

## Info chevaux



### SHIREL DE KREISKER

Femelle, Alezan, né(e) en 2006, Poulinière  
Selle Français Section A, active  
Père: **DIAMANT DE SEMILLY** Selle Français Section A  
Mère: **BETTY DE KREISKER** Selle Français Section A  
Père de mère: **MUGUET DU MANOIR** 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 **Shirel De Kreisker** : 0.53 %  
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 utilisé.

Numéro de la génération	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
Shirel De Kreisker	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	96.88 %	78.13 %	39.06 %	23.44 %	7.62 %	2.44 %