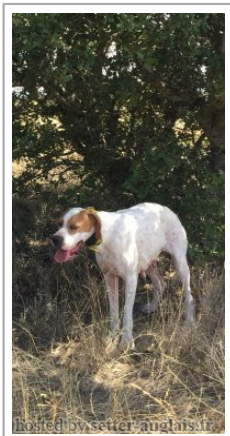


MARCIOLA DOS POTINHOS

(F) LOP LOP532022
[fiche affixe](#)



Père
TIRANO DA XEARA
 2006-04-10 (M)
 LOE 1631904
 (CH(ES)T, TR)

Mère
GÁS DOS POTINHOS
 (F)
 LOP 461705

VITO DE AKELARRE (M) LOE
 1449221

SECA DA XEARA (F) LOE 1249143

DEVIL DOS POTINHOS 2009-03-28
 (M) LOI LO1261136 (CH GQ)

CALLY DOS POTINHOS (F) LOP
 414619

RIBOT DELLA NOCE 1995-04-25 (M)
 LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T,
 CH(IT)B)

SAMBA DE AKELARRE (F) 1249505

IZARD DE CHAMPOTI 1993-07-03
 (M) LOF 71157/9627 (CHIT, CHGB
 (CHGQ) Tr GB, CH (CIT))

KELY (F)

BISBAL DEL ESTILO Y PASION (M)
 LOE

XE DOS POTINHOS (F) LOE

USARD DOS POTINHOS (M) LOE
 (TrGB)

VETTA DOS POTINHOS (F) LOP
 336550

CARIDDI DEL VENTO
 1987-11-22 (M) LOI
 PT153233 (CHIT CHINT)

EDY 1991-08-04 (F) LOI
 PT171935

GABY DE AKELARRE (M) LOE
 0496301

NINA DE AKELARRE (F) LOE
 0978880

ALPIN DE LA COTANCE
 1985-01-20 (M) LOF
 53280/5868 (CH IB, TR)

DEESSE DE LA COTANCE
 1988-10-23 (F) LOF 60374/8885 (TR)

ZIÑO DE L'EL BALDIO (M) LOE

HOLA DEL CRIADERO ELECTRI (F)
 LOE

RONALDO DEL ESTILO Y PASION
 (M) LOE 1349648

SARA (F) LOE 1266685

VEN DE AKELARRE (M) LOE
 1498736

UNA DOS POTINHOS (F) LOP
 304681

MAMBO DE L'EL BALDIO 1996-08-15
 (M) LOI ES99131064

BELINDA DEL BRANDO
 (F) LOE

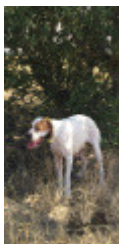
PERSON DE L'ISLE D'ALZEE 1999-05-05
 (M) LOF 83151 (CH GQ)

SUPRA DOS POTINHOS (F) LOP
 280289

Sang italien (estimation) : 67 %
 Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 3 %

RIBOT DELLA NOCE (3 X 5,6) : 0.012268
IZARD DE CHAMPOTI (3 X 5) : 0.008789
PERLA DEL VENTO (5 X 5,6,7,8) : 0.003777
FAUNO DEL VENTO (6,8,8 X 7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.001678
FIERA DEL VENTO (6 X 5,6,7,8) : 0.000977
TIBET DE LA LEMBAZ (5,6,7 X 7,8,8) : 0.000488
ALPIN DE LA COTANCE (4,6 X 6) : 0.000488
TIP DELLA CISA (5 X 7,7) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (6,6 X 8,8,8) : 0.000244
ASSO DEL VENTO (6 X 8,8,8) : 0.000244
PUCE DU SAMOURAI (5,6,7 X 7,8) : 0.000061
UGANDA DEL VENTO (7,8 X 8,8) : 0.000061
SERNOS DEL BOCIA (7,8 X 8,8) : 0.000061
CLASTIDIUM MIRCO (6,7 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM PITER (7 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM ZELLA (8 X 8) : 0.000031



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.

