

CALINE DES ETEULES AUX CAILLES

1987-07-07 (F) LOF 57470

Couleur : Noï. PBI.TLi.

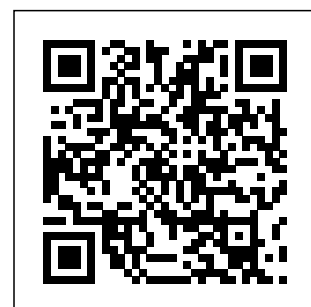
[fiche affixé](#)

Père BAGHEERA DE LA BOISSERIE 1986-03-23 (M) LOF 55199/6308 - Noï. PBI.TLi.	RITZ DE LA PASSEE 1980-11-27 (M) LOF 46624/4513 (CH CS, TR) - Noï. PBI.TLi.	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050
		LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909 URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR)
	SAMARA DE LA MOGLAIS 1981-09-26 (F) LOF 47929/5797 (CH CS) - Noï. PBI.TLi.	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050
		MURIEL DU PIN PARASOL 1976-03-08 (F) LOF 39107/3671 (CH CS, CH IB)	IRVICK DE SAINT FORTIS (M) LOF 35337/2288 IENA DE CAYOMIL (F) LOF 35591/2827
Mère AUDRAY DU GRAND HABLE 1985-03-18 (F) LOF 53387/7309 - Noï. PBI.TLi.	OLRICK DE LA FOUGERE ROUGE 1978-10-16 (M) LOF 43509/4927 - Noï. PBI.TLi.	QUESUSAINTYVES (M) LOF 27192/904 (CH IB, CH T)	HUSSARD DE SAINT YVES (M) LOF 14659 (CH CS, CH IB, CH T) MAYA (F) LOF 20238/524
		LIZE DU BOIS D'IVOIRE 1975-07-21 (F) LOF 38397/3365	SARO DU GRISBY (M) LOF 28797/1239 IODE DU BOIS D'IVOIRE (F) LOF 35741/2731
	REBECCA DES BERGEROLLES 1980-07-05 (F) LOF 46216/5262 - Noï. PBI.TLi.	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050
		IOLE DES BERGEROLLES F 1973-09-17 (F) LOF 35511/2801	RIC OF GLENSIDE DIT RAMSES SHSB 169932 (M) UNE FEE DU GRAND CAM (F) LOF 31894/2289

Eleveur : SERGE HAUDRECHY
 Tatouage : HTK324
 Sang italien (estimation) : 28 %
 Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 6.7 %

WHITEFIELD AZOR (3,3 X 3) : 0.062500
HUSSARD DE SAINT YVES (5 X 4) : 0.003906
OURAL DE SAINT NIEL (7 X 5) : 0.000488
LIPSO DE LEMANIA (7 X 6) : 0.000244
ISLAINE DE SAINT NIEL (8 X 6,6) : 0.000122
BANG DEL SUD (8 X 6,6) : 0.000122



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