu).
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn

Zweedse lappen hond

Voor dit ras gelden de volgende regels voor het fokken volgens de normenmatrix:

Inteelt & verwantschap

- Beperken herhaalcombinatie ouderdieren:
De combinatie van dezelfde ouderdieren mag maximaal 1 keer worden uitgevoerd, tenzij het nest bestaat uit 3, 2 of 1 levende pup.
- Teef mag niet worden gedekt door haar neef, oom. Neef is zowel de zoon van een nestgenoot als de zoon van een nestgenoot van de ouder, oom is de zoon van de grootouders.

Ouderdieren

- Minimum leeftijd van moederhond bij 1^e dekking is 24 maanden
- Minimum leeftijd van vaderhond bij 1^e dekking is 18 maanden
- Maximaal aantal nesten moederhond is 3 nesten

Verplichte gezondheidsonderzoeken

- **Heupdysplasie onderzoek**
Toegestaan: HD-A x HD-A, HD-A x HD-B, HD-B x HD-B, HD-C x HD-A, HD-A x ongetest (alleen bij buitenlandse reu)
- **ECVO-oogonderzoek**
Het onderzoek mag maximaal 24 maanden oud zijn bij de dekking.
Alle uitslagen toegestaan. Onderzoeksdoel is inventarisatie status ras.
Buitenlandse reuen hoeven niet getest te zijn
- **DNA-onderzoek**
 - Progressive Retinal Atrophy (PRA-prcd). Toegestaan is: vrij x vrij, vrij x drager, vrij x lijder, vrij x onbekend (onbekend alleen toegestaan indien buitenlandse reu). Vrij door vererving door ouders en grootouders is toegestaan.