

FICHE DE POSTE

Chargé(e) d'études - cartographie des services écosystémiques

Intitulé :	Chargé(e) d'études – cartographie des services écosystémiques
Nature du contrat	Contrat à durée déterminée
Durée du contrat :	Remplacement de congés maternité
Rattachement hiérarchique :	Sous l'autorité du responsable du Service Intelligence territoriale
Conditions particulières d'exercice :	Exercice des fonctions à St Denis et sur l'île de La Réunion ;

Contexte :

Face aux grands défis auxquels est confrontée La Réunion, l'Agence Régionale de Développement, d'Investissement et d'Innovation, Nexa, a pour mission principale d'accompagner la transformation de l'économie réunionnaise vers un nouveau modèle de développement plus résilient, écologique, compétitif et inclusif, en misant sur l'économie de la connaissance. Dans ce cadre, Nexa participe notamment à des projets européens en collaboration avec d'autres territoires de l'Union Européenne sur des thématiques d'intérêt pour La Réunion, dont « MOVE-ON »

Financé par la Commission Européenne, le projet MOVE-ON vise à faire progresser les méthodes de cartographie et d'évaluation des écosystèmes et de leurs services dans les régions ultrapériphérique et pays et territoires d'outre-mer. Pilotées localement par Nexa et l'Université de La Réunion, les activités du projet se concentrent sur le site pilote du corridor écologique de St Philippe (de la forêt de la Mare Longue jusqu'au volcan).

Activités

Remplaçant l'agent en charge du projet pendant la durée du congé maternité, le/la chargé(e) d'études aura pour missions :

- 1) D'assurer la cartographie des services écosystémiques du site pilote en
 - contribuant à la sélection des méthodologies d'évaluation et de cartographie des services écosystémiques les plus pertinentes
 - assurant la collecte des données écologiques, socio-économiques et cartographiques sur le site pilote.
 - produisant les données SIG

- 2) De réaliser l'évaluation biophysique des écosystèmes de la forêt de la Mare Longue et des dimensions socioculturelles et économiques des services écosystémiques associés.

- 3) De mener une démarche participative sur le site pilote en assurant l'analyse des connaissances et des perceptions des acteurs socio-économiques et institutionnels vis-à-vis des services écosystémiques.
- 4) De contribuer à la structuration d'un réseau européen d'observation des services écosystémiques insulaires.
- 5) D'assurer la dissémination des objectifs et des résultats du projet, notamment en élaborant des supports de présentation
- 6) D'assurer la représentation de Nexa au sein du consortium Move-On et de participer aux activités du projet en collaboration avec les partenaires.

Compétences :

- Formation initiale bac +5 min. en écologie, géographie ou géomatique.
- Compétences en cartographie et en SIG
- Connaissances en matière d'évaluation des services écosystémiques
- Connaissances des techniques d'entretiens
- Autonomie de travail, une capacité d'analyse et de synthèse
- Maîtrise de l'anglais
- Permis A ou B requis

Merci de faire parvenir les candidatures (Lettre de motivation, CV) à l'attention du Directeur Général Délégué, avant le 1^{er} juin 2021 par mail à direction@nexa.re