



LOUTRE

Lutra lutra

A partir du mois de Septembre, la commune de Saint-Colomban et le CPIE Logne et Grand-Lieu vous invitent à rechercher les Loutres sur votre commune.

Avec le soutien financier de



CPIE LOGNE ET GRAND-LIEU



SAINT-COLOMBAN





Ses caractéristiques

La loutre est un petit mammifère de 70 à 90 cm de long, sans la queue. Leur corps est fuselé et leurs membres sont trappus avec des pattes palmées qui lui permettent de nager. Sa fourrure est de couleur brune sur le dos et la tête et gris clair sur le ventre et la gorge. Sa queue épaisse l'aide à se diriger et à se propulser. La loutre est un animal très difficile à observer qui laisse cependant des traces de pas à 4 ou 5 doigts et des épreintes (ses déjections) de couleur grise avec beaucoup d'écaillés et d'arrêtes qu'on retrouve souvent sur des souches ou des petits monticules.



Photo : Pixabay



Photo : Pixabay



Son écologie

La Loutre évolue principalement dans des eaux douces et saumâtres, recouvertes de végétation dans laquelle elle peut se cacher. Elle est active la nuit et se repose le jour dans son terrier. Ce dernier est généralement creusé en bord de cours d'eau, entre les racines des arbres, avec une entrée aquatique et une bouche d'aération. Pour s'alimenter, elle consomme principalement des petits poissons, elle peut d'ailleurs dévorer jusqu'à 1 kg de proies par jour ! C'est un animal solitaire, qui tolère cependant ses congénères à proximité. Les couples se forment lors de la période de reproduction qui a généralement lieu en hiver. La loutre met bas à des portées de 2 à 3 petits qu'elle éduquera ensuite pendant 2 ans.



Les menaces

Bien que protégée nationalement, la loutre est parfois chassée et piégée car considérée à tort comme un concurrent des pêcheurs.

La destruction de son habitat et la pollution qui désimpermeabilise sa fourrure sont également des facteurs qui contribuent au déclin de l'espèce.



Photo : Pixabay



LE SAVIEZ-VOUS ?

Contrairement aux pêcheurs, la loutre s'attaque préférentiellement aux poissons blessés, malades ou agés et contribue à un bon équilibre des populations piscicoles. C'est pour cette raison que l'animal n'est pas une menace pour la pêche, bien au contraire.



VOUS AVEZ OBSERVÉ CE PAPILLON SUR SUR MACHECOUL SAINT-MÊME, VOUS POUVEZ NOUS FAIRE REMONTER VOS OBSERVATIONS À L'ADRESSE SUIVANTE :

ABC@ST-COLOMBAN.FR

OU DANS LE **FORMULAIRE EN LIGNE** SUR LE SITE DE LA COMMUNE