




ITO DES DEUX HARELDES

1993-06-04 (M) LOF 71073

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

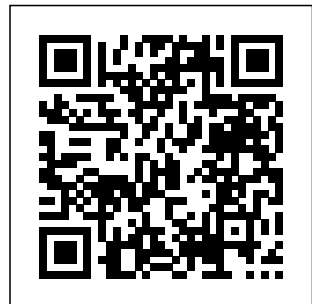
Père CYRUS DES DEUX HARELDES 1987-06-10 (M) LOF 57500/7385 - Noi. PBI.Env.	UT DE LA VILLA DES POMMIERS 1983-10-07 (M) LOF 51338/5456 - Noi.	ORION DE LA PASSEE 1978-06-16 (M) LOF 42846/3632 (CH CS, CH IB, CH T, TR)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	
	ASTER DES MARAIS DE CHALOSSE 1985-06-24 (F) LOF 54027/7414 - Fau. PBI.Env.	LUTECE DE LA VILLA DES POMMIERS 1975-12-06 (F) LOF 38865/4316	LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	UT DE LA CACHAINE (M) LOF 31906/1581 (CH IB, TR)
		UG DE LA PASSEE 1983-09-28 (M) LOF 51381/5457 - Fau. PBI.TLi.	UNIQUE DE LA VILLA DES P. OMMIERS (F) LOF 31589/2418	 BISMANTOVA FRANK (M) LOI 70623 (CHIT, CH GQ)
	Mère ASTER DES MARAIS DE CHALOSSE 1985-06-24 (F) LOF 54027/7414 - Fau. PBI.Env.	UG DE LA PASSEE 1983-09-28 (M) LOF 51381/5457 - Fau. PBI.TLi.	SISSI DE LA CHASSELANDE 1981-05-04 (F) LOF 47180/5818 - Fau. PBI.TLi.	WHITEFIELD XOUM (M) LOF 39031/2666
BISMANTOVA FRANK (M) LOI 70623 (CHIT, CH GQ) 			UVA DE LA CHASSELANDE 1971-07-14 (F) LOF 32459/2284	
SISSI DE LA CHASSELANDE 1981-05-04 (F) LOF 47180/5818 - Fau. PBI.TLi.		NEIGE DE LA PASSEE 1977-04-15 (F) LOF 40859/4457 (CH GQ)	WHITEFIELD XOUX (M) LOF 39031/2666	UVA DE LA PASSEE (F) LOF 29666/1639
		WHITEFIELD XOUM (M) LOF 39031/2666	QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO

Eleveur : PASCAL & DANIEL GARCON

Tatouage : RBA868

Sang italien (estimation) : 37 %

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 26.2 %**ASTER DES MARAIS DE CHALOSSE** (2 X 1) : 0.251465**QUICK DE LA PASSEE** (5,5 X 4) : 0.003906**WHITEFIELD PANDA** (5,6 X 4) : 0.001953**CLASTIDIUM ISLO** (5,6 X 4) : 0.001953**NARVIK DU VRIZON** (6,6 X 5) : 0.000977**KELLY DE LA PASSEE** (6,6,7 X 5) : 0.000488**HUSSARD DE SAINT YVES** (6,6,7 X 5,6) : 0.000488**ISLAINE DE SAINT NIEL** (6,7 X 6) : 0.000488**BANG DEL SUD** (6,7 X 6) : 0.000488

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