

Fiche d'identité

Grand type morphologique

Coteau calcaire

Surface

22 ha 98 a 51 ca

Département

Eure - 27

Commune

Les Andelys

Nature foncière

Conventions de gestion

Inventaires et protection

- ZNIEFF de Type I n° 541 "La forêt des Andelys, le bois de Mézières, la forêt de Vernon" et de Type II n° 541.001 "Les coteaux Château Gaillard, de Vézillon".

- Site Natura 2000 FR 2300126 "Les boucles de la Seine amont, les coteaux d'Amfreville aux Andelys".

- Site classé n°27117000 «Le Château Gaillard» et n°27215000 "La Boucle de la Seine dite de Château Gaillard"

- Site inscrit n°27000015 "Terrains entourant le Château Gaillard".

Conservateur Bénévole

Oui

Partenaires financiers

Union Européenne

Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable

Région Haute-Normandie

Département de l'Eure

Partenaires techniques

Service des Espaces Verts de la Ville des Andelys

Les Andelys Le Château Gaillard



Le site

Historique

Au Moyen-Age, ces sites vallonnés sont des lieux privilégiés pour la construction des forteresses, comme le Château Gaillard, et l'élevage ovin, la culture de la vigne et les plantes tinctoriales. Après la Révolution française, les labours plantés remplacent la viticulture. Après la Première Guerre Mondiale, seul l'élevage ovin persiste. Dans la moitié du XXème siècle, l'évolution de l'agriculture conduit à une déprise.

Présentation

Le site se compose de pelouses ouvertes et fermées calcicoles, d'ourlet et faciès d'embroussaillage et d'une végétation de micro éboulis et parois rocheuses. On trouve également des formations à Genévrier commun, des mégaphorbiaies de bas de pente et des bois calcicoles et rudéraux. Les abords du Château Gaillard (rochers et murailles) hébergent une végétation caractéristique des milieux chauds et secs. Les pelouses aux alentours regorgent d'orchidées, d'espèces anciennement naturalisées et d'espèces rares et remarquables. Sur les rebords de pelouses, les éboulis se sont créés abritent une flore spécialisée. Les formations à Genévrier commun (*Juniperus communis*) font la transition avec les Hêtraies calcicoles. Le Bois Dumont est un site remarquable où se développent les 3 Céphalanthères de Haute-Normandie.

Menaces

L'embroussaillage et "l'ourléification" des pelouses sont des menaces pour le site, de même que le tourisme, du fait du sur-piétinement et des feux de camping sauvage.

Objectifs de gestion

Les objectifs sont l'entretien des pelouses en mosaïque de pelouses ouvertes et fermées et d'ourlet et des mégaphorbiaies de bas de pente par fauche, la circonscription des broussailles et des formations boisées, la conservation des populations de Genévrier et la création d'un verger à la place d'un boisement rudéral.



Ci dessus : Gaillet de Fleurot (Galium fleurotii)

Ci-contre : Ehippigère des vignes (Ehippiger ehippiger)



Les Andelys

La Côte Saint-Jacques

Fiche d'identité

Grand type morphologique

Coteau calcaire

Surface

12 ha 60 a

Département

Eure - 27

Commune

Les Andelys

Nature foncière

Acquisition et convention de gestion

Inventaires et protection

- ZNIEFF de Type I n°561 "La côte de la Roquette, les vallons d'Heuqueville et de Noyers" et de Type II n° 561.0002 "La roche de l'Érmitte, le bois de Crève-cœur".

- Site Natura 2000 FR 2300126 "Les Boucles de la Seine amont, les coteaux d'Amfreville aux Andelys".

- Site classé n°27215000 "La Boucle de la Seine dite de Château Gaillard"

- Monument classé (Hôpital Saint Jacques).

Conservateur Bénévole

Oui

Partenaires financiers

Union Européenne

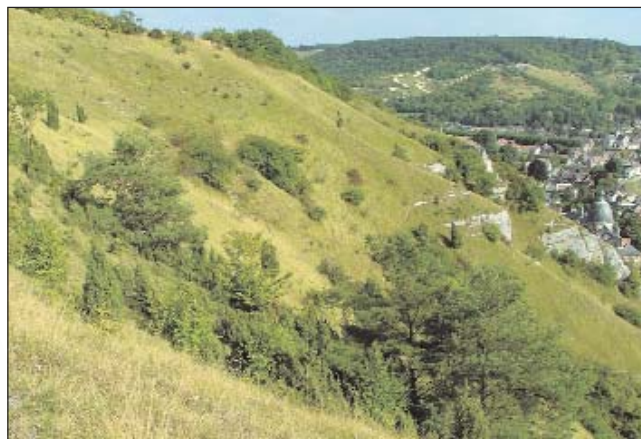
Ministère de l'Écologie et du Développement Durable

Région Haute-Normandie

Partenaires techniques

Éleveur

Coteaux calcaires



Le site

Présentation

Le site de la Côte Saint-Jacques se divise en deux entités distinctes : La Côte Saint-Jacques et la Roche de l'Érmitte, et se compose de pelouses ouvertes et fermées et faciès d'embroussaillage, de jeunes bois calcicoles et pelouses karstiques et de végétation des parois rocheuses.

Sur la côte St-Jacques proprement dite, on observe un ensemble de pelouses fermées et de pelouses karstiques dans un état de conservation exceptionnel. On y retrouve le cortège floristique lié à ces milieux ouverts. Les formations végétales remarquables de la Roche de l'Érmitte sont fortement dégradées suite à l'abandon du site. Cependant, on y trouve encore des pelouses calcicoles et karstiques relictuelles qu'il faudra maintenir et utiliser comme base pour la restauration des milieux ouverts sur cette partie du site.

Menaces

Le site est menacé par la fermeture lente des pelouses.

Objectifs de gestion

Les objectifs de gestion sont d'entretenir les espaces en rajeunissant les milieux et en circonscrivant les milieux fermés et de restaurer les ourlets pauciflores.



Mélique ciliée (*Melica ciliata*)



Lézard vert occidental (*Lacerta bilineata*)