



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38000043

Ancien N° régional : 38510000

Marais et rivière de la Lèze

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 99,94 ha

Isère CHANTESSÉ

Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	2	Reptiles	Coléoptères	
		Mammifères			Libellules	2
Végétaux supérieurs		Oiseaux	2	Crustacés	Orthoptères	
Mousses, lichens		Poissons		Mollusques	Papillons	

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 24

Description et intérêt du site

Ce marais inscrit dans une cuvette à l'est de Chantesse fait figure d'exception dans les Chambarans. Il s'agit d'un lieu de ponte remarquable pour plusieurs espèces d'amphibiens, dont le rare Triton crêté. On y dénombre de nombreuses espèces de libellules, en particulier une population importante d'Aeschne isocèle. L'Agrion de Mercure et l'Agrion délicat préfèrent quant à eux les abords de la Lèze, petite rivière qui traverse le marais. Celui-ci accueille en période de reproduction près de quarante espèces d'oiseaux. Le Héron pourpré et la Rousserolle effarvate sont ainsi présents. L'Autour des palombes, nicheur, étend son terrain de chasse jusque dans les bois alentours. L'intérêt naturaliste local est encore renforcé par la présence de l'Ecrevisse à pattes blanches dans la Lèze. Ce crustacé est un excellent indicateur de la qualité de l'eau et des habitats aquatiques. Sa régression, en partie due aux perturbations humaines, en fait une espèce très menacée. Sa congénère américaine, concurrente pour l'occupation de l'espace, peut également lui être néfaste en provoquant des déséquilibres biologiques.

Milieus naturels

37.218	PRAIRIES A JONC SUBNODULEUX
44.3	AULNAIES-FRENAIES DES FLEUVES MEDIO-EUROPEENS
53.13	TYPHAIES
54.2	BAS-MARAIS ALCALINS

Flore

Laïche paradoxale	<i>Carex appropinquata Schumacher</i>
Cirse de Montpellier	<i>Cirsium monspessulanum</i>
Epipactis des marais	<i>Epipactis palustris (L.) Crantz</i>
Ophioglosse commun (Langue de serpent)	<i>Ophioglossum vulgatum L.</i>
Orchis des marais	<i>Orchis laxiflora subsp. palustris (Jacq.) Bonnier & Layens</i>
Séneçon des marais	<i>Senecio paludosus L.</i>
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris Schott</i>

Faune vertébrée

Amphibiens

Grenouille agile	<i>Rana dalmatina</i>
Triton crêté	<i>Triturus cristatus</i>

Oiseaux

Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>
Locustelle tachetée	<i>Locustella naevia</i>

Faune invertébrée

Crustacés

Ecrevisse à pattes blanches	<i>Austropotamobius pallipes</i>
-----------------------------	----------------------------------

Libellules

Agrion délicat	<i>Ceragrion tenellum</i>
Agrion de Mercure	<i>Coenagrion mercuriale</i>

Bibliographie

Antenne technique du Conseil supérieur de la Pêche Brigade de l'Isère

Étude sur la Lèze

11 pages 2000 Consultable : AVENIR

BALIAN C.

Inventaire et étude sur l'écrevisse à pieds blancs (*Austropotamobius pallipes*)

42 pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

Bulletin Français de la Pêche et de la Pisciculture

Les écrevisses européennes autochtones en relation avec l'occupation des sols et la détérioration de l'habitat, plus spécialement *Austropotamobius torrentium* : CRAYNET meeting, Innsbruck, Autriche, 8-11 septembre 2004 (volume 3)

pages 2004 Consultable : Conseil Régional de Rhône-Alpes

CORA

Reptiles et amphibiens de Rhône-Alpes : atlas préliminaire, hors série n°1

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

DELIRY C.

Libellules des marais de Cras, Chantesse et Poliénas (1ère édition)

21 pages 2003 Consultable : AVENIR

DELIRY C., GRAND D. et al.

L'Agrion de Mercure (*Coenagrion mercuriale*) dans la Moyenne vallée du Rhône : mise en perspective des données par rapport à la région Rhône-Alpes

21 pages 1998 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

FAURE J.P.

Suivi des populations d'écrevisses à pieds blancs dans le PNR du Pilat

19 pages 2004 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

FROMENT B., PETIT-MARTENON V.

Etat des populations d'écrevisse à pieds blancs (Austropotamobius pallipes) - Ravins rhodaniens du Parc Naturel régional du Pilat

41 pages 2001 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

GRAND D.

Les libellules du Rhône

255 pages 2004 Consultable : Société Linnéenne de Lyon

GRES P.

Actualisation des données sur les sites à écrevisses à pieds blancs du Parc Naturel Régional du Pilat (Loire)

19 pages 2004 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

GROSSI J.-L.

Haut-Rhône - Chautagne - Lavours - Bourget - Document d'objectifs - volume annexe

III. pages 1998 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

JACOB L.

Propositions de gestion de zones humides favorables à deux amphibiens menacés : le Sonneur à ventre jaune et le triton crêté

16 pages 1999 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

PASCAULT B., VENTROUX J.

Plan de gestion du marais de la Lèze (commune de Chantesse)

91 pages 2004 Consultable : AVENIR

PERRET N.

Dynamique de population en habitat fragmenté chez deux espèces d'Amphibiens Urodèles (Triturus alpestris et T. cristatus)

102 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

VIERON J.P., FATON J.M.

Etude des écrevisses dans les zones éligibles de la directive "Habitats" du département de la Drôme

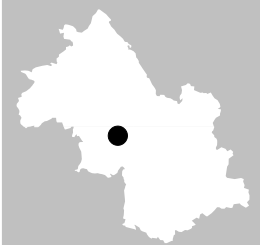
8 p. pages 1998 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



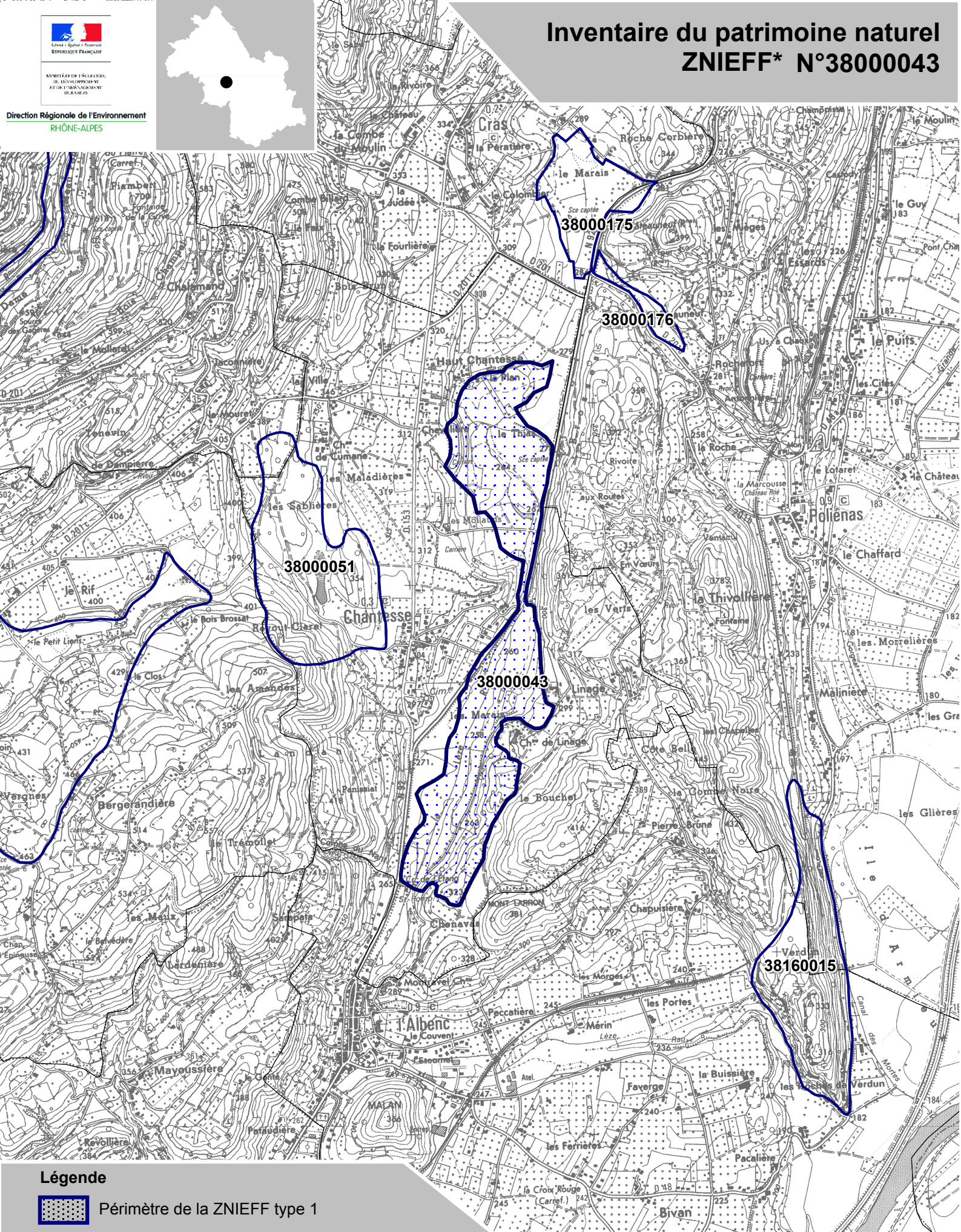
Liberté - Égalité - Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
 DU DÉVELOPPEMENT
 DURABLE ET DU TERRITOIRE

Direction Régionale de l'Environnement
 RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°38000043



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)