

Info chevaux



HAWAII DE CREMY ALIAS HAWII DE CREMY

Male, Aubere, né(e) en
Selle Français, 2017
Père: PADOCK DU PLESSIS Selle Français Section
A
Mère: BALLERINE DE RUBERCY Selle Français
Père de mère: BON AMI (BEL) Cheval De Sport Belge

Consanguinité

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

Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval **Hawaii De Cremy**: 0.62 %
Calcul établi à partir de l'ensemble des informations généalogiques disponibles dans la base SIRE

Coefficient de consanguinité de la race **Selle Français** : 1.26 %
Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race SF
(SF 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 utilisés.

Numéro de la génération	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
Hawaii De Cremy	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	93.75 %	79.69 %	65.63 %	49.22 %	26.56 %	13.09 %