

## Info chevaux



### ATOUGUIA

Pur Sang, Femelle, Bai Clair, né(e) en 2023  
Père: GUTAIFAN (IRE) Pur Sang  
Mère: APRADA (IRE) Pur Sang  
Père de mère: CAMACHO (GB) Pur Sang

## Consanguinité

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

### Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval **Atouguia** : 1.94 %

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

Coefficient de consanguinité de la race **Pur Sang** : 1.31 %

Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race PS (PS 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°
Atouguia	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	92.19 %	83.98 %	68.36 %	51.46 %