


ECHO DE CASTELANDES

1989-06-11 (M) LOF 61787/7738

Couleur : Noi. PBI.TLi.

[fiche affiche](#)

<p>Père</p> <p>AZAR DES PLAINES DU SOLEIL LEVANT 1985-06-27 (M) LOF 54427/6301 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>MARCH DELLA CISA 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noi Pbi Env</p> 	<p>KILT DELLA CISA 1979-07-06 (M) LOI 100002</p>	<p>CHIM (M) LOI 054312</p>	
	<p>TESSI DE L'ANGLADE 1982-03-22 (F) LOF 48561/5957 (CH CS, CH IB, TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>OBI DE LA DUNE AUX OYATS 1978-06-24 (M) LOF 42829/3719 (CH T, CH GT)</p> 	<p>MARCHESIS MIDA (F) LOI 085342</p>	<p>GLENDIA DELLA CISA (F) LOI 057908</p> <p>BOUVARD DEL CERANO (M) LOI 021908</p> <p>GRETA DELLA CISA (F) LOI 057907</p>
<p>Mère</p> <p>BONNY DE L'ANGLADE 1986-07-14 (F) LOF 56094/8379 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>TIBULLE DE LA PASSEE 1982-11-08 (M) LOF 49653/5414 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>PUSSY DE L'ANGLADE 1979-05-26 (F) LOF 44173/4817 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>APOLONIA'S KING NHSB 847406 (M) LOF 40836/2921</p>	
	<p>CLASTIDIUM WES 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)</p>	<p>MIRZA 1976-05-24 (F) LOF 39952/3796</p>	<p>inconnu</p>	<p>JAIS DE LA DUNE AUX OYATS 1974-05-08 (F) LOF 36112/2915 (TR)</p>
	<p>CLASTIDIUM PASS (M) LOI 45202</p>	<p>MIRZA 1976-05-24 (F) LOF 39952/3796</p>	<p>inconnu</p>	<p>CLASTIDIUM TESSA (F) LOI 65249</p>
	<p>CLASTIDIUM WES 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)</p>	<p>QUELLE DE LA PASSEE 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301</p>	<p>inconnu</p>	<p>WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209</p> <p>URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR)</p>
<p>PUSSY DE L'ANGLADE 1979-05-26 (F) LOF 44173/4817 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>inconnu</p>	<p>MIRZA 1976-05-24 (F) LOF 39952/3796</p>	<p>inconnu</p> <p>JENK DU SAVAIS FCI (M) LOF 36504/2357</p> <p>INDE (F) LOF 34602/2856</p>	

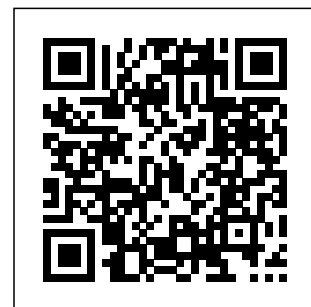
Eleveur : MICHEL LACLOTTE

Cotation : 1

Tatouage : KHY804

Sang italien (estimation) : 43 %

Estimation des points au pédigrée : 13

Taux de consanguinité (estimation) : 6.6 %[PUSSY DE L'ANGLADE](#) (3 X 2) : 0.062500[NARVIK DU VRIZON](#) (6,8,8 X 5,7,7) : 0.001953[CLASTIDIUM ISLO](#) (5 X 6) : 0.000977[IO DU VALCOUR](#) (7,8 X 6,7,8,8) : 0.000244[SONDERMOSENS RINO](#) (8 X 5,7) : 0.000244

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