

# Nuance of Colour vom Bebensee

<i>Farbschlag**</i> : white sw wsg	<i>geb.</i> : 24.02.2014	<i>Züchter</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.</i> : DE 01 207 01809	<i>Bewertung</i> : 8/7/7	
<i>Bemerkung</i> : Nuance of Colour ist das erste Kalb, bei dem die Elterntiere entsprechend den Empfehlungen der Forscher angepaart wurden – und sie entspricht deren Erwartungen!		

<i>Vater</i> : Kendrik von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 203 56641 <i>Farbschlag</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 6/7/7	<i>VV</i> : Falko ut de Tökerie* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 160 20184 <i>Farbschlag</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 6/6/7	<i>VVV</i> : Sambesi* • <i>HB-Nr.</i> : DE 06 651 24628 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 8/7/7
		<i>VVM</i> : Cherry ut de Tönkerie* • <i>HB-Nr.</i> : DE 01 146 93072 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 6/7/7 M
	<i>VM</i> : Fiona von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 156 32791 <i>Farbschlag</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 6/6/7 M	<i>VMV</i> : Callier vom Bebensee* • <i>HB-Nr.</i> : DE 01 140 16077 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 8/7/7
		<i>VMM</i> : Alpia vom Bebensee* • <i>HB-Nr.</i> : DE 01 129 43349 • <i>Farbe</i> : white sw wss • <i>Bew</i> : 7/7/7 M
<i>Mutter</i> : Pinova vom Altrhein <i>HB-Nr.</i> : DE 07 695 21769 <i>Farbschlag</i> : white sw wschwarz <i>Bew</i> : 8/7/6	<i>MV</i> : Django vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 140 18085 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8	<i>MVV</i> : Unikum vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 111 691870 • <i>Farbe</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 8/8/8
		<i>MVM</i> : Oblatchen • <i>HB-Nr.</i> : DE 01 104 07740 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 8/7/7 M
	<i>MM</i> : Paloma vom Altrhein <i>HB-Nr.</i> : DE 07 685 29651 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7 G	<i>MMV</i> : Westforest Charm • <i>HB-Nr.</i> : DE 06 651 15471 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 7/7/6
		<i>MMM</i> : Westforest Polly 3. • <i>HB-Nr.</i> : DE 06 651 15404 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 8/7/7 G

\* Ein Tier, dessen Namen mit einem Stern gekennzeichnet ist, hat mindestens zwei Vorfahrengenerationen des gleichen Farbschlages

\*\* Farbschlag: "wsg" = White sehr gut markiert; "wss" = White sehr schwach markiert; "wsü" = White übermarkiert; "wsch" = White völlig schwarz

