

# Vivaldi vom Bebensee

<i>Farbschlag**</i> : white sw wss	<i>geb.</i> : 09.04.2022	<i>Züchter</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.</i> : DE 01 245 48806		
<i>Vater</i> : Quintus von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 222 79999 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/8	<i>VV</i> : Niall No.One vom Altrhein <i>HB-Nr.</i> : DE 07 699 80307 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8 Bester Bulle Landesschau NORLA 2015	<i>VVV</i> : Copelaw Niall <i>HB-Nr.</i> : UK 582500 700430 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8
		<i>VVM</i> : Orangina vom Altrhein* <i>HB-Nr.</i> : DE 07 695 21760 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 7/7/7
	<i>VM</i> : Kimberley von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 203 56643 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 7/6/7	<i>VMV</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>VMM</i> : Edda* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 129 43349 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7
<i>Mutter</i> : SundayEvening vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 223 13097 <i>Farbschlag</i> : white sw wss	<i>MV</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>MVV</i> : NotaBene vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 215 59281 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7
		<i>MVM</i> : LiloPulver vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 207 01792 • <i>Farbe</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 7/7/7
	<i>MM</i> : Hermine vom Altrhein* <i>HB-Nr.</i> : DE 07 695 21772 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <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 bester White Bulle Grüne Woche 2010
		<i>MMM</i> : Honesty vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 148 45240 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7

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

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

