


# WOLGOGRAD HB-Nr. 10/177764

<b>Kat. Nr. 2</b>	<b>16.05.2018</b>	<b>Osterhofen</b>																				
																						
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td><b>Ohrm.</b></td> <td><b>09 52246294</b></td> </tr> <tr> <td><b>Vater:</b></td> <td><b>WOLGASAND *TA</b></td> </tr> <tr> <td><b>Widerristhöhe:</b></td> <td><b>136</b></td> </tr> <tr> <td><b>Brustumfang:</b></td> <td><b>201</b></td> </tr> <tr> <td><b>Gewicht:</b></td> <td><b>635</b></td> </tr> <tr> <td><b>Tägl. Zunahme:</b></td> <td><b>1599</b></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	<b>Ohrm.</b>	<b>09 52246294</b>	<b>Vater:</b>	<b>WOLGASAND *TA</b>	<b>Widerristhöhe:</b>	<b>136</b>	<b>Brustumfang:</b>	<b>201</b>	<b>Gewicht:</b>	<b>635</b>	<b>Tägl. Zunahme:</b>	<b>1599</b>								
<b>Ohrm.</b>	<b>09 52246294</b>																					
<b>Vater:</b>	<b>WOLGASAND *TA</b>																					
<b>Widerristhöhe:</b>	<b>136</b>																					
<b>Brustumfang:</b>	<b>201</b>																					
<b>Gewicht:</b>	<b>635</b>																					
<b>Tägl. Zunahme:</b>	<b>1599</b>																					

Züchter:	Wanninger GdbR, Rieglkopf, Kollnburg, Lkr. REG
Besitzer:	Wanninger GdbR, Rieglkopf, Kollnburg, Lkr. REG
Käufer:	<a href="#">Bayern - Genetik</a>

2	Züchter: Wanninger GdbR, Rieglkopf, Kollnburg	
	Besitzer: Wanninger GdbR, Rieglkopf, Kollnburg	
<p>Bulle DE 09 52246294 HB A Geb: 09.05.2017 gG 126 66% MW 121 72% +812-0,06 +29+0,00 +29 FW 95 64% 96 97 96 FIT 118 68% ZZ 115 ND 117 M 104 P 123 K 93/114 T 98/110 Ext 103 101 106 106 (101) enthornt</p>	<p>WOLGASAND *TA 10/00177286 10 gG 121 88% DE 09 45593119 MW 108 94% +213+0,04 +12+0,06 +12 105T 6475 4,25 275 3,51 227 ZZ 116 91% M 95 92% P 112 94% FW 108 93% 103 111 103 ND 120 80% K 96/104 T 96/105 99%/92%</p>	<p>WONDERFULL 10/00175366 gG 117 98% MW 108 FW 109 ZZ 99 ND 113</p> <p>WENUS DE 09 43012913 G 105 71% BM MW 104 80%</p> <p>WILLE 10/00426617 gG 120 99% MW 123 FW 99 ZZ 107 ND 96</p> <p>SCHINI DE 09 44082314 G 117 54% MW 118 64%</p>
	<p>SCHINA DE 09 48293030 G 125 51% BM MW 127 57% +1377 -0,33 +28 -0,06 +43 4/ 2,4 12175 3,64 443 3,67 447 HL:17/ 12969 3,43 445 3,73 484 ZZ 100 49% M 111 35% P 119 57% ZKZ 3 /352 (0) 2/84 78 84 83 KH:149</p>	