

Communiqué de Presse

Rivières et fleuves : quand la biodiversité s'invite sur les bancs de gravier !



Les fleuves et rivières abritent une biodiversité fragile et parfois mal connue. À l'instar d'oiseaux rares comme le chevalier guignette ou le petit gravelot, une partie de cette biodiversité est localisée sur les atterrissements nus ou peu végétalisés de galets, graviers ou sables qui constituent des habitats naturels parmi les plus rares et spécialisés d'Auvergne-Rhône-Alpes. Les rivières aménagées ne permettant plus un décapage naturel de ces bancs, une intervention de gestion est désormais nécessaire.

Une journée technique sur le thème de l'entretien des bancs d'alluvions

À l'initiative du **Conservatoire d'espaces naturels de Savoie**, de la **Direction départementale des territoires de Savoie (DDT)** et de **CNR (Compagnie Nationale du Rhône)**, différents acteurs de la gestion des fleuves et rivières (syndicats, scientifiques, gestionnaires d'espaces protégés...) se sont réunis ce **lundi 3 décembre 2018 à Ruffieux**, dans le cadre d'une journée technique consacrée à ces milieux.

petit gravelot et chevalier guignette



© Pierre Dubois



© Marek Szczepanek

Quelles modalités de gestion mettre en place ? Quels outils utiliser (pâturage, machines agricoles) ? Comment éviter la propagation d'espèces invasives comme la Renouée du Japon ? Comment redonner davantage de dynamique naturelle à des fleuves et rivières largement aménagés ? Autant de questionnements partagés par l'ensemble des participants à ces journées techniques.

Les partages d'expérience, largement alimentés par les travaux conduits par CNR et le Syndicat du Haut-Rhône (SHR) sur le Rhône, EDF, la DDT et le Syndicat Mixte de l'Isère et de l'Arc (SISARC) sur l'Isère en combe de Savoie, ont permis d'échanger sur les pratiques, notamment en matière de gestion des bancs de graviers. Ils ont également permis de dégager des perspectives visant à mieux concilier préservation de la biodiversité et gestion des écoulements, dans un souci de prévention des inondations.

L'ensemble des participants a souligné l'intérêt de la démarche et appelé à la poursuite d'un travail concerté.

Partenaires :

Contact

Frédéric Biamino
Cen Savoie
info@cen-savoie.org
04 79 25 20 32
www.cen-savoie.org