



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 01010010

Ancien N° régional : 01021116,01021132

Prairies alluviales de Bourdelan

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 242,09 ha

Rhône AMBERIEUX, ANSE, LIMAS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	0	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	1
Végétaux supérieurs	3	Oiseaux	3	Crustacés	0	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	1	Mollusques	0	Papillons	0

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 41

Description et intérêt du site

Ce site comprend l'ensemble de la zone alluviale encore préservée comprise entre Villefranche-sur-Saône et Anse. On y a découvert de nombreuses traces d'occupations néolithiques et, jusqu'à peu, elle participait de la "plus belle lieue de France" sur le parcours de l'actuelle RN 6 entre les deux villes précitées. La création du plan d'eau a permis l'installation d'une zone d'hivernage ornithologique importante, qui accueille de vastes rassemblements d'oiseaux nordiques lors des vagues de froid, lorsque les oiseaux semi-migrateurs descendent alors plus au sud en suivant l'axe Rhône-Saône. On observe donc ici de nombreuses espèces d'oiseaux d'eau comme le Fuligule milouin, la Guifette noire, les Plongeon imbrin et Plongeon catmarin ainsi que le Petit Gravelot. La zone terrestre résiduelle est constituée de prairies alluviales typiques du Val de Saône. A l'origine, elle recelait la plus grande richesse botanique du secteur. Bien que diminuée, elle présente encore un très grand intérêt : Fritillaire pintade, Gratiolle officinale, Euphorbe des marais et Pigamon jaune, pour ne citer que les plus spectaculaires, sont encore bien représentées. Un tel site mérite donc indéniablement une attention particulière.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Flore

Ail à tige anguleuse	<i>Allium angulosum</i> L.
Scirpe maritime	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla
Laîche à épi noir	<i>Carex melanostachya</i> M. Bieb. ex Willd.
Euphorbe des marais	<i>Euphorbia palustris</i> L.
Fritillaire pintade	<i>Fritillaria meleagris</i> L.
Gratiolle officinale	<i>Gratiola officinalis</i> L.
Inule d'Angleterre	<i>Inula britannica</i> L.
Oenanthe fistuleuse	<i>Oenanthe fistulosa</i> L.
Paturin des marais	<i>Poa palustris</i> L.
Renoncule scélérate	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.
Groseiller rouge	<i>Ribes rubrum</i> L.
Patience aquatique	<i>Rumex hydrolapathum</i> Hudson
Scutellaire à feuilles hastées	<i>Scutellaria hastifolia</i> L.
Séneçon aquatique	<i>Senecio aquaticus</i> Hill
Séneçon des marais	<i>Senecio paludosus</i> L.
Stellaire des marais	<i>Stellaria palustris</i> Retz.
Pigamon jaune	<i>Thalictrum flavum</i> L.

Faune vertébrée

Oiseaux

Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>
Petit Gravelot	<i>Charadrius dubius</i>
Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>
Pigeon colombin	<i>Columba oenas</i>
Plongeon imbrin	<i>Gavia immer</i>
Plongeon catmarin	<i>Gavia stellata</i>
Locustelle tachetée	<i>Locustella naevia</i>
Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>
Pic cendré	<i>Picus canus</i>
Marouette ponctuée	<i>Porzana porzana</i>
Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>

Poissons

Brochet	<i>Esox lucius</i>
---------	--------------------

Faune invertébrée

Libellules

Gomphus très commun	<i>Gomphus vulgatissimus</i>
---------------------	------------------------------

Bibliographie

BROYER J., PRUDHOMME J.

Contribution à la conservation de l'originalité écologique des prairies inondables, première partie, incidences de la fertilisation des prairies inondables sur la diversité floristique dans le Val de Saône.

10 pages 1992 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes Rhône-Alpes

Diagnostic écologique des milieux non prairiaux (boisements et îles) : prairies humides et forêts alluviales du val de Saône

non pages 2003 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes Rhône-Alpes

CORA

Atlas des oiseaux nicheurs de Rhône-Alpes

335 pages 2003 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

DUTARTRE G.

Contribution à l'étude de la flore de la région lyonnaise

350 pages 1980 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

FRAPNA Rhône

Etude naturaliste et propositions de sauvegarde des sites naturels du Val de Saône (rive droite de Mâcon à Neuville-sur-Saône)

pages 1994 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

GRANGE C.

Compte rendu de la sortie botanique du dimanche 23 avril 1995 à Bourdelan (Rhône)

38 pages 1997 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

GRANGER C.

Note sur la florule des prairies et marécages de Bourdelan

64 pages 1997 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

NETIEN G.

Flore lyonnaise

623 pages 1993 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

OLIVIER Lo.

Livre Rouge de la flore menacée de France. Tome 1 : espèces prioritaires

486 pages 1995 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

PERENNOU C., SADOUL N., PINEAU O. et al.

Gestion des sites de nidification des oiseaux d'eau coloniaux

114 pages 1996 Consultable : Pôle Relais Tourbières

THILL A.

Etude préalable à la mise en place de mesures agri-environnementales (MAE) "Prairies inondables du Val de Saône"

56 pages 2002 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes Rhône-Alpes

TISON J.M.

Contribution à l'étude de la flore de la région lyonnaise

189 pages 1990 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

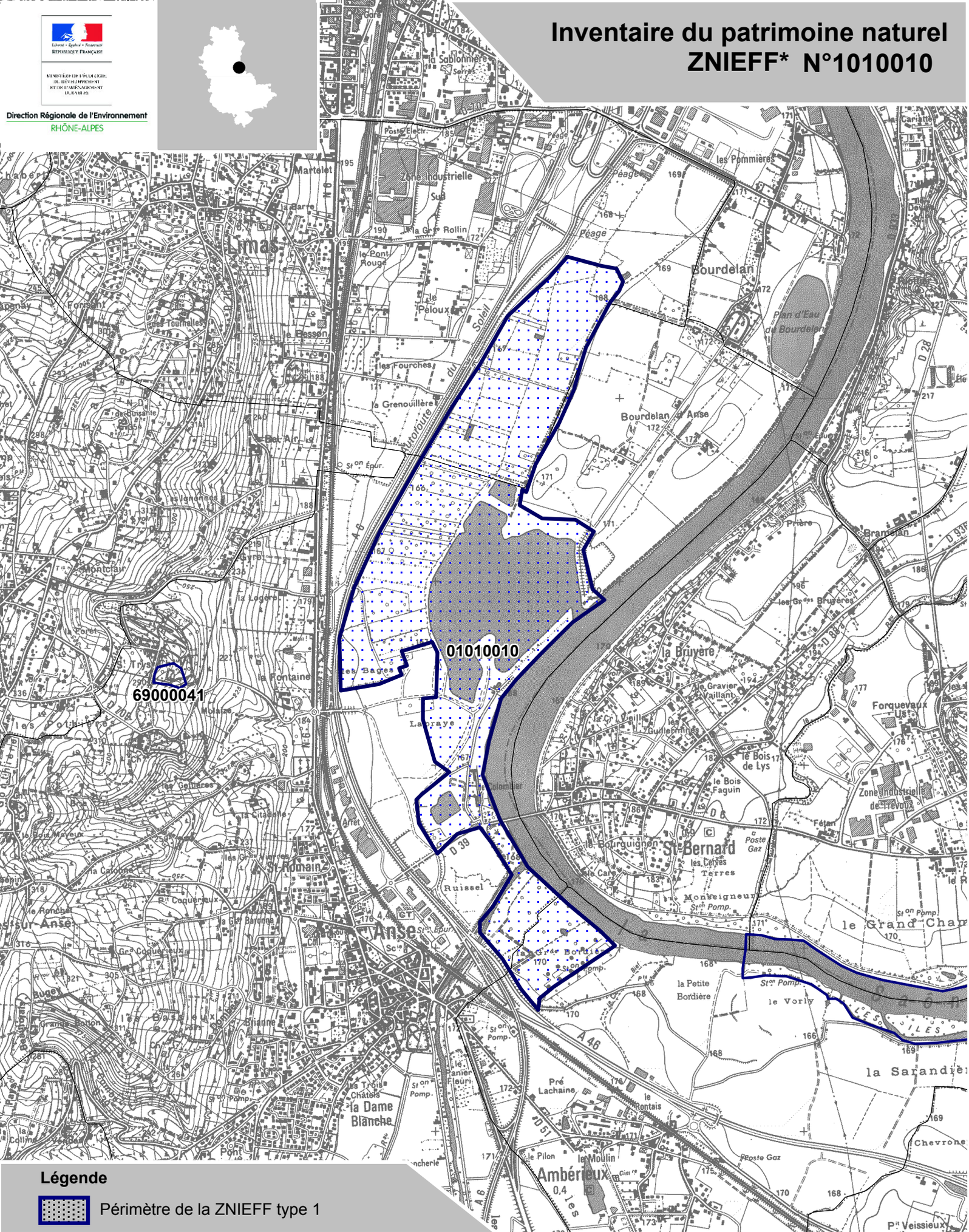


Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCARTONNEMENT
DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°1010010



Légende

 Périmètre de la ZNIEFF type 1

* Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique 2e édition 2007
Il constitue un outil d'alerte et ne peut être interprété à une échelle plus fine sans investigation complémentaire
Edition : InfoSIG Cartographie - www.infosig.net - Anancy



Echelle : 1 / 25 000
fonds IGN Scan 25 (C)