



Rhea Americana
Famille Rheidae
Annexe 2 convention Washington



Nandou D'Amérique



Incubation des œufs :

35 à 40 jours

Poids d'un œuf (jaune):

600g

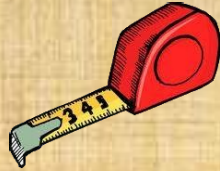
10 à 15 œufs



Origine :
Amérique
du Sud



10 à
30 Kg



125 à
160 cm



15 à
20 ans

Le nandou est omnivore. La femelle est ovipare (pond des œufs).

Le mâle assume seul la couvaion et les soins aux jeunes. Les femelles se déplacent de mâle en mâle pendant la saison de nidification.

C'est le plus gros oiseau d'Amérique. La plupart ont le plumage gris mais certains sont blancs.

C'est un oiseau coureur, il peut aller jusque 60km/h se servant de ses ailes pour provoquer de rapides changement de direction.

Comme l'Autruche et l'émeu, le Nandou fait parti des « ratites », catégorie regroupant les oiseaux coureurs inaptés au vol. 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).

Il possède 3 doigts aux pattes (attention aux coups de patte !).



Graines, fruits,
fleurs, insectes,
petits vertébrés...



Pampas
herbeuses