



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 42090023

Ancien N° régional :

Etangs bas et haut des grandes terres

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 25,36 ha

Loire CIVENS, SALVIZINET

Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	0
Végétaux supérieurs	3	Oiseaux	2	Crustacés	0	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	0	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 : 7

Description et intérêt du site

La plaine du Forez est située au centre du département de la Loire, à une altitude moyenne de 360 m. L'abondance de la ressource en eau venant des monts environnants a permis de créer, dès le treizième siècle, de nombreux étangs pour la pisciculture et la chasse. De nos jours, plus de trois cents étangs subsistent, riches d'une diversité biologique exceptionnelle faisant de la plaine du Forez une zone humide reconnue d'importance nationale. Ce site se localise au nord de la "plaque" d'étangs de Feurs. Il est bordé par le CD 107 au nord et se situe à proximité de quelques constructions. Il comporte principalement deux petits étangs (4,5 ha et 3 ha), l'un à l'amont destiné à l'irrigation, l'autre à la pisciculture traditionnelle. Ceux-ci sont bordés de prairies pâturées adjacentes. L'alimentation en eau de ces étangs est principalement issue d'une prise d'eau sur le ruisseau "Goutte fougère". De plus, la vidange de l'étang amont permet de remplir pour partie l'étang aval. L'intérêt naturaliste est essentiellement botanique. On peut observer des plantes aquatiques protégées telles que la Grande et la Petite Naïade dans les secteurs peu profonds des étangs. Ces plantes portent le nom de ces divinités des fontaines et des rivières. Sur les prairies humides soumises au marnage, le Scirpe mucroné (une espèce peu commune des berges ensoleillées) se développe. Cette plante est protégée en région Rhône-Alpes. D'un point de vue ornithologique, on peut noter la présence du Canard chipeau, ainsi que celle de la Huppe fasciée dans les haies du bocage aux alentours proche de l'étang Guillelm.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Oiseaux

Canard chipeau	<i>Anas strepera</i>
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>

Flore

Naïade marine	<i>Najas marina L.</i>
Petite Naïade	<i>Najas minor All.</i>
Patience maritime (Oseille maritime)	<i>Rumex maritimus L.</i>
Scirpe mucrone	<i>Schoenoplectus mucronatus (L.) Palla</i>

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

GALTIER J.

Découvertes botaniques récentes dans le département de la Loire

235 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

GUILLERME N., CHAVAS G., GUENEAU S.

Bilan 2001 des inventaires et suivis réalisés dans le cadre du programme "étangs de la Loire".

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

PONT L.

Participation au diagnostic territorial des CTE, quels enjeux de biodiversité dans la Loire? Le cas de 3 territoires : Monts du Forez, Plaine du Forez, Monts du Lyonnais.

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

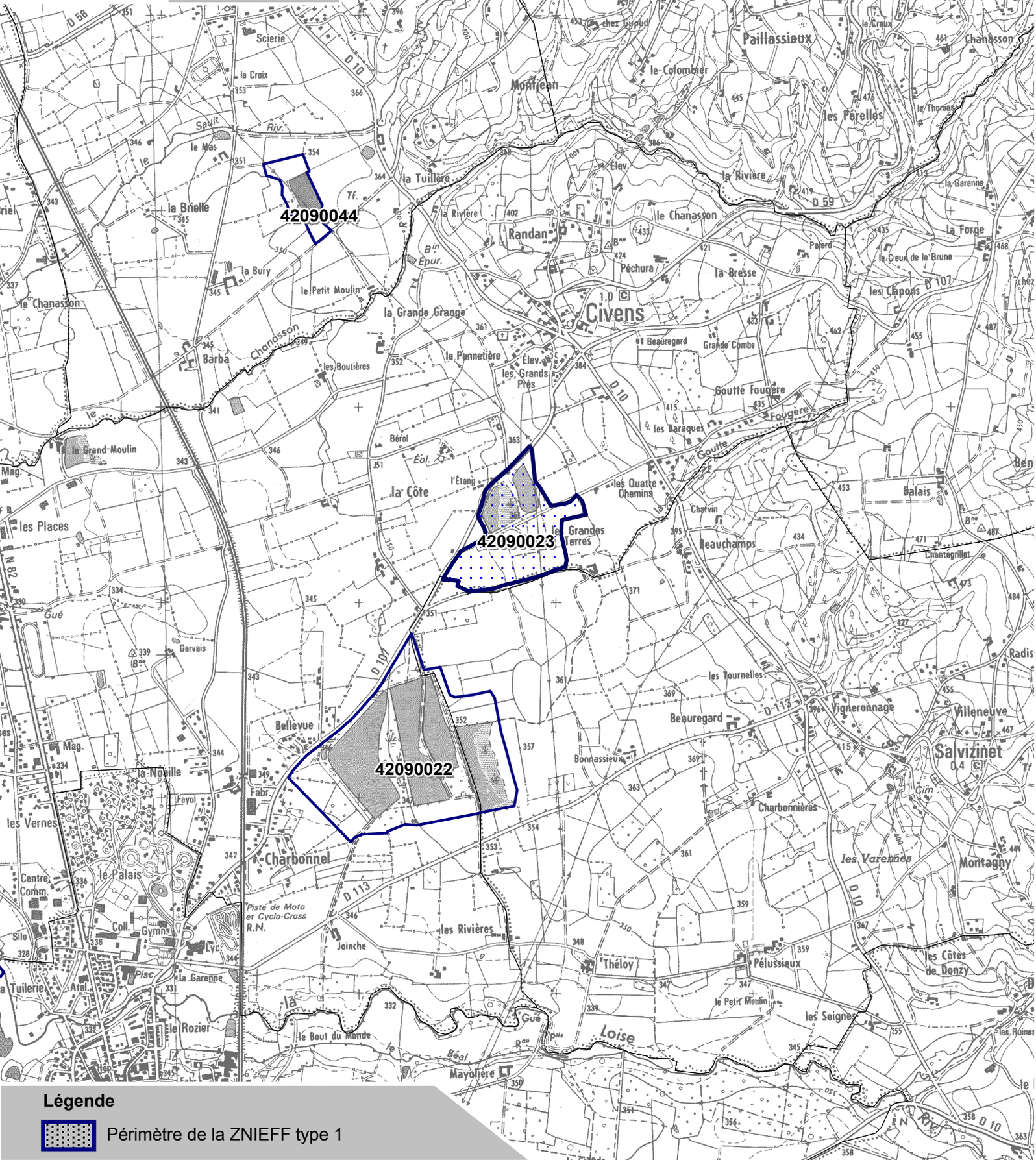


MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DU TERRITOIRE



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°42090023

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



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)