


ILDA DU BAS DES NOES

1993-03-17 (F) LOF 70138

Couleur : Fau. PBl.Env.

[fiche affixe](#)

	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p>MANDRAKE (M)</p> 	<p>LOR (M)</p>
<p>Père ALPIN DE LA COTANCE 1985-01-20 (M) LOF 53280/5868 (CH IB, TR) - Fau. PBl.Env.</p> 	<p>PUCE DU SAMOURAI 1979-09-05 (F) LOF 45354/5088 (CHQFS, TR) - Fau. PBl.TLi.</p> 	<p>RADE DE LA LEMBAZ (F)</p>	<p>BETA DELLA BOCCELLA (F)</p>
		<p>CLASTIDIUM URALO LOI PT. 75189 1977-07-01 (M) LOF 45016/3835</p>	<p>ONYX DE LA LEMBAZ (M)</p> 
		<p>Valse des Bords de l'Isle (F) LOF 33442/2403</p>	<p>ALFA DELLA MOLLE (F)</p>
			<p>CLASTIDIUM POCKER PT. 45229 (M)</p>
			<p>CLASTIDIUM STILLA PT. 5898Z (F)</p>
			<p>CLASTIDIUM LEX LOI PT 20958 (M)</p>
			<p>TOSCA DE BEYRIS (F)</p>

<p>Mère DIANA DU BAS DES NOES 1988-07-18 (F) LOF 59877/8753 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>UBU 1983-11-03 (M) LOF 51244/5502 (CH P, TR) - Sab. PBI.TLi.</p>	<p>TRISKEL DES BERGES DU STER GOZ DES BERGES DU STERGOZ 1982-02-13 (M) LOF 48333/4802 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>LARK OF GLENSIDE (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)</p>	
		<p>POUNGA DU VAL PAGNY 1979-07-07 (F) LOF 44356/4878 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>MONA DU PRE DE CORDEHIN 1976-03-13 (F) LOF 39012/4933 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	
		<p>LEDA DU HAMELET FCI 1975-04-05 (F) LOF 37463/3267</p>	<p>MINTHO DES QUENOTTES (M) LOF 39444/2982</p>	
	<p>AMY DU BAS DES NOES 1985-04-23 (F) LOF 53571/7114 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>MALKO DES QUENOTTES 1976-06-18 (M) LOF 39446/2983</p>	<p> TOTEM DE LA MALETIERE (M) LOF 31045/1698 (CH T, CH GT)</p>	<p>IDOLE DU BOIS DE L'AUMONE (F) LOF 35548/2843</p>
		<p>SIKY DU BAS DES NOES 1981-04-21 (F) LOF 47067/5510 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>NAOQS DE PARC AN TY 1977-07-06 (M) LOF 41507/3383 (CH CS, TR)</p>	
		<p>NOLA 1977-10-28 (F) LOF 41860/4542</p>		

Eleveur : DANIEL GAILLARD
Tatouage : PRR464
Sang italien (estimation) : 8 %
Estimation des points au pédigrée : 23



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

