

# Haarstruktur - Satin

Assoziiertes Gen:

Chromosom:

Vererbung: monogen; rezessiv (sa)

---

**Symbol:** sa

**Phänotyp:** Seidiges, glänzendes Haar mit erhöhter Sichtbarkeit der Haarpigmente aufgrund veränderter Struktur des Haarschafts.

## Geschichte

Der Satinfaktor trat erstmals 1930 in Nordamerika bei Havannakaninchen auf. <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> (S. 119)

---

2 0 721

<sup>1)</sup>

Castle, W. E., & Law, L. W. (1936). Satin, a new hair mutation of the rabbit. J. Hered. 27, 235-240.

<sup>2)</sup>

Nachtsheim, H., & Stengel, H. (1977). Vom Wildtier zum Haustier. 3. Auflage. Berlin, Hamburg: Paul Parey. ISBN 3-489- 60636-1.

From:

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

Permanent link:

[http://www.wikikanin.de/doku.php?id=genetik:haarstruktur\\_satin&rev=1750137733](http://www.wikikanin.de/doku.php?id=genetik:haarstruktur_satin&rev=1750137733)

Last update: 2025/06/17 07:22

