



Avril 2019

REHM-Newsletter 6 : Conservation des petits mustélidés en Suisse

Nouveau : Guide pour les projets de conservation en faveur des petits mustélidés et d'autres habitants du milieu cultivé

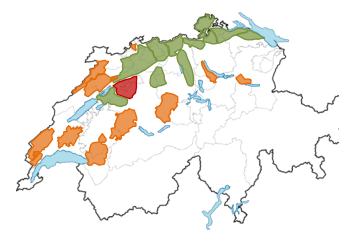
Les projets régionaux sont un moyen reconnu pour améliorer, avec des mesures ciblées, les habitats des petits mustélidés et d'autres habitants du milieu cultivé ouvert et de les mettre en réseau, aussi bien à petite qu'à grande échelle. En font partie en particulier les petites structures qui représentent un élément essentiel pour la survie de toutes ces espèces. Dans le cadre de projets de conservations régionaux et en particulier du grand projet « Un paysage pour les petits mustélidés en Suisse » et du projet pilote REHM-karch « Amélioration des habitats et mise en réseau à Bucheggberg », REHM a acquis de précieuses expériences. Elles ont été rassemblées dans un guide qui est à disposition des personnes intéressées sur le site internet de REHM (www.wieselnetz.ch).

La première partie traite de l'organisation d'un projet de conservation régional. Les piliers centraux de l'organisation sont la direction de projet, l'accompagnement scientifique, l'organisme porteur de projet, le groupe d'accompagnement, ainsi que les personnes exécutantes. La deuxième partie détaille le déroulement d'un projet de conservation. Les bases et travaux des quatre phases d'une mise en œuvre de projet sont abordés : phase de développement, phase de mise en œuvre, contrôle des résultats et prise en charge à long terme. Le guide s'adresse avant tout aux institutions et/ou personnes qui souhaitent s'engager pour la revalorisation et la mise en réseau des habitats en milieu cultivé.



Accompagnement de projet par REHM très demandé

Depuis huit ans, le nombre de projets pluriannuels de conservation des petits mustélidés gérés par des organisations externes (Parcs naturels, associations de protection de la nature et des oiseaux et autres associations, ONG, fondations, projets de mise en réseau) et accompagnés par REHM augmente sans cesse. Outre les projets de conservation dans le cadre de « Un paysage pour les petits mustélidés en Suisse » et du projet pilote REHM-karch « Amélioration des habitats et mise en réseau à Bucheggberg », des projets de conservation pour les petits mustélidés et d'autres habitants du milieu cultivé sont en cours dans les régions suivantes (voir carte) : Gros-de-Vaud VD (Pro natura), Naturpark Gantrisch BE/FR, Parc Jura Vaudois VD, Parc du Doubs BE/JU/NE, Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut FR/VD, Parc régional Chasseral BE/NE,



Régions avec projets de conservation des petits mustélidés d'organisations externes (orange), aires de population du projet REHM « Un paysage pour les petits mustélidés en Suisse » (vert) et aire de population du projet pilote REHM-karch au Bucheggberg (rouge).

Linthebene SG (Stiftung Lebensraum Linthebene), UNESCO Biosphäre Entlebuch LU, Unterbaselbiet BL (Solidago Naturschutz), Zimmerberg ZH (Wiesel & Co am Zimmerberg).

En outre, REHM accompagne de nombreux petits projets d'agriculteurs, d'associations de protection de la nature et des oiseaux ou d'amis de la nature, ainsi que d'aérodromes militaires ou d'installations de distribution d'électricité (sous-stations de Swissgrid).

Formation continue

Cours : « Reconnaître et valoriser les habitats des petits carnivores »

Le 21 septembre 2018, Cristina Boschi de REHM Réseau hermine et Claude Fischer de l'hepia (Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève) ont donné le cours REHM en français dans le Parc Jura Vaudois (VD). Parmi les participants, il y avait des représentants de services cantonaux, d'ONG et de bureaux écologiques travaillant dans le domaine de la protection de la nature et du paysage, ainsi que de l'agriculture. La matinée a permis de transmettre quelques bases aux participants : écologie des petits mustélidés, leurs besoins concernant l'habitat et la mise en réseau, ainsi que diverses mesures de conservation. L'après-midi, la théorie a pu être mise en œuvre sur le terrain dans les deux pâturages de Pré Nouveau, Arzier. D'abord, les participants ont discuté avec les agriculteurs sur les endroits où placer les petites structures. Ensuite, la construction en commun d'un tas de pierres et de deux tas de branches a pu être entreprise.



A venir

REHM Réseau hermine et le Naturpark Thal (SO) proposeront cette formation continue d'une journée en allemand le **20 septembre 2019**. La partie théorique aura lieu à Balsthal (SO) et la partie pratique dans le Naturpark Thal. L'objectif du cours est d'aiguiser le regard pour les habitats de l'hermine, de la belette et du putois, et d'apprendre à connaître dans la pratique les différentes mesures de conservation. Le formulaire d'inscription pour le cours peut être téléchargé sur le site internet de REHM (www.wieselnetz.ch).

Echange au sujet de la recherche actuelle sur les petits mustélidés en Suisse

De petits projets de recherche sur les petits mustélidés axés sur la pratique sont en cours en Suisse. Le 24 janvier 2019, REHM a organisé une demi-journée d'échange sur les projets en cours en Suisse. Les résultats des projets suivants ont été présentés: petits carnivores dans le Parc du Doubs (Dr. Michel Blant, Faune Concept), conservation des petits mustélidés à l'aéroport de Zurich (Adrian Dietrich, SWILD), fragmentation et mise en réseau du Seeland (Dr. Irene Weinberger, Quadrapoda), découvertes et poursuite de la modélisation des habitats et des projets de monitoring (Nils Ratnaweera, ZHAW), ainsi que les idées sur le monitoring et la conservation des petits mustélidés sur le Plateau suisse (Adrian Dietrich et Annina Zollinger, Verein Minimus). REHM remercie tous les participants pour leurs contributions intéressantes et les discussions stimulantes.

