



## Contrat Natura 2000

### Préservation des roselières

En 2013, l'AAPPMA de Cuisery « Le Goujon Cuiserotain », avec l'appui des financements Natura 2000, a choisi de contribuer à la préservation des roselières des bords de la Seille sur deux parcelles sous convention avec la commune de Cuisery. Ainsi, le contrat Natura 2000 a permis de mettre en défens un linéaire de 600 m de roselières avec le réaménagement de quatre places de pêche, l'élargissement de deux saules pour les sécuriser et les conduire en « têtards » et la réalisation d'un panneau d'information destiné au grand public et usagers des bords de Seille.

**Montant du projet :** 4 220 € (co-financement Etat 50 % - Europe 50 %)

VNF s'associe à cette démarche par la pose de panneaux d'interdiction d'accoster au niveau des places de pêche.



Pour toute question relative à l'entretien des roselières sur votre propriété, pour établir une démarche plus approfondie sur la gestion des bords de Seille dans votre commune ou pour la mise en place d'un contrat Natura 2000, vous pouvez contacter l'animatrice du site Natura 2000 à l'EPTB Saône et Doubs.

Cette plaquette a bénéficié des financements européens FEADER et des crédits Etat.



### Contact

**Elodie TONNOT**  
EPTB Saône & Doubs

220 rue du Km 400 - 71000 MACON  
Tél : 03 85 21 98 20 / Port : 06 71 45 97 71  
elodie.tonnot@eptb-saone-doubs.fr  
<http://eptb-saone-doubs.n2000.fr>

portail du réseau Natura 2000 : [www.natura2000.fr](http://www.natura2000.fr)

Conception : EPTB SD - Novembre 2013 - Photos : E.TONNOT / AOMSL / © D.COLIN Oiseaux.net - Illustrations : C.BORGET



## Les roselières des bords de Seille



### PRÉCONISATIONS D'ENTRETIEN à destination des communes, des exploitants et des propriétaires riverains

Les roselières, comme l'ensemble des zones humides sur le territoire national, sont en constante régression depuis 50 ans. Cette raréfaction impacte directement les nombreuses espèces qui y vivent. Le long de la Seille, les roselières sont encore présentes de Louhans à La Truchère mais sont soumises à différentes menaces d'origine humaine (drainage, mise en culture, coupe rase, batillage, etc.) causant progressivement leur disparition.

Le Code l'Environnement (Art. L215-14) impose à tout propriétaire riverain un entretien du cours d'eau pour le maintenir dans son profil d'équilibre et éviter les freins à l'écoulement. Pour autant, la bande tampon le long des cours d'eau n'est pas tenue d'être enherbée, elle peut également être arbustive ou arborée et l'entretien annuel (fauche, coupe, broyage, etc) n'est donc pas obligatoire.

Ces quelques préconisations en terme de gestion permettront donc aux propriétaires d'intervenir de manière plus adaptée sur les milieux fragiles que sont les roselières et devraient favoriser une meilleure acceptation de ces grandes franges de végétation dans le paysage.

600 m

C'est le linéaire de roselière qui a été préservé dans le cadre d'un contrat Natura 2000 à Cuisery grâce à l'AAPPMA locale.

Natura 2000

E.P.T.B. ÉTABLISSEMENT PUBLIC  
saône&doubs

## Les roselières



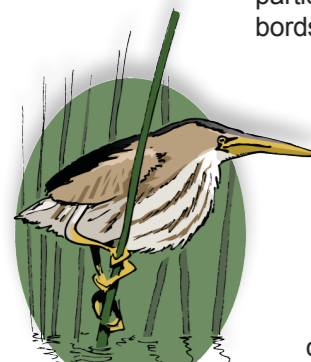
Les roselières sont un milieu naturel principalement composé de phragmites, plantes herbacées communément appelées « roseaux » qui colonisent les étangs et les bords de rivières. La roselière est donc une phragmitaie au sein de laquelle peuvent s'installer d'autres espèces telles que joncs, massettes, baldingères ou encore saules arbustifs.

Pour se développer, les roselières ont besoin d'un niveau d'eau haut et stable au printemps et d'un assèchement progressif en période estivale.

Les roselières, milieu de transition entre terre et eau, jouent un rôle épuratoire grâce au pouvoir filtrant de leur système racinaire. De plus, elles protègent les berges de l'érosion et donnent au paysage de la rivière, un caractère sauvage indéniable que les promeneurs, pêcheurs et plaisanciers apprécient.

## Les oiseaux nicheurs des roselières

Les roselières accueillent une faune variée (libellules, amphibiens, poissons) et notamment plusieurs espèces d'oiseaux remarquables qui y nichent de manière quasi-exclusive.



Espèce emblématique des roselières, le Blongios nain est le plus petit des hérons. Il affectionne particulièrement les formations végétales des bords de Seille (roseaux, saules buissonnants).

Il se nourrit de poissons, d'amphibiens et d'insectes. Il s'active plutôt au crépuscule, immobile dans le couvert des roseaux ou avançant lentement sur les berges. L'espèce vit seule ou en couple, parfois en petits groupes lâches lors des migrations. Le Blongios construit son nid dans les tiges sèches des roseaux ou dans les fourrés de saules à quelques dizaines de centimètres au-dessus de l'eau.



1. Rousserolle turdoïde  
2. Blongios nain - 3. Bruant des roseaux

## Les menaces

Dans les années 60, les roselières étaient encore bien présentes le long de la Seille. Le curage des cours d'eau, l'entretien parfois drastique de la végétation, le marnage lié à la gestion des barrages ou encore les effets du batillage sont autant de facteurs qui ont conduit à leur régression. On constate encore régulièrement des atteintes à ce milieu naturel : arrachages, fauches, brûlages, dépôts de gravats, etc. La plupart de ces agissements résultent bien souvent d'un manque de connaissance et d'information.



Le linéaire de roselières en Seille est aujourd'hui morcelé et la frange de végétation est de plus en plus mince.

Cet habitat, et par la même occasion toutes les espèces qui le fréquentent, sont fragilisés. Une grande attention est requise afin d'assurer leur préservation.

## Les préconisations de gestion

Laissez-les s'épanouir !



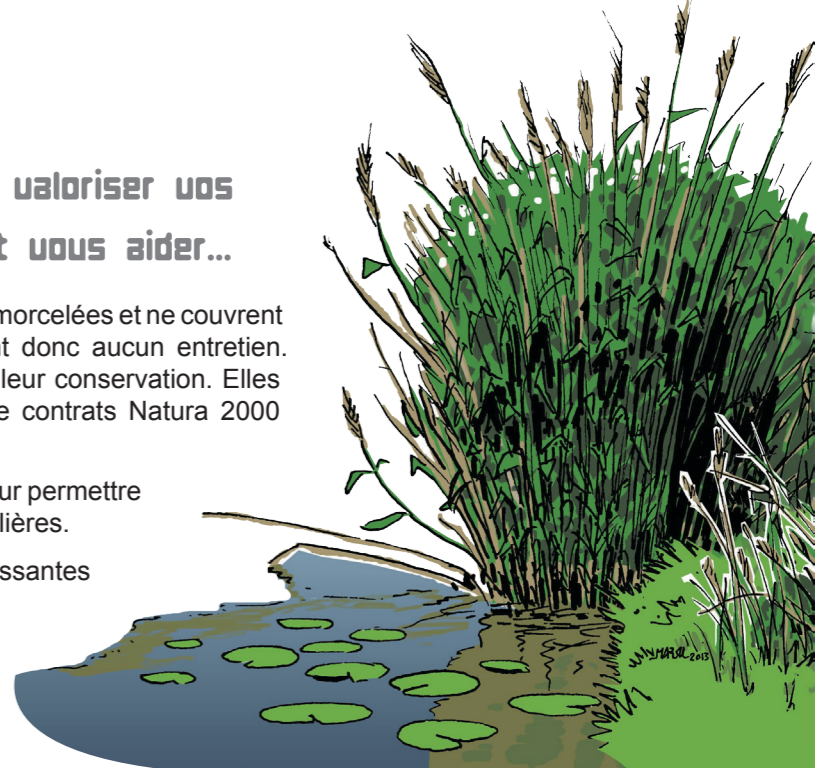
↳ Conserver les nouvelles tiges mais aussi les tiges sèches des années précédentes.



↳ Proscrire tout dépôt ou remblais sur les roselières (rappel de la police de l'eau en zone inondable et des prescriptions des PPRI).



↳ Proscrire l'extension ou la création de nouvelles places de pêche et favoriser l'entretien de l'existant.



**Vous souhaitez restaurer ou valoriser vos roselières ? Natura 2000 peut vous aider...**

Les roselières de la vallée de la Seille sont très morcelées et ne couvrent que de petites surfaces. Elles ne demandent donc aucun entretien. Certaines actions peuvent cependant aider à leur conservation. Elles peuvent être mises en œuvre par le biais de contrats Natura 2000 financés.

↳ Mettre en défens des linéaires de berges pour permettre la régénération spontanée de cordons de roselières.

↳ Maîtriser le développement d'espèces envahissantes telles que l'éralbe negundo.

↳ Planter ou bouturer des linéaires de roseaux.