

WINDKRAAL HB-Nr. 10/177790

Kat. Nr. 5	06.03.2019	Osterhofen																						
																								
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Ohrm.</td> <td>09 53358119</td> </tr> <tr> <td>Vater:</td> <td>WILLIAMS *TA</td> </tr> <tr> <td>Widerristhöhe:</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>Brustumfang:</td> <td>203</td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>630</td> </tr> <tr> <td>Tägl. Zunahme:</td> <td>1540</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> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Ohrm.	09 53358119	Vater:	WILLIAMS *TA	Widerristhöhe:	136	Brustumfang:	203	Gewicht:	630	Tägl. Zunahme:	1540										
Ohrm.	09 53358119																							
Vater:	WILLIAMS *TA																							
Widerristhöhe:	136																							
Brustumfang:	203																							
Gewicht:	630																							
Tägl. Zunahme:	1540																							

Züchter:	Moosbauer Georg, Biberbach, Perlesreut, Lkr. FRG
Besitzer:	Moosbauer Georg, Biberbach, Perlesreut, Lkr. FRG
Käufer:	Bayern - Genetik

<h2 style="color: blue;">Stalkörung</h2>	Züchter: Moosbauer Georg, Biberbach, Perlesreut	
	Besitzer: Moosbauer Georg, Biberbach, Perlesreut	
<p>Bulle DE 09 53358119 HB A Geb: 16.02.2018 gG 125 68% MW 118 73% +870-0,14 +25-0,06 +26 FW 116 68% 115 110 112 FIT 107 71% ZZ 105 ND 110 M 95 P 112 K 99/112 T 98/120 Ext 113 116 105 123 (105) enthornt</p>	<p>WILLIAMS *TA 10/00180078 03 gG 112 96% DE 09 46627008 MW 111 99% +966-0,33 +12-0,17 +19 850T 7454 3,91 291 3,38 252 ZZ 97 99% M 109 99% P 99 99% FW 113 99% 117 101 114 ND 101 92% K 84/116 T 97/116 99%/98%</p> <p>ANTONIA DE 09 48584156 ET G 119 54% BM MW 114 60% +345 +0,11 +23 +0,06 +17 4/ 2,8 7914 4,45 352 3,45 273 HL:18/ 8199 4,35 357 3,57 293 ZZ 96 54% M 103 44% P 98 60% ZKZ 3 /376 (0) 1/87 86 84 85 KH:148</p>	<p>WILLE 10/00426617 gG 118 99% MW 122 FW 99 ZZ 106 ND 94</p> <p>ILANA DE 09 74594127 G 106 60% BM MW 104 68%</p> <p>REUMUT *TA 10/00850712 gG 127 99% MW 121 FW 107 ZZ 102 ND 105</p> <p>AFRA P* DE 09 41366054 G 120 76% BM MW 113 87%</p>