

Le Syndicat mixte du Parc naturel régional des Causse du Quercy recherche

un.e stagiaire
Appui à la candidature Réserve Internationale de Ciel Etoilé
des Causse du Quercy

Organisme : Parc naturel régional – Géoparc mondial UNESCO des Causse du Quercy

Lieu : Labastide-Murat, Cœur-de-Causse (Lot, 46)

Durée/période : 6 mois, début en septembre ou octobre 2026.

Contexte :

Le Parc naturel régional – Géoparc mondial UNESCO des Causse du Quercy est engagé depuis de nombreuses années dans une démarche ambitieuse de préservation et de valorisation de la qualité exceptionnelle de son ciel nocturne.

Aujourd’hui, le Parc-Géoparc souhaite franchir une nouvelle étape en s’engageant dans un processus de labellisation Réserve Internationale de Ciel Étoilé (RICE), afin de faire reconnaître à l’échelle internationale la qualité remarquable du « Triangle noir du Quercy ». Ce label est porté par l’association américaine DarkSky. 27 RICE existent actuellement dans le monde, dont 7 en France.

Cette candidature au label demande un dossier exigeant, incluant des cartographies de pollution lumineuse et de l’état des lieux de l’éclairage public du territoire, un plan d’action sur la réduction de l’éclairage public, une présentation des enjeux et des actions en faveur de la biodiversité, de sensibilisation et de valorisation, de recherche en sciences sociales.

Objectif du stage :

Encadré.e par la chargée de mission Climat-Energie, le/la stagiaire contribuera au montage du dossier de candidature pour l’obtention du label RICE. Il s’agira d’aboutir à un dossier finalisé, regroupant tous les éléments techniques ainsi qu’une présentation des actions menées jusqu’à maintenant et en projet.

Cette candidature, bien que pilotée par le Parc-Géoparc, se fait en étroite collaboration avec de nombreux acteurs du territoire, avec qui le/la stagiaire sera amené.e à dialoguer.



LES CAUSSES DU QUERCY

Missions :

Elaboration du Lightning Management Plan, demandé au dossier :

- proposition de critères d'éclairage public à intégrer ;
- concertation avec les partenaires (Syndicats d'énergie, EPCI, communes) ;
- mise à jour de la carte d'inventaire des points lumineux du territoire (si besoin, arpentage) ;
- mise à jour des données d'extinction de l'éclairage public des communes.

Réalisation des cartographies de pollution lumineuse :

- programmation et installation des appareils de mesures fixes ;
- animation d'un réseau de volontaires munis d'instruments de mesure portatifs ;
- lien avec le prestataire technique.

Animation de la démarche :

- préparation des COPIL et COTECH ;
- organisation d'un voyage d'étude ;
- liens avec les partenaires économiques ;
- animation auprès des collectivités.

Rédaction du dossier :

- historique de la démarche : regrouper les différentes actions menées par le Parc-Géoparc depuis 20 ans sur la réduction de l'éclairage et la lutte contre la pollution lumineuse puis retranscrire ces éléments dans le dossier de candidature ;
- intégration des éléments techniques.

Thématiques transverses :

- en lien avec les chargé.e.s de mission tourisme, culture et milieux naturels : participer à la mise en place des différentes actions d'animation du territoire qui accompagneront la constitution du dossier de candidature : étude ethnographique sur la patrimonialisation du ciel étoilé, résidence artistique, réaménagement de sites d'observation, formation des acteurs du territoire, actions de médiation avec les enfants et le grand public, réflexion sur la trame noire du Parc-Géoparc, etc.

Profil recherché :

- Formation supérieure BAC +4/5 en géographie/aménagement, développement territorial, sciences sociales (ou autre si compétences pertinentes).
- Sensibilité aux démarches portées par les Parc naturels régionaux : protéger et valoriser les patrimoines naturel, paysager et culturel ; assurer un développement économique, social et durable du territoire ;
- Sens du contact et qualités relationnelles ;
- Autonomie ;



LES CAUSSES DU QUERCY

- Curiosité intellectuelle sur des sujets parfois techniques (éclairage public et mesure de luminescence) ;
- Bonnes capacités rédactionnelles, d'analyse et de synthèse ;
- Maîtrise de l'anglais : le dossier étant à rédiger en anglais, un bon niveau (écrit et parlé) est nécessaire.

Conditions particulières :

Titulaire du permis B, véhicule particulier obligatoire (le poste est situé en milieu rural peu desservi par les transports en commun).

Véhicule de service à disposition pour les déplacements sur le terrain.

Indemnisation :

Indemnité légale

Candidature (CV et lettre de motivation) :

A adresser avant le 31 juillet 2026 par mail à :

ecardon@parc-causses-du-quercy.org

contact@parc-causses-du-quercy.org

Renseignements :

Emilie CARDON – chargée de mission Climat-Energie-RICE

ecardon@parc-causses-du-quercy.org

05 65 24 20 50

