

Offre de stage 2020

Proposée par : la Communauté de Communes Presqu'île de Crozon Aulne Maritime (CCPCAM), dans le cadre de la gestion de la Réserve naturelle régionale des sites d'intérêt géologique de la presqu'île de Crozon (RNR)

Intitulé du stage : Cartographie de la végétation des sites de la RNR

Niveau / spécialité : niveau Master 1, spécialisation botanique, habitats, carto / SIG

Contexte et contenu du stage	Compétences mobilisées
<p>CONTEXTE :</p> <p>La réserve naturelle, créée en 2013 par la Région Bretagne, est composée de 27 sites côtiers classés pour leur patrimoine géologique remarquable.</p> <p>Ces sites, situés à l'interface terre-mer sur le pourtour de la presqu'île de Crozon, abritent une mosaïque d'habitats naturels (landes littorales, végétation de falaises, dunes, vasières, ...) et une importante biodiversité.</p> <p>En tant que gestionnaire de la réserve, la Communauté de Communes Presqu'île de Crozon Aulne Maritime se doit de protéger, gérer et valoriser l'ensemble du patrimoine naturel classé.</p> <p>Afin de gérer au mieux les habitats naturels terrestres des 27 sites, la CCPCAM, en partenariat avec le Conservatoire Botanique National de Brest (CBNB), propose d'encadrer un stage visant à cartographier la végétation des sites de la RNR et de ses abords immédiats.</p> <p>MISSIONS :</p> <p>Caractériser les groupements végétaux présents sur la RNR à travers la réalisation de relevés phytosociologiques, de tansects...</p> <p>Etablir une typologie de la végétation et des correspondances avec les classifications EUNIS et Natura 2000.</p> <p>Evaluer finement l'état de conservation de chaque unité de végétation.</p> <p>Cartographier la végétation des sites de la réserve et de ses abords immédiats selon la « Méthode de cartographie des groupements végétaux » : http://www.cbnbrest.fr/docnum.php?id=64614</p> <p>Reporter ces informations sous SIG (QGIS).</p> <p>RESTITUTION :</p> <ul style="list-style-type: none"> . Cartographie de la végétation des sites sous format SIG. . Rapport contenant la méthode cartographique utilisée, la typologie et les correspondances ainsi que les 27 cartes des sites indiquant les unités de végétation et leur état de conservation. 	<p>Compétences en :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Botanique, phytosociologie - Inventaire et cartographie de groupements végétaux - SIG (maîtrise du logiciel QGis) - Outils de mise en forme graphique <p>(un + : connaissance du territoire)</p> <p>Permis B obligatoire</p> <p>Lieu du stage</p> <p>Communautés de communes Presqu'île de Crozon - Aulne Maritime Z.A. de Kerdanvez, BP 25 29160 CROZON</p> <p>Encadrement</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Tuteur de stage</u> : Sophie Coat (conservatrice de la réserve naturelle de la Presqu'île de Crozon) en lien avec Hubert Le Brenn (directeur général des services) - <u>Accompagnement scientifique et technique</u> : Conservatoire Botanique National de Brest - <u>Tuteur universitaire</u> : responsable de la formation de l'étudiant <p>Date / Période</p> <p>Stage de 3 à 4 mois (d'avril à juin ou juillet 2020)</p> <p>Conditions</p> <ul style="list-style-type: none"> . Temps de travail : temps complet 35 h . Rémunération : 15% du plafond horaire de la Sécurité sociale (soit 3,75 € de l'heure en 2019, à actualiser en 2020). Paiement effectué par virement à la fin du stage. <p>Candidature</p> <p>A adresser au Président de la Communauté de Communes Presqu'île de Crozon Aulne Maritime – ZA de Kerdanvez – BP 25 – 29160 Crozon (en inscrivant en objet : candidature stage SIG Cartographie ERB)</p> <p>Avant le 20 janvier 2020</p> <p>Le candidat sera sélectionné sur entretien à la Communauté de communes</p>