

Info chevaux



HABANERA DU LOIR

Femelle, Alezan Brule, né(e) en 2017,
 New-Forest De Croisement, Poulinière
 Père: **MOZART DE BENY** Selle Francais Section
 A
 Mère: **SALIE** Poney Francais De Selle
 Père de mère: **JOCKER DES NOUETTES** Poney Francais De Selle

Consanguinité

La consanguinité est le résultat de l'accouplement de reproducteurs apparentés.

Ce cheval n'est pas consanguin.

Coefficient de consanguinité de la race **New-Forest De Croisement**: **0.39 %**

Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race NFC (NFC nés entre 2017 et 2021 pour la consanguinité affichée en 2024)

Profondeur des générations

Le pourcentage d'ancêtres connus par génération ne prend en compte que les ancêtres dont l'origine est validée. Le coefficient de consanguinité a été établi sur ces origines certifiées. Il peut y avoir une différence entre le pedigree 3G et le pourcentage d'ancêtres connus réellement utilisé.

Numéro de la génération	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
Habanera Du Loir	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	71.88 %	51.56 %	25.78 %	11.72 %	5.18 %