

Projet «Nos voisins sauvages Valais»

Les zones urbaines présentent une diversité étonnante de plantes et d'animaux. 40 des quelque 90 espèces de mammifères de Suisse et environ la moitié de toutes les espèces d'amphibiens et de reptiles peuplent également nos villages et nos villes. Mais nous savons peu de choses sur la présence et la répartition de ces voisins. Le projet «Nos voisins sauvages Valais» veut changer cela avec le soutien de la population.

Le projet «Nos voisins sauvages Valais» vise à sensibiliser la population à la biodiversité qui se trouve à nos portes. L'offre a été développée par l'association StadtNatur, qui a déjà coordonné la campagne nationale de Citizen Science pour le signallement des observations de mammifères pour l'Atlas suisse des mammifères. Entre-temps, avec le soutien de l'Association des coopératives Migros, elle est ancrée dans de nouvelles régions de Suisse et est activement utilisée par la population. En collaboration avec le Parc naturel Pfyn-Finges et le parc naturel de la vallée de Brin le projet est désormais également implanté dans le canton du Valais. Il est appuyé par un groupe de soutien constitué de fauna•vs, du Musée valaisan de la nature et de La Murithienne.

Plateforme web interactive

La base du projet est une plateforme web qui fournit des informations sur la biologie et le mode de vie des animaux sauvages vivants en Valais. L'accent est mis sur les animaux sauvages qui résident aussi dans les zones urbaines, sur des



Birgitte Wolf

Des études menées dans différents cantons montrent un fort recul de la population de hérissons. Quelle est la situation en Valais?

Studien haben gezeigt, dass die Igelpopulationen stark rückläufig sind. Wie präsentiert sich die Situation im Wallis?

conseils d'observation et sur ce que chacun peut faire pour les soutenir et protéger. Une newsletter fournit régulièrement des informations sur les événements et les offres. La population est invitée à enregistrer ses propres observations d'animaux sauvages. La collecte continue de ces observations aléatoires au fil du temps donne une bonne image de la répartition des animaux dans et autour des zones urbaines. De cette manière, les lacunes de connaissances sur l'utilisation des habitats, en particulier dans notre voisinage, par les grands et petits animaux sauvages peuvent être comblées.

Développement d'un réseau d'observateurs

L'un des objectifs de «Nos voisins sauvages Valais» est de créer à long terme un réseau d'observateurs actifs de la nature. Sur la plateforme web ils saisiront leurs observations et pourront participer activement à des projets visant à recueillir des preuves sur des espèces animales sélectionnées. Les données permettent ensuite de tirer des conclusions sur la présence, le développement démographique ou le mode de vie des animaux sauvages dans notre voisinage – bases indispensables pour leur protection, leur soutien ou leur gestion. ■

Communiqué de «Nos voisins sauvages» du 16 avril 2020

Plateforme web interactive pour rapporter des observations:
valais.nosvoisinssauvages.ch

valais.nosvoisinssauvages.ch/node/7966

Projekt: «Wilde Nachbarn Wallis»

Der Siedlungsraum weist eine erstaunlich hohe Vielfalt an Tieren und Pflanzen auf. 40 der 90 Säugetierarten und rund die Hälfte aller Amphibien- und Reptilienarten der Schweiz besiedeln auch unsere Dörfer und Städte. Doch über das Vorkommen und die Verbreitung vieler unserer tierischen Nachbarn wissen wir nur wenig. Das Projekt «Wilde Nachbarn Wallis» will dies mit Unterstützung der Bevölkerung ändern.

Das Projekt «Wilde Nachbarn Wallis» will die Bevölkerung für die Artenvielfalt vor der Haustüre sensibilisieren. Das Angebot wurde vom Verein StadtNatur erarbeitet, der bereits die landesweite Citizen Science-Aktion zur Meldung von Säugetierbeobachtungen für den Säugetieratlas der Schweiz koordiniert hat. Mit Unterstützung des Migros Genossenschaftsbundes wird es unterdessen in neuen Regionen der Schweiz verankert und wird von der Bevölkerung rege genutzt. Nun wurde das Projekt auch im Kanton Wallis lanciert, in Zusammenarbeit mit dem Naturpark Pfyn-Finges und dem Landschaftspark Binntal, unterstützt von einer Begleitgruppe mit fauna•vs, dem Naturmuseum Wallis und La Murithienne (Société valaisanne des Sciences Naturelles).

Interaktive Webplattform

Basis des Projektes ist eine Webplattform. Sie informiert über Biologie und Lebensweise der im Wallis lebenden Wildtiere, mit einem Fokus auf Wildtieren, die auch im Siedlungsraum leben, gibt Beobachtungstipps und zeigt auf, was jeder zu deren Förderung und Schutz unternehmen kann. Ein Newsletter informiert regelmässig über Veranstaltungen und Angebote. Die Bevölkerung wird eingeladen, eigene Beobachtungen von Wildtieren einzutragen. Das kontinuierliche Sammeln solcher Zufallsbeobachtungen ergibt mit der

Zeit ein gutes Bild über die Verbreitung von Tieren in und um den Siedlungsraum. Damit lassen sich Wissenslücken über die Nutzung unserer Lebensräume insbesondere in unserer Nachbarschaft durch grössere und kleinere Wildtiere schliessen.

Aufbau eines Beobachternetzwerks

«Wilde Nachbarn Wallis» setzt sich unter anderem zum Ziel, langfristig ein Netzwerk von aktiven Naturbeobachterinnen und -beobachtern aufzubauen, die ihre Beobachtungen auf der Webplattform eintragen und sich aktiv an Projekten beteiligen, wenn es darum geht, Nachweise ausgewählter Tierarten zu sammeln. Die Daten erlauben später Rückschlüsse über Vorkommen, Bestandsentwicklung oder Lebensweise der Wildtiere in unserer Nachbarschaft – unverzichtbare Grundlagen für deren Schutz, Förderung oder Management. ■

Medienmitteilung von «Wilde Nachbarn»
vom 16. April 2020

Infos zum Projekt und zur Plattform für die Meldung von Beobachtungen:

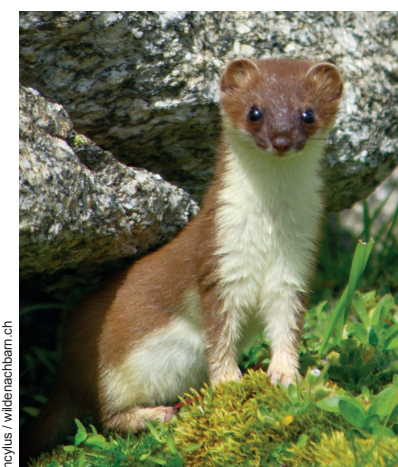
wallis.wildenachbarn.ch

Igel in Gefahr: der Kanton startet ein Projekt zur Igelzählung

Die Dienststelle für Wald, Flussbau und Landschaft (DWFL) will sich einen besseren Überblick über die Igelpopulationen im Wallis verschaffen. Darum lanciert sie das Projekt «Igel gesucht».

Ziel des Projekts in dieser Startphase ist es, die in den Städten Brig-Glis, Sitten, Martinach und Monthey lebenden Igel mittels Spurentunnels in Privatgärten und auf öffentlichen Grünflächen aufzuspüren. Spurentunnels sind kleine, mit einem Tintenkissen und Papier ausgelegte Röhren. Wenn ein Igel den Tunnel passiert, hinterlässt er Pfotenabdrücke und kann so erfasst werden. Für die Kontrolle der Spurentunnels sucht die DWFL Freiwillige, die sich jeweils um einen von zehn Tunnels kümmern möchten. Das bedeutet ein Arbeitseinsatz von eineinhalb bis zwei Stunden an sechs aufeinanderfolgenden Tagen im Zeitraum von Juni bis August 2020. Informationen finden Interessierte auf:

wallis.wildenachbarn.ch/tiere/wallis/igel-gesucht



Hermine / Hermelin