

- 1 AXEL VON DER FLEHMÜLLER EICHE**
69614
000 115 103 102 122 116 | P: 0,0000
- 2 JÄGARBACKENS ADOLF**
S 57528/2008
000 116 084 094 120 113 | P: 0,0000
- 3 DIA VOM WETTERSTEIN**
67201
000 109 101 105 118 111 | P: 0,0000
- 4 VILTSKRÄCKENS G I ÄRLAND**
S 44487/2005
000 109 092 100 111 108 | P: 0,0000
- 5 JAKTKLIPPANS FYLGIA**
S 25830/2006
000 109 095 102 116 110 | P: 0,0001
- 6 CAJUS VOM WIEDBACH**
65314
000 101 106 109 114 105 | P: 0,0000
- 7 JULE VON DER MAINSCHLEIFE**
61169
000 102 114 110 112 108 | P: 0,0000

- 8 GERRY VON DER SAARSCHLEIFE**
- 9 INSA VON SONDERFELD**
- 10 DONN VOM MARDERSTEG**
- 11 ROVALECO'S ABLE TO ACT**
- 12 FOX VON OBERMAYERHOFEN**
- 13 MÜCKE VOM JAGDBERG**
- 14 JAGO VOM TANNENHÜGEL**
- 15 BERTA VOM HERRENTEICH**

- 16 FILOU VON DER ZIEGELHÜTTE**
- 17 CANDY VOM SPRICKEFELD**
- 18 BOSS VOM HAHNSTEIN**
- 19 CAYENN VOM SCHNEPFENECK**
- 20 AMOR VON DER ST.BERNHARDER**
- 21 INKA VOM KLING TEICH**
- 22 TYJA'S TELLO**
- 23 GAMEKEEPER'S RQ ASLÖG DEN G**
- 24 LOK ALUMINIUM**
- 25 VRONI VON OBERMAYERHOFEN**
- 26 WILLI VON DEN RECKNITZWIESE**
- 27 JETTE VOM JAGDBERG**
- 28 FUSSEL VOM KALTEN GRUND**
- 29 ELFE VOM KALTEN GRUND**
- 30 ASTOR VOM KRUMBACH**
- 31 PERLE VOM REIHERHORST II**

Hund X : Inzuchtkoeffizient : 0,00000% Homogenitätskoeffizient : 1,95500% Zw.: 0 108 110 105 122 119 Auftrittswahrscheinlichkeit für : LL = 0,0000

- 1 YESSI II VOM MARDERSTEG**
68868
000 101 117 108 122 122 | P: 0,0000
- 2 NEON VOM FREISCHÜTZ-OST**
65193
000 102 127 111 116 117 | P: 0,0000
- 3 UNNA II VOM MARDERSTEG**
67402
000 105 101 102 116 120 | P: 0,0000
- 4 XANDRO VOM MARDERSTEG**
57376
000 109 114 099 107 114 | P: 0,0000
- 5 BORA VOM MINDELTAL**
63250
000 085 128 116 119 103 | P: 0,5000
- 6 HERO VOM MARDERSTEG**
60778
000 105 104 110 103 122 | P: 0,0000
- 7 BONNY VOM TRINER MOOR**
61812
000 109 099 096 108 103 | P: 0,0000

- 8 DINGO VOM KLING TEICH**
- 9 QUALLE AUS MALEPARTUS**
- 10 DAGO VOM MERTINGER FORST**
- 11 FREJA VOM GRENZKAMM**
- 12 BILL VON DEN FÜLLENWIESEN**
- 13 SELLY VOM MARDERSTEG**
- 14 JAGO VON DER THONKUPPE**
- 15 BABSY VOM MARDERSTEG**

- 16 ETZEL V.D.QUEDLINBURG**
- 17 ANJA VOM MARDERSTEG**
- 18 CATO VOM REHBERG**
- 19 KEULE AUS MALEPARTUS**
- 20 CHERRY VON SÖNNERN II**
- 21 MAJA VOM WOLFSHORN**
- 22 GERRY VOM MEVITZMOOR**
- 23 FEE VOM HRATSCHKEN**
- 24 ORB VOM EICHHOF**
- 25 PAULINE VOM ESSEHOF**
- 26 DONN VOM HEILIGENBERG**
- 27 QUALLE AUS MALEPARTUS**
- 28 XEUZE DES NIEUMONT**
- 29 QUASTE AUS MALEPARTUS**
- 30 TELL VOM MARDERSTEG**
- 31 SEDDI AUS MALEPARTUS**

Inzucht-Statistik (5 Generationen)			
V-Pos	M-POS	Hund	Inz-Beitrag %
			Summe : 0,000
V-Pos = Position des gleichen Ahnen auf der Vaterseite M-Pos = Position des gleichen Ahnen auf der Mutterseite			

Auftrittswahrscheinlichkeit - für rezessive Merkmale**LL**

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

V: AXEL VON DER FLEHMÜLLER EICHE

P: 0,0000

M: YESSI II VOM MARDERSTEG

P: 0,0000

Ergebnis für diese gedachte Paarung : = 0,0000 bzw. 0,00%

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

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.