

# Fiche de totem : Zarafa



## Floches

Extérieur : Roy

Intérieur : Noir

## Classification

**Sous-Embranchement** : Vertebrata

**Classe** : Mammalia

**Ordre** : Artiodactyla

**Famille** : Giraffidae

## Caractéristiques

**Taille** : 4m-5,50m

**Poids** : F: 750-1100kg m: >2000kg

**Longévité** : 26 max (milieu sauvage)

**Portée** :

**Gestation** : 15 mois

**Protection** : Espèce Protégée



Un peu d'histoire pour ton totem! Zarafa est la première girafe de France. Elle a été offerte par Mehemet-Ali, vice-roi de l'Égypte à son époque, pour Charles X, ancien roi de France afin de solidifier l'amitié franco-égyptien. Tu l'as compris, Zarafa est donc une girafe.

Cet animal très emblématique du continent africain habite des terres arides et sèches. Elle recherche des zones enrichies par la croissance des acacias. On trouve les girafes dans les savanes, les prairies ou les forêts ouvertes. Comme elles ne boivent qu'occasionnellement, les girafes peuvent se trouver loin d'un point d'eau. Les girafes mâles peuvent s'aventurer dans des zones boisées plus denses à la recherche de plus de feuillage.

Les girafes sont les mammifères les plus grands du monde. Elles ont un pelage tacheté. Le motif du pelage varie et constitue une aide au camouflage dans les différents habitats où elles vivent.

Le cou des girafes contient 7 vertèbres allongées. Les girafes ont un dos fortement incliné des épaules à la croupe. Leur queue est fine et longue, mesurant environ 76 à 101 cm de long. Une touffe noire à l'extrémité de la queue chasse les mouches et autres insectes volants. Les cornes de la girafe, appelées ossicones, sont des protubérances osseuses recouvertes de peau et de fourrure.

Les girafes sont des animaux sociaux, qui vivent en troupeaux libres, ouverts et instables, comptant de 10 à 20 individus. Fait intéressant sur les girafes, elles dorment debout principalement (il est possible d'en voir s'allonger néanmoins). Et donc Au repos, la tête repose sur une patte arrière, le cou formant un arc impressionnant.