

# Kleurensymboliek

Bron: <https://haagsehangoren.wordpress.com/kleurensymboliek/>

Marco Verbaant

## (Genetica) Kleurensymboliek bibliotheek (internationale wijze)

*Voor de volledigheid zou je de symboliek in feite dubbel moeten weergeven. De kleur komt immers van beide kanten, zowel van de ram als de voedster. Voor het overzicht heb ik het doorgaans enkel gedaan, behalve bij die kleurslagen waar deze intermediair vererft zoals bij bijvoorbeeld; bont, marter, marter, rijnlander, lotharinger etc. Ik heb zoveel mogelijk kleuren weergegeven, doch sommige niet weergegeven, daar waar men dat na enige(zelf-)studie zelf kunt invullen, bijvoorbeeld een blauwe Lotharinger aBCdE En/en en de zilvers. Hetzelfde geldt voor alle bontvarianten etc.*

**ABCDE** = konijngrijs

**ABCDE<sup>D</sup>/ABCDE** = ijzergrauw

**ABCDE<sup>D</sup>/ABCDE<sup>D</sup>** = staalgrauw

**ABCdE** = blauwgrijs

**ABCdE<sup>D</sup>/ABCdE** = blauwgrauw

**AbCDE** = bruingrijs

**AbCDE<sup>D</sup>/AbCDE** = bruingrauw

**aBCDE** = zwart

**aBCdE** = blauw

**abCDE** = bruin

**aBCDe** = madagascar

**aBCde** = isabella

**abCde** = beige

**ABCde** = mignon

**ABc<sup>ch</sup>DE** = chinchilla

**aBc<sup>ch</sup>De** = sallander

**ABc<sup>ch</sup>De** = zwartgrannen

**aBc<sup>m</sup>DE/aBcDE** = midden sepia marter

**aBc<sup>m</sup>DE/aBc<sup>m</sup>DE** = donkersepia marter

**aBc<sup>m</sup>dE/aBcdE** = middenblauw marter

**aBc<sup>m</sup>dE/aBc<sup>m</sup>dE** = donkerblauw marter

**aBc<sup>m</sup>De/aBcDe** = middengeel marter (siamees)

**a<sup>t</sup>Bc<sup>h</sup>DE** = zwartzilvros

**a<sup>t</sup>Bc<sup>h</sup>dE** = blauwzilvros

**a<sup>t</sup>Bc<sup>m</sup>DE/ a<sup>t</sup>BcDE** = middensepiamarter zilvros

**a<sup>t</sup>Bc<sup>m</sup>DE/a<sup>t</sup>Bc<sup>m</sup>DE** = donkersepiamarter zilvros

**a<sup>t</sup>Bc<sup>m</sup>dE/ a<sup>t</sup>BcdE** = middenblauwmarter zilvros

**a<sup>t</sup>Bc<sup>m</sup>dE/ a<sup>t</sup>Bc<sup>m</sup>dE** = donkerblauwmarter zilvros

**aBc<sup>h</sup>DE** = rustekening

**aBCDE (P<sub>1</sub>P<sub>2</sub>P<sub>3</sub>...)** = zwartzilver

**ABCDe** = geel

**ABCDe** = fawn

**ABCDe(wy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>...)** = oranje (met wildkleurfactor)

**ABCDe(wy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>...)** = rood (met wildkleurfactor)

**ABCDE(wy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>)** = haaskleur met geelfactoren en brede bandfactor)

**ABCDEr(y<sub>1</sub>y<sub>2</sub>)** = castor (rex) (konijnrijfsfactor)

**ABCDEr(wy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>)** = castor (rex) (haaskleurfactor)

**ABCdEr(wy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>)** = opaal (rex)

**AbCdE(wy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>)** = luchs

**AbCdE** = gouwenaargrijs

**abCdE** = gouwenaar

**abCdE** = feh

**a<sup>t</sup>BCDEy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = otter zwart

**a<sup>t</sup>bCDEy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = otter bruin

**a<sup>t</sup>BCdEy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = otter blauw

**a<sup>t</sup>BCDEwy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = tan zwart

**a<sup>t</sup>bCDEwy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = tan bruin

**a<sup>t</sup>BCdEwy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = tan blauw

**a<sup>t</sup>bCdEwy<sub>1</sub>y<sub>2</sub>..** = tan feh

**..c..** = wit (roodoog)

**..c.. sa** = ivoor (satijn)

**..C..v** = wit (blauw oog)

**aBCDE En/aBCDe en** = lotharinger (zwart)

**aBCDE En/abCDe En** = lotharinger (zwart-“charlie”)

**aBCDe En/aBCDe en** = (madagascar-)bont

**aBCDe En/aBCDe En** = (madagascar-)bont (intermediair dominant verervend)

**aBCDe en/aBCDe en** = (madagascar-)éénkleur (ter illustratie)

**aBCDE En/aBCDe en** = witte van hotôt

**ABCDe<sub>j</sub>** = japanner (witte buik)

**aBCDe<sub>j</sub>** = japanner (gekleurde buik)

**ABc<sup>ch</sup>De<sub>j</sub>** = ekster (witte buik)

**aBc<sup>ch</sup>De<sub>j</sub>** = ekster (gekleurde buik)

**aBCDe<sub>j</sub> En/aBCDe<sub>j</sub> en** = rijnlander (driekleur-zwart)

**aBCde<sub>j</sub> En/aBCde<sub>j</sub> en** = rijnlander (driekleur-blauw)

**aBCDE En/aBCDe en** = papillon (zwart)

**aBCDEr En/aBCDer en** = dalmatiner (rex-zwart)

**aBc<sup>ch</sup>De<sub>j</sub>** = rhön

**aBCDEs<sub>1</sub>s<sub>2</sub>** = Hollander (zwart)

**aBCDe Mm** = Leeuwenkop NHD met factor voor enkele manen (madagascar)

**aBCDe MM** = Leeuwenkop NHD met factor voor dubbele manen (madagascar)

**..c.. l** = angora