

Urmel vom Bebensee*

<i>Farbschlag**</i> : white sw wsg	<i>geb.</i> : 30.01.2021	<i>Züchter</i> : Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.</i> : DE 01 240 44925		
<i>Bemerkung</i> : Urmel ist das siebente Kalb von Pinova, bei dem die Elterntiere entsprechend den Empfehlungen der Forscher angepaart wurden – und es entspricht wiederum deren Erwartungen!		
<i>Vater</i> : Orwell vom Bebensee <i>HB-Nr.</i> : DE 01 215 59300 <i>Farbschlag</i> : white sw wss <i>Bew</i> : 7/6/7	<i>VV</i> : : Copelaw Niall <i>HB-Nr.</i> : UK 582500 700430 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/8/8	<i>VVV</i> : Barleas Fastrack <i>HB-Nr.</i> : UK 582831/100715 • <i>Farbe</i> : Black Galloway
		<i>VVM</i> : Woodhead Alice* <i>HB-Nr.</i> : W 1494 • <i>Farbe</i> : white
	<i>MM</i> : Honesty vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 148 45240 <i>Farbschlag</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 8/7/7	<i>MMV</i> : Peepings Napoleon* <i>HB-Nr.</i> : UK 103047500060 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 7/6/7
		<i>MMM</i> : Toffifee vom Bebensee* <i>HB-Nr.</i> : DE 01 104 07731 • <i>Farbe</i> : white sw wsg <i>Bew</i> : 9/8/8 • Schönstes White Bundesschau 2000
<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

