






HERCULE DE FACAO

1992-08-27 (M) LOF 69449

Couleur : Fau. PBI.Env.

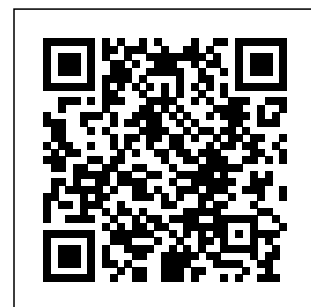
[fiche affixe](#)

Père DOLBY DU BOIS DES PERCHES 1988-09-14 (M) LOF 60483/7480 - Fau. PBI.Env.	BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR) - Fau. PBI.TLi.	VER DE PLAYABARRI 1984-02-08 (M) LOF 58593/6648- (CHIT, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env. 	SUK DE LA MAZORRA 1981-03-29 (M)
	ASTRA DU VIVIER DU FIEUX 1985-12-15 (F) LOF 54889/7832 - Fau. PBI.TLi. 	VANESSA DE LA LEMBAZ 1984-02-01 (F) LOF 55002/7100 - Noi. PBI.TLi.	 MANDRAKE (M) LOI 60689
Mère FERIA 1990-09-25 (F) LOF 64965/10045 - Mar. PBI.Env.	EDIPO DE LA MAZORRA 1989-01-05 (M) LOF 63252/7595 - Fau. PBI.Env.	MARCH DELLA CISA 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noi Pbi Env 	KILT DELLA CISA 1979-07-06 (M) LOI 100002
	EMIE DES PISES 1989-04-11 (F) LOF 61141/9295 - Noi. PBI.Env.	WHITEFIELD HESTER 1983-06-23 (F) LOF 53313/6629 (TR) - Fau. PBI.Env.	Kragheden Mak Dkk. 09198/80 TRIALER (M)
		GIM DELLA CISA 1983-09-05 (M) LOE 297444 (TR) 	ZAC DELLA CISA (M) LOI 100246
		ALAK DE LA MAZORRA (F)	ADONE (M)
		ERCOLE DEL VENTO 1986-06-16 (M) LOF 57008/6399 (TR) - Noi. PBI.TLi.	KIMBAY DELLA CISA (F) LOE 100007
		ASPE DES PISES 1985-06-29 (F) LOF 54200/7401 - Fau. PBI.TLi.	ARMA (F)
			ADONE (M)
			FANTASIA DEL VENTO (F) LOI 128571
			DRAKE DELLA MADDALENA 1979-08-11 (M) LOF 52015/5265 - Fau. PBI.Env.
			ORCHIS DES PISES 1978-06-19 (F) LOF 43451/4468

Eleveur : ANTOINE NABICA
 Tatouage : NTH974
 Sang italien (estimation) : 75 %
 Estimation des points au pédigrée : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

[EDO DELL AZOR](#) (6,6 X 5,5,6) : 0.004395
[CHIM](#) (5 X 5) : 0.001953
[GLENDA DELLA CISA](#) (5 X 5) : 0.001953
[CLASTIDIUM ISLO](#) (6,6,7 X 6,8) : 0.001038
[ARLETTE DEL GUERCIO](#) (6,6 X 6) : 0.000488
[OPALINE DU PASCALINOS](#) (8 X 7) : 0.000061



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