

LES FAUCONS : caractéristiques communes.



En vol battu un faucon fait penser à une **grande hirondelle**, sans les longues rectrices externes. Cette forme particulière des **ailerons** en « **lame de faux** » - « **Falx** » en latin – leur a valu le nom de **falco**, **faucon** en français.

Mais les faucons n'ont pas cette seule particularité en commun :

- Leur **tête** est relativement **ronde**.
- Les narines rondes sont pourvues d'une sorte de bouton central « **le frelon** », dont la fonction aurait été, en créant une dépression à l'entrée des narines, de permettre aux faucons de respirer à grande vitesse. Mais cette explication ne résiste pas à l'analyse (<https://jurafaune.com/faucons/>).
- À l'exception d'une sous espèce de faucon crécerelle aux yeux clairs – falco rupicoloides d'Afrique du sud et de l'est - leurs **yeux** sont **noirs**.



- Leur **bec** est **court** – les faucons sont les rapaces au bec le plus court. Leur mandibule supérieure dispose d'une denticulation, « **la dent** » qui aide à sectionner le cou des proies.

- Sous les yeux, ils arborent une **marque noire** plus ou moins prononcée et plus ou moins large selon les espèces, « **la moustache** ».

Elle est plutôt fine chez le faucon crécerelle, le faucon de prairie américain et les faucons de désert ou « hierofalco » : le sacre des steppes Est-

européennes et asiatiques (photo du haut), le laggar de l'Inde, le faucon noir d'Australie et le lanier du sud de l'Italie et d'Afrique (ci-contre) et presque inexistante dans la phase blanche des gerfauts haut-arctiques. Elle est en revanche large chez le faucon pèlerin (ci-contre à gauche) et même très large chez certaines sous espèces du sud-est asiatique - Australie entre-autre – au point qu'elles rejoignent le noir de la nuque pour dessiner une sorte de « casque » (ci-contre à droite).

