

Info chevaux

MIDAS CLARINA (AUT)

Male, Alezan Crins Laves, né(e) en 1983, mort,
 Poney Haflinger, Étalon
 Père: MIDAS 1262 (AUT) Poney
 Haflinger
 Mère: CLARINA 10719/T (AUT) Poney Haflinger
 Père de mère: STOCK 1008 (AUT) Poney Haflinger

Consanguinité

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

Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval **Midas Clarina** : 2.33 %

Calcul établi à partir de l'ensemble des informations généalogiques disponibles dans la base SIRE

Coefficient de consanguinité de la race **Poney Haflinger** : 2.70 %

Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race HAF
 (HAF 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°
Midas Clarina	100.00 %	100.00 %	87.50 %	62.50 %	53.13 %	37.50 %	14.84 %	1.95 %	0.00 %	0.00 %

À savoir