Paarungsplanung Stand: 04.11.2013

16 FUNKY DU SART DES BOIS **8 GLAM DU SART DES BOIS** 17 FLINE DE CONDIVICNUM => 4 TOPAZE DE L'OCRE NOIR 18 GRIMM VAN DE HOGE LAER 9 QOKAI DE L'OCRE NOIR LOSH 748913 ZW: 098 000 000 000 000 000 | P: 0.5000 19 ORFEE VAN DE HOGE LAER 2 BOPAZE JR. DU DOMAINE DE L'AVENIR 20 QUARTALEX DELLO ZAR 10 QUANDO VON NEUSEELAND SHSB 611575 ZW: 089 000 000 000 000 000 LP: 0.1361 21 JOY VON NEUSEELAND => 5 XERA VON NEUSEELAND 22 AJAX DU BOIS DU TOT 11 HORTA DU CLOS DES BRIGANDS SHSB 564890 ZW: 090 000 000 000 000 000 | P: 0,0008 23 ROLLIF'S GITTA 1 ILYOSCHA VOM EGELSCHÜTZ 24 MILLO VAN DE HOGE LAER 12 PAVOT VAN DE HOGE LAER 08TV4975 ZW: 092 000 000 000 000 000 | P: 0.0792 25 ACTEE DU BOIS DU TOT **6 YLAN VAN DE HOGE LAER** 26 FEMTO DU BOIS DU TOT 13 MONTANA DE LA CLAIRIERE AUX LOUVES LOSH 845658 ZW: 085 000 000 000 000 000 | P: 0.0342 27 EDEN DE LA CLAIRIÈRE AUX LOUVES **3 FEENJA VOM EGELSCHÜTZ** 28 QWINTEN VAN'T SPARREBOS 14 DEBELISI BAROX 05TV4338 ZW: 092 000 000 000 000 000 | P: 0,0286 29 BESTSELLER WILD FLOWER 7 DUNJA VOM EGELSCHÜTZ 30 GARRY VAN DE HOEVERBOS 15 AYLA VOM EGELSCHÜTZ 02TV3541 ZW: 103 000 000 000 000 000 | P: 0,0576 31 DONNA VON DER RUITZENMÜHLE Hund X: Inzuchtkoeffizient: 3,13000% Homogenitätskoeffizient: 0,58500% Zw.: 85 0 0 0 Auftrittswahrscheinlichkeit für: EPI = 0,0249 16 OURAL DE LA FUREUR DU CRÉPUSCULE **8 CORSINI MATISSE** 17 CORSINI MILLENNIUM **4 BERGEAU PAINT WITH MATISSE FOR EVERQUEST** 18 CORSINI NOCTURNE OF DUALUSE 9 BERGEAU JUST LIKE A RAINBOW KCSB 0903CS ZW: 093 000 000 000 000 000 | P: 0,5443 19 BERGEAU CABERNET FRANC 2 CORSINI DA CAPO 20 ARES DU BOIS DU TOT 10 GOUROU DU CRÉPUSCULE DES LOUPS KC AJ03474303 ZW: 085 000 000 000 000 000 | P: 0,5279 21 ESY DU CRÉPUSCULE DES LOUPS **5 CORSINI CHANEL** 22 MAGNUM DE LA CLAIRIERE AUX LOUVES 11 CORSINI MILLENNIUM KCSB 0916CR ZW: 092 000 000 000 000 000 | P: 0,3404 23 CORSINI DISTINCTION 1 BAGHEERA VON DANUWA 24 CHAKA VAN DE LAMAR 12 GOLAN V.D. WIELANDER 11TV5463 ZW: 078 000 000 000 000 000 | P: 0,3149 25 CHANOU V.D. WIELANDER **6 ANTHONY DU DOMAINE DE CHODES** 26 PERJACK DES GARDIANS FAUVES 13 UTAH DES GARDIANS FAUVES LOSH 0883725 ZW: 090 000 000 000 000 000 | P: 0,0092 27 TCHANEL DES GARDIANS FAUVES **3 CÁILA VON SHAYKIRA** 28 GLAM DU SART DES BOIS => 14 TOPAZE DE L'OCRE NOIR 05TV4406 ZW: 081 000 000 000 000 000 | P: 0,1463 29 QOKAI DE L'OCRE NOIR

=> 15 XERA VON NEUSEELAND

30 QUANDO VON NEUSEELAND

31 HORTA DU CLOS DES BRIGANDS

7 AYOKA DU DOMAINE DE L'AVENIR

SHSB 596884 ZW: 093 000 000 000 000 000 | P: 0,5000

Paarungsplanung Stand: 04.11.2013

Inzucht-Statistik (5 Generationen)				
V-Pos	M-POS	Hund	Inz-Beitrag %	
4	14	TOPAZE DE L'OCRE NOIR	1.56	
5	15	XERA VON NEUSEELAND	1.56	
Summe : 3,120				
V-Pos = Position des gleichen Ahnen auf der Vaterseite M-Pos = Position des gleichen Ahnen auf der Mutterseite				

Paarungsplanung Stand: 04.11.2013

## Auftrittswahrscheinlichkeit - für rezessive Merkmale

## EPI

Bei dieser Paarung ergibt sich eine Wahrscheinlichkeit für das Auftreten eines Genotyps (aa), der für EPI verantwortlich ist, von 0,0249. Diese Auftrittswahrscheinlichkeit ergibt sich aus dem Produkt der P-Werte der beiden Eltern:

V: ILYOSCHA VOM EGELSCHÜTZ P: 0,0792 M: BAGHEERA VON DANUWA P: 0,3149

Ergebnis für diese gedachte Paarung : = 0,0249 bzw. 2,49%

Von 100 Welpen aus Verpaarungen, die mit dieser Paarung vergleichbar sind, ist mit ca. 2 bis 3 Tieren zu rechnen, die die EPI-Disposition haben bzw. EPI zeigen.