

HERZBUA HB-Nr. 10/173499

Kat. Nr.	05.11.2018	Stallkörung Osterhofen																				
																						
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Ohrm.</td> <td>DE 0953331556</td> </tr> <tr> <td>Vater:</td> <td>HERZSCHLAG</td> </tr> <tr> <td>Widerristhöhe:</td> <td>135</td> </tr> <tr> <td>Brustumfang:</td> <td>193</td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>545</td> </tr> <tr> <td>Tägl. Zunahme:</td> <td>1.443g</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 0953331556	Vater:	HERZSCHLAG	Widerristhöhe:	135	Brustumfang:	193	Gewicht:	545	Tägl. Zunahme:	1.443g								
Ohrm.	DE 0953331556																					
Vater:	HERZSCHLAG																					
Widerristhöhe:	135																					
Brustumfang:	193																					
Gewicht:	545																					
Tägl. Zunahme:	1.443g																					

Züchter:	Baumgartner Stefan, Buch am Erlbach, Lkr. LA
Besitzer:	Baumgartner Stefan, Buch am Erlbach, Lkr. LA
Käufer:	Bayern - Genetik

<h2 style="color: blue;">Stallkörung</h2>	Züchter: Baumgartner Stefan, Buch am Erlbach, 84172	
	Besitzer: Baumgartner Stefan, Buch am Erlbach, 84172	
<p>Bulle DE 09 53331556 HB A Geb: 20.11.2017 gG 131 60% MW 133 64% +1058+0,14 +56+0,01 +38 FW 105 64% 115 95 107 FIT 104 63% ZZ 91 ND 105 M 120 P 103 K 101/103 T 101/114 Ext 109 88 107 122 (98) enthornt</p>	<p>HERZSCHLAG 10/00606101 A3 gG 129 73% AT 303304428 MW 135 73% +1252+0,04 +56 -0,01 +43 ZZ 95 71% M 112 72% P 99 73% FW 109 99% 124 94 110 ND 97 71% K 108/103 T 101/113 99%/95%</p>	<p>HUTERA *TA 10/00170160 gG 126 99% MW 129 FW 108 ZZ 97 ND 92 AT 246291222 gG 116 71% MW 120 76%</p>
	<p>AMSEL DE 09 48263902 gG 116 67% BM MW 121 73% +854 +0,04 +39 -0,09 +22 4/ 2,9 11821 4,33 511 3,43 406 HL:18/ 13121 4,20 552 3,42 448 ZZ 99 70% M 112 70% P 111 74% M 1(LC) 3,2 ZKZ 3 /358 (0) 2/88 84 83 84 KH:152</p>	<p>PASSION 10/00179352 gG 123 98% MW 117 FW 96 ZZ 112 ND 109 ANSELM DE 09 44635968 gG 109 69% BM MW 117 76%</p>