

Info chevaux



QUARTZ ROUGE

Selle Français Section A, Male, Alezan, né(e) en 2004, mort, Étalon actif
 Père: ULTIMO VAN TER MOUDE (BEL) Belgian Warmblood
 Mère: EMERAUDE ROUGE Selle Français Section A
 Père de mère: QREDO DE PAULSTRA Selle Français Section A

Consanguinité

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

Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval **Quartz Rouge**: 2.44 %

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

Coefficient de consanguinité de la race **Selle Français Section A**: 0.80 %

Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race SFA (SFA 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°
Quartz Rouge	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	90.63 %	78.13 %	57.03 %	31.25 %	17.77 %	8.98 %