



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 01040018

Ancien N° régional : 01430304,01460000

Confluent du Suran et du Sélignac

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 45,31 ha

Ain SIMANDRE

Niveau de connaissance

Milieux naturels	0	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	1
Végétaux sucoérieurs	1	Oiseaux	1	Crustacés	2	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	2	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 : 6

Description et intérêt du site

Le Suran prend sa source dans le département du Jura. Une bonne partie de son cours se situe dans l'Ain. La rivière coule en plaine et se jette dans la rivière d'Ain à hauteur de Varambon. Le Suran est plus intéressant en terme de patrimoine naturel sur sa section aval, de Villereversure jusqu'à sa confluence avec l'Ain, secteur sur lequel il présente de nombreux méandres. La partie amont est en effet plus artificialisée et les cultures sont parfois importantes en bordure même de la rivière. Cependant, comme toute rivière, son intérêt est à prendre en compte sur l'ensemble du linéaire et à l'échelle du bassin versant... Le secteur présente un vif intérêt, et les espèces rencontrées dans le Sélignac comme dans le Suran témoignent d'un milieu bien préservé, notamment sur le Sélignac. La présence du Toxostome en est un exemple et caractérise un ruisseau au courant vif, aux eaux bien oxygénées, peu profondes et offrant un substrat graveleux. Pour la plupart des espèces présentes ici, la conservation intacte des berges compte tout autant que la qualité des eaux. On note enfin, à proximité de l'abbaye, la nidification du Grand Corbeau.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Poissons

Toxostome

Chondrostoma toxostoma

Flore

Cardère poilue

Dipsacus pilosus L.

Thésium à feuilles de lin

Thesium linophyllum L.

Passerine annuelle

Thymelaea passerina (L.) Cosson & Germ.

Faune invertébrée

Crustacés

Ecrevisse à pattes blanches

Austropotamobius pallipes

Bibliographie

BALIAN C.

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

42 pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

BILLARD R.

Les poissons d'eau douce des rivières de France : identification, inventaire et répartition des 83 espèces

192 pages 1997 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de 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

DDAF Ain, DDAF Jura syndicat intercommunal d'aménagement et d'entretien du Suran, Syndicat intercommunal d'aménagement hydraulique de la vallée du Suran, SAGE au

Etude écologique paysagère et touristique préalable au contrat de rivière Suran, phase 1: diagnostic de l'état initial

45 pages 1997 Consultable : Agence de l'eau Rhône-Méditerranée

Etude écologique paysagère et touristique préalable au contrat de rivière Suran, phase 2 : objectifs et programme d'actions

59 pages 1997 Consultable : Agence de l'eau Rhône-Méditerranée

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

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

MICHELOT J.L.

Document d'objectifs Natura 2000 - Pelouses, milieux alluviaux et aquatiques de l'île de Miribel-Jonage - état des lieux

24- pages 2002 Consultable : DIREN 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



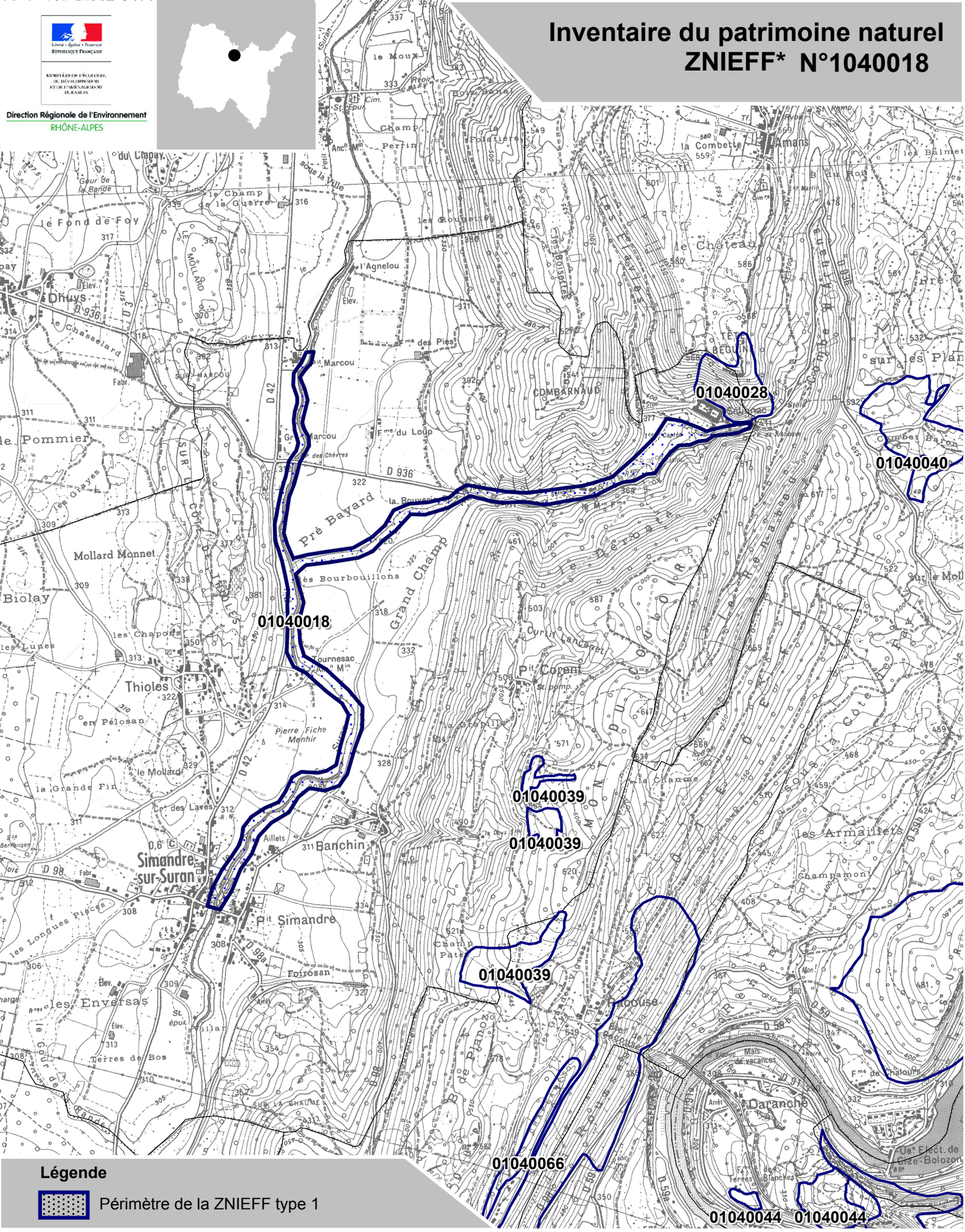
LIBERTÉ • ÉGALITÉ • FRATERNITÉ
 REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
 RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°1040018



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 - Anncy



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