2025/10/17 08:02 1/1 Haarfarbe - Gelbverstärker

## Haarfarbe - Gelbverstärker

Assoziierte Gene:

Vererbung: polygen

Symbol: Y<sub>n</sub>

Mögliche Kandidatengene:

## **Geschichte**

Gelbverstärker spielen eine wichtige Rolle bei Farbschlägen wie hasenfarbig, rotbraun, deilenaarfarbig, rot oder lohfarbig.

Von Hasenfarbigen berichteten schon Aldrovandi ("rabbits of various colours, some "like a hare"; 1637<sup>1)</sup>, S. 104), Boitard (1845<sup>2)</sup>) oder Darwin ("The hare-coloured, or, as it is sometimes called, the Belgian rabbit"; 1868<sup>3)</sup>, S. 106).

Bei Lohkaninchen begann eine positive Selektion um 1900 unter Zuhilfenahme von Hasenkaninchen, deren "Bauch rötlich angehaucht"<sup>4)</sup>(S. 130) war, und seit den 1970er-Jahren ist die gewünschte brandrote Lohe gut gefestigt.

## 1 4 181

1) 3

Darwin, C. 1868. The Variation of Animals and Plants under Domestication. Vol.1. London: John Murray, Albemarle Street.

Möbes, W. K. G. 1946. Bibliographie des Kaninchens nebst Anhang. I. Das Frettchen. II. Das Meerschweinchen. Bd. 1. Akademischer Verlag Halle.

Mahlich, P. 1919. Unsere Kaninchen - Ein ausführliches Handbuch für alle Züchter und Liebhaber von Kaninchen. Dritte, vermehrte und verbesserte Auflage. Berlin: Fritz Pfenningstorff.

From:

http://www.wikikanin.de/ - Wikikanin

Permanent link:

http://www.wikikanin.de/doku.php?id=genetik:haarfarbe\_gelbverstaerker&rev=1752038632

Last update: 2025/07/09 07:23

