



Australian Shepherd Health & Genetics Institute, Inc



1338 Trouville Ave,
Grover Beach,
CA 93433

Tel: 805-473-0093
www.ashgi.org



Défauts des Yeux Merle

Quand un chien hérite deux copies du gène merle il a pratiquement toujours des défauts oculaires graves. Ces chiens sont souvent majoritairement blancs et peuvent également être sourd. La condition est parfois appelé dysgenèse oculaire merle. Certains l'ont nommé le Syndrome du Berger Australien, mais c'est un mauvais terme car les défauts observés dans les Aussies doubles merles sont également observés dans les doubles merles d'autres races. Le gène merle est pareil dans toutes les races.

Toute partie de l'œil peut être affectée. Les iris sont souvent déformés, parfois grossièrement. Les pupilles peuvent être subluxés (excentré). La lentille peut être subluxé (pas à sa place). La rétine peut être anormale et le nerf optique peut être mal développé. L'ensemble du globe de l'œil peut être anormalement petit (microphthalmie). La plupart des doubles merles auront une combinaison de ces défauts dans chaque œil. Ils sont souvent aveugles. Tout cela peut être évité en ne faisant pas de mariage entre deux merles.

Traduit par Corine Graham