

Paarung



DUX III VON OTTENSTEIN(JKI)

18-0369 JKI DGStB.74028 Sil BTR VJP(70) HZP,LE=11(180) IMP-B(397,best.)
VGP(309/3.Pr/ÜF) SG-V-55 IZs SG-SG-55 DNA(07.18) HQ=0.99,HD-A Ureter(A) Braun-weiss

ZELLA VOM KIEFERNWALDE

17-0197 Spl LN VJP(72) HZP,LE=12(188) SG-V-52(JK) G-SG-51 DNA(12.18) HQ=0.99,HD-A
Ureter(A) Braun-weiss

XITO VOM EULENFELSEN(JKN)

11-0628 JKN DGStB.65285 Sil HN BTR VJP(69)
B-HZP,LE=11(183) VGP(316/3.Pr/ÜF) BZs X
SG-SG-56(JK) V-SG-54 BZs V-SG-55 DNA(12.14)
HQ=1.03,HD-A Ureter(A) Braun-weiss

YARA II VON OTTENSTEIN

15-0851 Sil HN VJP(74) HZP,LE=11(184)
SG-SG-54 DNA(10.17) HQ=0.96,HD-A Ureter(A)
Braun-weiss

WALKO VOM FORSTWEG(JKN)

15-0361 JKN DGStB.69197 Sil S HN VJP(73)
VJP(61) HZP,LE=12(196) B-HZP,LE=11(188) X
VGP(336/1.Pr/ÜF) V-V-55 BZs SG-SG-54
DNA(08.16) HQ=0.99,HD-A Ureter(A) P1-U.R.

WICKI VOM KIEFERNWALDE

15-0373 DGStB.68907 Sil VJP(72)
HZP,LE=11(183) VGP(300/3.Pr/ÜF) SG-SG-53
DNA(04.16) HQ=0.99,HD-A Kaiserschnitt(05.23)

Inzuchtkoeffizient der Paarung: 0,78%- - Homogenitätskoeffizient:
1,27%

Erwartungswerte (Zuchtwerte) der Paarung:

Merkmal	Zuchtwert	unter 100	über 100
Lt	106		■
Sp	110		■
Na	106		■
LE	117		■
Su	107		■
Vo	106		■
Fue	105		■
SF	108		■
HQ	127		■
NB	106	■	
SH	103	■	

Genstatus der Paarung:

monogen rez.Merkmal	Allele durch Elternstatus

Genotypwahrscheinlichkeiten - Auftrittswahrscheinlichkeiten für (aa)

Merkmal	aa
EPI	0,0002

Wichtige Hinweise:

Auftrittswahrscheinlichkeit für rezessive Merkmale : EPI = 0,0002

Bei dieser Paarung ergibt sich eine Wahrscheinlichkeit für das Auftreten eines Genotyps (aa), der für EPI verantwortlich ist, von 0,0002. Diese Auftrittswahrscheinlichkeit ergibt sich aus dem Produkt der P-Werte der beiden Eltern: **V: DUX III VON OTTENSTEIN(JKI) P:0,0008**

M: ZELLA VOM KIEFERNWALDE P:0,2489

W: gedachte Paarung 0,0002 oder 0,02%

Von 1000 Welpen aus Verpaarungen, die mit dieser Paarung vergleichbar sind, ist mit ca. 0 bis 1 Tieren zu rechnen, die die EPI-Disposition haben bzw. EPI zeigen.

<p>XITO VOM EULENFELSEN(JKN) 107 - 101 - 103 - 104 - 107 - 102 - 103 - 101 - 126 - 103 - 110 P: 0.0001</p> <p>DUX III VON OTTENSTEIN(JKI) 97 - 105 - 107 - 113 - 105 - 103 - 104 - 107 - 126 - 111 - 112 P: 0.0008</p> <p>YARA II VON OTTENSTEIN 87 - 107 - 108 - 112 - 112 - 107 - 106 - 108 - 112 - 99 - 111 P: 0.0089</p>	<p>CAESAR AUS DER WOLFSKAM- MER 107 - 104 - 104 - 101 - 103 - 104 - 104 - 98 - 138 - 102 - 96 P: 0.0012</p> <p>RIEKE VOM EULENFELSEN 101 - 98 - 104 - 96 - 105 - 104 - 102 - 107 - 116 - 94 - 90 P: 0.1053</p> <p>JAROS VON DER WOLFSTANGE 89 - 102 - 103 - 107 - 105 - 106 - 99 - 108 - 120 - 106 - 105 P: 0.0015</p> <p>AIMY VON DERKINGS HOF 88 - 111 - 111 - 112 - 110 - 109 - 110 - 99 - 100 - 95 - 94 P: 0.0296</p>	<p>DURO VOM DAMWILDGRUND 99 - 98 - 101 - 101 - 100 - 103 - 99 - 94 - 132 - 102 - 99 P: 0.0075</p> <p>XIRA AUS DER WOLFSKAMMER 121 - 109 - 107 - 110 - 109 - 108 - 108 - 108 - 123 - 99 - 101 P: 0.0074</p> <p>ZIRO VOM FALKENSTEIN 105 - 112 - 102 - 89 - 105 - 103 - 102 - 105 - 123 - 100 - 97 P: 0.1477</p> <p>JANA VOM EULENFELSEN 89 - 100 - 104 - 98 - 107 - 104 - 103 - 105 - 91 - 95 - 100 P: 0.3097</p> <p>RIEKO VON DER WINDMÜHLE 94 - 100 - 104 - 102 - 107 - 104 - 103 - 100 - 105 - 107 - 99 P: 0.0075</p> <p>HUMMEL VON DER WOLFSTANGE 91 - 110 - 106 - 109 - 114 - 109 - 105 - 108 - 116 - 102 - 103 P: 0.0243</p> <p>QUINTUS VON OTTENSTEIN 93 - 103 - 105 - 103 - 103 - 107 - 107 - 104 - 97 - 95 - 101 P: 0.0000</p> <p>BALDA VOM AMMERLAND 90 - 105 - 107 - 111 - 107 - 104 - 107 - 94 - 118 - 96 - 102 P: 0.0766</p>	<p>FAX VOM VELSTOVER IMMENGARTEN ASSI VOM DAMWILDGRUND ->0,20% ULF VOM LOHEBEEKE KIMBA AUS DER WOLFSKAMMER EDGAR VON DER GÜNZ YULE VOM FALKENSTEIN MORITZ VON DER TEUFELSBRÜCKE CATI VOM EULENFELSEN ARKO VOM ACHENTAL MONA VON DER WINDMÜHLE DON VOM MÜNSTERLAND DIVA VON DER WOLFSTANGE ->0,39% TASSO VOM SCHAUMBURGER WALD GITTA VON OTTENSTEIN ->0,20% AMOR VOM EICHENKAMP GUNDA VON DER APPELBECKE</p>
--	---	--	--

Inzucht: **0,78%**- - - **Homogenitätskoeffizient: 1,27%** (die für die Inzucht verantwortlichen Ahnen sind mit => und ihrem Inzuchtbeitrag in rot gekennzeichnet)

Zuchtwerte: **Lt(106) Sp(110) Na(106) LE(117) Su(107) Vo(106) Fue(105) SF(108) HQ(127) NB(106) SH(103)**

Auftrittswahrscheinlichkeit (aa): **EPI(0,0002)**

Genstatus:

<p>WALKO VOM FORSTWEG(JKN) 104 - 108 - 106 - 113 - 108 - 106 - 102 - 108 - 126 - 99 - 100 P: 0.5000</p> <p>ZELLA VOM KIEFERNWALDE 114 - 114 - 105 - 120 - 109 - 108 - 106 - 108 - 128 - 100 - 93 P: 0.2489</p> <p>WICKI VOM KIEFERNWALDE 107 - 112 - 106 - 109 - 111 - 109 - 108 - 107 - 117 - 97 - 95 P: 0.0000</p>	<p>ANTON VOM WOLTRUPER DORF(JKN) 92 - 102 - 103 - 108 - 105 - 107 - 104 - 106 - 114 - 95 - 98 P: 0.3729</p> <p>NELE VOM FORSTWEG 103 - 102 - 107 - 113 - 107 - 107 - 104 - 102 - 116 - 101 - 107 P: 0.5034</p> <p>BENNO VOM PANNRACK(JKN) 104 - 103 - 103 - 104 - 112 - 105 - 108 - 107 - 114 - 95 - 94 P: 0.0007</p> <p>HERRSKAPETS JUDY 109 - 108 - 107 - 105 - 112 - 106 - 107 - 104 - 133 - 96 - 104 P: 0.0025</p>	<p>BALU VOM FORSTWEG 90 - 99 - 102 - 97 - 103 - 105 - 106 - 103 - 119 - 94 - 100 P: 0.0000</p> <p>HEXE VOM BERLACHBLICK 112 - 107 - 107 - 113 - 103 - 106 - 105 - 104 - 117 - 96 - 91 P: 0.3354</p> <p>WINTER VOM FUCHSECK 91 - 100 - 105 - 103 - 103 - 104 - 98 - 99 - 110 - 106 - 96 P: 0.4935</p> <p>TINA VOM PANNRACK 106 - 101 - 103 - 103 - 102 - 104 - 103 - 103 - 107 - 96 - 120 P: 0.5000</p> <p>TASSO VOM SCHAUMBURGER WALD ->0,39% 99 - 104 - 105 - 100 - 103 - 106 - 107 - 101 - 106 - 97 - 95 P: 0.0000</p> <p>ZELLA VOM PANNRACK 94 - 110 - 105 - 114 - 112 - 108 - 109 - 106 - 113 - 98 - 95 P: 0.0338</p> <p>FUGLEVANG'S JACK 107 - 106 - 105 - 89 - 107 - 105 - 107 - 108 - 137 - 101 - 98 P: 0.0045</p> <p>GORA VOM KIEFERNWALDE 89 - 100 - 106 - 112 - 108 - 106 - 103 - 97 - 103 - 96 - 104 P: 0.0154</p>	<p>FÜRST VOM EULENFELSEN CITA VOM BROCKHAUSER ESCH JOSCHKA VOM BUCHENBERG ELFI VOM BERLACHBLICK BIRKO VON DER ALTEN ZIEGELEI VARIS VOM FUCHSECK ->0,20% ULF VOM LOHEBEEKE JULE VOM TEICHHOF FÜRST VOM EULENFELSEN SHAKIRA VOM SCHAUMBURGER WALD IROS VOM KIEFERNWALDE TINKA VOM PANNRACK ->0,20% AMOR VOM EICHENKAMP FUGLEVANG'S FREYA DUX VOM EULENFELSEN DUNJA VOM KIEFERNWALDE</p>
--	--	---	---