



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 05/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260012302>



ETANG DE ROMANET (Identifiant national : 260012302)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 04007042)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : SHNA (BELLENFANT S.) , . - 260012302, ETANG DE ROMANET . - INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260012302.pdf>

Région en charge de la zone : Bourgogne
Rédacteur(s) : SHNA (BELLENFANT S.)
Centroïde calculé : 736642°-2264095°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 11/12/2014
Date actuelle d'avis CSRPN : 11/12/2014
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	9
9. SOURCES	9

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [260014888](#) - VALLEE DU COUSIN AVAL, ROMANEE ET LEURS ABORDS (Id reg. : 04007000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Côte-d'Or
- Commune : Roche-en-Brenil (INSEE : 21525)
- Commune : Saint-Germain-de-Modéon (INSEE : 21548)

1.2 Superficie

24,3 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 420

Maximale (mètre): 430

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [260014888](#) - VALLEE DU COUSIN AVAL, ROMANEE ET LEURS ABORDS (Type 2) (Id reg. : 04007000)

1.5 Commentaire général

Dans la partie nord du Haut-Morvan, où les massifs boisés alternent avec le bocage, le site comprend un étang et des prairies bocagères de fond de vallon.

L'étang de Romanet, aux eaux pauvres en éléments nutritifs, présente des successions végétales caractéristiques en bon état de conservation, avec des berges et des queues marécageuses, le tout inséré dans un système bocager riche en prés humides. Une mare en contexte de prairies tourbeuses est également notée en arrière de l'étang.

Les eaux et les berges de l'étang et de la mare présentent des habitats d'intérêt européen :

- végétations amphibies vivaces des berges oligotrophes sur sables,
- végétations amphibies vivaces sur tourbes oligotrophes,
- végétations amphibies à annuelles sur vases sableuses à annuelles,
- herbiers aquatiques des eaux pauvres en éléments nutritifs à Potamot à feuilles de renouée (*Potamogeton polygonifolius*) et Millepertuis des marais (*Hypericum elodes*).

Ces milieux hébergent un cortège remarquable d'espèces végétales déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF avec :

- la Littorelle (*Littorella uniflora*), protégée réglementairement,
- le Millepertuis des marais (*Hypericum elodes*), protégé réglementairement, en limite est de son aire de répartition,
- l'Elatine à six étamines (*Elatine hexandra*), protégée réglementairement,
- le Scirpe à tiges nombreuses (*Eleocharis multicaulis*), espèce très rare en Bourgogne en limite est de son aire de répartition,
- le Scirpe ovale (*Eleocharis ovata*),
- l'Hydrocotyle vulgaire (*Hydrocotyle vulgaris*),

- le Potamot à feuilles de renouée (*Potamogeton polygonifolius*).

Au niveau de la queue marécageuse se trouve un radeau tourbeux remarquable, abritant trois espèces déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF :

- la Laïche filiforme (*Carex lasiocarpa*),
- le Menyanthe trèfle d'eau (*Menyanthes trifoliata*),
- le Comaret des marais (*Comarum palustre* = *Potentilla palustris*).

Les prairies paratourbeuses en amont de l'étang sont d'intérêt européen et présentent deux associations végétales :

- pré tourbeux très humide à *Carum verticillé* (*Caro verticillati* - *Juncetum acutiflori*),
- pré tourbeux moyennement humide à Cirse d'Angleterre (*Cirsio dissecti* - *Scorzoneretum humilis*).

Ces prés tourbeux hébergent :

- la Campanille à feuille de Lierre (*Wahlenbergia hederacea*), espèce protégée réglementairement, en limite est de son aire de répartition,
- le Nard raide (*Nardus stricta*).

Le maintien de ce patrimoine dépend :

- d'une gestion extensive des étangs, privilégiant notamment des berges sans enrochements ainsi qu'une limitation des engrais,
- d'un élevage extensif respectueux des milieux prairiaux et des habitats humides.

Il convient en particulier de ne pas drainer davantage les zones humides.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Parc naturel régional

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage
- Pêche
- Habitat dispersé

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Mare, mardelle
- Etang
- Vallon

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Auto-épuration des eaux - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Soutien naturel d'étiage 	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre englobe l'étang oligotrophe, avec une tourbière de transition à *Carex lasiocarpa* sur ses marges, des prairies de fond de vallon et des forêts marécageuses, habitats d'espèces végétales remarquables.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 		<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Ptéridophytes 	

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>				
	22.433 <i>Groupements oligotrophes de Potamots</i>				
	22.32 <i>Gazons amphibies annuels septentrionaux</i>			2	
	22.311 <i>Gazons de Littorelles, étangs à Lobélies, gazons d'Isoètes</i>				
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54.51 <i>Pelouses à Carex lasiocarpa</i>				
	41.51 <i>Bois de Chênes pédonculés et de Bouleaux</i>				
	44.912 <i>Bois d'Aulnes marécageux oligotrophes</i>				
	44.922 <i>Saussaies à sphaigne</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38.11 <i>Pâturages continus</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>			20	
	84.4 <i>Bocages</i>			5	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			2	
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>			5	
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>			5	
	31.8 <i>Fourrés</i>			5	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	88614	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh., 1784	Laïche à fruit barbu, Laïche à fruit velu, Laïche filiforme	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)	Fort			2006
	92217	<i>Comarum palustre</i> L., 1753	Potentille des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)				2006
	95858	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC., 1808	Élatine à six étamines	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)	Fort			2006
	95916	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv., 1818	Scirpe à nombreuses tiges, Souchet à tiges nombreuses	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)	Moyen			2006
	95919	<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. & Schult., 1817	Scirpe à inflorescence ovoïde	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)				2006
	103272	<i>Hypericum elodes</i> L., 1759	Millepertuis des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)	Fort			2006
	106419	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch., 1864	Littorelle à une fleur, Littorelle des étangs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)	Fort			2006
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	Trèfle d'eau, Ményanthe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)				2006
	109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	Nard raide, Poil-de-bouc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2006

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	130065	<i>Wahlenbergia hederacea</i> (L.) Rchb., 1827	<i>Campanille à feuilles de lierre, Walhenbergie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)	Moyen			2006

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	88608	<i>Carex laevigata</i> Sm., 1800	<i>Laiche lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	<i>Rosolis à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DIREN Bourgogne				1987
	95889	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schult., 1817	<i>Scirpe épingle, Héléocharis Épingle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2006
	96226	<i>Epilobium palustre</i> L., 1753	<i>Épilobe des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2006
	117056	<i>Ranunculus hederaceus</i> L., 1753	<i>Renoncule à feuilles de lierre, Renoncule lierre</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DIREN Bourgogne				1987
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	<i>Rhynchospore blanc, Rhynchospore blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DIREN Bourgogne				1987

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Angiospermes	95442	<i>Drosera rotundifolia L., 1753</i>	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	106419	<i>Littorella uniflora (L.) Asch., 1864</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
95858 <i>Elatine hexandra (Lapierre) DC., 1808</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	DIREN Bourgogne	1984	Ancienne Fiche Znieff
Informateur	BELLENFANT (S.H.N.A.)		
	CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN		
	Parc naturel régional du Morvan		
	SOCIETE D'HISTOIRE NATURELLE D'AUTUN		