

Eltern	Großeltern	Ur-Großeltern	Ur-Ur-Großeltern	
<p style="text-align: right;">Schwäch</p> <p>&gt; Bessy III vom Donaueck 179010 A.H. ZR 111/99 sg/sg HD-frei</p> <p>VJP 77 HZP 227 VGP I./336TF ML Saarforst-DK</p>	<p>&gt; Vini vom Donaueck 167826 A.H. Vbr 45631 Sw III/II/ ZR 004/96 sg/sg HD-frei</p>	<p>&gt; Mona III vom Donaueck 151632 A.H. Btr Vbr 40272 Sw I,III/I ZR 85/91 sg/sg</p>	<p>&gt; Zuri II vom Donaueck 129694 A.H. Btr Vbr 33426</p> <p>&gt; Dachs vom Hetzborn 134384 Btr Vbr 35555</p>	
		<p>&gt; Darko van de Wissenbos 159871 43867 ZR 264/93 sg/v</p>	<p>/ Bijou van de Wissenbos 151143 40535</p> <p>/ Orlando vom Isendorf 154502 A.H. Btr 41567</p>	
	<p>&gt; Nero III vom Richthof 173589 Btr 47213 ZR 111/97 sg/sg HD-frei</p>	<p>&gt; Assl v.d. Wolfwiese 153541 Btr 41512 ZR 314/91 sg/sg</p>	<p>/ Tea II vom Richthof 149275 Btr 39609</p> <p>/ Arno v.d. Walmühle 131820 33411</p>	
		<p>&gt; Birko II vom Richthof 158827 Btr 42589 ZR 216/93 sg/sg</p>	<p>/ Mira vom Richthof 142985 A.H. Btr 37616</p> <p>/ Nick vom Isendorf 150833 Vbr</p>	
	<p style="text-align: right;">Bruch</p> <p>&gt; Lord v.d. Immer 163756 Btr 46385 ZR 109/94 sg/sg HD-frei</p> <p>VJP 76 HZP 224 + 227 VGP II./344ÖF ML Frankenhöhe-Bärenheide-DSt</p>	<p>/ Grandel v.d. Immer DDR 901809 40605 A.H. Vbr ZR 99/90 sg/sg HD-frei</p>	<p>/ Alfa vom Tosborn DDR 165682 DDR 22941 KR 3004</p>	<p>/ Lissy vom Teltow-Kanal DDR 659279 DDR 22744</p> <p>/ Mars vom Kattensohl DDR 509177 DDR 22498</p>
			<p>&gt; Yak vom Wildbarren 135033 Vbr 34902 ZR 65/86 sg/sg</p>	<p>&gt; Ronnie vom Wildbarren 117308 30180</p> <p>/ Sultan vom Richthof 112374 28449</p>
<p>&gt; Lauser vom Sönnerrbach 158307 A.H. Btr 42908 ZR 46/93 sg/sg HD-frei</p>		<p>&gt; Britta vom Poggenpuhl 139658 Btr Vbr 37200 ZR 199/87 v/sg</p>	<p>/ Pia vom Wildbarren 112528</p> <p>&gt; Atz v. Spanger-Forst 127949 Vbr 33901</p>	
		<p>&gt; York II v.d. Wupperrau 151563 Btr 40086 ZR 132/91 sg/sg</p>	<p>&gt; Judy v.d. Wupperrau 129824 A.H. Btr Vbr 34308</p> <p>&gt; Castor vom Ostfriesenhof 131735 34219</p>	

Mutter

Vater