

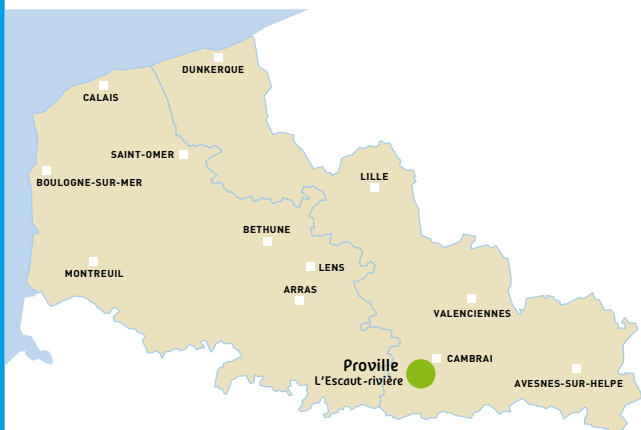
# L'Escaut-rivière en un clin d'œil

## Localisation

Département du Nord,  
Commune de Proville

## Superficie

60 hectares



## Classement

2011 : Réserve naturelle régionale

## Intérêt écologique

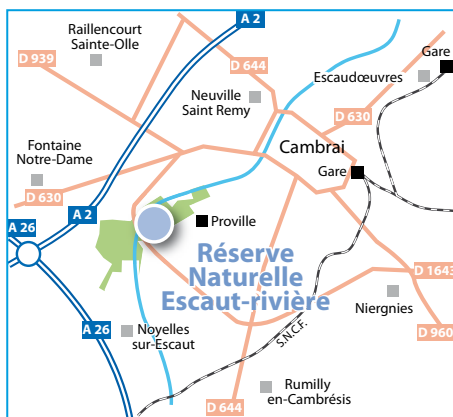
Traversée par l'Escaut encore dans son cours d'origine, la réserve est composée de prairies humides bocagères devenues rares dans la région et d'un boisement humide qui évolue naturellement. La réserve est l'une des dernières zones humides alluviales fonctionnelles du Cambrésis. Elle joue un rôle indispensable dans le contrôle des crues et le maintien de la qualité de l'eau.

## Milieu naturel

Zone humide

## Réserves Naturelles Régionales L'Escaut-rivière

### Plan d'accès au site



Réf. IGN REG01

## Informations pratiques :

### Propriétaire :

 Commune de Proville  
place de la République  
59267 Proville  
Tél. : 03 27 70 74 74

### Gestionnaire :

 Conservatoire  
d'espaces naturels  
Nord - Pas-de-Calais

Conservatoire d'espaces  
naturels du Nord et du  
Pas-de-Calais  
152 boulevard de Paris  
62190 Lillers  
Tél : 03 21 54 75 00  
[www.conservatoiresitesnpc.org](http://www.conservatoiresitesnpc.org)



### Accès :

Ouvert en continu, tous les  
jours de l'année. Accès libre  
pour la promenade pédestre  
sur le chemin de randonnée.

Entrée par le chemin noir  
Maurice Camier ou par la  
rue des Prés.



Les réserves naturelles régionales sont des milieux fragiles. Merci de respecter la réglementation pour que nous puissions tous profiter des bienfaits de cette formidable biodiversité.

Réserves Naturelles Régionales

# L'Escaut-rivière

Édité par la Région Nord-Pas de Calais - Direction de la Communication - Juin 2012 - Imprimé sur papier recyclé  
Crédits photos : Couverture, B. Gallet, 1. C. Richard, 2. C. Vansappelghem, 3, 4. B. Gallet, 5. D. Haubreux, 6. B. Hubert



# Description du site

La Réserve naturelle régionale de l'Escaut-rivière présente dans sa partie nord un ensemble de prairies humides (17 ha) typiques des bocages (prairie fauchée tardivement, prairies pâturées, saules têtards, ripisylve...) et dans sa partie sud, un boisement alluvial (43 ha) issu de la recolonisation spontanée successive à l'exploitation d'une peupleraie dans les années 1994-1995 (aulnes, frênes, cerisier à grappes...). Un réseau de fossés et de mares ponctue le site. Ce milieu constitue un élément indispensable dans le contrôle des crues et le maintien de la qualité de l'eau.

Situé au cœur des grandes plaines agricoles et en limite directe avec l'extension urbaine lancée dans les années soixante, le site forme un écrin de nature unique dans le Cambrésis. Une gestion conservatoire y est menée : prairies préservées grâce à la fauche, pâturage extensif en partenariat avec un agriculteur local... Le boisement, quant à lui, évolue naturellement. Les branches mortes et les troncs sont volontairement laissés sur place pour servir de gîte et couvert à tout un cortège animal et contribuent, en plus de la préservation du sol forestier, au développement de plus de 350 espèces de champignons !

Le site fait partie des 3% de zones humides qu'il reste à ce jour au niveau régional.



# Les habitats

On retrouve sur la réserve une vingtaine de milieux naturels différents offrant de nombreux habitats à une faune et une flore diversifiées. Plus de 3/4 de ces formations végétales sont considérées comme patrimoniales dans le Nord-Pas de Calais.

On distingue notamment :

- la prairie humide pâturée à Jonc ;
- les roselières ;
- la végétation flottante dans le cours d'eau ;
- le boisement humide à cerisier à grappes typique des boisements continentaux (frênes, aulnes, saules, ormes...).

# La flore

L'Escaut-rivière compte 172 espèces végétales dont 9 revêtent un caractère patrimonial :

- Orme lisse (*Ulmus laevis*)
- Benoîte des ruisseaux (*Geum rivale*)
- Orchis négligé (*Dactylorhiza praetermissa*)
- Anémone fausse-renoncule (*Anemone ranunculoides*)
- Colchique d'automne (*Colchicum autumnale*)
- Achillée sternutatoire (*Achillea ptarmica*)
- Renoncule aquatique (*Ranunculus aquatilis*)
- Gaillet des fanges (*Galium uliginosum*)
- Scirpe des forêts (*Scirpus sylvaticus*)

# La faune

L'avifaune : Entre 1998 et 2010, 48 espèces d'oiseaux ont pu être recensées dont 30 nicheuses. Parmi elles, 8 espèces présentent un intérêt patrimonial :

- Phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*)
- Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*)
- Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*)



- Gobemouche gris (*Muscicapa striata*)
- Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*)
- Bouvreuil pivoine (*Pyrrhula pyrrhula*)
- Tourterelle des bois (*Streptopelia turtur*)
- Fauvette grisette (*Sylvia communis*)

**Les amphibiens :** 4 espèces se reproduisent sur le site :

- Crapaud commun (*Bufo bufo*)
- Grenouille verte (*Rana kl. esculenta*)
- Grenouille rousse (*Rana temporaria*)
- Triton ponctué (*Lissotriton vulgaris*)

**Les odonates (libellules) :** la réserve est d'un très grand intérêt pour ce groupe : 29 espèces ont été observées entre 1996 et 2010 faisant du site l'un des plus riches en nombre d'espèces de la région. Parmi elles, 6 sont patrimoniales :

- Agrion mignon (*Coenagrion scitulum*)
- Caloptéryx vierge (*Calopteryx virgo*)
- Agrion à longs cercoïdes (*Erythromma lindenii*)
- Leste des bois (*Leste dryas*)
- Sympétrum de Fonscolombe (*Sympetrum fonscolombii*)
- Sympétrum jaune (*Sympetrum flaveolum*)

**Les syrphes (diptères) :** 73 espèces d'insectes pollinisateurs ont été rencontrées sur la réserve parmi lesquelles 5 peuvent être considérées comme patrimoniales.

**Les mollusques :** 34 espèces dont 31 gastéropodes terrestres et 3 aquatiques. Deux espèces sont patrimoniales :

- *Vertigo moulinsiana*
- *Balea perversa*

# La fonge

350 espèces de champignons ont été inventoriées dont 33 ayant un intérêt patrimonial.