

Résumé

Des animaux sympathiques modèlent le paysage

Vu la croissance constante des lotissements et des infrastructures ainsi que l'intensification de l'agriculture, la biodiversité diminue; il y a pénurie de biotopes pour toutes sortes d'animaux. Afin de contrer cette tendance, des mesures ciblées de revitalisation des habitats de mustélidés ont été réalisées entre les lacs de Constance et de Neuchâtel. Ainsi, hermines et belettes ont recolonisé le Plateau suisse.

Dans les communes de Schänis, Weesen et Amden (SG), la Fondation «Lebensraum Linthebene» a soutenu un projet étalé sur plusieurs années: la création de petites structures formant un réseau d'abris (haies, groupes d'arbustes, tas de pierres ou de branchages, murs en pierre sèche). Sur des surfaces sélectionnées, ces petites structures sont combinées et forment de grandes ensembles, complétés par des arbres isolés, des bordures herbeuses, des prés fleuris, des surfaces rudérales et des aides à la nidification. Ainsi, des éléments régionaux spécifiques enrichissent paysage et biodiversité.

*<http://wieselnetz.ch/fr/petits-mustelides>
ou en allemand: www.lebensraum-linthebene.ch*

Riassunto

I simpatici mustelidi trasformano il paesaggio

La forte crescita di insediamenti e infrastrutture, come pure l'agricoltura intensiva, hanno ridotto la biodiversità in Svizzera poiché per molte specie animali sono venute a mancare habitat adatti. Per contrastare in modo mirato questa situazione, dal 2021 in paesaggi rurali tradizionali selezionati tra il Lago Bodanico e il Lago di Neuchâtel vengono adottate misure di promozione per l'ermellino e la faina.

Nell'ambito di un progetto pluriennale nei comuni di Schänis, Weesen e Amden, nel Canton San Gallo, anche la «Stiftung Lebensraum Linthebene» sostiene la creazione o la valorizzazione di piccole strutture come mucchi di rami e pietre, siepi, gruppi di arbusti, come pure muri a secco quali elementi di interconnessione. Su determinate superfici queste piccole strutture sono combinate in cosiddette grandi strutture e integrate con alberi singoli, margini erbosi, prati fioriti, aree ruderali e ausili di nidificazione. In tal modo le particolarità regionali arricchiscono il paesaggio e la biodiversità.

