



## Etangs des Maréchaux

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 9,66 ha

Loire MORNAND

### Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	3			Libellules	0
Végétaux supérieurs	3	Oiseaux	0	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 : 10

### Description et intérêt du site

Les étangs des Maréchaux se situent dans la plaine du Forez, en plein centre de la "plaque" de Mornand, à 350 m d'altitude. Le site est situé à proximité de la route départementale D113. Il jouxte quelques habitations et est entouré de prairies, de bois et de cultures. Cette zone est constituée de deux étangs de 9 et 1,5 ha chacun. Leur alimentation en eau est assurée par une prise d'eau sur le ruisseau Pralong et une "borne" d'irrigation sur le canal du Forez. Leur vidange s'effectue dans un fossé rejoignant le ruisseau du Vizezy. Leur configuration et leur mode de gestion sont caractéristiques des étangs foréziens, avec un endiguement sur les quatre faces, une profondeur moyenne de l'ordre de 1,2 m, et aucune pratique d'"assec" de longue durée. L'ensemble comporte des roselières à massettes et phragmites, ainsi qu'une zone de transition se situant en queue d'étang. L'intérêt naturaliste local est double. Sur le plan botanique, on trouve des plantes aquatiques intéressantes comme la Wolffie, petite lentille d'eau dépourvue de racine. On trouve également l'Utrriculaire commune, plante carnivore dont les feuilles en lanières portent de petites outres, appelées utricules, capables de capturer de petits animaux. Entièrement immergée, l'Utrriculaire commune passe inaperçue une grande partie de l'année. Elle se remarque en été par la présence de petites fleurs jaune vif qui apparaissent à la surface de l'eau. Parmi les héliophytes (plantes des berges tantôt inondées, tantôt exondées mais toujours gorgées d'eau), on trouve des plantes telles que le Rubanier émergé, la Renoncule scélérate, l'Oseille maritime et quelques plantes annuelles de berges sableuses comme le Scirpe ovale. Ces quatre espèces sont protégées en région Rhône-Alpes. Sur le plan ornithologique, on peut observer dans les roselières, en hivernage, le Butor étoilé. La Nette rousse et le Canard chipeau sont par contre nicheurs. La Nette rousse est un canard plongeur magnifique. Le mâle est reconnaissable à son long bec rouge corail et à sa tête roux orangé rehaussée d'un cimier doré. Cet anatidé conserve dans la Loire une de ses plus importantes populations connues en France. Cependant, depuis quelques années, ses effectifs ont sensiblement diminué. Entre 1994 et 1997, la population nicheuse dans la Loire était de l'ordre de cinquante à soixante-dix couples selon les années.

## Milieus naturels

Pas de données disponibles

## Faune vertébrée

### Oiseaux

Canard chipeau	<i>Anas strepera</i>
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>
Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>
Nette rousse	<i>Netta rufina</i>

## Flore

Scirpe ovale	<i>Eleocharis ovata (Roth) Roemer &amp; Schultes</i>
Renoncule scélérate	<i>Ranunculus sceleratus L.</i>
Patience maritime (Oseille maritime)	<i>Rumex maritimus L.</i>
Rubaniér émergé	<i>Sparganium emersum Rehmman</i>
Utriculaire commune	<i>Utricularia vulgaris L.</i>

## Faune invertébrée

Pas de données disponibles

## Bibliographie

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

*Gratiolle officinale de Saint-Paul-d'Uzore : diagnostic patrimonial et propositions*

7 p. pages 1995 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

### GALTIER J.

*Caldesia parnassifolia (L.) Parl. dans la plaine du Forez (Loire)*

229 pages 2000 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Contribution à la connaissance de la flore du Forez (Loire)*

218 pages 1998 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Marsileaceae et Azollaceae dans la plaine du Forez (Loire)*

309 pages 1993 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

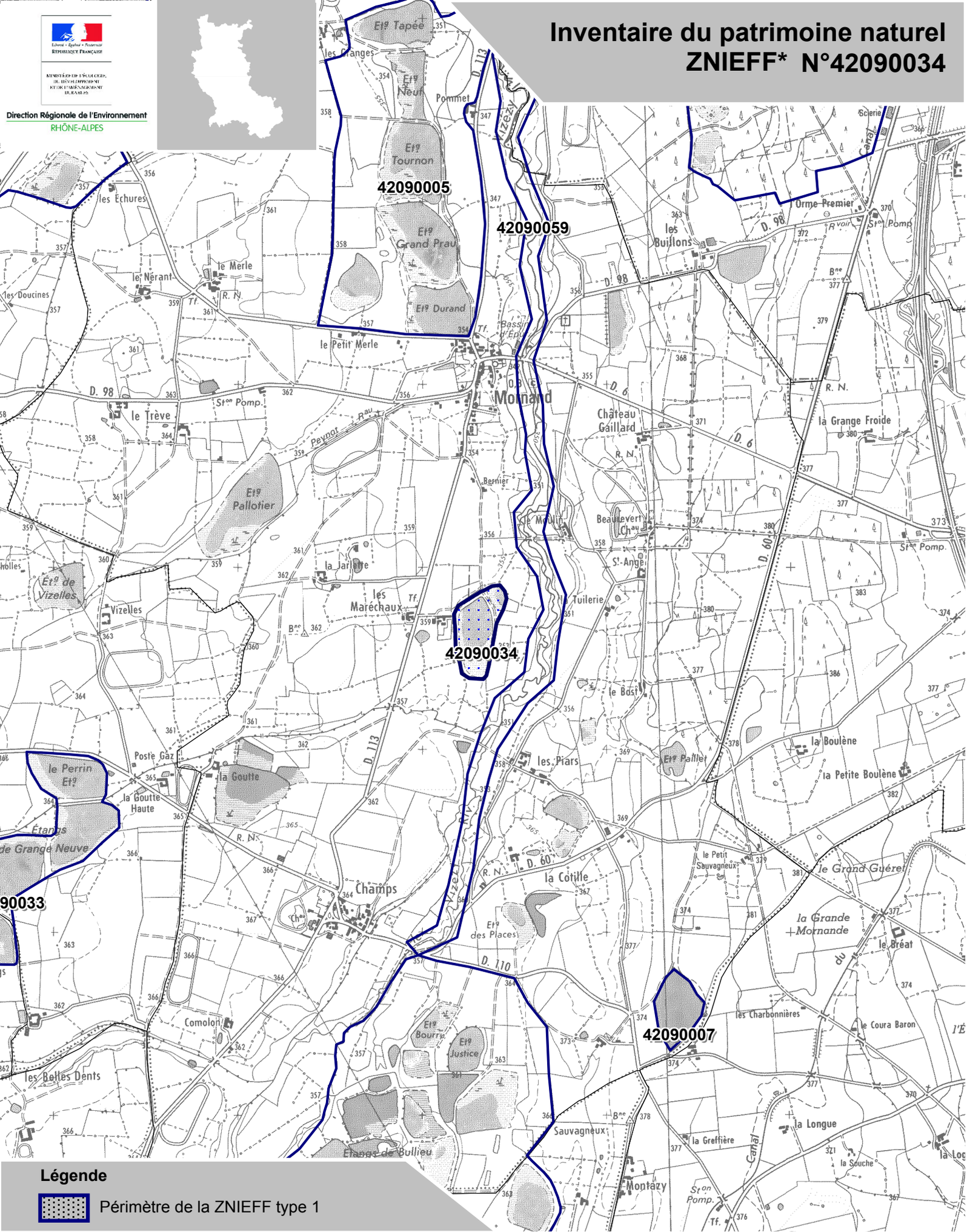


Liberté • Égalité • Fraternité  
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF\* N°42090034



## 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 - Ancecy



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