

SundayEvening vom Bebensee*

<i>Farbschlag**</i> : white sw wss	<i>geb.</i> : 13.03.2019	<i>Züchter</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.</i> : DE 01 231 13091	<i>Bewertung</i> : 8/7/7	<i>Besitzer</i> : Galloways vom Bebensee

<i>Vater</i> : Pythagoras vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 220 45558 Farbschlag: white sw wsg Bew: 8/7/7	<i>VV</i> : NotaBene vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 215 59281 Farbschlag: white sw wsg Bew: 8/7/7	<i>VVV</i> : Callier vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 140 18077 • Farbe: white sw wsg Bew: 8/7/7
	<i>VM</i> : LiloPulver vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 207 01792 Farbschlag: white sw wss Bew: 7/7/7	<i>VVM</i> : Hermine vom Altrhein* • HB-Nr.: DE 07 695 21772 • Farbe: white sw wsg • Bew: 8/7/6
		<i>VMV</i> : Arthur Dent vom Altrhein* HB-Nr.: DE 07 692 24138 • Farbe: white sw wsg Bew: 7/8/8
		<i>VMM</i> : Caddine vom Bebensee HB-Nr.: DE 01 138 26545 • Farbe: white sw wss Bew: 6/7/6 G
<i>Mutter</i> : Hermine vom Altrhein* HB-Nr.: DE 07 695 21772 Farbschlag: white sw wsg Bew: 8/7/6	<i>MV</i> : Django vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 140 18085 Farbschlag: white sw wsg Bew: 8/8/8 bester White Bulle Grüne Woche 2010	<i>MVV</i> : Unikum vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 116 91870 • Farbe: white sw wss Bew: 8/8/8
		<i>MVM</i> : Oblatchen • HB-Nr.: DE 01 104 07740 • Farbe: white sw wsg • Bew: 8/7/7 M
	<i>MM</i> : Honesty vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 148 45240 Farbschlag: white sw wsg Bew: 8/7/7	<i>MMV</i> : Peepings Napoleon* • HB-Nr.: UK 103047500060 • Farbe: white sw wsg • Bew: 7/6/7
		<i>MMM</i> : Toffifee vom Bebensee* HB-Nr.: DE 01 104 07731 • Farbe: white sw wsg Bew: 9/8/8 • Schönstes White Bundesschau 2000

* 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

* 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