

# Paarung

X

Djendelman ox (LZ)

VPrH HLP-Distanz in Prfg.I ZSAA-Wesenstest Stm: 158,0cm Band: 163,0cm Roe: 19,5cm  
Gentest: SCID(N/N) CA(N/N)

Khamee ShA

VPrSt ZSAA-Wesenstest Stm: 157,0cm Band: 163,0cm Roe: 19,0cm

Djendel ox

GAG praemierte Nachkommen: ZSAA-VPrH(1) X

Bye Venus ox

VPrSt Stm: 153,0cm Band: 161,0cm Roe: 19,0cm  
praemierte Nachkommen: ZSAA-VPrH(1)  
/ZSAA-VPrS(1)

Bazar ShA







Schimmel HLP 70/100(121,93) praemierte  
Nachkommen: /ZSAA-VPrS(2)

Khafir/536 Koh.IV-35 ShA

Schimmel ZSAA-Wesenstest Stm: 156,0cm Roe:  
21,0cm praemierte Nachkommen: /ZSAA-VPrS(1)

Inzuchtkoeffizient der Paarung: 0,00%

Erwartungswerte (Zuchtwerte) der Paarung:

Merkmal	Zuchtwert	unter 100	über 100
Typ	129		
Exterieur	124		
Bewegung	128		
Rittigkeit	98		
Springanlage	118		
Interieur	119		

Genstatus der Paarung:

monogen rez.Merkmal	Allele durch Elternstatus
SCID	-
CA	-
AG(Rappe)	-
LFS	-
WFFS	-

<p><b>Djendelman ox (LZ)</b> 141 - 131 - 135 - 94 - 132 - 134</p>	<p><b>Djendel ox</b> 109 - 118 - 122 - 95 - 120 - 115</p> <p><b>Bye Venus ox</b> 125 - 133 - 128 - 96 - 116 - 118</p>	<p><b>Manganate ox</b> 93 - 122 - 122 - 93 - 115 - 104</p> <p><b>Mandore ox</b> 101 - 108 - 112 - 98 - 112 - 108</p> <p><b>Balzam ox</b> 110 - 115 - 108 - 98 - 107 - 109</p> <p><b>Baby Bee ox (LZ)</b> 120 - 133 - 134 - 96 - 111 - 110</p>	<p><b>Saint Laurent ox</b> 94 - 114 - 113 - 92 - 106 - 103</p> <p><b>Mandragore ox</b> 101 - 115 - 114 - 98 - 110 - 104</p> <p><b>Grabiec ox</b> 99 - 99 - 102 - 98 - 103 - 103</p> <p><b>Mandarine III ox</b> 102 - 113 - 112 - 98 - 110 - 105</p> <p><b>Mukomol ox</b> 104 - 108 - 101 - 99 - 105 - 105</p> <p><b>Buhta ox</b> 108 - 109 - 106 - 99 - 102 - 104</p> <p><b>Drug ox</b> 132 - 133 - 134 - 96 - 115 - 107</p> <p><b>Barhatnaia ox</b> 103 - 113 - 112 - 98 - 99 - 104</p>	<p><b>Baroud II ox</b> <b>Madou ox</b> <b>Dragon ox</b> <b>Magnesie ox</b> <b>Branibor ox</b> <b>Gastronomia ox</b> <b>Dragon ox</b> <b>Magnesie ox</b> <b>Kumir ox</b> <b>Malinka ox</b> <b>Antey ox</b> <b>Trapecja ox</b> <b>Prizrak ox</b> <b>Karinka ox</b> <b>Pesniar ox</b> <b>Prekrasnaja ox</b></p>
---	---	---	--	--

Inzucht: **0,00%** (die für die Inzucht verantwortlichen Ahnen sind mit => und ihrem Inzuchtbeitrag in rot gekennzeichnet)  
 Zuchtwerte: Typ(129) Exterieur(124) Bewegung(128) Rittigkeit( 98) Springanlage(118) Interieur(119)  
 Genstatus:

<p><b>Khamee</b> 116 - 116 - 121 - 102 - 103 - 103</p>	<p><b>Bazar ShA</b> 104 - 112 - 124 - 105 - 108 - 91</p> <p><b>Khafir/536 Koh.IV-35 ShA</b> 126 - 105 - 116 - 99 - 97 - 103</p>	<p><b>Bajar ShA</b> 96 - 104 - 114 - 88 - 112 - 82</p> <p><b>Sabrina ShA</b> 111 - 108 - 114 - 107 - 102 - 101</p> <p><b>Koheilan IV Top. ShA</b> 114 - 108 - 117 - 100 - 96 - 105</p> <p><b>364 Shagya XXII-1 ShA</b> 113 - 100 - 106 - 98 - 98 - 101</p>	<p><b>Suakim ShA</b> 99 - 101 - 108 - 91 - 103 - 90</p> <p><b>Gazelle I ShA</b> 98 - 101 - 108 - 92 - 105 - 90</p> <p><b>Radautz ShA</b> 125 - 112 - 115 - 101 - 109 - 104</p> <p><b>Safra/71 Gazal VII-6 ShA</b> 98 - 98 - 101 - 100 - 91 - 97</p> <p><b>Koheilan III Top. ShA</b> 113 - 113 - 128 - 97 - 96 - 104</p> <p><b>167 Siglavy Bagdady ShA</b> 106 - 101 - 114 - 99 - 98 - 105</p> <p><b>Shagya XXII Top./XLV/XXI-2 ShA</b> 109 - 99 - 108 - 96 - 103 - 100</p> <p><b>229 Siglavy Bagdady-34 ShA</b> 105 - 100 - 98 - 100 - 94 - 102</p>	<p><b>Sultan ShA</b> <b>Gama ShA</b> <b>Sultan ShA</b> <b>Gama ShA</b> <b>Shagya XX ShA</b> <b>730 Shagya XII ShA</b> <b>Gazal VII ShA</b> <b>153 Shagya XXXV ShA</b> <b>Koheilan II Top. ShA</b> <b>38/45 Rasim I-5 ShA</b> <b>Siglavy Bagdady Top. ShA</b> <b>756 Shagya XVI-7 ShA</b> <b>Shagya XXI Top. ShA</b> <b>63 Siglavy-28 ShA</b> <b>Siglavy Bagdady Top. ShA</b> <b>72 Orestes II-2 ShA</b></p>
--	---	--	---	---