







ZEN DE PORROSTA dit IZAR

2017-07-01 (F) LOE 2389843
Couleur : Blanco y naranja (lemon)
[fiche affixe](#)

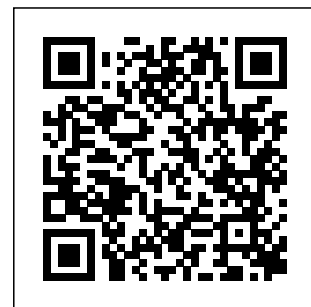


Père BEKELE (M) LOE 1628310 - tricolore	LAC DE LARRAÑAZUBI (M) LOE 787487	GOD DE LA PIERRE-PEZE 1991-03-22 (M) LOE 554493 (TR) - tricolore 	 SAP EUS ROUJANEZ KOAD 1981-03-11 (M) LOF 68395/7363 (CHQFS TR) - tricolore	
	NETSKA (F) LOE 1413601	CARDA DE LARRAÑAZUBI 1996-08-08 (F) LOE 325111	RIO DE SOROAN 1980-12-14 (M) LOF 74969/08110 - tricolore SATI DE LARRAÑAZUBI (F) LOE 174330	BRUME DE LA PIERRE-PEZE 1986-05-28 (F) LOF 87323/13143 (CHIB TR) - tricolore
Mère SILA DE ZUBIALDE (F) LOE 2142593 - bluebelton	TILO DE ZUBIALDE 2009-09-20 (M) LOE 1924929 - bluebelton 	TILO (M) LOE 1268843 MET DE LARRAÑAZUBI (F) LOE 0890436	 GOD DE LA PIERRE-PEZE 1991-03-22 (M) LOE 554493 (TR) - tricolore IZU DE LARRAÑAZUBI (F) LOE 0577615	
	DENDABERRI GOLOSA (F) LOE 1512402	UDA DE ZUBIALDE (F) LOE 1712795	MAMBO (M) LOE 941203 SATI (F) LOE 652370	MAMBO (M) LOE 941203 SATI (F) LOE 652370
		DUSO DELLA GEMINIOLA 1997-06-03 (M) LOI ST561722 (Camp. Tr. (Ch GQ)) - bluebelton 	BELL DELLA GEMINIOLA 1987-07-20 (M) LOI ST358182 (Camp. Ripr.) - bluebelton FRANCINI'S CINA 1990-07-24 (F) LOI ST428502 - bluebelton	LAC DE LARRAÑAZUBI (M) LOE 787487 DENDABERRI GOLOSA (F) LOE 1512402
		DENDABERRI ELBA (F) LOE	 OSCAR (M) LOE 821986 BIBI (F) LOE 0800327	

Eleveur : Aimar olaizola / Propriétaire : Ion ander Goikoetxeaundia (618254996)
Puce : 941000021757905
Sang italien (estimation) : 42 %
Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 7 %

LAC DE LARRAÑAZUBI (2 X 4) : 0.031311
TILO (3 X 3) : 0.031250
GOD DE LA PIERRE-PEZE (3,4 X 5) : 0.004089
RIO DE SOROAN (4,6 X 6,6) : 0.002441
IAN DU BEC ÉTOILE (5,6,8 X 7,8) : 0.000427
DECOR LOT (8,8 X 7,8,8) : 0.000122
LEM DEL RESEGONE (8 X 7,8,8,8) : 0.000122
SHARBERRY LILLY (6,7,8 X 8,8) : 0.000061
ALCE DEL VO (7 X 8) : 0.000061
ALMAR ORION (7 X 8) : 0.000061
ALMAR DARMA (8 X 8) : 0.000031



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