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**

Ryt

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 XXème 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-continental, méditerranéen) : 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 vertébrée, 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

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

#### **ESPECES DETERMINANTES: 126**

FAUNE	DH	DO	PN	FLORE	DH	PN	PF
Mammifères				Ache inondée			
Grand Rhinolophe	<b>V</b>		<b>V</b>	Helosciadium inundatum			
Rhinolophus ferrumequinum  Martre				Achillée sternutatoire Achillea ptarmica			
Martes martes  Murin à moustaches  Myotis mystacinus	~		~	Aigremoine odorante Agrimonia procera			
Murin de Daubenton  Myotis daubentoni	•		•	Anémone pulsatille  Pulsatilla vulgaris			•
Noctule commune  Nyctalus noctula	•		<b>v</b>	Avoine de Thore Pseudarrhenatherum longifolium			
Noctule de Leisler  Nyctalus leisleri	•		~	Bartsie visqueuse Parentucellia viscosa			
Oreillard roux  Plecotus auritus	•		•	Bident penché Bidens cernua			
Pipistrelle de Kuhl Pipistrellus kuhlii	•		~	Bugle occidentale  Ajuga occidentalis			
Oiseaux				Canche sétacée Deschampsia setacea			
Autour des palombes Accipiter gentilis			<b>V</b>	Centenille naine Centunculus minimus			·
Bruant des roseaux  Emberiza schoeniclus			~	Chêne tauzin Quercus pyrenaica			
Busard cendré Circus pygargus		~	~	Cicendie filiforme Cicendia filiformis			
Busard des roseaux Circus aeruginosus		~	~	Cicendie naine Exaculum pusillum			
Busard St Martin Circus cyaneus		~	~	Corrigiole du littoral Corrigiola littoralis			
Circaète Jean-le-Blanc Circaetus gallicus		~	<b>v</b>	Droséra à feuilles rondes Drosera rotundifolia		~	
Courlis cendré Numenius arquata				Droséra intermédiaire Drosera intermedia		~	
Engoulevent d'Europe Caprimulgus europaeus		~	<b>v</b>	Dryoptéris affine Dryopteris affinis			
Faucon hobereau Falco subbuteo			~	Elatine à 6 étamines Elatine hexandra			

FAUNE	DH	DO	PN	FLORE	DH	PN	PR
Fauvette pitchou Sylvia undata		~	•	Faux-sésame blanchâtre Sesamoides canescens			
Fuligule milouin Aythya ferina				Fétuque paniculée Festuca paniculata			~
Grèbe castagneux Tachybaptus ruficollis			•	Flûteau nageant Luronium natans		~	
Grèbe huppé  Podiceps cristatus			•	Gaillet de Paris Galium parisiense			
Gros-bec casse-noyaux Coccothraustes coccothraustes			•	Gaillet fragile Galium debile			
Héron pourpré		~	•	Gentiane pneumonanthe Gentiana pneumonanthe			
Ardea purpurea  Huppe fasciée			~	Glaïeul d'Illyrie Gladiolus illyricus			~
Upupa epops Locustelle luscinioide		~	V	Grande Naïade Naias marina			
Locustella luscinioides Locustelle tachetée			V	Grassette du Portugal  Pinguicula lusitanica			
Locustella naevia Milan noir		V	V	Gratiole officinale  Gratiola officinalis		~	
Milvus migrans  Mouette rieuse		·		Gypsophile des murailles			
Larus ridibundus		4		<i>Gypsophila muralis</i> Hélianthème en ombelle			
Oedicnème criard Burhinus oedicnemus		/		Halimium umbellatum Illécèbre verticillé			
Phragmite des joncs Acrocephalus schoenobaenus			<b>V</b>	Illecebrum verticillatum Isoète épineux		/	
Pie-grièche à tête rousse Lanius senator			~	lsoetes hystrix Isoète ténu		/	
Pie-grièche écorcheur  Lanius collurio		<b>~</b>	•	lsoetes tenuissima Jonc en tête		Ť	
Pipit rousseline		~	~	Juncus capitatus			
Anthus campestris Râle d'eau				Jonc hétérophylle Juncus heterophyllus			
Rallus aquaticus Rousserole turdoïde			/	<b>Jonc pygmée</b> Juncus pygmaeus			
Acrocephalus arundinaceus			•	Laîche allongée			
Sarcelle d'hiver				Carex elongata Laîche lisse			
Anas crecca Vanneau huppé				Carex laevigata			
Vanellus vanellus				<b>Laîche tardive</b> <i>Carex viridula</i>			
Reptiles				Laser à feuilles larges			
Cistude d'Europe Emys orbicularis	<b>V</b>		<b>/</b>	Laserpitium latifolium  Leersie faux-riz			
Coronelle lisse Coronella austriaca	<b>~</b>		•	Leersia oryzoides Linaire de Pélissier			
Lézard des souches	<b>~</b>		~	Linaria pellisseriana Littorelle uniflore		/	
Lacerta agilis				Littorella lacustris		Ĭ	
Amphibiens				<b>Ményanthe trifolié</b> <i>Menyanthes trifoliata</i>			
Crapaud calamite	V		<b>V</b>	Moenchie dressée			
Bufo calamita				Moenchia erecta			
Grenouille de Lesson Rana lessonae				Myriophylle à fleurs alternes Myriophyllum alterniflorum			
Rainette des arbres Hyla arborea			<b>/</b>	Nard raide Nardus stricta			
Triton marbré	<b>V</b>		<b>V</b>	Ophioglosse commun			
Triturus marmoratus				Ophioglossum vulgatum	Poit	ou-Ch	arent

Faune	DH	DO	PN
Insectes			
Agrion mignon Coenagrion scitulum			
Damier de la succise Euphydryas aurinia	<b>/</b>		<b>/</b>
Lestes dryas Leste dryade			
Leucorrhine à gros thorax Leucorrhinia pectoralis	<b>/</b>		<b>/</b>
Leucorrhine à large queue Leucorrhinia caudalis	V		<b>V</b>
Mélitée des scabieuses Mellicta parthenoides			

FLORE	DH	PN	PR
Ophrys sillonné Ophrys sulcata			
Orme de montagne Ulmus glabra			
Orme lisse Ulmus laevis			
Orpin à feuilles de fève Sedum telephium fabaria			
Orpin velu Sedum villosum			~
Oseille maritime Rumex maritimus			~
Petite Brize Briza minor			
Petite Utriculaire Utricularia minor			
Phalangère à fleurs de lis Anthericum liliago			
Pilulaire Pilularia globulifera		•	
Polystic à aiguillons Polystichum aculeatum			
Porcelle à feuilles tachées Hypochaeris maculata			•
Potamot à feuilles obtuses Potamogeton obtusifolius			
Potamot hétérophylle Potamogeton gramineus			
Potentille couchée Potentilla supina			
Pulicaire commune Pulicaria vulgaris		•	
Renoncule tripartite Ranunculus tripartitus			
Rorippe d'Islande Rorippa islandica			
Sagine subulée Sagina subulata			
Saule à oreillettes Salix aurita			
Saule rampant Salix repens			
Scirpe ovale Eleocharis ovata			
Séneçon à feuilles d'adonis Senecio adonidifolius			
Sérapias langue Serapias lingua			
Utriculaire citrine Utricularia australis			
Violette laiteuse Viola lactea			

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"