







FLASH DU CLOS DE LACHAMPS

1990-06-01 (M) LOF 64426

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

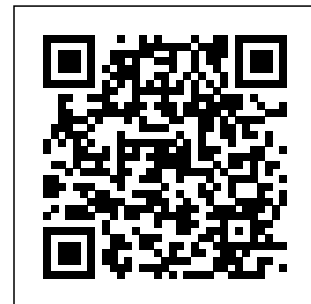
<p>Père</p> <p>CASTRO DE LA FONT VERNET 1987-11-23 (M) LOF 58439/7107 - Mar. PBI.TLi.</p>	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p>MANDRAKE (M)</p> 	<p>LOR (M)</p>	
	<p>URSULE DE LA FONT VERNET 1983-10-15 (F) LOF 51176/6479 - Mar. PBI.TLi.</p>	<p>LETO DE LA FONT VERNET 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)</p>	<p>RADE DE LA LEMBAZ (F)</p>	<p>BETA DELLA BOCCELLA (F)</p>
<p>Mère</p> <p>DAMSELLE DE PUY MARIEN 1988-08-01 (F) LOF 60676/9004 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>AQUA DU VRIZON 1985-08-11 (M) LOF 54256/6508 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>LETO DE LA FONT VERNET 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)</p>	<p>ONYX DE LA LEMBAZ (M)</p> 	
	<p>KEMPES DELLA CISA (M) LOI 100001 (CHIT, CH GT, CH GQ, TR, CH(IT)B)</p> 	<p>VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)</p>	<p>ALFA DELLA MOLLE (F)</p>	<p>IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)</p>
	<p>BUGNONE DE PUY MARIEN 1986-09-14 (F) LOF 56414/8158 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p>QUINO DE CHARBOULAT (M) LOF 27433/954</p>	<p>VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)</p>
	<p>SITANE DES HALLIERS 1981-07-27 (F) LOF 55727/7331 - Sab. PBI.TLi.</p>	<p>PELLY DU VRIZON 1979-03-24 (F) LOF 43833/4839 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>RAMA (F) LOF 27873/1221 (TR)</p>	<p>QUINO DE CHARBOULAT (M) LOF 27433/954</p>
	<p>MANDRAKE (M)</p> 	<p>CHIM (M) LOI 054312</p>	<p>GLENDA DELLA CISA (F) LOI 057908</p>	<p>WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209</p>
	<p>RADE DE LA LEMBAZ (F)</p>	<p>MISS DU VRIZON (F) LOF 39127/3636</p>	<p>FLOCC (M) LOI 80807</p>	<p>NANA DES HALLIERS (F) SHSB299361</p>

Eleveur : JEAN-CHARLES BERTHON

Tatouage : LBP157

Sang italien (estimation) : 32 %

Estimation des points au pédigrée : 15

Taux de consanguinité (estimation) : 6.4 %[TIBET DE LA LEMBAZ](#) (2 X 3) : 0.062500[CLASTIDIUM ISLO](#) (6 X 5,6,7) : 0.001465

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