

Falaises de Loc-Maria-Plouzané



Photos 1, 2, 3 © Pascal Gaujier

Autres habitats naturels du site	Propriétaires	Gestion communautaire
		<h3>La fauche des prairies</h3>

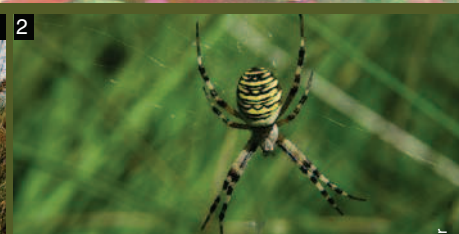
La lande mésophile

La lande mésophile est un milieu intermédiaire entre la lande sèche et la lande humide. Les espèces constituant ce type de milieu sont adaptées à une humidité moyenne (ni trop sec, ni trop humide). La plante caractéristique de ce milieu est la **Bruyère ciliée**. Cette éricacée dispose de feuilles implantées par trois autour des rameaux et de fleurs roses disposées par grappes. On retrouve aussi une autre espèce caractéristique des landes : l'Ajonc de le Gall. **La Vipère péliade** fréquente la lande mésophile notamment comme zone de chasse. Cette vipère au corps épais, a une tête triangulaire et des yeux à pupille verticale. Le dessin des marques dorsales est variable mais forme le plus souvent une bande en zigzag brun foncé. La plupart des individus ne dépassent pas les 50 centimètres. Ils possèdent des glandes à venin reliées à des crochets. Leur appareil venimeux est avant tout une arme de chasse, destinée à immobiliser les proies, surtout de petits mammifères, et à faciliter leur digestion.

La fauche de la végétation est un des moyens de gestion employé pour entretenir les milieux herbacés. Sans cette intervention, des ligneux tel que Prunellier ou Chêne coloniseraient l'ensemble des parcelles. Cette fauche, effectuée par un agriculteur permet, sur des parcelles proches du moulin de Ruvras, la conservation d'une diversité végétale relativement importante et même l'apparition d'une espèce d'orchidée : l'Orchis bouffon. Ces prairies naturelles constituent aussi des milieux de vie pour de nombreux insectes, sources de nourriture pour certains oiseaux, et participent ainsi au bon fonctionnement des milieux naturels.

1 Lande mésophile / 2 Bruyère ciliée / 3 Vipère péliade / 4 Prairie

Presqu'île de Kermorvan et Dune des Blancs-sablons au Conquet



photos 1 2 3 © Pascal Gautier

Autres habitats naturels du site	Propriétaire	Gestion communautaire
		<h3>La restauration de la lande humide</h3>

Lande humide

Les plantes de la lande humide poussent sur un sol épais gorgé d'eau constitué de végétation en décomposition. C'est encore une fois une bruyère qui permet la distinction de cette lande par rapport aux autres types de landes. La Bruyère à quatre angles, aux feuilles regroupées par quatre autour du rameau, est l'espèce caractéristique de ce milieu. Les autres espèces présentes sont l'Ajonc d'Europe et la **Molinie**. Cette dernière fait partie de la famille des graminées, et forme de grosses touffes issues de l'accumulation des feuilles mortes que l'on nomme touradon. Dans les parties les plus humides pousse une flore rase dans laquelle on trouve la **Grassette du Portugal**. Plante carnivore, la Grassette capture les petits insectes à l'aide de ses feuilles gluantes. Les touffes de Molinie abritent une araignée à l'abdomen de couleur jaune avec des lignes noires : l'**Argiope fasciée**. Elle y installe sa toile afin d'y piéger les insectes imprudents, qu'elle s'empresse d'emprisonner dans un cocon avant de leur injecter son venin.

L'évolution naturelle a entraîné un changement important, les zones à Molinie et les bois de Saules se développant au détriment de la lande à Bruyère. L'objectif est de maintenir un équilibre entre les différents types de végétation, allant de la lande au boisement, pour conserver la plus grande diversité végétale. Pour restaurer ce milieu, la végétation a été décapée afin de mettre le sol à nu et permettre ainsi la germination des graines qui y sont contenues, parfois depuis de nombreuses années. A peine deux ans plus tard, le nombre d'espèces de plantes a été multiplié par 2 ou 3 sur les carrés de gestion, avec notamment la réinstallation de la Grassette du Portugal en grand nombre.



1 Lande humide à Molinie / 2 Argiope fasciée / 3 Grassette du Portugal
4 Restauration de la lande humide

Littoral de Landunvez



photos: 1 à 3 © Pascal Gautier

Autres habitats naturels du site	Propriétaires	Gestion communautaire
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">PRIVÉ</div>	<h3>Gestion de la fréquentation</h3>

Lande sèche

Cet habitat naturel est très présent sur le littoral du Pays d'Iroise, mais les landes à Landunvez sont probablement les mieux conservées du territoire.

Cette végétation pousse sur des sols acides et peu épais où la roche affleure par endroits. On les retrouve sous deux formes : des landes très rases proches de la mer dans les secteurs les plus exposés aux embruns, et des landes moyennes côté terre où elles sont légèrement plus protégées des embruns et où le sol est un peu plus profond. Cette lande est caractérisée par la présence de **la Bruyère cendrée** à laquelle est associée une autre Ericacée : **la Callune**. Lors de la période de floraison, les deux espèces sont très faciles à distinguer l'une de l'autre : la Bruyère cendrée possède des fleurs de couleur pourpre alors que celles de la Callune sont rose pâle. Pour les accompagner, on trouve les Ajoncs de Le Gall et Maritime, la Potentille tormentille ainsi qu'une espèce parasite, la Cuscute. Cette plante dénommée **Petite Cuscute**, se présentant sous la forme d'amas de petits fils rougeâtres, se nourrit en parasitant les bruyères.

La surfréquentation associée à la fragilité de certains milieux peut entraîner la dégradation du couvert végétal en seulement quelques années. Ce processus peut se poursuivre jusqu'à la totale disparition du couvert végétal si aucune action de préservation n'est engagée. Afin de limiter cette dégradation, voire de permettre la restauration du milieu trop piétiné, des aménagements sont installés pour canaliser les promeneurs et les inciter à rester sur les sentiers grâce à la pose de clôtures basses. L'arrêt du piétinement permet à la flore de se réinstaller, stoppant ainsi le phénomène d'érosion du sol.



1 Lande sèche à bruyère cendrée / 2 Callune / 3 Cuscute / 4 Sentier aménagé