

VANATU HB-Nr. 10/177730

Kat. Nr.	09.11.2017	Stallkörung Osterhofen																						
																								
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Ohrm.</td> <td>DE 0952246043</td> </tr> <tr> <td>Vater:</td> <td>VETERAN</td> </tr> <tr> <td>Widerristhöhe:</td> <td>133</td> </tr> <tr> <td>Brustumfang:</td> <td>193</td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>550 kg</td> </tr> <tr> <td>Tägl. Zunahme:</td> <td>1.247 g</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.	DE 0952246043	Vater:	VETERAN	Widerristhöhe:	133	Brustumfang:	193	Gewicht:	550 kg	Tägl. Zunahme:	1.247 g										
Ohrm.	DE 0952246043																							
Vater:	VETERAN																							
Widerristhöhe:	133																							
Brustumfang:	193																							
Gewicht:	550 kg																							
Tägl. Zunahme:	1.247 g																							

Züchter:	Kraus Karl, Schwarzgrub, Kollnburg, Lkr. REG
Besitzer:	Bauer Xaver, Rinchnach, Klessing, Lkr. REG
Käufer:	Bayern - Genetik

<h2 style="color: blue;">Stallkörung</h2>	Züchter: Kraus Karl, Schwarzgrub, 94262 Kollnburg	
	Besitzer: Bauer Xaver, Rinchnach, 94269 Klessing	
<p>Bulle DE 09 52246043 HB A Geb: 26.09.2016 gG 132 66% MW 120 72% +697+0,04 +33+0,00 +25 FW 116 67% 115 108 115 FIT 114 69% ZZ 105 ND 116 M 114 P 118 K 94/113 T 92/112 Ext 108 115 110 109 (97) enthornt</p>	<p>VETERAN 10/00605784 10 gG 124 94% AT 056095316 MW 113 98% +428+0,01 +19+0,05 +19 116T 6369 4,19 267 3,52 224 ZZ 111 97% M 101 98% P 109 99% FW 118 99% 120 117 106 ND 110 86% K 106/108 T 105/114 99%/96%</p>	<p>VANSTEIN 10/00191658 gG 116 99% MW 110 FW 111 ZZ 97 ND 104</p> <p>SIEGLINDE AT 098337509 G 112 62% MW 107 69%</p>
	<p>SALVE DE 09 49485491 gG 123 66% BM MW 112 73% +329 +0,11 +22 +0,00 +12 2/1/288 6080 3,88 236 3,10 188 HL:17/ 6648 3,94 262 3,17 211 ZZ 113 70% M 98 71% P 127 73% M 1(LC) 1,9 ZKZ 1 /336 (0) 1/86 80 87 83 KH:149</p>	<p>WALFRIED *TA 10/00605904 gG 131 94% MW 114 FW 102 ZZ 122 ND 124</p> <p>SELINA DE 09 47179813 G 105 52% MW 103 59%</p>