

The International Foundation HFSJG in the News

- 19 Print media
- 3 Radio
- 7 Television
- 1 Internet

“Echappées Belles: Suisse”, France 5, January, 2013.

“Great Continental Railway Journeys: Switzerland”, Boundless Productions / BBC, January, 2013.

“Ski extra”, Telebärn, January 17, 2013. <http://www.telebaern.tv/130117-skiextra.html>

“Die Schweiz erlebte ihr kältestes Wochenende dieses Jahres”, Radio BeO, February 11, 2013.

“CQFD: entrainement en altitude”, Radio RTS, March 18, 2013.

“Forschung auf höchstem Niveau”, Jahresbericht SCNAT 2012, April, 2013.

“Concentration du CO₂: niveau record”, RTS Un, Le journal, May 18, 2013.

“Nach dem Notfallkongress aufs Jungfraujoch / Au Jungfraujoch après un congrès consacré aux urgences”, Schweizer Monatsschrift für Zahnmedizin, May 21, 2013.

“Stellarium Gornergrat auf Kurs”, Walliser Bote online, July 8, 2013. <http://www.1815.ch>

“Wissenschaft und Tourismus unter einer Kuppel”, Walliser Bote, July 9, 2013.

“Riesiges Teleskop auf Gornergrat aufgebaut”, SDA / Schweizerische Depeschenagentur, July 9, 2013.

“Le télescope Gornergrat finalisé en décembre”, L’Agefi, July 10, 2013.

“Télescope géant installé”, Le Nouvelliste, July 10, 2013.

“Faszination Heimat: Gewalt der Luft”, Servus TV, July 12, 2013.

<http://www.servustv.com/cs/Satellite/Article/Faszination-Heimat-011259518433310>

“Ein Teleskop – auch für Touristen”, Berner Zeitung, August 2, 2013.

“Der Klimawandel lässt auch in der Schweiz grüssen”, Züriberg / Neumünster Post, August 22, 2013.

“Dioxin aus Partikelfiltern”, Die Baustellen, October 1, 2013.

“Und Arbeit macht doch glücklich”, 20 Minuten, October 27, 2013.

“Dünne Luft”, ZDF tivi, pur+, November 2, 2013.

“Kräht der Hahn auf dem Mist...”, Schweizer Landtechnik, November 7, 2013.

“News from SPS committee meetings (June & August) and the General Assembly”, Swiss Physical Society – SPG Mitteilungen, November, 2013.

“W – wie Wetter”, Servus TV, November 30, 2013.

“Quand sur le tas de fumier...”, Technique agricole, December 14, 2013.

“PSI-Forscher untersuchen Auswirkungen von Russpartikeln auf Klima”, Schweizerische Depeschenagentur SDA, December 17, 2013.

“Etude de l’Institut Paul Scherrer au Jungfraujoch”, Agence Télégraphique Suisse ATS, December 17, 2013.

“Le Jungfraujoch se mue en laboratoire géant”, 20minutes, December 17, 2013.

“Experimente in der Wolke”, Die Botschaft, December 18, 2013.

“Paul-Scherrer-Institut erforscht Auswirkungen von Russpartikeln”, Schaffhauser Nachrichten, December 19, 2013.

“HFC-1234yf: A new refrigerant for mobile air conditioners and its consequences”, Radio Suisse Romande, 2013.

“Die Sektion Uto zu Gast auf dem Jungfraujoch”, Der Uto / SAC Sektion-Zürich, December 31, 2013.