

Camaret-sur-Mer

Réserve naturelle. Des étudiants s'informent

Vendredi matin, Sophie Coat, conservatrice de l'ERB (Espace remarquable de Bretagne), a donné rendez-vous aux étudiants chercheurs de l'université Bretagne Sud (UBS) à la Pointe de Pen Hir. La conservatrice a présenté les spécificités de cette réserve gérée par la communauté de communes. Elle a défini précisément la réserve (patrimoine naturel géologique protégé exceptionnel), son fonctionnement (avec des réglementations spécifiques et fortes, avec des agents chargés de les faire respecter) et la mise en place du plan de gestion de la réserve (diagnostic, enjeux de conservation et programmes d'action).

Trois objectifs

Elle précise : « Sur une réserve naturelle, il y a trois objectifs : protéger, valoriser et faire connaître. Cette réserve est constituée de 27 sites côtiers distingués pour leur intérêt géologique, mais aussi pour la biodiversité qu'ils abritent. Située dans le Parc naturel régional d'Armorique (PNRA), elle concerne les sept communes de la Presqu'île et s'arrête à la délimitation du Parc naturel



À la Pointe de Pen Hir, l'un des 27 sites de la réserve naturelle, 21 étudiants vanne-tais en 3^e année de licence SVT, encadrés par Evelyne Goubert et David Menier, enseignants chercheurs en géologie, ont été accueillis par Sophie Coat, conservateur. Ils ont passé trois jours en Presqu'île pour étudier in situ la réserve naturelle géologique de la presqu'île de Crozon labellisée « Espace remarquable de Bretagne ».

marin d'Iroise avec qui nous travaillons. Le patrimoine est riche et varié (landes, dunes, végétations, grottes marines, faune) ». Après avoir aussi présenté les autres moyens de protections (zone Natura 2000, PNRA, Conservatoire du littoral, Espaces natu-

rels sensibles), elle a rapidement tracé son parcours professionnel : « Je suis ingénieur en sciences de l'environnement et docteur en écologie. Mon parcours diversifié répondait aux attentes. Il n'y a pas de formation spécifique pour être conservateur ».