



Offre de stage - année 2023

Thème : Recueillir et traiter les indicateurs de suivi du SCoT, et proposer un guide méthodologique reproductible

Contexte

Le Schéma de cohérence territoriale Livradois-Forez a été approuvé en Janvier 2020 à l'issue de plusieurs années d'élaboration.

Aujourd'hui, le SCoT concerne 102 communes sur trois EPCI (Ambert Livradois-Forez, Entre Dore et Allier, et Thiers Dore et Montagne), pour environ 84 000 habitants sur 2400km². Ses trois principales villes sont Thiers, Ambert et Lezoux. Territoire très majoritairement rural, il s'étend de la moyenne montagne au début de la plaine de la Limagne.

Par ailleurs, dans la mesure où 89 communes sont membres du Parc naturel régional Livradois-Forez, le SCoT doit être compatible avec la Charte du PNR.

Document opposable, le SCoT à travers son Document d'orientations et d'objectifs, comprend des prescriptions et des recommandations qui vont orienter les grands principes d'aménagements et projets du territoire.

Conformément à la réglementation, le SCoT doit procéder à une analyse des résultats de l'application de ses objectifs et de ses orientations au plus tard 6 ans après son approbation.

Cette analyse peut se faire, entre autre, grâce au suivi des indicateurs présents dans le SCoT, et permettra de se prononcer sur le maintien ou la révision de celui-ci.

Ces indicateurs sont d'ordre sociodémographiques, économiques et environnementaux et permettent de suivre un ou plusieurs des objectifs du SCoT. Leurs sources, leur importance et leurs fréquences de mises à jours sont très diverses.

Enjeu :

- Suivi de l'efficacité des orientations et objectifs du SCoT d'année en année.

Objectifs :

- Recueillir et organiser les données des indicateurs du SCoT
- Proposer une priorisation pour le suivi des indicateurs
- Proposer un guide méthodologique de suivi des indicateurs reproductible d'année en année

Missions

1- Capitaliser

Dans un premier temps, il s'agit de :

- S'approprier le Schéma de cohérence territoriale et son territoire ;
- Comprendre les enjeux prioritaires du SCoT ;
- S'approprier l'ensemble des indicateurs et les objectifs auxquels ils répondent ;
- Se renseigner et s'inspirer du travail effectué par les autres SCoT de la région, ou de France ;
- Trouver les sources et rassembler les données qui permettent de suivre chaque indicateur

2- Prioriser les objectifs et trier les indicateurs

A partir du travail de capitalisation :

- Proposer une liste d'indicateurs plus restreinte en privilégiant les indicateurs qui répondent aux objectifs prioritaires du SCoT
- Si besoin, en appui du chargé de mission, engager des démarches de validation de la nouvelle liste d'indicateurs auprès des acteurs partenaires et des Élus

3- Proposer une première fiche de suivi du SCoT

A partir de la nouvelle liste d'indicateurs, créer un premier document graphique communicable de suivi des objectifs du SCoT sur ses deux premières années de mise en application.

4- Proposer un guide méthodologique permettant une mise à jour simplifiée des indicateurs d'année en année

Ce guide devra permettre de simplifier la recherche des données et leur traitement d'année en année

Durée : 6 mois entre Février 2023 et Juillet 2023

Lieu : Maison du Parc Livradois-Forez 63880 Saint-Gervais-sous-Meymont (déplacements éventuels sur le territoire)

Profil :

- Étudiant niveau Master 1 ou 2 dans les domaines de la Géographie, de l'aménagement du territoire ou de la Géomatique (traitement de données, cartographie)
- Notions de programmation informatique appréciés
- Permis B conseillé

Connaissances et qualités requises :

- Connaissance des Systèmes d'information Géographique
- Connaissances appréciées sur la planification, l'urbanisme, la préservation de l'environnement, les risques et pollutions, le développement économique, ...
- Bonne capacité d'analyse, de proposition et de synthèse

Encadrement :

Le-la stagiaire sera accueilli-e au sein du service politiques territoriales du Syndicat Mixte du Parc naturel régional Livradois-Forez

Encadrant du stage : Jean REBILLARD – Chargé de mission SCoT

Outils :

Poste informatique avec logiciels de traitement de données et de cartographie.

Voiture de service en cas de déplacement.

Gratification : selon la réglementation en vigueur

Date envoi offre de stage : le 10/11/2022

Date de réponse souhaitée : avant le 08/12/2022

Renseignements :

Jean REBILLARD, chargé de mission SCoT

j.rebillard@parc-livradois-forez.org – 04 73 95 57 57

Réponse à envoyer à Clémence Castelo : info@parc-livradois-forez.org