
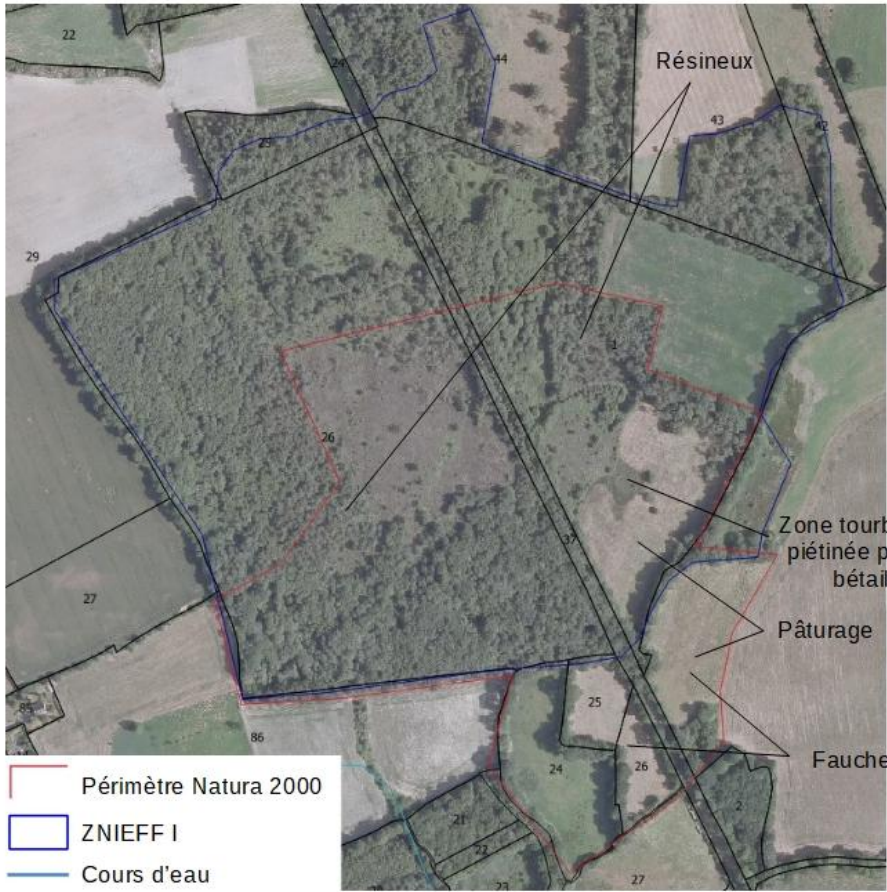



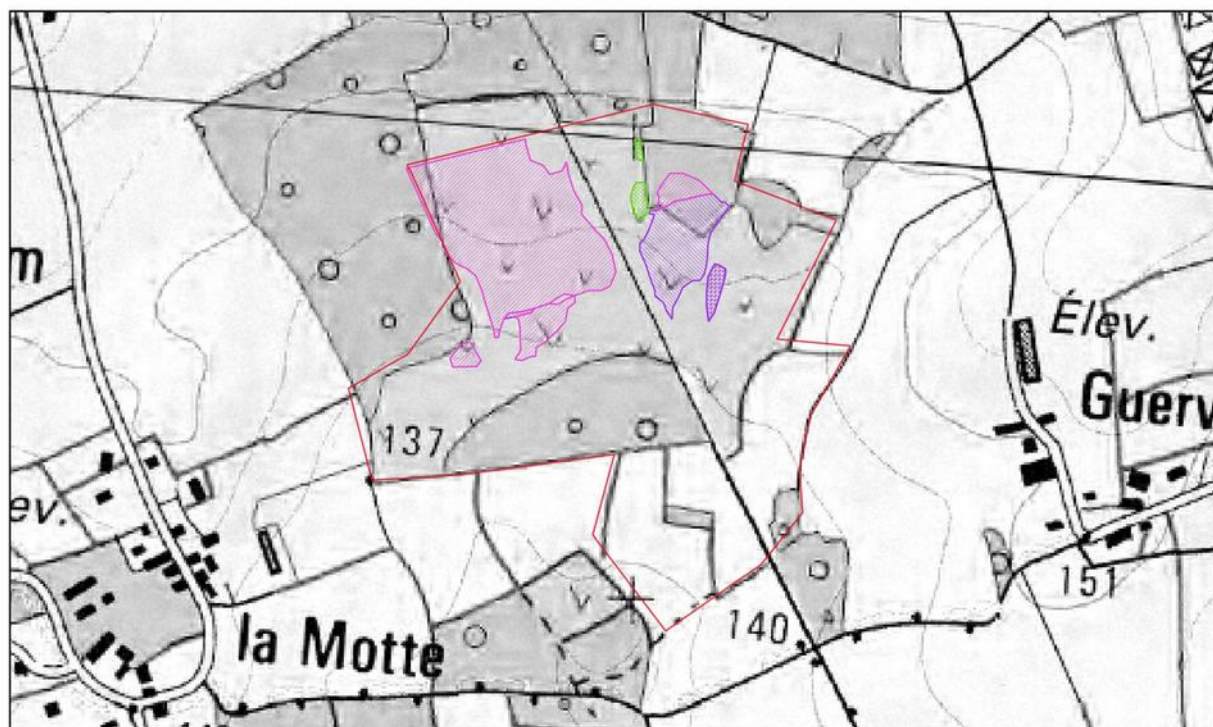


GUERVEUR		
Surface	17 ha	
Commune(s)	Gourin	
Propriétaire(s)	Commune : 0,7 ha GAEC : 4,5 ha Particuliers : 11,9 ha	
Description	<p>L'entité est largement boisée, divisée de part et d'autre par un fossé humide bordé de deux talus, et prenant ensuite la forme d'un chemin agricole vers le sud-est. A l'ouest de ce fossé, la forêt domine avec une lande humide encore bien en place au nord et des prairies de fauche au sud. A l'est, deux zones tourbeuses sont présentes et une prairie pâturée. On trouve de petites plantations de pins et autres résineux sur l'ensemble de la zone.</p> <p>L'avantage du secteur de Guerveur, bien que de faible surface, est qu'il est peu fréquenté et peu accessible, la quiétude est assurée pour la faune. Les difficultés d'accès risquent cependant d'être un obstacle pour la réalisation d'éventuelles mesures de gestion futures.</p>	
Habitats d'intérêt communautaire	6410 Prairies à Molinie sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux 4020* Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i> 7110* Tourbières hautes actives 7120 Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle 7150 Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>	
<p>La lande humide à l'ouest est vieillissante. Elle est marquée par quelques taches de fougères aigles plutôt localisées et de jeunes ligneux qui avancent sur le pourtour. La Molinie est très représentée. Dans la partie est, il ne reste presque plus de traces de prairies oligotrophes. La petite lande humide s'est également très refermée mais la tourbière à Narthécies reste belle, malgré la prédominance de la Molinie. La petite zone tourbeuse dans la prairie pâturée est régulièrement décapée par le passage du bétail et permet l'expression de plusieurs plantes typiques comme la Rossolis à feuilles rondes. Le Rhynchosporion blanc est à rechercher sur cette zone.</p> <p>(Voir cartographie des habitats d'intérêt communautaire à la fin de la fiche)</p>		
Autres types de milieux et d'occupation du sol	Prairies humides, boisements humides feuillus et résineux, ptéridaies	
Espèces d'intérêt communautaire	Présence possible : <i>Lucanus cervus</i> , Lucane cerf-volant <i>Elona quimperiana</i> , Escargot de Quimper	
Autres espèces patrimoniales	Espèces végétales : Présence attestée : <i>Narthecium ossifragum</i> , <i>Drosera rotundifolia</i> , <i>Dactylorhiza maculata</i> Contactées par FCBE en 1993 : <i>Drosera intermedia</i> , <i>Rhynchospora alba</i> Espèces animales : Contactée par FCBE en 1993 : <i>Sylvia undata</i> (Fauvette pitchou)	

Périmètres de protection/désignation	ZNIEFF I - Tourbière de Guerveur
Patrimoine culturel et archéologique	
Activités humaines	Fauche et pâturage
Schéma de localisation des activités humaines	 <p> — Périmètre Natura 2000 — ZNIEFF I — Cours d'eau </p>
Propositions d'actions	<ul style="list-style-type: none"> - Fauche de la lande est - Lutte contre la Fougère aigle - Réouverture de la lande ouest - Entretien de la tourbière : création d'une mosaïque d'habitats, fauche pour rajeunissement de la zone, étrepages localisés - Suivi des zones tourbeuses - Maintien d'un pâturage extensif sur la petite zone tourbeuse (MAEC?) - Etude des possibilités de restauration/réouverture du couloir formé par les taches de prairies oligotrophes (6410)
Photographies	 <p>Photo 2 : Lande humide ouest avec taches de Fougère aigle et jeunes ligneux en bordure</p>  <p>Photo 3 : Prairie humide, partie est</p>

	 <p>Photo 4 : Tourbière dégradée à Molinie et Narthécie des marais</p>
Remarques diverses	<p>Dans l'étude FCBE de préfiguration du périmètre Natura 2000, toute la zone boisée et semi-boisée au nord du périmètre actuel avait été proposée ainsi qu'une zone de lande, encore existante à ce jour sur la parcelle 43 (cela correspond en fait au périmètre de la ZNIEFF). La lande ouest et la prairie humide au nord-est s'étendaient plus au nord jusqu'au bout de la parcelle. Aujourd'hui, au-delà du périmètre Natura 2000, on ne trouve que de la Fougère aigle là où la lande s'exprimait et les habitats prairiaux se sont progressivement boisés. Quelques petites zones ouvertes perdurent encore sous la forme de mégaphorbiaies. Une réflexion sur l'intégration de cette partie dans un projet d'extension du site devra être engagée.</p>

Cartographie des habitats d'intérêt communautaire sur le secteur de Guerveur



Légende

FR5300003 Complexe de l'est des Montagnes noires

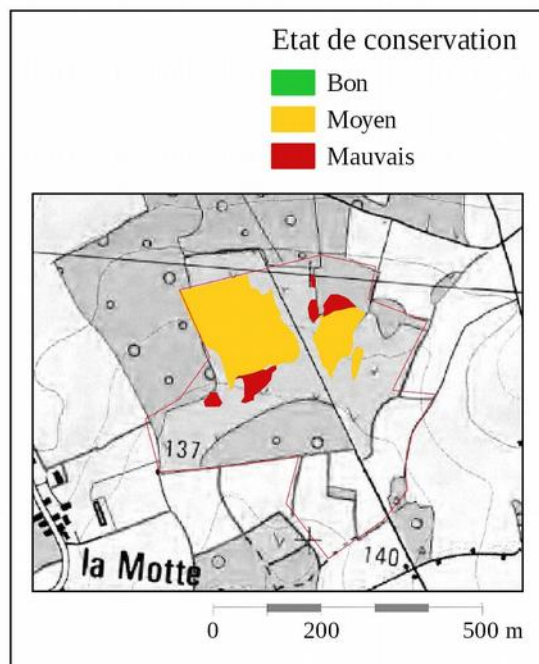
Habitats d'intérêt communautaire

- 4020* - Landes humides atlantiques tempérées à *Erica ciliaris* et *Erica tetralix*
- 6410 - Prairies à *Molinie* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux
- 7110* - Tourbières hautes actives
- 7120 - Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle
- 7150 - Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion


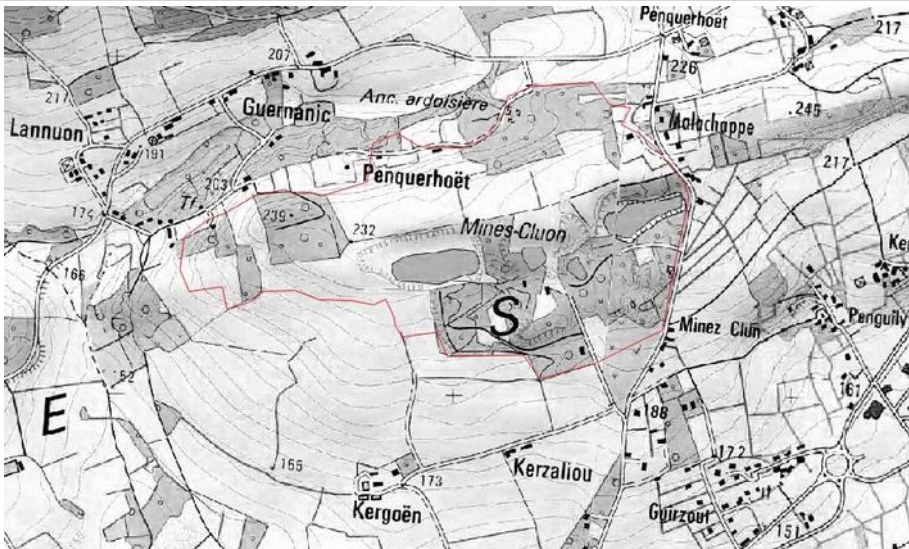
0 300 500 m





Fond cartographique : Scan25® IGN
Données habitats : Biotope 2008, AMV 2017
Auteur : AMV 2017



MINEZ CLUON

Surface	76,5 ha	
Commune(s)	Gourin	
Propriétaire(s)	Syndicat des eaux : 11,1 ha Société civile : 14,5 ha Entreprise privée : 0,5 ha Particuliers : 50,4 ha	
Description	 <p>Le secteur de Menez Cluon est situé sur la ligne de transition entre les schistes ardoisiers sur le versant nord (en témoigne l'ancienne ardoisière au nord) et les grès armoricains sur le versant sud. Cette partie du site est avant tout marquée par une ancienne carrière importante qui a laissé place à quatre plans d'eau. Le plan d'eau le plus à l'est constitue une réserve d'eau pour la commune de Gourin et a été acquis en 2018 par le Syndicat des eaux du Morbihan. La partie ouest de l'ancienne carrière est habitée de façon saisonnière et le sous-bois est partiellement jardiné dans cette zone.</p> <p>Au sommet et sur la pente nord on trouve des bois, des plantations et des landes sèches ou mésophiles.</p>	
Habitats d'intérêt communautaire	4020* Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i> 4030 Landes sèches européennes 7140 Tourbières de transition et tremblantes	
<p>Les landes mésophiles sont l'habitat le plus représenté sur Menez Cluon. Elles sont globalement en bon état sur la partie haute, voire vieillissantes par endroits. A contrario sur le versant nord, on observe une zone très dégradée, colonisée par la Fougère aigle. Quelques secteurs de vraie lande sèche sont présents sur le site et sont dans un état de conservation moyen. Ces zones sont soit colonisées par les pins, soit vieillissantes également.</p> <p>Quelques patches de landes, avec localement une petite zone tourbeuse, subsistent en bas des anciennes carrières mais ont été colonisés par les ligneux et les fougères. Les possibilités de restauration restent à évaluer.</p> <p>(Voir cartographie des habitats d'intérêt communautaire à la fin de la fiche)</p>		
Autres types de milieux et	Prairies, plantations de résineux, ptéridaies et fourrés, boisements mixtes Plans d'eau et fronts de taille avec zones thermophiles	

d'occupation du sol	Zones artificialisées : routes, bâtis, habitations, places de stockage, antenne relais pour l'aviation, dépôts d'ordures épars.	
Espèces d'intérêt communautaire	<i>Elona quimperiana</i> , Escargot de Quimper <i>Lucanus cervus</i> , Lucane cerf-volant <i>Lutra lutra</i> , Loutre d'Europe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> , Grand rhinolophe <i>Barbastella barbastellus</i> , Barbastelle d'Europe
Autres espèces patrimoniales	Avifaune : <i>Corvus corax</i> , Grand Corbeau, <i>Falco tinnunculus</i> , Faucon crécerelle, <i>Falco peregrinus</i> , Faucon pèlerin, <i>Falco columbarius</i> , Faucon émerillon, <i>Falco subbuteo</i> , Faucon hobereau, <i>Pernis apivorus</i> , Bondrée apivore, <i>Circus cyaneus</i> , Busard Saint-Martin, <i>Circus pygargus</i> , Busard cendré, <i>Alauda arvensis</i> , Alouette des champs, <i>Carduelis cannabina</i> , Linotte mélodieuse, <i>Locustella naevia</i> , Locustelle tachetée, <i>Caprimulgus europaeus</i> , Engoulevent d'Europe, <i>Sylvia undata</i> , Fauvette pitchou, <i>Saxicola rubicola</i> , Tarier pâle, <i>Loxia curvirostra</i> , Bec-croisé des sapins Chiroptères : murins, pipistrelles, oreillards Odonates, reptiles et amphibiens (l'Alyte accoucheur a déjà été observé dans ce secteur)	
Périmètres de protection/désignation	ZNIEFF I – Landes et carrière de Minez Cluon Réserve d'eau et antenne relais pour l'aviation sur site restreint. Partie en réserve de chasse et de faune sauvage	
Patrimoine culturel et archéologique		
Activités humaines pratiquées	Exploitation forestière avec plantations de résineux Pâturage (désherbage chimique constaté sous la clôture) Apiculture (une vingtaine de ruches en 2017) Fréquentation : randonnée, VTT, motocross et quad au sommet Occupation saisonnière : mobil-home et potager Habitations et jardins	
Schéma de localisation des activités humaines		

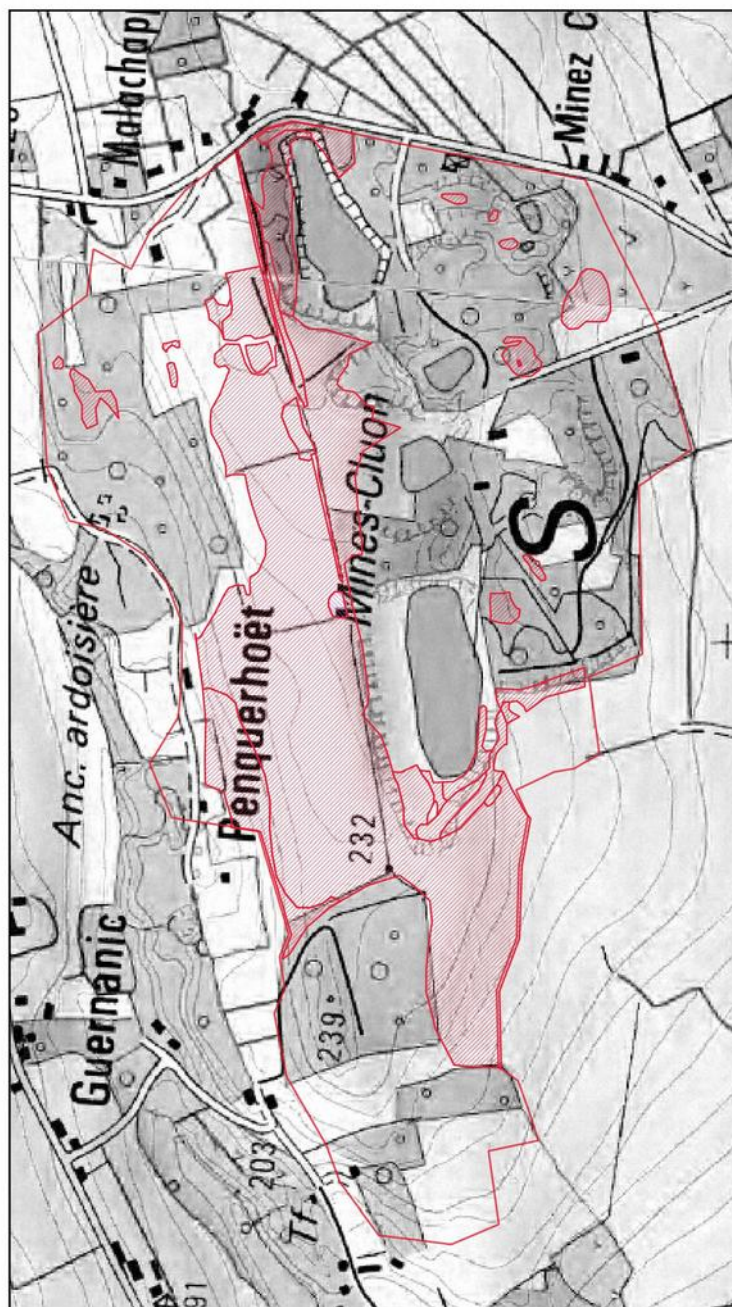
<p>Propositions d'actions</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Fauche des landes vieillissantes - Lutte contre la Fougère aigle sur les landes encore peu dégradées - Engager une réflexion sur l'avenir des plantations et sur les possibilités de restauration de landes, suppression des pins envahissant la lande - Limiter le dérangement en interdisant l'accès aux véhicules à moteur sur la lande sèche au sommet - Suppression des dépôts d'ordures - Maintien des ruines, gîtes potentiels pour chiroptères et prospection de cavités et gîtes
<p>Photographies</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Photo 2 : petit plan d'eau au nord de la bâtisse en ruine</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Photo 3 : plan d'eau ouest avec mise à l'eau</p> </div> </div>

	 <p>Photo 4 : zone privée de loisirs, habitée ponctuellement</p>	 <p>Photo 5 : réserve d'eau communale</p>
Remarques diverses	 <p>Photo 6 : Lande mésophile du sommet</p>	 <p>Photo 7 : Lande mésophile colonisée par la Fougère aigle</p>

Une petite zone au nord notée en 2008 comme Hêtraie acidophile potentielle (9120)
De nombreuses plantes et arbustes exotiques sont introduits dans la zone jardinée.
Les fronts de taille sont des milieux intéressants pour les rapaces.

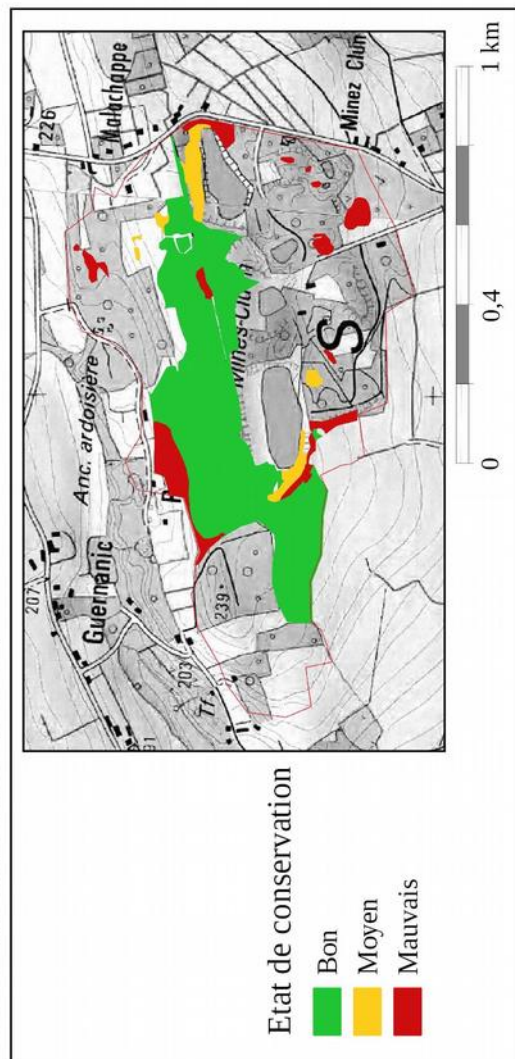
Dans le cadre de la réflexion sur la cohérence du périmètre du site, l'ancienne ardoisière au nord pourrait être inscrite dans le projet d'extension, d'autant plus qu'elle est dans le périmètre de la ZNIEFF. A contrario, la parcelle habitée avec jardin à l'extrémité est pourrait être retirée du périmètre Natura 2000.

Cartographie des habitats d'intérêt communautaire sur le secteur de Minez Cluon




Légende

- FR5300003 Complexe de l'est des Montagnes noires
- Habitats d'intérêt communautaire
 - 4020* - Landes humides atlantiques tempérées à *Erica ciliaris* et *Erica tetralix*
 - 4030 - Landes sèches européennes
 - 7140 - Tourbières de transition et tremblantes



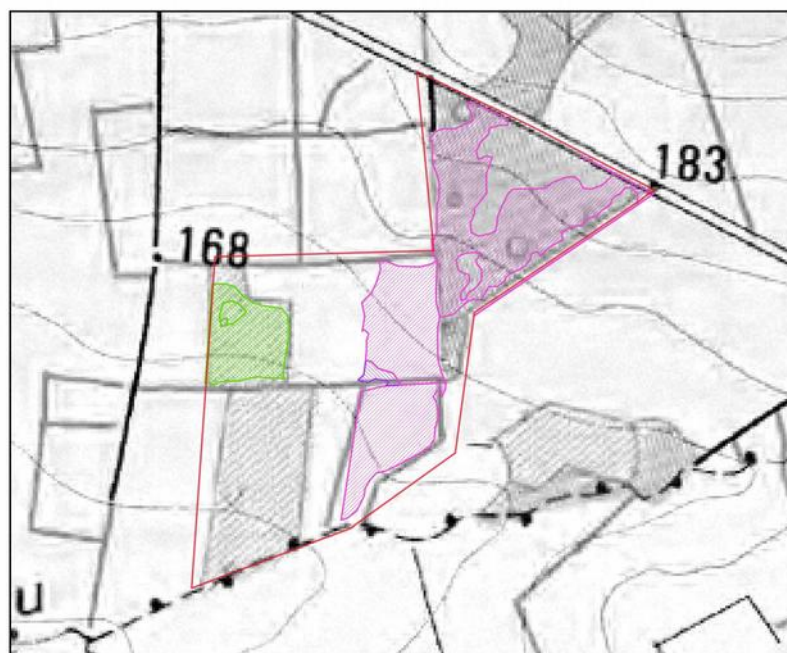
SAINT-HERVÉ

Surface	10 ha	
Commune(s)	Gourin	
Propriétaire(s)	Commune : 0,04 ha Particuliers : 9,9 ha	
Description	Ce secteur est le plus petit du site Natura 2000 et tient son nom du bourg de Saint-Hervé situé non loin. La majeure partie de la zone semble laissée à l’abandon. On y trouve des milieux de landes et de prairies humides en cours de boisement avec de très petites zones tourbeuses, une parcelle de plantation de résineux au sud-ouest qui a été implantée sur une tourbière et une parcelle anciennement cultivée où un dépôt d’ordure a été repéré (photo 5).	
Habitats d’intérêt communautaire	4020* Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i> 6410 Prairies à Molinie sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (<i>Molinion caeruleae</i>) 7120 Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	
Les landes humides du nord et du centre sont toutes colonisées par la Fougère aigle et les ligneux qui gagnent rapidement du terrain (photo 4). Seule la lande sud semble stable et vieillissante (photo 1). La tourbière au centre de la zone n’est quasiment plus visible sauf à travers la présence de quelques sphaignes. La prairie humide oligotrophe à l’ouest est en train de se boiser également mais présente encore des potentialités de restauration (photo 2). La prairie ne semble pas avoir été drainée, plusieurs secteurs sont très humides, des fossés, trous d’eau et gouilles sont visibles en bordure et dans la prairie, que l’on peut qualifier de tourbeuse par endroits. D’après les photographies aériennes des années passées, le boisement a été très rapide : la prairie est quasiment nue sur les photographies de 2003 et l’étude de Biotopie qualifie en 2008 un degré de fermeture fort (soit supérieur à 20%) avec en plus une dégradation due à des dépôts de gravats (sans doute rendus invisibles aujourd’hui par la végétation). (Voir cartographie des habitats d’intérêt communautaire à la fin de la fiche)		
Autres types de milieux et d’occupation du sol	Ancienne culture, ronciers, ptéridaies, plantation	
Espèces d’intérêt communautaire	Aucune donnée	
Autres espèces patrimoniales	Vipera berus, Vipère péliade Présence possible : Arvicola sapidus, Campagnol amphibie Présence autrefois de Drosera rotundifolia, Rossolis à feuilles rondes dans la tourbière plantée d’épicéas.	
Périmètres de protection/ désignation	ZNIEFF I - Lande tourbeuse de Saint-Hervé	
Patrimoine		

culturel et archéologique	
Activités humaines pratiquées	Secteur à l'abandon avec une parcelle anciennement cultivée qui ne semble plus exploitée depuis quelques années mais qui pourrait l'être à nouveau (photo 3). Une parcelle de plantation, plantée vers le début des années 90 sur une lande et tourbière.
Mesures de gestion passées ou actuelles	Entretien de la parcelle de plantation Mise en culture de la parcelle aujourd'hui non exploitée Fauche des abords de parcelle pour permettre l'accès Secteurs de landes autrefois pâturés au profit du développement de sphaignes et secteurs tourbeux.
Schéma de localisation des activités humaines	<p>Périmètre Natura 2000</p> <p>ZNIEFF I</p> <p>Cours d'eau</p> <p>Dépôt d'ordures</p> <p>Ancienne culture</p> <p>Plantation</p> <p>Lande autrefois pâturée</p> <p>Entretien des abords par fauche ou débroussaillage</p>
Propositions d'actions	<ul style="list-style-type: none"> - Relevés phytosociologiques dans les secteurs de lande dégradée pour juger si restauration possible : réouverture et lutte contre la Fougère aigle puis fauche ou pâturage en entretien. - Réflexion à amorcer sur l'avenir de la parcelle plantée après coupe. - Réouverture et entretien de la prairie humide avec maintien des zones tourbeuses - Fauche à envisager sur la lande sud pour rajeunir le milieu. - Supprimer le dépôt d'ordures. - Suivi de l'évolution des communautés végétales après travaux.
Photographies	

	<div> </div> <div> <p>Photo 2 : Prairie humide tourbeuse</p> </div> <div> </div> <div> <p>Photo 3 : Ancienne culture</p> </div> <div> <p>Photo 4 : sud de la lande centrale en cours de boisement</p> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Photo 5 : Dépôt d'ordures</p> </div>
<p>Remarques diverses</p>	<p>La zone reste mal connue, peu de données naturalistes sont disponibles et la présence du Campagnol amphibie n'est pas avérée. La zone semble relativement isolée malgré le corridor que peut représenter le ruisseau du Staër Laër.</p> <p>Une prairie humide se trouve au sud de la zone, elle est longée par le cours d'eau. Elle avait été identifiée par FCBE en 1993 comme intéressante avec une zone humide tourbeuse à côté. Cette partie n'a pas été intégrée au périmètre mais fait partie de la ZNIEFF et pourrait représenter une certaine valeur patrimoniale. Elle pourrait être intégrée dans le site, dans un objectif d'amélioration de la cohérence du périmètre Natura 2000.</p> <p>Enfin la zone qualifiée de ronciers en 2008 par Biotope (moitié ouest de la parcelle n°28) évolue vers un stade arbustif pré-forestier et constitue une zone tampon naturelle entre la lande sud et la plantation.</p>

Cartographie des habitats d'intérêt communautaire sur le secteur de Saint-Hervé



0 300 500 m

Légende

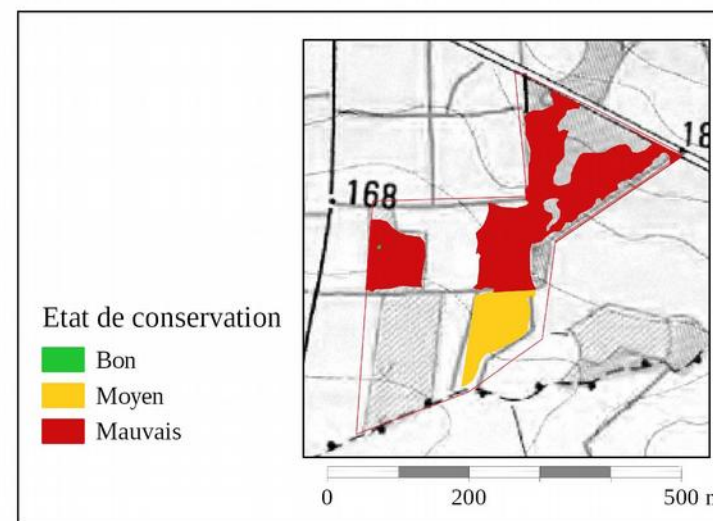
FR5300003 Complexe de l'est des Montagnes noires

Habitats d'intérêt communautaire

4020* - Landes humides atlantiques tempérées à *Erica ciliaris* et *Erica tetralix*

6410 - Prairies à Molinie sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux

7120 - Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle



Etat de conservation

Bon

Moyen

Mauvais

0 200 500 m



Fond cartographique : Scan25® IGN

Données habitats : Biotope 2008, AMV 2017

Auteur : AMV 2017