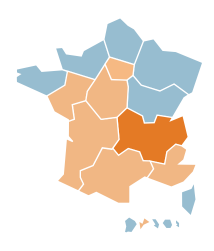




## AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

## INTÉGRER, DIFFUSER, VALORISER: UNE DÉMARCHE COLLABORATIVE



Contact:
URCAUE Auvergne-Rhône-Alpes
Florence Fombonne-Rouvier
f.fombonnerouvier@gmail.com
Céline Ouedraogo
celine.tvb@cauesavoie.org

es CAUE de la région Auvergne-Rhône-Alpes poursuivent à une échelle élargie les travaux engagés par l'URCAUE Rhône-Alpes. Ces derniers initiés en 2015 relèvent d'une action cofinancée par la région et l'Europe: « Trame verte et bleue périurbaine et urbaine – expérimentation et observation des pratiques », en partenariat avec les LPO de la région, le Conservatoire botanique national alpin et la Frapna 74.

Sur la base de la méthodologie développée, l'objectif est de bénéficier d'une approche globale sur la prise en compte de la TVB à l'échelle de la nouvelle région en milieu urbain et périurbain, à l'appui des deux SRCE référents.

La première étape « retours d'expérience – observatoire et analyse des pratiques » a été réalisée dans les 12 départements d'Auvergne-Rhône-Alpes, donnant lieu à **18 fiches retour d'expérience**. Une deuxième étape « d'expérimentation » sur le développement d'approches et méthodologies d'analyse de la TVB et

proposant des outils de mise en œuvre, est en cours de finalisation sur cinq sites. Cette action a permis de révéler des éléments communs à prendre en considération dans la définition de la TVB urbaine et périurbaine sur un territoire donné.

Un **guide référentiel** est en cours d'élaboration. Il constituera un document unique, cohérent, territorialisé sur l'ensemble de la région. Il a vocation à accompagner les territoires s'engageant dans les démarches de mise en œuvre de la TVB.

La valorisation de cette action TVB a fait l'objet le 7 décembre dernier à Lyon, d'un **colloque** rassemblant plus de 200 personnes. Une **formation pour les élus et techniciens**, auxquels contribueront tous les CAUE, est également prévue.

**Les partenaires locaux :** Région, Dreal, DDT, communauté de communes et d'agglomération, communes, PNR, syndicats mixtes...

