

# ZNIEFF\* de type I

N° régional : 42090035

Ancien N° régional :

# Prairie humide de Saint Paul d'Uzore

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes Surface :

Loire SAINT-PAUL-D'UZORE

## Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	0
Végétaux suoérieurs	3	Oiseaux	0	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons		Mollusques	0	Papillons	0

Nombre de données d'observation collectées : 4

#### Léaende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

0.94 ha

- 1 = prospection insuffisante
- 2 = prospection assez bonne
- 3 = bonne prospection

#### Description et intérêt du site

Cette petite zone est située tout près du village de Saint-Paul d'Uzore, dans la partie ouest de la plaine du Forez, au pied du Mont d'Uzore. Il s'agit d'une prairie humide qui reste inondée quatre à cinq mois par an. Le principal intérêt naturaliste du site est lié à la présence d'une plante remarquable, la Gratiole officinale. Ses fleurs latérales roses pales et ses feuilles opposées étroitement lancéolées assurent une reconnaissance facile au milieu de la végétation. Cette plante, protégée en France, est en forte régression dans les régions où on peut l'observer, notamment en région Rhône-Alpes. Elle n'a été découverte sur ce site qu'en 1991. La prairie humide est dominée par des joncs accompagnés de quelques espèces caractéristiques moins recouvrantes. Elle est délimitée à l'ouest par un fossé alimenté pour partie par le ruisseau de Félines et par les eaux du canal du Forez. La partie la plus humide est localisée le long de ce fossé. En 1995, la station était composée d'une dizaine de touffes de vitalité variable. En 2000, la Gratiole est toujours présente en compagnie d'un cortège de plantes caractéristiques : Héléocharis des marais, Laîche cuivrée, Spirée ulmaire, Salicaire commune, Achillée sternutatoire, Lotier de marais... Le maintien de cette espèce remarquable est directement lié à la fauche régulière de la prairie humide (une à deux fois par an), et surtout à l'absence de fertilisation importante. La Gratiole est en effet extrêmement sensible aux apports de fertilisants et au pâturage, même extensif.

## Milieux naturels

### Faune vertébrée

34.322G MESOBROMION LIGERIEN34.332D XEROBROMION LIGERIEN

Pas de données disponibles

#### **Flore**

Gratiole officinale

 $Gratiola\ of ficinal is\ L.$ 

# Faune invertébrée

Pas de données disponibles

# **Bibliographie**

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

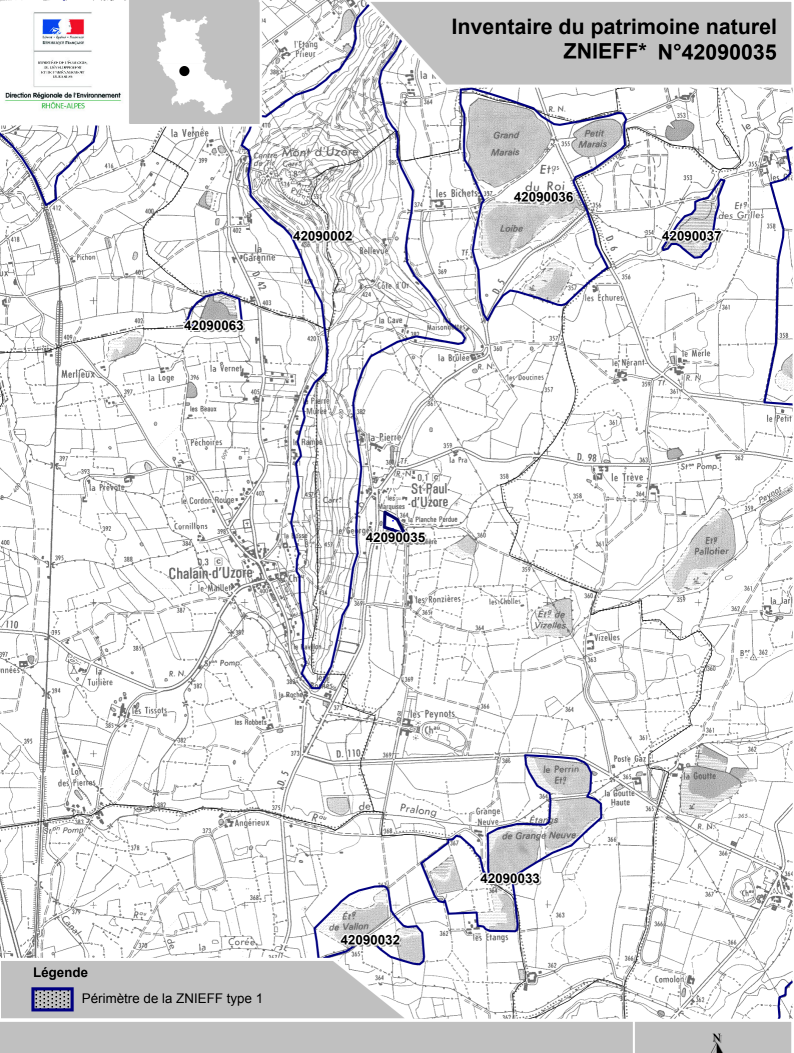
Gratiole officinale de Saint-Paul-d'Uzore : diagnostic patrimonial et propositions

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



<sup>\*</sup> 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 - Annecy

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