

# Info chevaux



### LUTINE DES IFS

Selle Français Section A, Femelle, Alezan, né(e) en 1977, mort, Poulinière Père: QUASTOR Selle Français Section

Mère: COMETE Selle Français Section A Père de mère: LE MIOCHE Pur Sang

## Consanguinité

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

### Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval Lutine Des Ifs: 7.42 %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°
Lutine Des Ifs	100.00 %	100.00 %	100.00 %	87.50 %	43.75 %	20.31 %	5.47 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %

Lutino Doc Ife 100.00 / 100.00 / 100.00 / 27.50 / 42.75 / 20.21 / 5.47 / 0.00 / 0.00 / 0.00	Numéro de la génération	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
LOUTINE DESTIS 100.00 % 100.00 % 07.30 % 43.73 % 20.31 % 3.47 % 0.00 % 0.00 %	Lutine Des Ifs	100.00 %	100.00 %	100.00 %	87.50 %	43.75 %	20.31 %	5.47 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %