

HERMES DES VIGNES DU CAVONE

1992-02-08 (M) LOF 68052

[fiche affixe](#)

Père ELAN 1989-04-28 (M) LOF 61325/8145	HASTENSIS EROS 1984-09-25 (M) LOF 54555/5821 (CHQC, TR)	NAIF (M) LOI 120508	GARY DEL VINCIO (M) LOI 032405 ENNY (F) LOI 082604
		BRIA (F) LOI 065644	DRAKE DELLA MADDALENA (M) LOI 004851 TIDALIUM AMBRA (F) LOI 046738
	BERLINE DU MAUMONT NOIR 1986-07-03 (F) LOF 55718/7825	UHLAND DU MAUMONT NOIR 1983-01-20 (M) LOF 49827/5299	RALE DE CAYOMIL 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355 RHAPSODIE DU MAUMONT NOIR 1980-05-05 (F) LOF 45506/5389
		VERVEINE DU MAUMONT NOIR 1984-03-13 (F) LOF 51840/7000	SHOT 1981-05-27 (M) LOF 47264/4794 SAMBA DU GRAND CAM 1981-03-26 (F) LOF 47126/5747
Mère BLANCHETTE DES MARES DURAND 1986-08-07 (F) LOF 56078/7877	HASTENSIS EROS 1984-09-25 (M) LOF 54555/5821 (CHQC, TR)	NAIF (M) LOI 120508	GARY DEL VINCIO (M) LOI 032405 ENNY (F) LOI 082604
		BRIA (F) LOI 065644	DRAKE DELLA MADDALENA (M) LOI 004851 TIDALIUM AMBRA (F) LOI 046738
	VEDETTE 1984-06-28 (F) LOF 54282/7165	SULKY DES MARES DURAND 1981-01-05 (M) LOF 46776/4596	VALSEUR DE KER AVEL 1972-10-15 (M) LOF 33895/2019 (TR) JILDA DE LEMANIA (FCI) 1974-08-16 (F) LOF 36848/3036
		ONDINE DU GRISBY 1978-04-14 (F) LOF 42642/4344	UNIC DU PASCALINOS (M) LOF 32375/1648 JALNA DES MERLIERS FCI 1974-06-14 (F) LOF 36562/3485

Eleveur : DOMINIQUE COLONNA
 Tatouage : MWL420
 Sang italien (estimation) : 53 %
 Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 12.9 %

[HASTENSIS EROS](#) (2 X 2) : 0.125000
[OHE DE KER AVEL](#) (7,7 X 5,8) : 0.001099
[NITRA DE SAINT NIEL](#) (7,7,8,8,8 X 6) : 0.000854
[OSEILLE DE KER AVEL](#) (7,7,8 X 6) : 0.000610
[NINO DE SAINT NIEL](#) (8,8,8,8,8 X 6,7) : 0.000549
[RADAR DU PASCALINOS](#) (8 X 5) : 0.000244
[LIPSO DE LEMANIA](#) (7 X 6) : 0.000244
[GIBBS DU PREUX](#) (8,8 X 7,7,8) : 0.000183
[KIRIELLE DE SAINT NIEL](#) (8,8 X 7,7,8) : 0.000183
[PIN UP DE KER AVEL](#) (7,7 X 8) : 0.000122
[ORLON DE SAINTE NIEL](#) (7 X 7) : 0.000122
[ISLAINE DE SAINT NIEL](#) (8 X 7,8,8) : 0.000092
[BANG DEL SUD](#) (8 X 7,8,8) : 0.000092



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