

Toni-B vom Bebensee

<i>Farbschlag**</i> : white sw wsg	<i>geb.</i> : 06.02.2020	<i>Züchter</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.</i> : DE 01 231 13099		
<i>Vater</i> : Pythagoras vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 220 45558 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/6/7	<i>VV</i> : NotaBene vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 215 59281 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7	<i>VV</i> : Callier vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 140 18077 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7
		<i>VMV</i> : Hermine vom Altrhein* • <i>HB-Nr.</i> : DE 07 695 21772 • <i>Farbe</i> : white sw wsg • <i>Bew</i> : 8/7/6
	<i>MM</i> : LiloPulver vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 207 01792 <i>Farbschlag</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 7/7/7	<i>MMV</i> : Arthur Dent vom Altrhein* <i>HB-Nr.</i> : DE 07 692 24138 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 7/8/8
		<i>MMM</i> : Caddine vom Bebensee <i>HB-Nr.</i> : DE 01 138 26545 • <i>Farbe</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 6/7/6 G
<i>Mutter</i> : Nuance of Colour vom Bebensee <i>HB-Nr.</i> : DE 01 207 01809 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7	<i>MV</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>MVV</i> : Falko ut de Tönkerie* • <i>HB-Nr.</i> : DE 01 160 20184 • <i>Farbe</i> : white sw wss • <i>Bew</i> : 6/6/7
		<i>MVM</i> : Fiona von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 156 32791 • <i>Farbe</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 6/6/7M
	<i>MM</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>MMV</i> : Django vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 140 18085 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8
		<i>MMM</i> : Paloma vom Altrhein • <i>HB-Nr.</i> : DE 07 685 29651 • <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 Vorfahrgenerationen des gleichen Farbschlages



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