

Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique Poitou-Charentes



CAMP MILITAIRE DE MONTMORILLON

COMMUNE

Journet, Montmorillon, Saint-Léomer (86)

DESCRIPTION ET INTERET DU SITE



Aux confins du département de la Vienne, le camp militaire de Montmorillon appartient déjà à la Basse Marche du Limousin. Il occupe un vaste plateau recouvert de "terres de brandes", des sols argilo-sableux, acides et hydromorphes, riches en galets de quartz, formés sur des épandages datant de l'époque tertiaire. Le site doit à son utilisation comme terrain militaire d'avoir été soustrait à l'intensification agricole qui a entraîné ailleurs, depuis le milieu du XX^{ème} siècle, la disparition de beaucoup d'habitats agropastoraux traditionnels ; ce statut particulier a ainsi permis la conservation d'un des plus grands ensembles de landes à bruyères de toute la région Poitou-Charentes. Six grands étangs pluri-centenaires, aux eaux plus ou moins oligotrophes et à niveau variable selon les saisons, occupent des dépressions peu profondes au sein de la lande et ajoutent à la diversité de l'ensemble. Malgré des altérations récentes ou en cours - dues autant à des causes naturelles telles que la reprise du manteau forestier au détriment de la lande et des milieux ouverts, qu'à des facteurs anthropiques comme la réalisation de grands pare-feu - l'ensemble de la zone possède encore un intérêt biologique exceptionnel qui en fait un des pôles majeurs de la biodiversité régionale, comme en témoignent les 126 espèces animales et végétales à fort intérêt patrimonial qui ont pu y être recensées à ce jour.



Avec 76 espèces rares ou menacées, la flore apparaît d'une richesse incomparable, due notamment à la convergence de plusieurs cortèges floristiques (atlantique, montagnard-continentale, méditerranéenne) : les étangs et leurs rives abritent à eux seuls près de 50 % des plantes remarquables du site qui comprennent, entre autres, l'Isoète à feuilles ténues, rarissime endémique française connue seulement de quelques stations du centre de la France, alors que les dépressions tourbeuses et les différents faciès de landes sont eux aussi très riches.



Sur le plan de la faune vertebrée, l'avifaune présente un intérêt considérable dû à la juxtaposition d'oiseaux de milieux variés, accueillant diverses espèces rares ou menacées en Poitou-Charentes, parmi lesquelles les oiseaux de landes et de zones humides sont les mieux représentés. Le groupe des amphibiens et des reptiles est tout aussi remarquable par sa diversité (17 espèces) que par son originalité (présence de la Cistude, de la Coronelle lisse). Quant aux mammifères, ils sont représentés, entre autres, par plusieurs espèces de chauves-souris rares, telles que la Noctule de Leisler ou la Pipistrelle de Kuhl. Parmi les Invertébrés, le fait essentiel réside dans la présence de plusieurs libellules rares inféodées aux mares tourbeuses et dans celle de plusieurs papillons en très forte raréfaction dans toute la France, tels que le Damier de la Succise ou la Mélitée des scabieuses.

NIVEAU DE CONNAISSANCE

	Mammifères	Oiseaux	Reptiles	Amphibiens	Poissons	Insectes	Crustacés, Mollusques	Végétaux	Mousses, champignons
Niveau de prospection	2	3	3	3	0	1	0	3	2
Espèces observées	15	35	9	8	0	9	1	209	11
Esp.rares/menacées	8	29	3	4		6	0	76	0

Niveau de prospection : 0 = pas de prospection ; 1 = prospection insuffisante ; 2 = prospection assez bonne ; 3 = bonne prospection

MILIEUX DETERMINANTS ESSENTIELS

- 41 6 Forêts de chênes tauzins
- 22 11 Eaux dormantes oligotrophes
- 22 34 Mares temporaires méditerranéennes et thermo-atlantiques
- 31 12 Landes humides atlantiques méridionales
- 31 2 Landes sèches

ESPECES DETERMINANTES : 126

FAUNE

DH DO PN

Mammifères

Grand Rhinolophe
Rhinolophus ferrumequinum

Martre
Martes martes

Murin à moustaches
Myotis mystacinus

Murin de Daubenton
Myotis daubentoni

Noctule commune
Nyctalus noctula

Noctule de Leisler
Nyctalus leisleri

Oreillard roux
Plecotus auritus

Pipistrelle de Kuhl
Pipistrellus kuhlii

Oiseaux

Autour des palombes
Accipiter gentilis

Bruant des roseaux
Emberiza schoeniclus

Busard cendré
Circus pygargus

Busard des roseaux
Circus aeruginosus

Busard St Martin
Circus cyaneus

Circaète Jean-le-Blanc
Circaetus gallicus

Courlis cendré
Numenius arquata

Engoulevent d'Europe
Caprimulgus europaeus

Faucon hobereau
Falco subbuteo

FLORE

DH PN PR

Ache inondée
Helosciadium inundatum

Achillée sternutatoire
Achillea ptarmica

Aigremoine odorante
Agrimonia procera

Anémone pulsatile
Pulsatilla vulgaris

Avoine de Thore
Pseudarrhenatherum longifolium

Bartsie visqueuse
Parentucellia viscosa

Bident penché
Bidens cernua

Bugle occidentale
Ajuga occidentalis

Canche sétacée
Deschampsia setacea

Centenille naine
Centunculus minimus

Chêne tauzin
Quercus pyrenaica

Cicendie filiforme
Cicendia filiformis

Cicendie naine
Exaculum pusillum

Corrigiole du littoral
Corrigiola littoralis

Droséra à feuilles rondes
Drosera rotundifolia

Droséra intermédiaire
Drosera intermedia

Dryoptéris affine
Dryopteris affinis

Elatine à 6 étamines
Elatine hexandra

FAUNE	DH	DO	PN	FLORE	DH	PN	PR
Fauvette pitchou <i>Sylvia undata</i>		✓	✓	Faux-sésame blanchâtre <i>Sesamoides canescens</i>			
Fuligule milouin <i>Aythya ferina</i>				Fétuque paniculée <i>Festuca paniculata</i>			✓
Grèbe castagneux <i>Tachybaptus ruficollis</i>			✓	Flûteau nageant <i>Luronium natans</i>		✓	
Grèbe huppé <i>Podiceps cristatus</i>			✓	Gaillet de Paris <i>Galium parisiense</i>			
Gros-bec casse-noyaux <i>Coccothraustes coccothraustes</i>			✓	Gaillet fragile <i>Galium debile</i>			
Héron pourpré <i>Ardea purpurea</i>		✓	✓	Gentiane pneumonanthe <i>Gentiana pneumonanthe</i>			
Huppe fasciée <i>Upupa epops</i>			✓	Glaïeul d'Illyrie <i>Gladiolus illyricus</i>			✓
Locustelle lusciniode <i>Locustella luscinioides</i>		✓	✓	Grande Naïade <i>Naias marina</i>			
Locustelle tachetée <i>Locustella naevia</i>			✓	Grassette du Portugal <i>Pinguicula lusitanica</i>			
Milan noir <i>Milvus migrans</i>		✓	✓	Gratiolle officinale <i>Griatiola officinalis</i>		✓	
Mouette rieuse <i>Larus ridibundus</i>				Gypsophile des murailles <i>Gypsophila muralis</i>			
Oedicnème criard <i>Burhinus oediconemus</i>		✓	✓	Hélianthème en ombelle <i>Halimium umbellatum</i>			
Phragmite des joncs <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>			✓	Illécèbre verticillé <i>Illecebrum verticillatum</i>			
Pie-grièche à tête rousse <i>Lanius senator</i>			✓	Isoète épineux <i>Isoetes hystrix</i>		✓	
Pie-grièche écorcheur <i>Lanius collurio</i>		✓	✓	Isoète ténu <i>Isoetes tenuissima</i>		✓	
Pipit rousseline <i>Anthus campestris</i>		✓	✓	Jonc en tête <i>Juncus capitatus</i>			
Râle d'eau <i>Rallus aquaticus</i>				Jonc hétérophylle <i>Juncus heterophyllus</i>			
Rousserole turdoïde <i>Acrocephalus arundinaceus</i>			✓	Jonc pygmée <i>Juncus pygmaeus</i>			
Sarcelle d'hiver <i>Anas crecca</i>				Laîche allongée <i>Carex elongata</i>			
Vanneau huppé <i>Vanellus vanellus</i>				Laîche lisse <i>Carex laevigata</i>			
Reptiles				Laîche tardive <i>Carex viridula</i>			
Cistude d'Europe <i>Emys orbicularis</i>	✓		✓	Laser à feuilles larges <i>Laserpitium latifolium</i>			
Coronelle lisse <i>Coronella austriaca</i>	✓		✓	Leersie faux-riz <i>Leersia oryzoides</i>			
Lézard des souches <i>Lacerta agilis</i>	✓		✓	Linaire de Pélissier <i>Linaria pellisseriana</i>			
Amphibiens				Littorelle uniflore <i>Littorella lacustris</i>		✓	
Crapaud calamite <i>Bufo calamita</i>	✓		✓	Ményanthe trifolié <i>Menyanthes trifoliata</i>			
Grenouille de Lesson <i>Rana lessonae</i>	✓		✓	Moenchie dressée <i>Moenchia erecta</i>			
Rainette des arbres <i>Hyla arborea</i>	✓		✓	Myriophylle à fleurs alternes <i>Myriophyllum alterniflorum</i>			
Triton marbré <i>Triturus marmoratus</i>	✓		✓	Nard raide <i>Nardus stricta</i>			
				Ophioglosse commun <i>Ophioglossum vulgatum</i>			

FAUNE	DH	DO	PN	FLORE	DH	PN	PR
Insectes				Ophrys sillonné <i>Ophrys sulcata</i>			
Agrion mignon <i>Coenagrion scitulum</i>				Orme de montagne <i>Ulmus glabra</i>			
Damier de la succise <i>Euphydryas aurinia</i>	✓		✓	Orme lisse <i>Ulmus laevis</i>			
Lestes dryas <i>Leste dryade</i>				Orpin à feuilles de fève <i>Sedum telephium fabaria</i>			
Leucorrhine à gros thorax <i>Leucorrhinia pectoralis</i>	✓		✓	Orpin velu <i>Sedum villosum</i>			✓
Leucorrhine à large queue <i>Leucorrhinia caudalis</i>	✓		✓	Oseille maritime <i>Rumex maritimus</i>			✓
Mélictée des scabieuses <i>Mellicta parthenoides</i>				Petite Brize <i>Briza minor</i>			
				Petite Utriculaire <i>Utricularia minor</i>			
				Phalangère à fleurs de lis <i>Anthericum liliago</i>			
				Pilulaire <i>Pilularia globulifera</i>		✓	
				Polystic à aiguillons <i>Polystichum aculeatum</i>			
				Porcelle à feuilles tachées <i>Hypochaeris maculata</i>			✓
				Potamot à feuilles obtuses <i>Potamogeton obtusifolius</i>			
				Potamot hétérophylle <i>Potamogeton gramineus</i>			
				Potentille couchée <i>Potentilla supina</i>			
				Pulicaire commune <i>Pulicaria vulgaris</i>		✓	
				Renoncule tripartite <i>Ranunculus tripartitus</i>			
				Rorippe d'Islande <i>Rorippa islandica</i>			
				Sagine subulée <i>Sagina subulata</i>			
				Saule à oreillettes <i>Salix aurita</i>			
				Saule rampant <i>Salix repens</i>			
				Scirpe ovale <i>Eleocharis ovata</i>			
				Séneçon à feuilles d'adonis <i>Senecio adonidifolius</i>			
				Sérapias langue <i>Serapias lingua</i>			
				Utriculaire citrine <i>Utricularia australis</i>			
				Violette laiteuse <i>Viola lactea</i>			

Légende : DH : espèce inscrite à la directive Habitats (Annexe II et/ou IV) ; DO : espèce inscrite à la directive Oiseaux (Annexe II) ; PN : espèce protégée en France ; PR : espèce protégée régionalement.

AUTRES PÉRIMÈTRES DE PROTECTION ÉCOLOGIQUE

Directive habitats : SIC n°FR5400460 "BRANDES DE MONTMORILLON"

Directive Oiseaux : ZPS n°FR5412015 "BRANDES DE MONTMORILLON ET LANDES DE SAINTE-MARIE"

Directive Oiseaux : ZICO PC13 "CAMP DE MONTMORILLON ET LANDES DE SAINTE-MARIE"