

## Info chevaux

### WILLOWAY DOUBLE GOLD (GBR)

New-Forest, Male  
Père: WILLOWAY PIPER'S GOLD (GBR) New-Forest  
Mère: OBERMILL CLOVER (GBR) New-Forest  
Père de mère: JK'S ROYAL (GBR) New-Forest

## Consanguinité

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

### Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval **Willoway Double Gold**: 0.78 %  
Calcul établi à partir de l'ensemble des informations généalogiques disponibles dans la base SIRE

Coefficient de consanguinité de la race **New-Forest** : 0.89 %  
Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race NF (NF 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°
Willoway Double Gold	100.00 %	100.00 %	87.50 %	62.50 %	34.38 %	12.50 %	1.56 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %