

## Participez, vous aussi,

à la protection de la loutre, diffusez la présente campagne,

### adressez-vous :

#### en France :

*Groupe Loutre de la Société française pour l'Etude et la Protection des Mammifères*

Secrétariat : Bohallard,

Puceul,

F-44390 NORT-SUR-ERDRE

#### en Belgique :

*Centrale mammalogique Aves*

rue de la Régence, 36

B-4000 LIEGE

#### au Luxembourg :

- *Fondation "Hëllef fir d'Natur"*

BP 709, L-2017 LUXEMBOURG

- *Öko - fonds*

rue Vauban, 6

L - 2663 LUXEMBOURG

#### Edition :

Société française pour l'Etude et la Protection des Mammifères,  
Bohallard, Puceul, F-44390 NORT-sur-ERDRE.

Education-Environnement, Institut de Botanique, Université de Liège,  
B-4000 SART TILMAN (LIEGE).

Cette publication a été réalisée avec le soutien financier du :

- Ministère de l'Environnement, Direction de la Protection de la Nature, boulevard du Général Leclerc, F-92524 NEUILLY-SUR-SEINE.
- Ministère de la Région wallonne (Division Nature et Forêt), L'Espinois, Av. Albert 1er, 187, B-5000 NAMUR.
- Parc Naturel Régional du Marais Poitevin, Val de Sèvre et Vendée, Maison du Parc, La Ronde, F-17170 COURÇON.
- WWF-Belgique, chaussée de Waterloo, 608, B-1060 BRUXELLES.
- WWF-France, Faubourg de la Reine, 151, F-78000 VERSAILLES.

et la collaboration de :

Eric BERDUBEAU (photo 8), Christian BOUCHARDY (photo 7),

Philippe GARGUIL (photos couverture, 1, 5),

Jean-Claude PHILIPPART (photo 3),

René ROSOUX (photos double page, 2, 4, 6),

Anne-Marie MASSIN (maquette),

Roland LIBOIS et René ROSOUX (texte).

Dépôt légal - D/1992/2430/01 - imprimé sur papier blanchi sans chlore.



**LA LOUTRE...**



**...L'EAU VIVANTE**

## DISPARUE ?

Situation 1950-1969



Situation 1980-1985



Normale      Rare      Disparue ou très rare

"Loutre" : un nom qui, pour la plupart d'entre nous, n'évoque plus que le vague souvenir d'un animal disparu.

Dans nos régions, sa présence est devenue exceptionnelle mais, il y a peu, la loutre habitait encore toutes les rivières propres et poissonneuses.

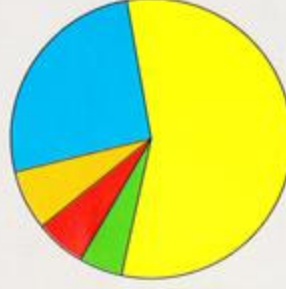


Piégée, tuée, pourchassée pour sa belle fourrure, persécutée par ceux qui la croyaient nuisible, la loutre a déserté ses cantons. Maintenant, enfin protégée, elle survit... pour combien de temps encore ? Son rôle est pourtant mieux compris : elle est même devenue symbole de la richesse des eaux vivantes.

## AU MENU : DU POISSON !

Son menu dépend des ressources disponibles dans le milieu, et même si de temps à autre elle s'offre une belle pièce, elle ne capture souvent que du menu fretin.

Bretagne



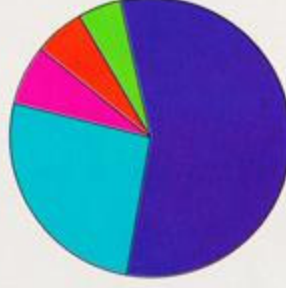
Chabot

Autres poissons

Batraciens, oiseaux, mammifères

Truite

Marais Poitevin



Vairon

Anguille

Epinouche

Cyprins

## L'eau est son royaume.

Pour autant qu'elle trouve quiétude, abris et nourriture, la loutre peut habiter n'importe quel milieu aquatique : rivière, marais, étang, grand fleuve ou bord de mer.

Son domaine vital (plus de 10 km de berges) peut être partagé, notamment avec les jeunes. Il est marqué par les crottes (épreintes) qui, en plus d'une odeur de poisson séché ont une senteur propre à chaque individu.



## ATTENTION : DANGER !

### POLLUTION



3

### PIEGAGE



4

### ACCIDENTS



5

### MAUVAIS AMENAGEMENTS HYDRAULIQUES



6

### DERANGEMENT

## SON AVENIR EST NOTRE AFFAIRE...

Si nous n'y prenons garde, la loutre disparaîtra irrémédiablement car elle est très sensible aux perturbations humaines.

Pour notre société moderne, cela serait un constat d'échec, une preuve évidente de notre incapacité à éviter la banalisation de notre environnement, la transformation de nos rivières en égouts, de nos espaces sauvages en ghettos touristiques ou de nos zones humides en cultures intensives.

Sauver la loutre, c'est aussi revoir des cours d'eau propres et riches en poissons, préserver le charme tranquille du bord des eaux, protéger la beauté sauvage des rivières indomptées.

## Concrètement, nous proposons de :

1. favoriser la création de paradis à loutres (réserves naturelles spéciales);



Passage à loutre 7

2. faire en sorte que des techniques écologiques soient utilisées pour la gestion des cours d'eau;

3. promouvoir une politique d'épuration des eaux et de réduction des pollutions,

notamment en ce qui concerne les PCB (polychlorobiphényles) très dangereux pour la loutre comme pour la plupart des mammifères;



8

4. sensibiliser et éduquer le public à la protection de l'espèce et de ses habitats.