

20 SAINT-VÉРАН - COL DE LONGET

d^{+/-} 800 m Technique ★★★★★ Physique* ★★★ Panorama ★★★★★

* ★★★★★ si montée à l'Observatoire

Départ de Saint-Véran. Au bout du village côté sud-est, prendre la route de la chapelle de Clausis.

Après 3 km de montée, un petit parking et à G la piste de l'observatoire de Château-Renard. C'est là qu'il faut monter.

A 2650 m d'altitude, sous les barres, dans un virage en épingle à G, un sentier part à D vers le col de Longet (2701 m).

■ **Pour en faire +** (d^{+/-} 281 m) : aller et retour à l'observatoire du pic de Château-Renard (2931 m, point le plus haut à VTT) et à pied au pic lui-même (2989 m).

Descente sympa du vallon de Longet.

En bas au pont de Lariane, rester rive G pour passer en face de Fontgillarde et de Pierre-Grosse et l'on remonte à G par la RF du Bois des Amoureux vers Saint-Véran.

Zoom

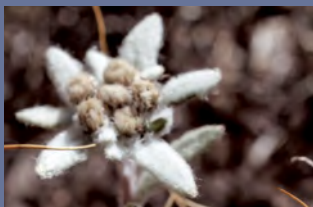
Observatoire du Pic de Châteaurenard



A l'époque des télescopes mis en orbite autour de la Terre, celui de Château-Renard peut paraître désuet. Pourtant à près de 3000m d'altitude, il offre aux astronomes un « horizon Sud » bénéficiant d'une atmosphère pure, loin de la lumière parasite des zones urbaines – situation exceptionnelle en Europe. Construit par l'Observatoire de Meudon pour une campagne de plusieurs années concernant le soleil, il se modernise et connaît aujourd'hui un succès sans précédent auprès des astronomes amateurs qui y mènent des travaux de grand intérêt. Une modernisation de la partie nuit permet maintenant l'accueil du public pour observer les étoiles la nuit avec les membres d'Astro Queyras.

© F. Amoros

20 SAINT-VÉRAN - COL DE LONGET



Photos : F. Ameyras / OI Queyras