








## BORA DE LEMANIA

2006-07-02 (F) LOF 94304/17615

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">PAI DE LEMANIA</a> 1999-09-04 (M) LOF 83318/12917	<a href="#">ETZEL ZUR ALTEN MUHLE</a> 1994-04-11 (M) DPSZ27/94	<a href="#">IGOR VON HOHENSTAUFEN DPZ. 20/88</a> (M) 	 <a href="#">TIBET DE LA LEMBAZ</a> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)
	Mère <a href="#">ILONA ZUR ALTEN MUHLE</a> VDH/DPZ. 48/98 1998-08-02 (F) LOF 87686/15488 HD-A	<a href="#">LARA DE LEMANIA</a> 1995-04-23 (F) LOF 74694/12604	<a href="#">AIKE VON FERING LUN</a> (F)
Mère <a href="#">ILONA ZUR ALTEN MUHLE</a> VDH/DPZ. 48/98 1998-08-02 (F) LOF 87686/15488 HD-A		<a href="#">HARDY DU BOIS DES PERCHES</a> 1992-08-10 (M) LOF 986375 (CH IT) 	<a href="#">FILOU DE LEMANIA</a> 1990-05-31 (M) LOF 63929/8375
	<a href="#">CARMEN ZUR ALTEN MUHLE</a> (F) DPZ.36/93	<a href="#">BORA DE LEMANIA</a> 1986-11-16 (F) LOF 56588/8181	<a href="#">AIDA DE LEMANIA</a> 1985-01-15 (F) LOF 53204/7392 (CH IB)
		<a href="#">TIBET DE LA LEMBAZ</a> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ) 	<a href="#">PILLA DE LEMANIA</a> 1979-01-16 (F) LOF 43657/4922 (CH IB, CHIT)
		<a href="#">FAONA DES BUVEURS D'AIR</a> 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 	<a href="#">MANDRAKE</a> (M) 
		<a href="#">IGOR VON HOHENSTAUFEN</a> (M) DPZ.20/88	<a href="#">RADE DE LA LEMBAZ</a> (F)
		<a href="#">AIKE VON FERING LUN</a> (F)	<a href="#">BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR</a> 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR)
			 <a href="#">ASTRA DU VIVIER DU FIEUX</a> 1985-12-15 (F) LOF 54889/7832
			inconnu
			inconnu
			<a href="#">WHITEFIELD ARNO</a> (M)
			<a href="#">RIVA VOM KLEEBACHTAL</a> (F)

Eleveur : JEAN-LOUIS & HENRI GOELDLIN DE TIEFENAU

Cotation : 1

Tatouage : 2DJK597

Sang italien (estimation) : 24 %

Estimation des points au pédigrée : 7

## Taux de consanguinité (estimation) : 4.9 %

[AIKE VON FERING LUN](#) (3 X 3) : 0.031250

[TIBET DE LA LEMBAZ](#) (4 X 3) : 0.015625

[CLASTIDIUM ISLO](#) (6,7,7,8,8 X 6,7,7,8,8) : 0.001892

[CLASTIDIUM MIRCQ](#) (7 X 6,8) : 0.000061



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