

ZNIEFF de type I n° 3005-2046 Pelouses de Camp Gourens

Identifiant national : 910011840

Modernisation de l'inventaire ZNIEFF Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique

Région Languedoc-Roussillon

Edition 2008 - 2010



Département(s) :
Gard

Maîtrise d'ouvrage

Secrétariat Scientifique et
Technique et Coordination
des données "Faune"



Coordination des données
"Flore et Habitats Naturels"



avec le soutien financier de :



et la collaboration des porteurs de données et du CSRPN



Pelouses de Camp Gourens

Identifiant national : 910011840

*La projection utilisée pour le calcul des surfaces est le Lambert II étendu.

1. Localisation et description générale

- Communes concernées par la ZNIEFF

Département du Gard

Code INSEE	Nom de la commune	Surface absolue (ha)	Surface relative (%)
30219	ROGUES	265 ha	100 %

La ZNIEFF « Pelouses de Camp Gourens » est située à l'extrême ouest du département du Gard et au sud du Causse de Blandas, au-dessus des gorges de la Vis. Elle englobe une zone de plateau peu boisé et très rocailleux au sud-ouest du hameau de Rogues. Elle occupe une surface de 266 hectares et son altitude se situe autour de 550 mètres.

- Description du Paysage (Atlas des paysages du Languedoc-Roussillon)

Les Causses

Nom de l'unité paysagère	Surface absolue (ha)	Surface relative (%)
Causses de Blandas et de Campestre	265.0 ha	100 %

- Occupation du sol (ocsol L-R)

Territoires agricoles

Code du poste	Libellé du poste	Surface absolue (ha)	Surface relative (%)
242	Systèmes culturaux et parcellaires complexes	10.0 ha	4 %

Forêts et milieux semi-naturels

Code du poste	Libellé du poste	Surface absolue (ha)	Surface relative (%)
311	Forêts de feuillus	4.0 ha	1 %
312	Forêts de conifères	1.0 ha	0 %
321	Pelouses et pâturages naturels	79.0 ha	30 %
324	Forêt et végétation arbustive en mutation	19.0 ha	7 %
325	Landes	14.0 ha	5 %
333	Végétation clairsemée	139.0 ha	52 %



Pelouses de Camp Gourens

Identifiant national : 910011840

*La projection utilisée pour le calcul des surfaces est le Lambert II étendu.

2. Délimitation du périmètre

- Périmètres d'inventaire et périmètres réglementaires présents sur la ZNIEFF

Intersections avec des périmètres d'inventaires

Type	Intitulé du Périmètre	Code	Surf. absolue (ha)*	Surf. relative (%)*
ZNIEFF de type II	Causse de Blandas	3005-0000	265 ha	100 %
ZICO	Gorges de la Vis et Cirque de Navacelles	LR08	265 ha	100 %

Intersections avec des périmètres réglementaires

Type	Intitulé du Périmètre	Code	Surf. absolue (ha)*	Surf. relative (%)*
SIC	CAUSSE DE BLANDAS	FR9101383	255 ha	96 %
SIC	GORGES DE LA VIS ET DE LA VIRENQUE	FR9101384	15 ha	6 %
ZPS	Gorges de la Vis et cirque de Navacelles	FR9112011	265 ha	100 %
SAGE	SAGE Hérault	sage_10	265 ha	100 %

Le périmètre de la ZNIEFF est matérialisé :

- au nord, par des sentiers et limites de parcelles ;
- à l'ouest, par des limites de parcelles et la route D158b ;
- au sud, par une piste forestière et une ligne de crête ;
- à l'est, par des thalwegs et limites de parcelles.

3. Description du fonctionnement écologique

- Etage de végétation : étage des chênes caducifoliés

- Espèces végétales déterminantes et remarquables

Végétaux vasculaires

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Déterminance
<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort.	Gagée des prés	stricte
<i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet	Gagée des champs	à critères
<i>Genista pulchella</i> Vis.	Genêt élégant	stricte
<i>Jurinea humilis</i> (Desf.) DC.	Jurinée naine	stricte
<i>Thymus dolomiticus</i> H.J.Coste	Thym de la dolomie	stricte

- Espèces animales déterminantes et remarquables

Lépidoptères

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Déterminance
<i>Euphydryas aurinia</i>	Damier de la Succise	stricte



Pelouses de Camp Gourens

Identifiant national : 910011840

*La projection utilisée pour le calcul des surfaces est le Lambert II étendu.

- Espèces animales déterminantes et remarquables

Oiseaux

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Déterminance
<i>Lanius meridionalis</i>	Pie-grièche méridionale	à critères
<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	à critères

La ZNIEFF est essentiellement recouverte de pelouses rocailleuses avec au sud-est quelques zones plus boisées et au nord-est, des parcelles cultivées. On y trouve ponctuellement quelques petites dépressions (dolines). On peut y observer plusieurs espèces végétales déterminantes.

Sur les pelouses bien exposées au vent, on trouve :

- la Jurinée naine *Jurinea humilis*, une espèce méditerranéenne que l'on trouve, en Languedoc-Roussillon, dans une quinzaine de communes des Causses méridionaux et des Corbières. Elle est protégée au niveau national ;
- le Genêt élégant *Genista pulcella*, espèce de genêt couché et épineux, typique des crêtes ventées. On le trouve dans des zones de garrigue de moyenne altitude. Il est connu en Languedoc-Roussillon dans une quinzaine de communes des Corbières et des Causses.

Aux abords des cultures, on peut noter la présence de deux espèces de Gagée, toutes deux protégées au niveau national :

- la Gagée des prés *Gagea pratensis*, dont la population régionale est isolée de son aire de répartition principale (Europe centrale) ;
- et la Gagée des champs *Gagea villosa*.

La ZNIEFF abrite également plusieurs espèces animales d'intérêt patrimonial comme :

- la Pie-grièche méridionale *Lanius meridionalis*, un oiseau méditerranéen des milieux semi-ouverts, secs et peu boisés. Elle est en régression en Europe comme en Languedoc-Roussillon et bénéficie d'une protection nationale ;
- la Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator*, dont plus de la moitié de la population française est concentrée en Corse et en Languedoc-Roussillon. Elle est en déclin et protégée au niveau national. Elle s'alimente dans les milieux ouverts riches en insectes et utilise la végétation dispersée comme perchoirs depuis lesquels elle repère ses proies, mais aussi comme support pour la nidification.

Aux abords des zones plus humides, on trouve une espèce de papillon : le Damier de la Succise *Euphydryas aurinia*.

4. Facteurs influençant l'évolution de la ZNIEFF

La ZNIEFF est traversée et bordée par les routes départementales D158 et D48. Plusieurs chemins et sentiers la traversent. On trouve plusieurs parcelles cultivées à proximité du hameau du Cros et des mas dispersés le long de la D48.

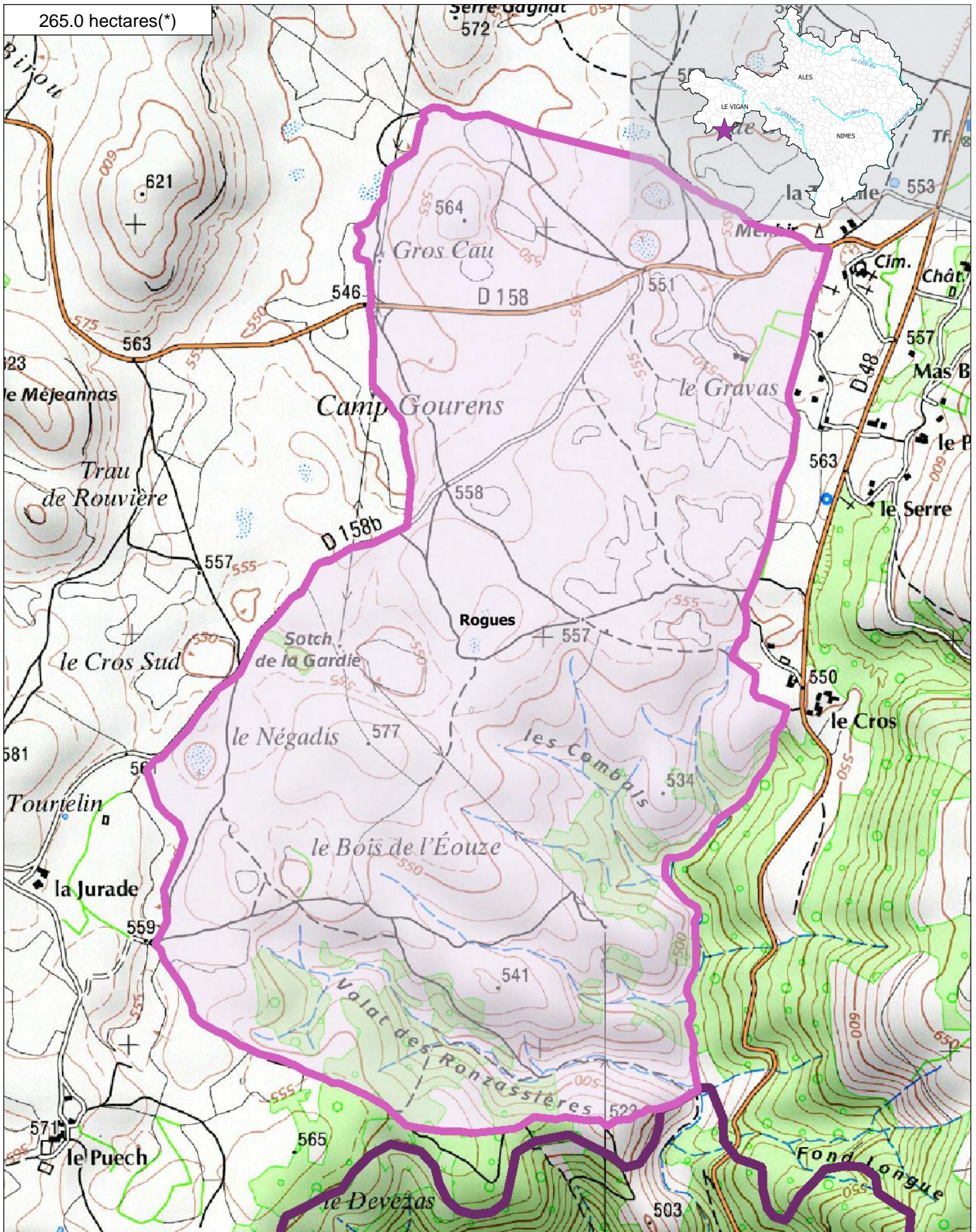
Toutes les espèces animales et végétales décrites sont plus ou moins liées aux milieux ouverts. La colonisation des pelouses par des végétaux ligneux peut représenter une menace pour le maintien de ces espèces. L'activité de pâturage, si elle n'est pas intensive, peut contribuer à limiter le phénomène.

5. Sources documentaires et bibliographie

ZNIEFF de type I
n° 3005-2046

Pelouses de Camp Gourens

Département(s) :
Gard

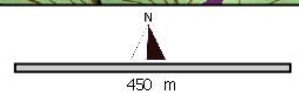


Inventaire ZNIEFF
Deuxième Génération
Année d'édition 2010

n° de carte(s) IGN :
2642ET
Fond : IGN SCAN25

Légende

- ZNIEFF type II
- ZNIEFF type I
- Limites communales
- Réseau hydrographique principal





ZNIEFF
de type I
n° 3005-2046

Pelouses de Camp Gourens

6. Sources des données naturalistes : liste des porteurs de données

ABELA Aude	Groupe de Recherche et d'Information sur les Vertébrés et leur Environnement
Association Caracole	Groupe Ornithologique du Roussillon
Association Charles Flahaut	Institut Méditerranéen d'Ecologie et de Paléoécologie
Association Communale de Chasse Agréée de Mantet	Institut National de Recherche Agronomique
Association Communale de Chasse Agréée de Py	Inventaire des Coléoptères des Alpes-de-Haute-Provence
Association de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques La Gauloise	La belle Verte
Association des Naturalistes d'Ariège	La Cistude
Association Gestionnaire de la réserve naturelle de la vallée d'Eyne	La Découverte
Association Gestionnaire de la Réserve Naturelle de Nohèdes (AGRNN)	La Fario
Association gestionnaire de la Réserve Naturelle de Py	Ligue pour la Protection des Oiseaux de l'Aude
Association les Amis de la Massane, gestionnaire de la Réserve de Forêt de la Massane	Ligue pour la Protection des Oiseaux de l'Hérault
Association les taïchous	Ligue pour la Protection des Oiseaux Grands Causses
Association Lozérienne d'Etude et de Protection de l'Environnement	Méandre
Association pour la Caractérisation et l'Etude des Entomocénoses	Muséum d'Histoire Naturelle de Nantes
Association pour la Connaissance et la Conservation des Milieux Naturels	Muséum National d'Histoire Naturelle - Département Systématique et Evolution - Entomologie
Association Roussillonnaise d'Entomologie	Myotis
Association Saint-Gely Nature	Naturellement votre
Association Tarnaise d'Etudes Karstiques	Observatoire des Galliformes de Montagne
Aude Nature	Observatoire d'Océanographie Biologique de Banyuls-sur-Mer - Laboratoire Arago (CNRS)
Biotope	Observatoire Naturaliste des Écosystèmes Méditerranéens
Cabinet Barbanson Environnement	Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage - Délégation du Languedoc-Roussillon
Centre de Biologie et de Gestion des Populations	Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage (ONCFS), gestionnaire de la Réserve Naturelle de Jujols
Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive - Laboratoire de Zoogéographie	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques de la Lozère
Centre de coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques de l'Aude
Centre de Découverte du Scamandre	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques de l'Hérault
Centre d'Initiation à l'Ecologie Montagnarde Les Isards	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques des Pyrénées Orientales
Centre National pour la Recherche Scientifique	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques du Gard
Centre Ornithologique du Gard	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques du Languedoc-Roussillon
Centre Ornithologique Rhône-Alpes Ardèche	Office National des Forêts - Cellule d'Etudes Entomologiques
Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement du Pays Narbonnais	Office National des Forêts - Délégation Territoriale Méditerranée
Collectif d'Associations pour la Défense du Bois des Lens	Office Pour les Insectes et leur Environnement
Commune d'Argeles-sur-Mer, gestionnaire de la Réserve Naturelle du Mas-Larrieu	Office Pour les Insectes et leur Environnement du Languedoc-Roussillon
Commune de Mantet, gestionnaire de la Réserve Naturelle de Mantet	Parc National des Cévennes
Commune de Prats de Mollo la Preste, gestionnaire de la Réserve Naturelle de Prats	PNR du Haut Languedoc
Confédération des Réserves Naturelles Catalanes	Réserve Naturelle de Nyer
Conservatoire Botanique National Méditerranéen de Porquerolles	Réserve Naturelle de Roquehaute
Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon	Rutilans
Conservatoire des Sites Lozériens	Salsepareille
Echos Nature	Société Civile Forestière (SCF) Ecureuil de Py et de Rotja
Ecole Pratique des Hautes Etudes	Société d'Etude des Sciences Naturelles de Nîmes et du Gard
Ecole supérieure d'Agriculture de Purpan	Société Entomologique de France
Ecologistes de l'Euzière	Société Entomologique du Languedoc
Entente Interdépartementale pour la Démoustication	Société Entomologique du Nord de la France
Espace Nature Environnement	Société Française d'Orchidophilie
Etudes naturalistes	Société Française d'Orchidophilie du Languedoc
Fédération Aude Claire	Société Française pour l'Etude et la Protection des Mammifères
Fédérations Départementales des Associations Agréées de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques	Spéléologues Anonymes
Gard Nature	Station Biologique de la Tour du Valat
Goupil Connexion	Syndicat Mixte pour la Protection et la Gestion de la Camargue Gardoise
Groupe Chiroptères de Midi Pyrénées	Zerynthia
Groupe Chiroptères de Provence	
Groupe Chiroptères du Languedoc - Roussillon	
Groupe de Recherche et de Protection des Libellules Sympetrum	