

De Vlaamse overheid heeft in het fokkerijbesluit een aantal rassen opgenomen waarvoor verplichte onderzoeken en testen uitgevoerd dienen te worden.

Alvorens te fokken met één deze vermelde rassen is men verplicht deze onderzoeken voor zowel de reu als de teef te laten doen.

Australische herder:

- 1- cataract
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie
- 4- multidrugresistance (MDR1)

Belgisch griffonnetje:

- 1- chiari-like malformation en syringomelie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie
- 4- patella luxatie

Bichon frisé:

- 1- epilepsie
- 2- heupdysplasie
- 3- patella luxatie

Bordercollie:

- 1- collie eye anomalie
- 2- heupdysplasie

Boxer:

- 1- arrhythmogenic right ventrical cardiomyopathy (ARV3-)
- 2- degeneratieve myelopathie
- 3- subaortastenose

Brussels griffonnetje:

- 1- chiari-like malformation en syringomelie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie
- 4- patella luxatie

Cavalier King Charles spaniel:

- 1- chiari-like malformation en syringomelie
- 2- epilepsie
- 3- mitral valve disease (MV4-)

Golden retriever:

- 1- cataract
- 2- elleboogdysplasie
- 3- epilepsie
- 4- heupdysplasie

Groenendaeler:

- 1- epilepsie
- 2- heupdysplasie

Ierse setter:

- 1- cardiomyopathie
- 2- epilepsie
- 3- rod-cone dystrofie 1 / progressieve retina atropie
- 4- rod-cone dystrofie 4

Klein Brabandertje:

- 1- chiari-like malformation en syringomelie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie
- 4- patella luxatie

Labrador retriever:

- 1- elleboogdysplasie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie
- 4- progressieve rod-cone degeneratie

Laekense herder:

- 1- elleboogdysplasie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie

Mechelse herder:

- 1- elleboogdysplasie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie

Nachtvlinderhondje (variëteit phalèn5)

- 1- epilepsie
- 2- mitral valve disease (MV4-)
- 3- patella luxatie
- 4- progressieve retina atrofie (GPR1-)

Rottweiler:

- 1- dilated cardiomyopathie
- 2- elleboogdysplasie
- 3- heupdysplasie
- 4- osteochondritis dissecans (OC4-)

Schipperke:

- 1- epilepsie
- 2- Legg-Calv -Perthe's disease (LP4-)
- 3- progressieve retina atrofie (PR1-)

Sint-Hubertus:

- 1- aortastenose
- 2- heupdysplasie

Tervuurse herder:

- 1- elleboogdysplasie
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie

Vlaamse koehond:

- 1- elleboogdysplasie – OCD
- 2- epilepsie
- 3- heupdysplasie
- 4- subaortastenose

Vlinderhondje (variëteit papillon):

- 1- epilepsie
- 2- mitral valve disease
- 3- patella luxatie
- 4- progressieve retina atrofie (GPR1-)