

Identifier la capacité de régénération des landes de La Hague suite aux incendies de 2022 et 2025

Proposition de stage 2026

Organisme d'accueil :

Le Syndicat Mixte Espaces Littoraux de la Manche (SyMEL) est un syndicat mixte ouvert, constitué entre le Département de la Manche, les intercommunalités littorales du département et la commune de La Hague. Il est chargé de la gestion, dans la Manche, de 5 384 ha de sites naturels terrestres littoraux acquis ou placés sous servitude de protection par le Conservatoire du littoral et le Conseil départemental, ainsi que de 5 000 ha de Domaine Public Maritime Naturel attribués par l'État au Conservatoire du littoral sur l'archipel de Chausey.

Il assure, sur les sites dont il a la gestion, des missions de conservation du patrimoine naturel et paysager, d'accueil du public, ainsi que des suivis du patrimoine naturel et des usages sur ce littoral. L'équipe technique du SyMEL est composée de 13 gardes-gestionnaires du littoral répartis sur 8 antennes, de 4 agents aux missions transversales et d'un responsable technique, basés au siège à Saint-Lô et placés sous la responsabilité du directeur du Syndicat mixte.

Le/la stagiaire sera basé(e) dans les locaux du SyMEL situés sur la commune de La Hague (50).

Sites d'étude : Secteur de La Hague (landes de Vauville et falaises du Nez de Jobourg)

Contexte de l'étude et thème de stage :

La Hague, dans le département de la Manche, est un territoire de 14 870 hectares (ha), dont près de 2 000 ha d'espaces naturels sont gérés par le SyMEL. Il s'agit principalement de propriétés du Conservatoire du littoral et de la commune de La Hague. Cette surface est divisée en six grandes entités écologiques, dont deux concernent ce stage :

- Les landes de Vauville (650 ha), caractérisées par la présence de landes basses à bruyères, de landes hautes à ajoncs d'Europe, ainsi que de zones humides. Ce site unique abrite des landes basses à bruyères représentant 24,5 % de cet habitat à l'échelle du Cotentin.
- Les falaises du Nez de Jobourg (150 ha), composées de milieux naturels variés : pentes de falaises abruptes, pelouses aérohalines, landes, vallons encaissés et prairies agricoles. Cette diversité de milieux permet l'installation d'espèces végétales et animales emblématiques, telles que le faucon pèlerin, le grand corbeau, la doradille marine ou encore la romulée à petites fleurs.

En juillet 2022, deux feux de landes ont eu lieu sur le site des landes de Vauville : l'un sur les landes de la vallée d'Herquemoulin (commune déléguée de Beaumont-Hague) et l'autre sur les landes des Pierres Pouquelées (commune déléguée de Vauville). Le contexte météorologique de sécheresse et de vents irréguliers a rendu la maîtrise du feu difficile ; ainsi, environ 30 ha de landes ont été brûlés.

En août 2025, un troisième incendie s'est produit sur le site des falaises du Nez de Jobourg, au lieu-dit « Le Nez de Voidries » (commune déléguée de Jobourg), et 2,5 ha ont été calcinés.

Objectifs du stage :

L'objectif de ce stage est d'évaluer la capacité de régénération des milieux naturels après incendie, au travers d'états des lieux naturalistes réalisés aux échéances n+4 et n+1.

Le/la stagiaire aura pour principales missions :

- **Mettre en œuvre différents protocoles naturalistes** (ex. : IKA oiseaux, quadrats/transects de végétation, inventaires reptiles, orthoptères, etc.) ;
- **Analyser les données recueillies** sur les différents sites ;
- **Rédiger un rapport d'étude** comprenant l'analyse et la présentation des résultats (cartographies, comparaisons avec les données existantes, interprétation écologique), ainsi que l'enrichissement de la bibliographie disponible ;
- **Se renseigner et échanger avec les associations ou experts naturalistes** impliqués dans les protocoles scientifiques (CBN, GONm, GRETA, GMN, etc.).

Profil recherché :

- BTSA Gestion et Protection de la Nature / Master I en lien avec la gestion des espaces naturels ;
- Connaissances naturalistes. Des connaissances en botanique, en herpétologie, en entomologie ou en ornithologie seraient un plus ;
- Connaissances sur les bases de données et SIG nécessaires (QGIS) ;
- Capacité d'initiative, de synthèse et rédactionnelle indispensables ;
- Sens du relationnel, autonomie et rigueur ;

Renseignements :

Le stage s'effectuera sur une période de **2 mois (juin-juillet 2026, 35h / semaine)**, en fonction des disponibilités du / de la stagiaire. Le permis de conduire est indispensable et en fonction des disponibilités, un véhicule de service pourra être utilisé. Néanmoins, un véhicule personnel est recommandé (indemnisation des frais kilométriques). Du matériel informatique sera mis à disposition.

Hugo LECLERC, Garde-gestionnaire du littoral : 06 25 28 65 52

Tanguy PAIN, référent stages - technicien en charge des suivis naturalistes et de la gestion cynégétique : 02 33 05 94 96 ou 06 08 63 26 17

**Envoyer CV et lettre de motivation jusqu'au 5 janvier 2026 (inclus)
par courrier ou par messagerie électronique à :**

Madame la Présidente, Syndicat Mixte Espaces Littoraux de La Manche
Maison du Département, 98 Route de Candol, 50008 SAINT-LO CEDEX.

Tél. : 02-33-05-98-83 (secrétariat) – Mél : symel@manche.fr – Site internet : www.symel.fr