

MARTINEZ HB-Nr. 10/173410

Kat. Nr. 4	15.11.2017	Osterhofen																						
																								
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Ohrm.</td> <td>DE 51411073</td> </tr> <tr> <td>Vater:</td> <td>MANDRIN</td> </tr> <tr> <td>Widerristhöhe:</td> <td>129</td> </tr> <tr> <td>Brustumfang:</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>560 kg</td> </tr> <tr> <td>Tägl. Zunahme:</td> <td>1.425 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 51411073	Vater:	MANDRIN	Widerristhöhe:	129	Brustumfang:	191	Gewicht:	560 kg	Tägl. Zunahme:	1.425 g										
Ohrm.	DE 51411073																							
Vater:	MANDRIN																							
Widerristhöhe:	129																							
Brustumfang:	191																							
Gewicht:	560 kg																							
Tägl. Zunahme:	1.425 g																							

Züchter:	Seitz Elmar, Dietersheim, Wal ddachsbach, Lkr. NEA
Besitzer:	Obermeier Patrick, Arnhofen, Abensberg, Lkr. KEH
Käufer:	Besamungsverein Nordschwaben e.V. Höchstädt

4	Züchter: Seitz Elmar, Dietersheim, 91463 Wal ddachsbach	
	Besitzer: Obermeier Patrick, Arnhofen, 93326 Abensberg	
<p>Bulle DE 09 51411073 HB A Geb: 15.11.2016 gG 131 66% MW 127 71% +1160-0,10 +40-0,04 +37 FW 112 66% 115 105 110 FIT 107 69% ZZ 112 ND 106 M 100 P 99 K 117/105 T 116/115 Ext 99 101 107 109 (102) enthornt</p>	<p>MANDRIN 10/00606089 A3 gG 131 91% AT 650446817 MW 123 96% +1086-0,13 +34-0,06 +33 178T 7073 4,10 290 3,35 237 ZZ 108 94% M 96 96% P 105 96% FW 111 97% 109 109 108 ND 105 82% K 122/104 T 121/105 99%/94%</p>	<p>MANDARIN 10/00605713 gG 113 90% MW 106 FW 106 ZZ 102 ND 102</p> <p>BLÜTE AT 689948909 G 114 62% MW 112 69%</p>
	<p>MARY DE 09 49245312 G 121 47% MW 111 51% +343 -0,08 +8 +0,09 +19 2/1/278 6802 3,81 259 3,64 248</p>	<p>MANIGO 10/00162572 gG 130 99% MW 114 FW 106 ZZ 132 ND 110</p> <p>UNA DE 09 47292222 G 115 53% MW 110 62%</p>
	<p>ZZ 114 46% M 98 48% P 109 51% M 1(LC) 1,6 ZKZ 1 /341 (0) 1/86 80 83 86 KH:148</p>	