

[← Sélectionner un autre chien](#)

CENTRALE CANINE

Ajouter aux favoris
Créer une alliance virtuelle

Castel d'Argent Jamboree

Yorkshire Terrier

Coefficient de consanguinité **2.34%**



Confirmé

1

Propriétaire Bailly Dominique

Caractéristiques Fau. Man.Gri.

Né(e) le 01 décembre 2014

Numéro LOF 209509/21536

Identifiant 250268731240966

Santé

ADN DNA

Titres français

Titres étrangers

DNA

PEDIGREE

ADN ET SANTÉ

EXPOSITION

UTILISATION

COLLATÉRAUX

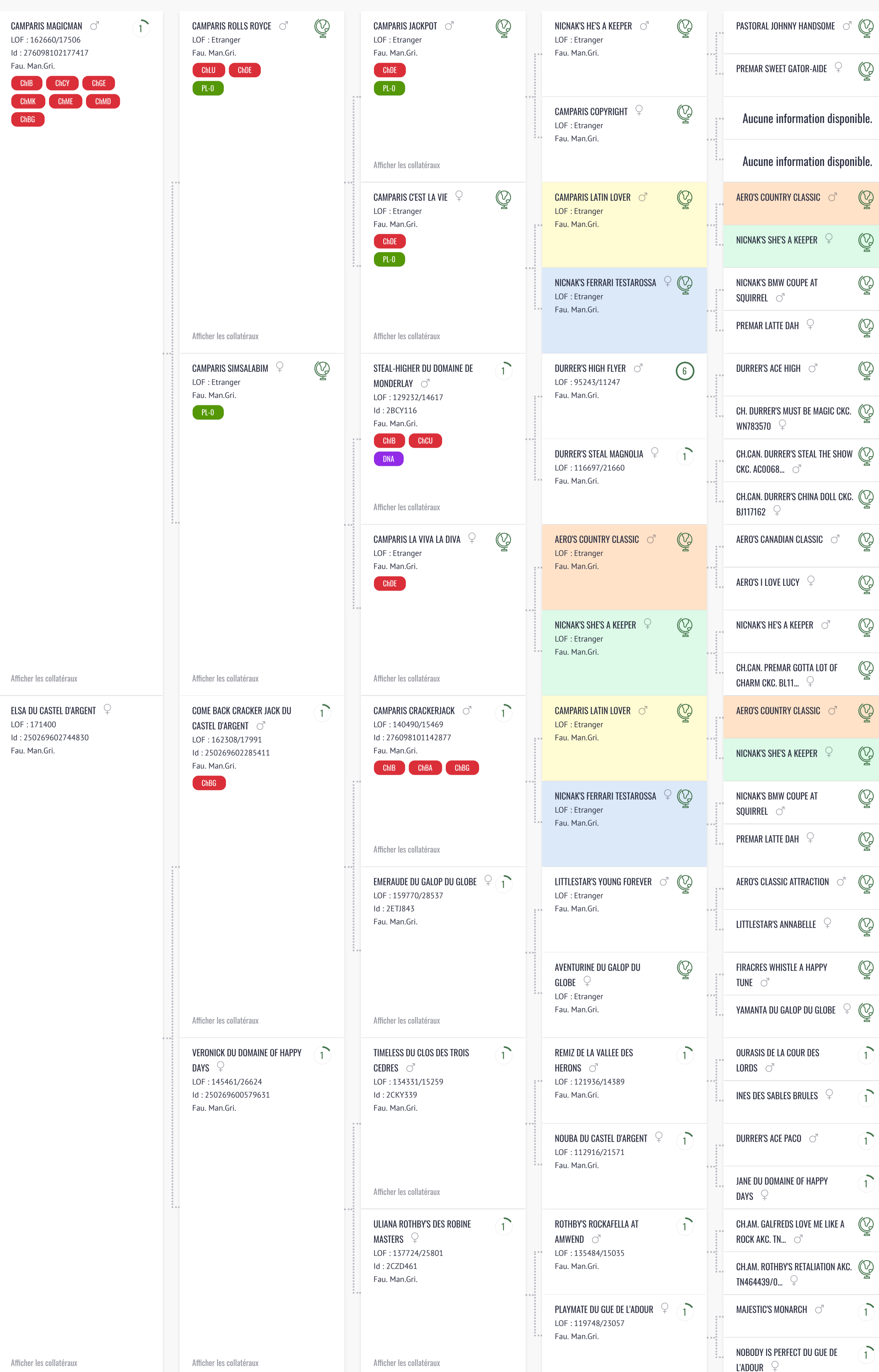
DESCENDANCE

5 générations

3 générations

Ancêtres communs Conformité standard Utilisation Santé ADN

[TÉLÉCHARGER LE PDF](#)



Ancêtres communs	Génération	Coeff. consanguinité
Aero's Country Classic	4-5, 5	0.39%
Camparis Latin Lover	4, 4	0.78%
Nicnak's Ferrari Testarossa	4, 4	0.78%
Nicnak's She's A Keeper	4-5, 5	0.39%
Total		2.34%

Le coefficient de consanguinité d'un chien est inversement proportionnel à sa diversité génétique. Plus on retrouve d'ancêtres communs aux parents d'un chien (ancêtres présents à la fois dans la lignée paternelle et dans la lignée maternelle), plus son coefficient de consanguinité est élevé. En effet, chaque ancêtre commun apporte une part de consanguinité au chien considéré.

Il est ici calculé sur 3 ou 5 générations, c'est-à-dire que seuls les ancêtres communs se retrouvant sur le pedigree 3G (respectivement 5G) sont pris en compte dans le calcul.

Attention, si il manque des informations sur certains ancêtres du chien, le coefficient de consanguinité calculé peut ne pas refléter la réelle diversité génétique de l'individu.