

# Zobel vom Bebensee\*

<i>Farbschlag**</i> : white sw wsg	<i>geb.</i> : 10.03.2026	<i>Züchter</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.</i> : DE 01 255 41318		<i>Besitzer</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Vater</i> : Wilson von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 244 87913 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7	<i>VV</i> : Niall No. One vom Altrhein <i>HB-Nr.</i> : DE 07 699 80307 <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8	<i>VVV</i> : Copelaw Niall <i>HB-Nr.</i> : UK 582500700430 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8
	<i>VM</i> : Jette von Oesterfeld* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 156 32798 <i>Farbe</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 6/7/7	<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>Mutter</i> : Vanilla vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 249 08191 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg	<i>MV</i> : Orwell vom Bebensee <i>HB-Nr.</i> : DE 01 215 59300 <i>Farbe</i> : white sw wss <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>MM</i> : Pinova vom Altrhein* <i>HB-Nr.</i> : DE 07 695 21769 <i>Farbe</i> : white sw wschwarz <i>Bew</i> : 8/7/6	<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
		<i>MVV</i> : Copelaw Niall <i>HB-Nr.</i> : UK 582500 700430 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8
		<i>MVM</i> : Honesty vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 148 45240 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7
		<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 Bestes White Bundesschau 2010
		<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