

# RÉSEAU DE BASE POUR LA RANDONNÉE HIVERNALE

## SAISIE ET PUBLICATION DES CHEMINS DE RANDONNÉE HIVERNALE ET DES ITINÉRAIRES DE RAQUETTES À NEIGE BALISÉS

### ESQUISSE DE PROJET

ÉTAT: FÉVRIER 2024

#### 1. CONTEXTE

Les randonnées hivernales et en raquettes à neige sont de plus en plus populaires. Selon une enquête réalisée en 2019 («Étude Sport Suisse»), pas moins de 80 % des randonneurs et randonneuses pratiquent également la randonnée durant les mois d'hiver. Comparée à l'offre des chemins de randonnée pédestre estivale, l'offre de sentiers de randonnée hivernale et d'itinéraires de raquettes à neige balisés est plutôt restreinte, peu coordonnée et généralement élaborée à l'initiative des organisations touristiques ou des communes.

Il manque actuellement une vue d'ensemble nationale de l'offre de chemins de randonnée hivernale et d'itinéraires de raquettes à neige balisés, à l'instar de celle connue et appréciée depuis des décennies pour la [randonnée estivale](#).

#### 2. OBJECTIF

Les informations et données relatives aux chemins de randonnée hivernale et aux itinéraires de raquettes à neige balisés actuellement disponibles de manière décentralisée devraient être collectées et saisies de manière centralisée par Suisse Rando en tant qu'association nationale en la matière. L'objectif est de représenter, d'ici la saison d'hiver 2025/2026, l'ensemble de l'offre au sein d'un «réseau de base pour la randonnée hivernale», sous forme de couches cartographiques sur [map.geo.admin.ch](http://map.geo.admin.ch) et sur [suisse-rando.ch](http://suisse-rando.ch).

Publié depuis mi-novembre 2023, le [réseau de base pour le ski de fond](#) illustre bien ce à quoi pourrait ressembler le réseau de base pour la randonnée hivernale.

#### 3. OPPORTUNITÉS

Avec [map.geo.admin.ch](http://map.geo.admin.ch) et [suisse-rando.ch](http://suisse-rando.ch), les destinations et régions touristiques, de même que les autres instances responsables des chemins de randonnée hivernale et des itinéraires de raquettes à neige, disposent de deux plateformes supplémentaires gratuites de portée nationale pour publier leur offre.

Les données peuvent en outre être intégrées à leur propre site Internet et à d'autres plateformes.

Au cours des prochaines années, il devrait également être possible d'assurer le suivi (p. ex. planification de la signalisation) et la gestion de la signalisation des offres existantes et futures dans l'application métier pour la mobilité douce\*.

#### 4. PROCÉDURE

La **prise de contact** avec les organisations et/ou les instances responsables dans les cantons respectifs est assurée par Suisse Rando et a débuté en novembre 2023. Dans ce contexte, Suisse Rando communique les informations relatives au projet et sollicite la remise des données.

Les détails concernant les données et les exigences relatives aux offres hivernales sont décrits dans le document «[Instructions pour la saisie des données](#)».

Les **données transmises par voie électronique** par l'instance responsable sont vérifiées et sélectionnées par Suisse Rando sur la base des [critères d'exigence](#). Les exigences reflètent les recommandations du [guide hivernal](#) (publication de l'OFROU, SR, SuisseMobile, BPA; 2020).

Les offres hivernales qui, après examen, se prêtent à la publication sont ensuite préparées **numériquement en vue de la saisie initiale** (dans l'application métier pour la mobilité douce). Après la saisie de toutes les offres mises à disposition à l'échelle nationale, les données sont transmises à swisstopo et publiées sur le **géoportail de la Confédération** sous la forme de deux cartes distinctes (chemins de randonnée hivernale / itinéraires de raquettes à neige). Parallèlement, les données sont publiées sur le **site Internet de Suisse Rando**.

Les offres « best-of » de **SuisseMobile** continueront d'être publiées sur son site Internet et seront complétées, comme à l'accoutumée, par des informations sur les itinéraires telles que des photos et des textes.

L'étape suivante consistera à mettre en place la **mise à jour et le suivi du réseau de base pour la randonnée hivernale**. Il convient de s'assurer que les données soient toujours à jour et que de nouvelles offres puissent être intégrées au réseau de base pour la randonnée hivernale.

Il reste à examiner si et comment ces tâches seront transférées ultérieurement aux responsables cantonaux ou régionaux. La validation des itinéraires hivernaux demeure de la responsabilité de Suisse Rando.

#### 5. CONTACT

Pour toute question concernant le réseau de base pour la randonnée hivernale, les instances responsables ainsi que les responsables de la randonnée hivernale peuvent s'adresser à Suisse Rando par e-mail: [hiver@suisse-rando.ch](mailto:hiver@suisse-rando.ch)

Principales personnes de contact: Daniela Rommel et Michael Dubach

Direction générale du projet: Thomas Gloor

#### 6. CALENDRIER PROVISOIRE

Le calendrier est fourni à titre indicatif et sera adapté en fonction de l'avancement du projet.

- À partir de fin 2023: collecte des données et saisie initiale par Suisse Rando
- À partir de fin 2024: publication en continu sur [suisse-rando.ch](http://suisse-rando.ch)
- Fin 2025: première publication sur [map.geo.admin.ch](http://map.geo.admin.ch) (swisstopo)

\* Application métier pour la mobilité douce: il s'agit d'une application web de l'Office fédéral des routes permettant l'exploitation des réseaux de mobilité douce (randonnée, vélo, etc.). Les réseaux de chemins qu'elle contient se basent sur les géométries du modèle topographique du paysage de swisstopo et sont actuellement encore mis à jour chaque année.

Il est possible de saisir les réseaux de chemins et les itinéraires qui les empruntent ainsi que les emplacements des indicateurs de direction. À partir de ces indications, l'application métier génère une proposition (basée sur des règles précises) d'inscriptions à apposer sur les indicateurs de direction. Ces indications peuvent être adaptées par les usagers, puis exportées sous la forme d'un formulaire d'emplacement et transmises, p. ex., à une imprimerie. Les données de l'application métier (chemins, itinéraires, sites) peuvent également être exportées et, si nécessaire, réutilisées dans d'autres systèmes SIG.