



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 26060002

Ancien N° régional : 26000700

La Vernaison à Echevis

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 78,06 ha

Drôme ECHEVIS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	0	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	0
Végétaux sucoérieurs	2	Oiseaux	1	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 : 12

Description et intérêt du site

Cette petite zone des alentours du petit village d'Echevis comprend différents milieux des pentes bordant la rivière la Vernaison. Elle se situe juste en dessous des falaises majestueuses des Grands Goulets. Sur les pentes exposées à l'adret, la végétation de type montagnard se caractérise par la présence d'espèces des coteaux chauds (Arbre-à-perruque, Immortelle jaune et plusieurs orchidées : Homme pendu, Orchis pyramidal, Ophrys abeille ou Orchis de Provence). Parmi celles-ci, deux orchidées plus rares ont été découvertes dans les milieux herbeux aux abords de la route et de la rivière. Les petites fleurs de la Gymnadénie très odorante sont disposées en grappes délicates. L'Epipactis à petites feuilles est une espèce difficile à détecter dans les boisements ouverts. Ces orchidées sont protégées en région Rhône-Alpes. Le Sabot de Vénus, signalé autrefois dans les bois d'Echevis, caractérise plutôt des boisements frais de l'étage montagnard. L'intérêt naturaliste local provient également de la découverte d'une colonie de reproduction de Petit Rhinolophe dans l'église. Cette petite chauve-souris, assez rare dans la Drôme avec quatre ou cinq colonies connues, constitue ici une population d'environ quarante individus. L'espèce est en nette régression en France, comme un certain nombre de chauves-souris. L'abus des insecticides, qui contribue à leur empoisonnement, est une des raisons de leur disparition.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Mammifères

Petit rhinolophe *Rhinolophus hipposideros*

Oiseaux

Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis*

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti*

Flore

Sumac fustet	<i>Cotinus coggygria</i>
Epipactis à petites feuilles	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Swartz
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel
Ophrys abeille	<i>Ophrys apifera</i> Hudson
Ophrys de la Drôme	<i>Ophrys drumana</i> Delforge

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

CORA

Atlas des Chiroptères de Rhône-Alpes, hors série n°2

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

GARRAUD L.

Flore de la Drôme. Atlas écologique et floristique

925 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

Institut Supérieur d'Agriculture Rhône-Alpes, Parc Naturel Régional du Vercors

Diagnostic environnemental en agriculture : synthèse des résultats et extrapolation à l'ensemble du territoire : le bassin de la Vermaison

30 pages 1996 Consultable : Parc Naturel Régional du Vercors

LAPORTE B., Quatre Montagnes

Un site : les gorges de la Vermaison, une gestion

27 pages 2001 Consultable : Parc Naturel Régional du Vercors

VINCENT S.

Document d'objectifs site Natura 2000 D53 - "Grottes à chauves-souris de Baume sourde" - rapport intermédiaire

16 pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

VINCENT S., ISSARTEL G.

Inventaire des gîtes cavernicoles d'intérêt majeur pour les chiroptères en région Rhône-Alpes

42 pages 2005 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

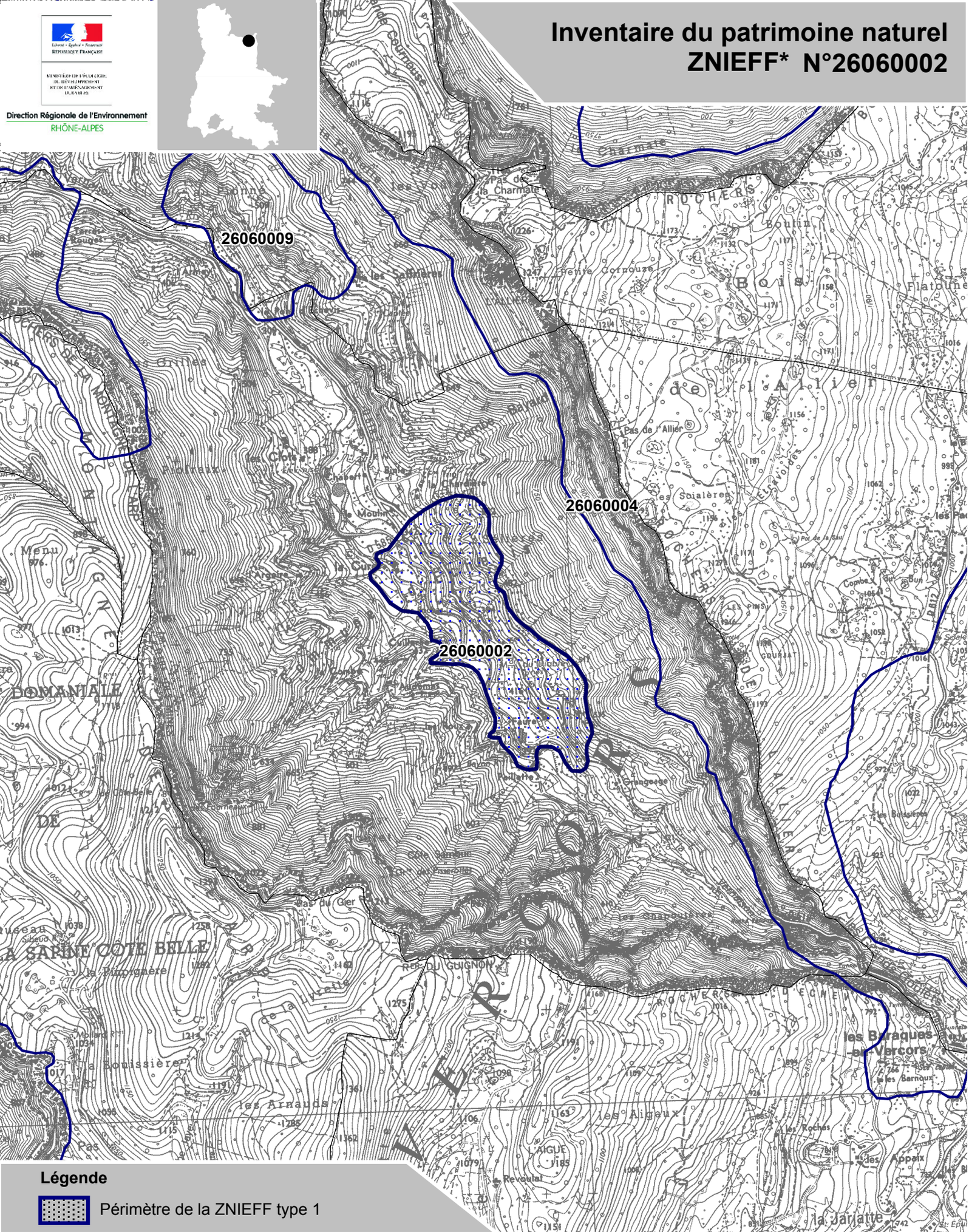


Liberté • Égalité • Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°26060002



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)