

LiloPulver vom Bebensee*

<i>Farbschlag**:</i> white sw wss	<i>geb.:</i> 11.03.2012	<i>Züchter:</i> Galloways vom Bebensee
<i>Herdbuch-Nr.:</i> DE 01 207 01792	<i>Bewertung:</i> 7/7/7	<i>Besitzer:</i> Galloways vom Bebensee

<p><i>Vater: Arthur Dent vom Altrhein*</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 07 692 24138 <i>Farbschlag:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 7/8/8</p>	<p><i>VV: Django vom Bebensee*</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 01 140 18085 <i>Farbschlag:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 8/8/8 bester White Bulle Grüne Woche 2010</p>	<p><i>VVV: Unikum vom Bebensee*</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 01 116 91870 • <i>Farbe:</i> white sw wss <i>Bew:</i> 8/8/8</p>
	<p><i>VM: Paloma vom Altrhein</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 07 685 29651 <i>Farbschlag:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 8/7/7 M</p>	<p><i>VVM: Oblatchen</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 01 104 07740 • <i>Farbe:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 8/7/7 M</p>
<p><i>Mutter: Caddine vom Bebensee</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 01 138 26545 <i>Farbschlag:</i> white sw wss <i>Bew:</i> 6/7/6 G</p>	<p><i>MV: Galair White Lad 67Z</i> <i>HB-Nr.:</i> W 227573 <i>Farbschlag:</i> white sw</p>	<p><i>VMV: Westforest Charm</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 06 651 15471 • <i>Farbe:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 7/7/6</p>
		<p><i>VMM: Westforest Polly 3.</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 06 651 15404 • <i>Farbe:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 8/7/7</p>
	<p><i>MM: Kyle White Clover*</i> <i>HB-Nr.:</i> DE 01 104 0733 <i>Farbschlag:</i> white sw wsg <i>Bew:</i> 7/7/6 M Prämiert auf Landesschau</p>	<p><i>MVV: Rough-Rider Xpress</i> <i>HB-Nr.:</i> 16275 • <i>Farbe:</i> Black Galloway black</p>
		<p><i>MVM: Galair White Heather</i> <i>HB-Nr.:</i> W 227311 • <i>Farbe:</i> white sw</p>
		<p><i>MMV: Manor White Ensign</i> <i>HB-Nr.:</i> W 100 A • <i>Farbe:</i> white sw</p>
		<p><i>MMM: Kyle Clover</i> <i>HB-Nr.:</i> W 37 F • <i>Farbe:</i> white sw</p>

* 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

