



Struthio camelus
Famille Struthionidae



Autruche D'Afrique

Incubation des œufs :

35 à 46 jours

Poids d'un œuf :

1,2 à 1,8Kg

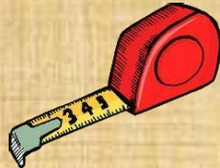
5 à 12 œufs



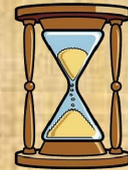
Origine :
Afrique



90 à
150 Kg



200 à 280 cm



30 à
40 ans

L'autruche est principalement herbivore mais également parfois omnivore. Elle est ovipare (pond des œufs).

C'est le plus grand oiseau au monde mais incapable de voler (famille des ratites) car il ne possède pas de bréchet (grand os plat au milieu de la poitrine sur lequel se fixent les muscles servant au vol chez les oiseaux), et le plus rapide : peut courir 30 minutes à 40Km/h, sprinter à 70Km/h et même, sur une très courte distance, atteindre 90Km/h ! (plus rapide que la lionne !).

Ses pattes n'ont que deux doigts (dont une solide griffe sur le plus gros doigt). Les autruches peuvent tuer un humain, ou un prédateur comme un lion, avec un coup de patte.

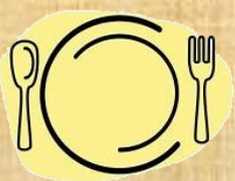
L'idée reçue qu'une autruche met la tête dans le sable est une légende.

L'explication vient du fait que cet animal se tient souvent la tête près du sol.

Le mâle (plumage noir et blanc) est polygame. Il possède une femelle principale et plusieurs femelles secondaires. Elles vont pondre chacune leurs œufs dans le même nid préparé par le mâle. La femelle « favorite » va ensuite couvrir à tour de rôle avec le mâle. Elle couve le jour (plus discrète en couleurs) et le mâle couve la nuit.

Après l'éclosion, c'est le mâle qui s'occupe des autruchons.

Végétaux, graines,
fruits, fleurs,
insectes, légumes...



Savane
Vie de groupe