

## Referenzen zum Artikel „Fellfarben – Die Beziehung zu gesundheitlichen Aspekten“

von Dr. Monika Reissmann

Andersson, L.S., J. Axelsson, R.R. Dubielzig, G. Lindgren and B. Ekestén 2011: Multiple congenital ocular anomalies in Icelandic horses. In: BMC Vet Res, May 26;7:21. doi: 10.1186/1746-6148-7-21.

Andersson, L.S., R. Juras, D.T. Ramsey, J. Eason-Butler, S. Ewart, G. Cothran and G. Lindgren 2008: Equine Multiple Congenital Ocular Anomalies maps to a 4.9 megabase interval on horse chromosome 6. In: BMC Genet, Dec 19;9:88. doi: 10.1186/1471-2156-9-88.

Andersson, L.S., M. Wilbe, A. Viluma, G. Cothran, B. Ekestén, S. Ewart and G. Lindgren 2013: Equine multiple congenital ocular anomalies and silver coat colour result from the pleiotropic effects of mutant PMEL. In: PLoS One. Sep 23;8(9):e75639. doi: 10.1371/journal.pone.0075639.

Deutsche Reiterliche Vereinigung e. V. (FN) 2023: file:///C:/Users/moreh/Downloads/2023-05-02EmpfehlungenzurZuchtundHaltungvonPferdenundPonysmitCremeallelBeschlussBeiratZucht.pdf

Deutsche Reiterliche Vereinigung e. V. (FN) 2024: file:///C:/Users/moreh/Downloads/2024-05-06\_Empfehlungen\_zur\_Zucht\_von\_Pferden\_und\_Ponys\_mit\_Silberallel\_Beschluss\_Beirat\_Zucht\_2024.pdf

Curik I., T. Druml, M. Seltenhammer, E. Sundström, G.R. Pielberg, L. Andersson and J. Sölkner 2013: Complex inheritance of melanoma and pigmentation of coat and skin in Grey horses. In: PLoS Genet, 9(2):e1003248. doi: 10.1371/journal.pgen.1003248.

Jude, R. und M. Reißmann 2020: Vererbung und Charakteristik der Pferdefarben: Weißzeichnungen. In: Pferdespiegel, 23:116-123.

Komáromy, A.M., J.S. Rowlan, N.C. La Croix and B.G. Mangan 2011: Equine Multiple Congenital Ocular Anomalies (MCOA) syndrome in PMEL17 (Silver) mutant ponies: five cases. In: Vet Ophthalmol, Sep 14(5):313-20. doi: 10.1111/j.1463-5224.2011.00878.x.

Rosengren Pielberg G., A. Golovko, E. Sundström, I. Curik, J. Lennartsson, M.H. Seltenhammer, T. Druml, M. Binns, C. Fitzsimmons, G. Lindgren, K. Sandberg, R. Baumung, M. Vetterlein, S. Strömberg, M. Grabherr, C. Wade, K. Lindblatoh, F. Pontén, C.H. Heldin, J. Sölkner and L. Andersson 2008: A cis-acting regulatory mutation causes premature hair graying and susceptibility to melanoma in the horse. In: Nat Genet, Aug 40(8):1004-9. doi: 10.1038/ng.185.

Ségard E.M., M.C. Depecker, J. Lang, A. Gemperli and J.L. Cadoré 2013: Ultrasonographic features of PMEL17 (Silver) mutant gene-associated multiple congenital ocular anomalies (MCOA) in Comtois and Rocky Mountain horses. In: Vet Ophthalmol, Nov 16(6):429-35. doi: 10.1111/vop.12021.