

On recherche des informations sur les loutres africaines

Il y a 13 espèces de loutres dans le monde. La plupart d'entre elles sont menacées. Les loutres sont d'excellents indicateurs de la qualité des zones humides, car elles sont en fin de chaîne alimentaire au sein de divers habitats semi-aquatiques.

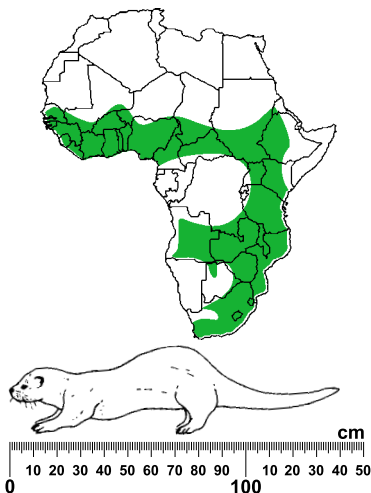
En Afrique, quatre espèces de loutres existent mais nous connaissons peu de choses à leur propos.

La loutre à joues blanches du Cap

Elle est présente dans la plupart des régions de l'ouest, de l'est et du sud de l'Afrique, au sud du Sahara.



Photo: Caterina Carugati



La loutre à joues blanches du Congo

Sa répartition se limite au bassin du Congo.

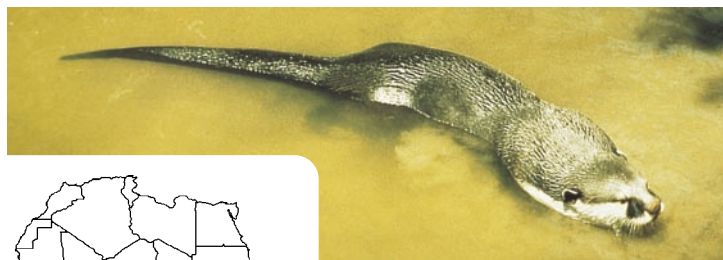
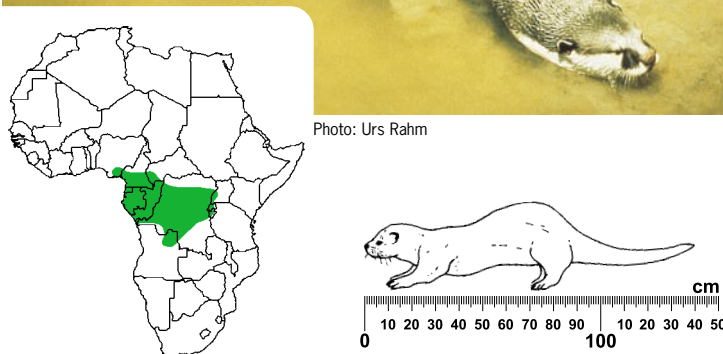


Photo: Urs Rahm

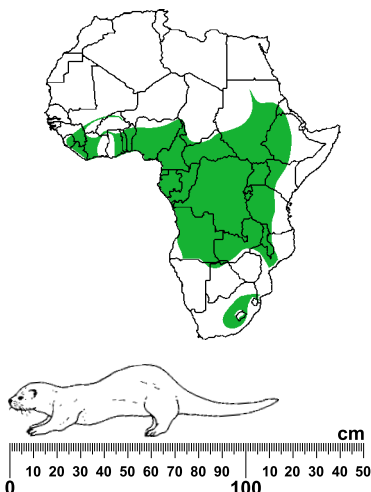


La loutre à cou tacheté

Elle est présente dans la plupart des régions de l'ouest, du centre et du sud-est de l'Afrique, au sud du Sahara.



Photo: Claus Reuther

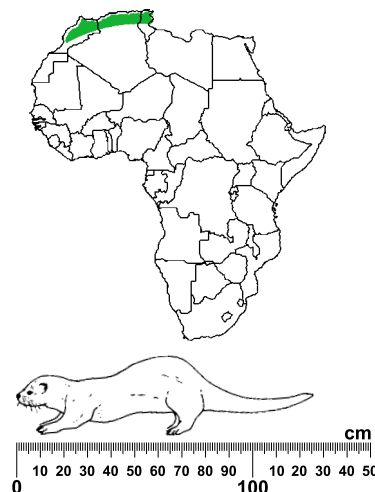


La loutre eurasiatique

Sa répartition en Afrique est limitée à l'Algérie, au Maroc et à la Tunisie, au nord du Sahara.



Photo: Aktion Fischotterschutz



Le groupe des spécialistes des loutres de la *Commission de la Sauvegarde des Espèces (CSE)* de l'*UICN (Union mondiale pour la nature)*, en coopération avec l'*Association Allemande pour la conservation des loutres (Aktion Fischotterschutz)*, le *WWF (Fonds Mondial pour la Nature)* d'Afrique du Sud et le *Mazda Wildlife Fund* a initié un programme pour mieux connaître la distribution des loutres en Afrique. Nous vous demandons d'avoir la gentillesse de nous aider en nous fournissant vos observations de loutres.

Les loutres à joues blanches (ou loutres dépourvues de griffes)

La différenciation de ces deux espèces de grosses loutres (environ 15 à 25 kg) demande de l'expérience et certains critères d'identification n'étant pas encore parfaitement clairs, ces deux espèces sont traitées ensemble. Elles peuvent être décrites ainsi:

Pied avant (Grandeur réelle)

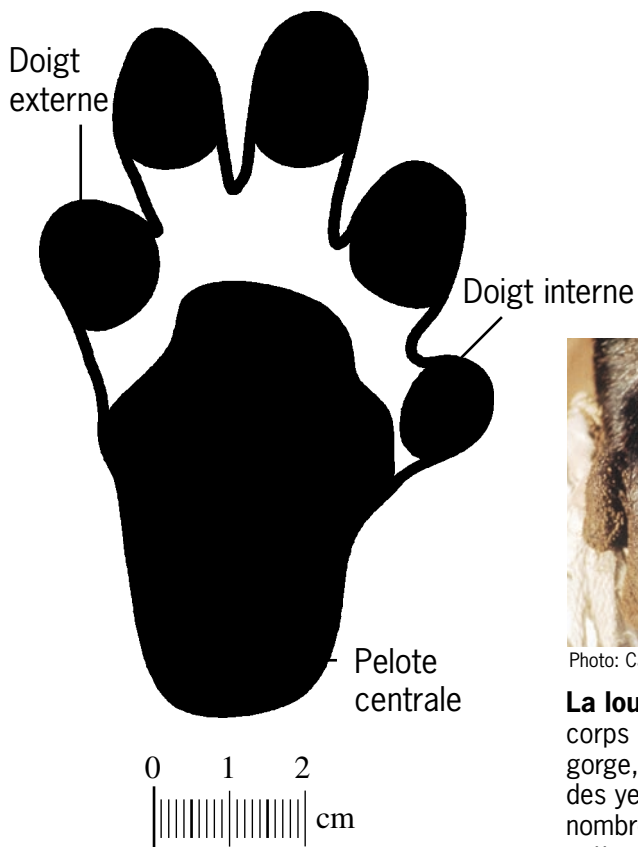


Photo: David Rowe-Rowe



Photo: Caterina Carugati



Photo: David Rowe-Rowe



Photo: Claus Reuther

La loutre à joues blanches du Cap (*Aonyx capensis*): Parties supérieures du corps brun chocolat foncé, gris brun ou brun roux. Ventre plus clair. Menton, gorge, partie supérieure de la poitrine, côtés du cou, et joues jusqu'au dessous des yeux et des oreilles, blancs ou blanchâtres. Vibrisses (moustaches) longues et nombreuses. Doigts des pattes antérieures sans griffe ni palmure, doigts des pattes postérieures avec petite palmure jusqu'à la deuxième phalange et tout petits ongles sur les 2^e, 3^e, 4^e doigts. Ligne supérieure du rhinarium (truffe du nez) légèrement arrondie ou en forme de «V».

La loutre à joues blanches du Congo (*Aonyx congicus*): Couleur du corps sépia. Poitrine, gorge, menton et côtés de la tête et du nez, blancs. Bord des oreilles blanc. Une grande tache quadrangulaire noire et voyante, entourée de blanc, entre l'œil et le nez. Tête et cou de couleur givrée. Vibrisses (moustaches) plus courtes et moins nombreuses que chez la loutre à joues blanches du Cap. Doigts identiques à ceux de la loutre à joues blanches du Cap. Ligne supérieure du rhinarium (truffe du nez) droite.

Pied arrière (Grandeur réelle)

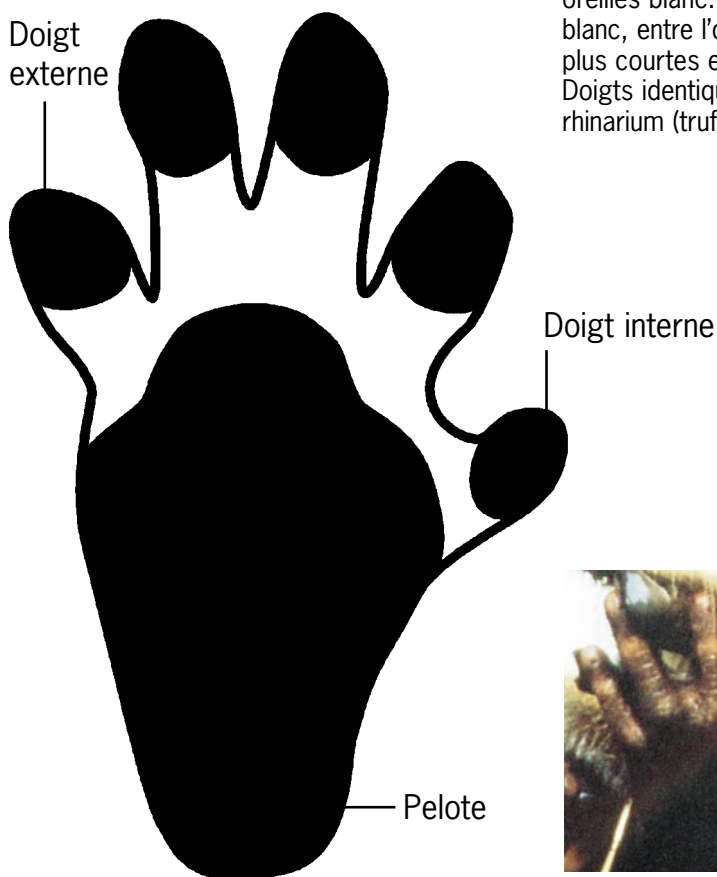


Photo: Christian R. Schmidt



Photo: Urs Rahm

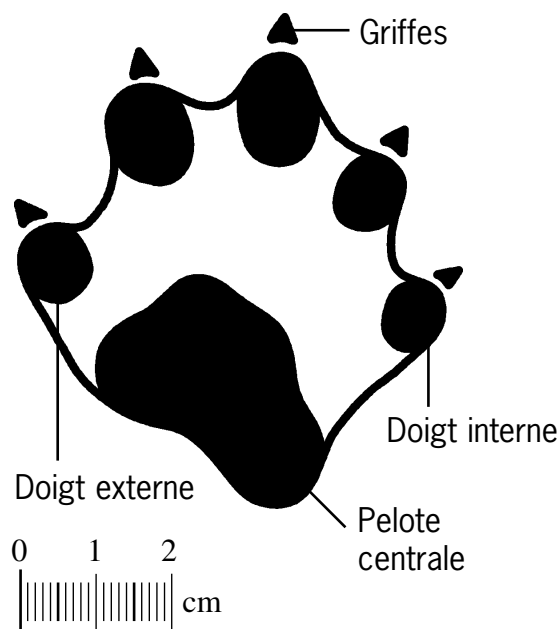


Photo: Christian R. Schmidt

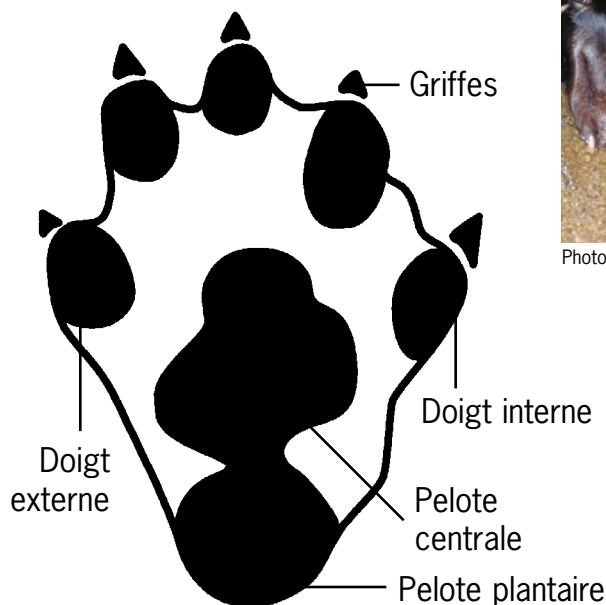


Photo: Urs Rahm

Pied avant (Grandeur réelle)



Pied arrière (Grandeur réelle)



La loutre à cou tacheté (*Lutra maculicollis*)

Loutre petite et fine (3 à 8 kg). Sombre, corps entièrement brun noir. Gorge et poitrine peuvent avoir des taches blanches ou crème (dont la quantité varie) ou peuvent être brun noir. Lèvres blanches quelquefois. Les 5 doigts des quatre pattes sont reliés par des palmures et ont des griffes.



Photo: Claus Reuther



Photo: Claus Reuther

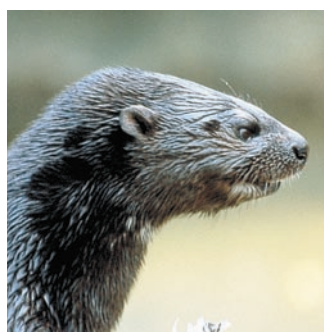


Photo: Claus Reuther

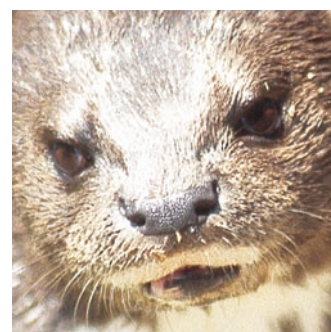


Photo: Claus Reuther

Si vous êtes intéressés par la conservation des loutres en Afrique vous pouvez contacter :

Prof. Jan Nel
Continental Coordinator for Africa
IUCN/SSC Otter Specialist Group
University of Stellenbosch
Private Bag X1
Matieland
7602 Stellenbosch
SOUTH AFRICA
Fax: +27-21-808 2405
e-mail: jan@maties.sun.ac.za

Dr. Hélène Jacques
Représentante pour les Etats
Francophones d'Afrique,
pour le groupe loutre de l'IUCN
13, place de Verdun
38320 Eybens
FRANCE
Fax: +33-4-76-62 07 17
e-mail: h.jacques.otter@wanadoo.fr

Claus Reuther
Chairman IUCN/SSC Otter Specialist
Group
Aktion Fischotterschutz e.V.
OTTER-ZENTRUM
29386 Hankensbüttel
GERMANY
Fax: +49-5832-980851
e-mail: c.reuther@otterzentrum.de

Avez-vous vu des loutres?

Où la loutre a-t-elle été vue?

Donner l'emplacement exact (le plus précis possible) avec les coordonnées géographiques (mentionner SVP le système géodésique que votre carte ou votre GPS utilise) ou la proximité d'une ville, d'un village, d'une montagne ou d'un nom qui peut être trouvé sur une carte. Par exemple rivière Achwa à 10 km au nord d'Omoro en Ouganda.

Quand la loutre a-t-elle été vue? Date (jour/mois/année), moment de la journée (lever du jour, matin, midi, après-midi, soir, nuit)

Dans quel type d'habitat la loutre a-t-elle été vue? rivière marécage lac bord de mer (faire une croix)

Combien de loutres ont été vues ensemble? ① ② ③ ④ ⑤ ○ (faire une croix ou donner le nombre)

Quel est le nom commun pour les différentes espèces de loutres dans votre région ?

Loutre eurasiatique: _____ Loutre à cou tacheté: _____

Loutre à joues blanches: _____ Loutres en général: _____

Langage/dialecte: _____ Pays/région: _____

Avez-vous des problèmes avec les loutres, ou y a-t-il des problèmes avec les loutres dans votre région?

Mangent-elles le poisson que vous essayez d'attraper? Oui Non (faire une croix)

Détruisent-elles les nasses ou les filets pour attraper les poissons? Oui Non (faire une croix)

Informations complémentaires: _____

Y a-t-il des produits provenant de loutres sur le marché local (peau/viande) ? Oui Non (faire une croix)

Si oui, pouvez vous nous donner des détails _____

La loutre eurasiatique (*Lutra lutra*)

Loutre de taille moyenne (5 à 12 kg). Fourrure uniformément brun foncé. Région de la gorge et de la lèvre inférieure grise à blanche. Marques fréquentes sur la gorge, grises, blanches ou jaunes, variables d'un individu à l'autre. Les 5 doigts des quatre pattes sont reliés par des palmures et ont des griffes. Grandes vibrisses. La ligne supérieure du rhinarium (truffe du nez), noir et sans poil, forme un «W».



Photo: Claus Reuther



Photo: Claus Reuther

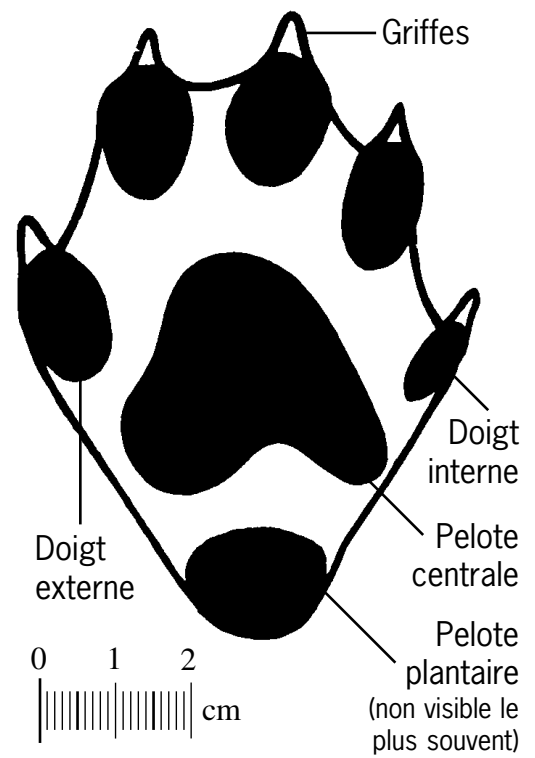


Photo: Claus Reuther

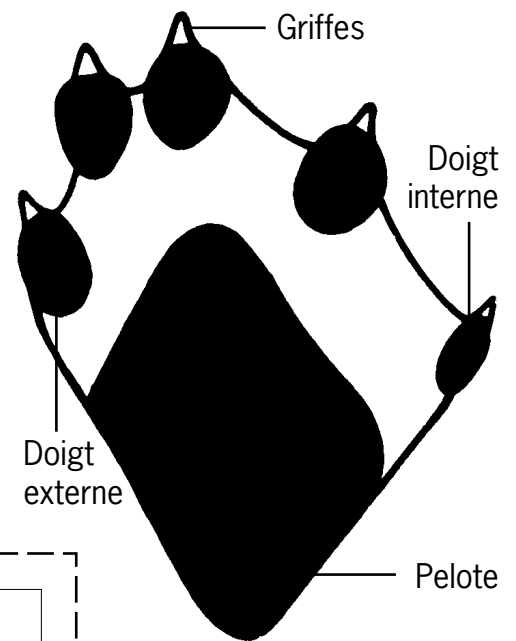


Photo: Claus Reuther

Pied avant (Grandeur réelle)



Pied arrière (Grandeur réelle)



Expéditeur:

Prénom _____
 Nom de famille _____
 Fonction _____
 Adresse postale _____

 Fax no _____
 Adresse e-mail _____

envoyez moi d'autres dépliants (___ copies)
 en Anglais en Français en Portugais
 (___ copies) (___ copies) (___ copies)

Envoyez aussi ce dépliant à:



**IUCN/SSC
 Otter Specialist Group
 OTTER-ZENTRUM
 29386 Hankensbüttel
 GERMANY**

© 2002
 IUCN/SSC Otter Specialist Group
 c/o Aktion Fischotterschutz e.V.
 OTTER-ZENTRUM
 29386 Hankensbüttel
 GERMANY
 e-mail: afs@otterzentrum.de

Editeurs: Claus Reuther, Jan Nel, David Rowe-Rowe
 Traduction en français: Hélène Jacques, François Moutou
 Traduction en portugais: Anabela Trindade

Ce dépliant est disponible en anglais, français et portugais

Il peut aussi être téléchargé en dossier pdf sur internet (www.otterspecialistgroup.org/leaflets.html)

L'édition de ce dépliant a été possible grâce au support du WWF Afrique du Sud et du The Mazda Wildlife Fund.