



Monitoring Saisonnier juillet

Été 2022

Du début de la saison jusqu'au 31 juillet 2022

Le bon début de la saison d'été, que Remontées Mécaniques Suisses a pu communiquer il y a un mois, s'est poursuivi durant le mois de juillet chaud et très ensoleillé. Par rapport à la même période de l'année précédente, la branche a réalisé jusqu'à présent 50% de chiffre d'affaires en plus et 40% de premiers passages en plus. En comparaison sur 5 ans, les chiffres pour l'ensemble de la Suisse sont supérieurs de 20%, respectivement d'un peu plus de 10%.

Après des mois de mai et de juin déjà ensoleillés et très chauds, le mois de juillet a lui aussi été exceptionnellement ensoleillé avec un record de chaleur - mais aussi très sec¹. Les périodes de chaleur sur le Plateau ainsi que le temps ensoleillé ont à nouveau attiré de nombreux hôtes journaliers à la montagne en juillet, à la recherche d'une brise fraîche.

En termes de météo, la saison estivale 2021 a été à peu près l'inverse de celle de cette année : les mois de mai à juillet ont été froids et pluvieux, à l'exception du Tessin. Ainsi, après la première moitié de la saison d'été des remontées mécaniques suisses, il peut être constaté que les trois premiers mois ont été nettement meilleurs que ceux de l'année précédente en termes de fréquentation et de chiffre d'affaires. Les premiers passages ont enregistré une hausse de 40% et le chiffre d'affaires a même augmenté de 50% au niveau national (cf. fig.1).

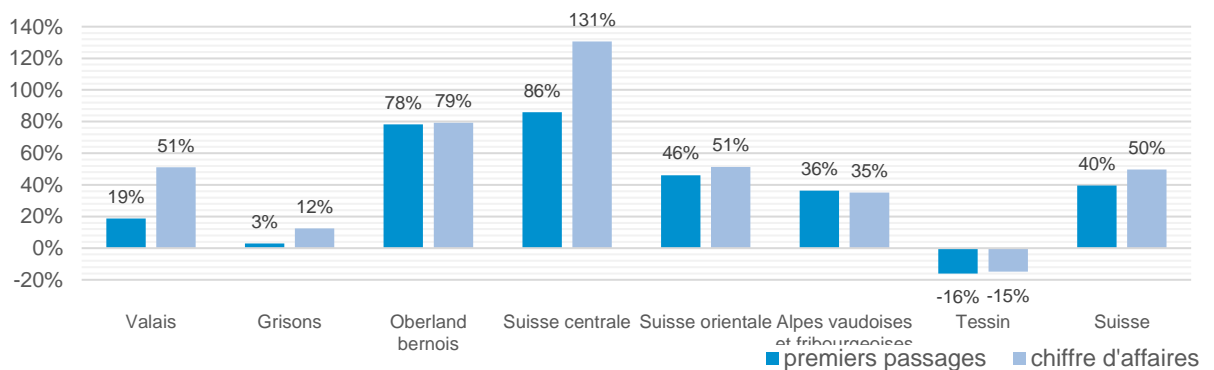


Fig. 1 : Évolution par rapport à l'année précédente, valeurs cumulées du début de la saison au 31 juillet 2022

Différences entre les régions

La tendance des mois précédents se poursuit : la Suisse centrale avec la plus grande reprise – l'année dernière, elle avait pris un départ particulièrement mauvais. De plus, pendant l'été 2021 les hôtes internationaux étaient encore moins nombreux que cette année. En outre, en

¹ Selon MétéoSuisse, il s'agit du deuxième mois de mai et de juin le plus chaud et du quatrième mois de juillet le plus chaud depuis le début des mesures en 1864 (<https://www.meteosuisse.admin.ch/home/actualite/meteosuisse-blog.subpage.html/fr/data/blogs/2022/7/bilan-juillet-2022.html>).

juillet 2021, la navigation a été interrompue pendant environ 10 jours en raison de la situation de crue du lac des Quatre-Cantons, ce qui avait alors eu des répercussions négatives sur les remontées mécaniques (desserte). Mais aussi l'Oberland bernois, le Valais, la Suisse orientale et les Alpes vaudoises et fribourgeoises marquent également des points avec des signes nettement positifs.

Les Grisons sont toujours légèrement en hausse par rapport à l'année précédente, mais il convient de noter que les Grisons ont été moins touchés par le mauvais temps l'année dernière. C'est notamment aussi le cas du Tessin, qui a enregistré une fréquentation réjouissante l'été dernier et qui, par conséquent, affiche désormais une baisse de 15% par rapport à juillet 2021.

Comparaison avec la moyenne sur 5 ans

La variation par rapport à la moyenne nationale sur cinq ans est de 20% pour les chiffres d'affaires et d'un peu plus de 10% pour les premiers passages. Les Alpes vaudoises et fribourgeoises sont sur la plus haute marche du podium des régions avec une augmentation d'environ 60%. Par rapport à la moyenne quinquennale, le Tessin fait également partie des gagnants (cf. fig. 2).

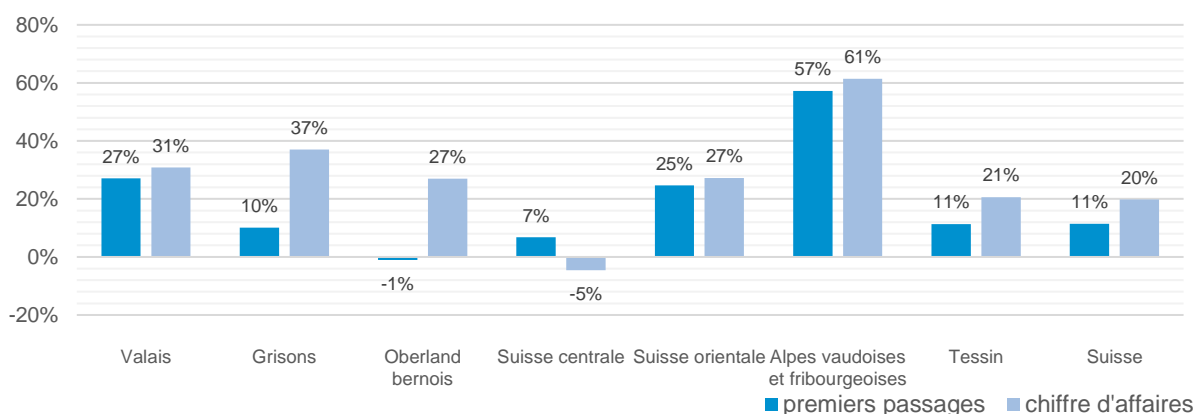


Fig. 2 : Evolution par rapport à la moyenne quinquennale, valeurs cumulées du début de la saison au 31 juillet 2022

Méthodologie

Le monitoring saisonnier porte sur un échantillon d'environ 60 entreprises de remontées mécaniques sélectionnées de manière représentative. Réalisé en coopération avec les membres de RMS et les associations régionales:

- Association des Remontées Mécaniques des Alpes Vaudoises
- Bergbahnen Graubünden
- Berner Bergbahnen
- Ostschweizer Verband der Seilbahnunternehmen
- Remontées Mécaniques de l'Arc jurassien
- Remontées Mécaniques Alpes Fribourgeoises
- Transportunternehmen Zentralschweiz
- Unione Trasporti Pubblici e Turistici Ticino
- Remontées Mécaniques Valaisannes

RMS, Berne, 11.08.2022