



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 06/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/730030135>



Prairies et pelouses de Lalric (Identifiant national : 730030135)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : Z1PZ0874)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Blanc Frédéric (Conservatoire d'Espaces Naturels de Midi-Pyrénées), -. 730030135, Prairies et pelouses de Lalric.
- INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/730030135.pdf>

Région en charge de la zone : Midi-Pyrénées

Rédacteur(s) : Blanc Frédéric (Conservatoire d'Espaces Naturels de Midi-Pyrénées)

Centroïde calculé : 656876°-1881855°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 04/03/2010

Date actuelle d'avis CSRPN : 04/03/2010

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 17/06/2014

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

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Aveyron
- Commune : Saint-Beaulize (INSEE : 12212)
- Commune : Saint-Jean-et-Saint-Paul (INSEE : 12232)
- Commune : Marnhagues-et-Latour (INSEE : 12139)

1.2 Superficie

360,85 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 445

Maximale (mètre): 657

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF dite des « prairies et pelouses de Lalric » s'étend sur 361 ha, principalement sur les communes de Saint-Jean-et-Saint-Paul et de Saint-Beaulize. L'altitude moyenne est d'environ 540 m. Le substrat correspond à des formations secondaires composées de marnes et de calcaires argileux. À l'ouest de Saint-Paul-des-Fonts, on distingue des alluvions récentes correspondant aux ruisseaux des Crozes et d'Annou. Le secteur se compose d'un paysage d'agrosystème où alternent des prairies et pelouses, des secteurs évoluant en landes sèches et des zones arborées et des haies.

D'un point de vue floristique, 5 espèces déterminantes ont été trouvées, dont deux orchidées. Il s'agit notamment de l'Ophrys sillonné (*Ophrys sulcata*), que l'on rencontre plutôt sur les pâturages et pelouses fraîches. Également, les Gagées des prés (*Gagea pratensis*) et des champs (*Gagea villosa*) sont présentes sur les pelouses calcaires, et la Petite Utriculaire (*Utricularia minor*) dans les zones plus humides. Pour la faune, une espèce liée aux milieux rupestres occupe la zone. En effet, le Crave à bec rouge, bien qu'il niche dans les cavités et fissures de falaises, fréquente les prairies et pelouses riches à la recherche d'insectes. Des prospections complémentaires permettraient certainement d'identifier de nouvelles espèces déterminantes appartenant au cortège dit d'agrosystème.

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

- Agriculture
- Aquaculture
- Sylviculture
- Elevage
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Vallée

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Faunistique
- Floristique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La délimitation de la ZNIEFF dite des « prairies et pelouses de Lalric » correspond à la répartition des espèces de faune et de flore.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Implantation, modification ou fonctionnement d'infrastructures et aménagements lourds	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pratiques agricoles et pastorales	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pratiques et travaux forestiers	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 - Phanérogames - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 			

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.2 <i>Landes sèches</i>			2	
	31.8 <i>Fourrés</i>			3	
	34 <i>Pelouses calcicoles sèches et steppes</i>			28	
	83.3 <i>Plantations</i>			1	
	81 <i>Prairies améliorées</i>			38	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 <i>Cultures</i>			9	
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>			18	

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

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
Oiseaux	4488	<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i> (Linnaeus, 1758)	Crave à bec rouge	Reproduction indéterminée	Informateur : ONCFS Sud-Ouest (Ripaud Jérémie)		80	80	2005 - 2005
Phanérogames	99194	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827	Gagée des prés, Gagée à pétales étroits	Reproduction certaine ou probable	Informateur : AMBA (Bernard Christian, Cordelier Christian), CBNPMP (Leblond Nicolas)		11	100	2004 - 2006
	99211	<i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826	Gagée des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : AMBA (Bernard Christian, Cordelier Christian), CBNPMP (Leblond Nicolas)		11	100	2004 - 2009
	110480	<i>Ophrys sulcata</i> Devillers & Devillers-Tersch., 1994	Ophrys sillonné	Reproduction certaine ou probable	Informateur : AMBA (Bernard Christian)				2005 - 2005

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	4488	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	99194	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99211	<i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	AMBA (Bernard Christian)		
	AMBA (Bernard Christian)		
	AMBA (Bernard Christian, Cordelier Christian), CBNPMP (Leblond Nicolas)		
	CBNPMP (Leblond Nicolas)		
	LPO Aveyron (Liozon Rodolphe)		
	LPO Aveyron (Liozon Rodolphe), OPIE (Baliteau Lucas)		
	ONCFS Sud-Ouest (Ripaud Jérémie)		