



BELLES HISTOIRES

ASSOCIER LES OUTILS NATURA 2000 ET RÉSERVE NATURELLE NATIONALE POUR PRÉSERVER LES PELOUSES CALCAIRES

Le site Natura 2000 "Coteaux et Boucles de la Seine" a été désigné Zone Spéciale de Conservation (ZSC) en 2004 ; il est depuis animé par le Parc Naturel Régional du Vexin français.

REPÈRES

 Val d'Oise et Yvelines
16 communes

 1 417 ha



Amélie Collignon
Chargée de mission
a.collignon@pnr-vexin-francais.fr
01 34 48 66 09



LE + PROJET

La collaboration entre Natura 2000 et la RNN des coteaux de la Seine a déjà permis la restauration de 7 pitons calcaires, et d'autres contrats sont en projet.

Ce site Natura 2000 est notamment caractérisé par la présence de coteaux calcaires d'une grande richesse écologique et paysagère, ayant entraîné le classement de la Réserve naturelle nationale des Coteaux de la Seine. Le Parc Naturel Régional du Vexin français assure à la fois la gestion du site Natura 2000 et de la RNN.

DES CONTRATS POUR RESTAURER LES PELOUSES SÈCHES

Afin de préserver les pelouses sèches d'exception présentes sur les coteaux calcaires, la RNN porte depuis 2018 plusieurs contrats Natura 2000 de restauration et d'entretien de milieux ouverts.

L'embroussaillement des coteaux et leurs fortes pentes rendant le pâturage très difficile, les restaurations sont faites manuellement, et les produits de coupe sont héliotreuillés. Des entretiens avec exportation manuelle sont ensuite réalisés chaque année par des entreprises d'insertion afin de contrôler les repousses et ne pas perdre les bénéfices de la restauration.

DES ENJEUX MULTIPLES IMPLIQUANT PLUSIEURS ACTEURS

Les interventions sont définies en concertation avec le Cerema, établissement public d'expertise mandaté pour évaluer les risques de mouvement de terrain, puis programmées en accord avec les périodes de sensibilité de la faune et de la flore de la réserve.

Les opérations menées sont ainsi bénéfiques à la fois pour l'habitat d'intérêt communautaire "pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaire" (6210), cible des contrats Natura 2000, pour les espèces qui en dépendent, et pour la sécurité des riverains, car les ligneux prélevés fragilisaient les pitons calcaires.

Le suivi de l'état de conservation de l'habitat 6210, réalisé sur les parcelles concernées selon le protocole défini par le Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien, montre déjà une nette amélioration de l'état de conservation des milieux naturels sur les pitons en contrat depuis plusieurs années.

