

Paarung

X

ILTIS VON DER DACHSSCHLUCHT

75261 ZP1(72/1.Pr) ZP2(100/1.Pr) S/ NB/ PLL-N/N* MYO(CNM)-N/N* SR RH

ANJA VON STEMESIED

ÖHZB 10278 AP-Ö(123/1.Pr) AP-Ö(112/2.Pr) BP-Ö(68/F4) S MYO(CNM)-N/N PLL-N/N* SR RH

AXEL VOM HUBERTUSGRUND

71475 ZP2(96/1.Pr) ZP1(72/1.Pr) S/ NB/ X
PLL-N/N* MYO(CNM)-N/N* SR GLH

GRITT VON DER DACHSSCHLUCHT

72405 ZP2(89/2.Pr) ZP1(72/1.Pr) LN S/ NB/
PLL-N/N* MYO(CNM)-N/N* SR RH

JOHNNY VON DER FUCHSKRALLE

ÖHZB 10080 AP-Ö(123/1.Pr) BP-Ö(68/F4) S X
PLL-N/N* MYO(CNM)-N/N*

ELSTER II BALTIA

ÖHZB 9886 AP-Ö(133/1.Pr) BP-Ö(68/F4) S
MYO(CNM)-N/m PLL-N/N*

Inzuchtkoeffizient der Paarung: 0,20%- - Homogenitätskoeffizient:
1,18%

Erwartungswerte (Zuchtwerte) der Paarung:

Merkmal	Zuchtwert	unter 100	über 100
GRÖ	100		
NAS	106		■
SPL	109		■
HÄR	113		■
WAS	102	■	

Genstatus der Paarung:

monogen rez.Merkmal	Allele durch Elternstatus
PLL	N/N*
Myo	N/N*

Genotypwahrscheinlichkeiten - Auftrittswahrscheinlichkeiten für (aa)

Merkmal	aa
PLL	0,0000
Br	0,0000

Wichtige Hinweise:

Auftrittswahrscheinlichkeit für rezessive Merkmale : PLL = 0,0000

Bei dieser Paarung ergibt sich eine Wahrscheinlichkeit für das Auftreten eines Genotyps (aa), der für PLLverantwortlich ist, von 0,0000. Diese Auftrittswahrscheinlichkeit ergibt sich aus dem Produkt der P-Werte der beiden Eltern:

V: **ILTIS VON DER DACHSSCHLUCHT** **P:0,0000**
M: **ANJA VON STEMESED** **P:0,0000**
W: gedachte Paarung 0,0000 oder 0,00%

Von 100 Welpen aus Verpaarungen, die mit dieser Paarung vergleichbar sind, ist mit keinem Tier zu rechnen, das die PLL-Disposition hat bzw. PLL zeigt.

Wichtige Hinweise:

Auftrittswahrscheinlichkeit für rezessive Merkmale : Br = 0,0000

Bei dieser Paarung ergibt sich eine Wahrscheinlichkeit für das Auftreten eines Genotyps (aa), der für Brverantwortlich ist, von 0,0000. Diese Auftrittswahrscheinlichkeit ergibt sich aus dem Produkt der P-Werte der beiden Eltern:

V: **ILTIS VON DER DACHSSCHLUCHT** **P:0,0000**
M: **ANJA VON STEMESED** **P:0,1103**
W: gedachte Paarung 0,0000 oder 0,00%

Von 100 Welpen aus Verpaarungen, die mit dieser Paarung vergleichbar sind, ist mit keinem Tier zu rechnen, das die Br-Disposition hat bzw. Br zeigt.

	ALF VOM MARDERSTEG 108 - 112 - 107 - 103 - 115 P: 0.0000 0.0000	NEON VOM FREISCHÜTZ-OST 101 - 117 - 106 - 112 - 108 P: 0.0000 0.5000	XANDRO VOM MARDERSTEG BORA VOM MINDELTA
AXEL VOM HUBERTUSGRUND 104 - 121 - 112 - 114 - 114 P: 0.0000 0.0013		UNNA II VOM MARDERSTEG 107 - 105 - 103 - 103 - 115 P: 0.0000 0.0000	->0,20% HERO VOM MARDERSTEG BONNY VOM TRINER MOOR
ILTIS VON DER DACHS-SCHLUCHT 103 - 126 - 109 - 115 - 115 P: 0.0000 0.0000	ANDRA VOM AMTSBERG 98 - 106 - 100 - 118 - 107 P: 0.0000 0.5000	BLACKY VOM PLOHNBACH 101 - 117 - 106 - 109 - 109 P: 0.0000 0.0000	KROLL VOM AMTSBERG BIGGI VOM FIENER BRUCH
	CIP VOM KEILERGRAB 100 - 80 - 98 - 109 - 109 P: 0.0000 0.0000	NINA VOM AMTSBERG 96 - 105 - 101 - 115 - 108 P: 0.0000 1.0000	KAI VON OBERMAYERHOFEN ANKA VOM HILMTOR
GRITT VON DER DACHS-SCHLUCHT 101 - 105 - 104 - 117 - 99 P: 0.0000 0.0000	ANKA VON DER DACHSSCHLUCHT 102 - 106 - 104 - 117 - 105 P: 0.0000 0.0000	DINGO VOM HARBKER WALD 90 - 107 - 108 - 109 - 98 P: 0.0000 0.0000	DON VOM AMTSBERG ASTA VON DER KIEFERNHÖHE
		ALEXA VOM HERZBACH 102 - 94 - 100 - 106 - 111 P: 0.0000 0.0011	GERRY VOM MEVITZMOOR IDA VOM KALTEN GRUND
		DON VOM AMTSBERG 84 - 104 - 102 - 109 - 103 P: 0.0000 0.0000	DINO VOM LINDENWALD SANNE VON DEN RECKNITZWIESEN
		QUASTE VON DER DACHSSCHLUCHT 108 - 120 - 109 - 111 - 110 P: 0.0000 0.0000	QUELL VON DER COLBITZER HEIDE MIRA VON DER DACHSSCHLUCHT

Inzucht: **0,20%- - Homogenitätskoeffizient: 1,18%** (die für die Inzucht verantwortlichen Ahnen sind mit => und ihrem Inzuchtbeitrag in rot gekennzeichnet)

Zuchtwerte: **GRÖ(100) NAS(106) SPL(109) HÄR(113) WAS(102)**

Auftrittswahrscheinlichkeit (aa): **PLL(0,0000) Br(0,0000)**

Genstatus: **PLL(N/N*) Myo(N/N*)**

	JOHNNY VON DER FUCHSKRALLE 92 - 71 - 104 - 105 - 97 P: 0.0000 0.0000	QUENTIN VON OBERMAYERHOFEN 97 - 99 - 106 - 105 - 101 P: 0.0000 0.0000	ODIN VON DER ZEILER KLINGE 99 - 102 - 109 - 111 - 97 P: 0.0000 0.5000	WOTAN VON OBERMAYERHOFEN HEXI II VON DER ZEILER KLINGE
ANJA VON STEMESED 97 - 85 - 109 - 111 - 88 P: 0.0000 0.1103		INKA TRAIAN 105 - 105 - 107 - 102 - 102 P: 0.0000 0.0000	JANKA VON STATTEBERG 101 - 103 - 102 - 103 - 97 P: 0.0000 0.0000	GERO VOM GASSNERGRABEN NIXE II VOM MARDERSTEG
	ELSTER II BALTIA 106 - 110 - 109 - 114 - 102 P: 0.0000 0.2292	JONAS VOM MÜCKENSTEG 113 - 116 - 109 - 113 - 112 P: 0.0000 0.0000	YVO VOM PRÖBSTINGER WALD 100 - 104 - 104 - 112 - 110 P: 0.0000 0.0000	GAUNER VON DER WESTPFALZ EIKE VON OBERWIESE
		BIENE II BALTIA 97 - 121 - 111 - 106 - 104 P: 0.0000 0.5000	BRANKA VOM DÜWELSDAMM 103 - 111 - 103 - 99 - 111 P: 0.0000 0.0000	LEO VOM MARDERSTEG BIRKE VOM MARDERSTEG II
			HASKO VOM MÜCKENSTEG 106 - 102 - 104 - 115 - 110 P: 0.0000 0.0003	CHICO VOM FIENER BRUCH FLOCKE VOM MARDERSTEG
			ECHSE VOM TRINER MOOR 115 - 109 - 110 - 105 - 115 P: 0.0000 0.0000	->0,20% HERO VOM MARDERSTEG BABSY VOM MARDERSTEG
			PEDRO VOM MARDERSTEG 89 - 105 - 101 - 102 - 104 P: 0.0000 0.5000	BALU VOM TRAUNSTEIN ORA VON DER DACHSSCHLUCHT
			XANDI VON OBERMAYERHOFEN 97 - 122 - 112 - 108 - 97 P: 0.5000 0.0081	QUICK VON OBERMAYERHOFEN BETTI VOM FORELLENBRÜNDL