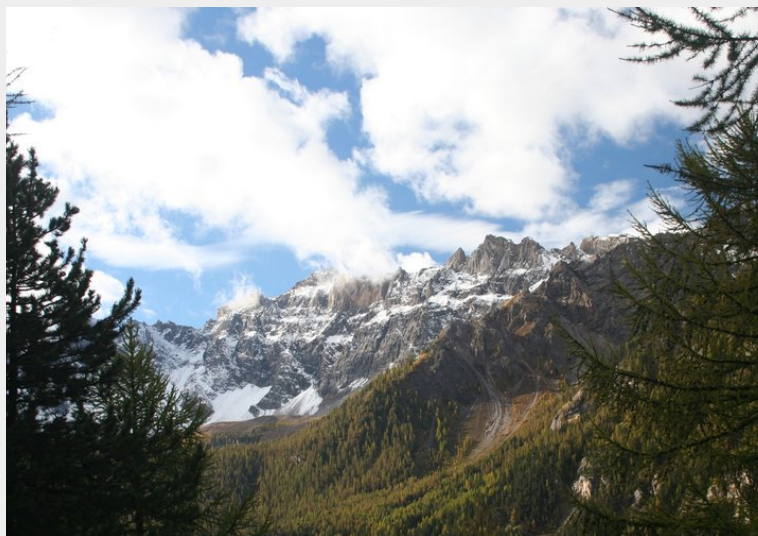
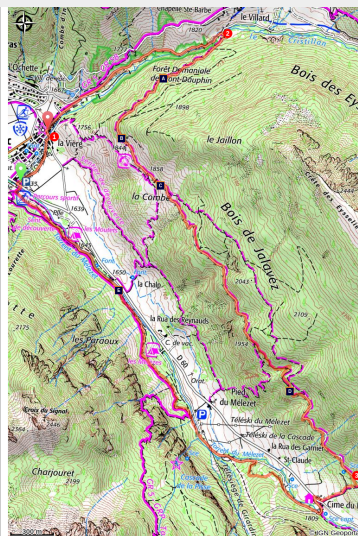


## CEILLAC - Bois de Jalavez à VTT

Ceillac



Crête de Veyres (Benjamin Musella - PNR Queyras)



### *Promenons-nous dans les bois...*

Un circuit familial sur piste forestière. Une montée régulière dans une forêt de résineux, fraîche et aérée domine le village et offre une magnifique vue sur la cascade de la Pisse. La descente est sans difficulté, elle suit un bord de rivière dans un terrain plus ouvert.

### Infos pratiques

Pratique : VTT

Durée : 2 h 30

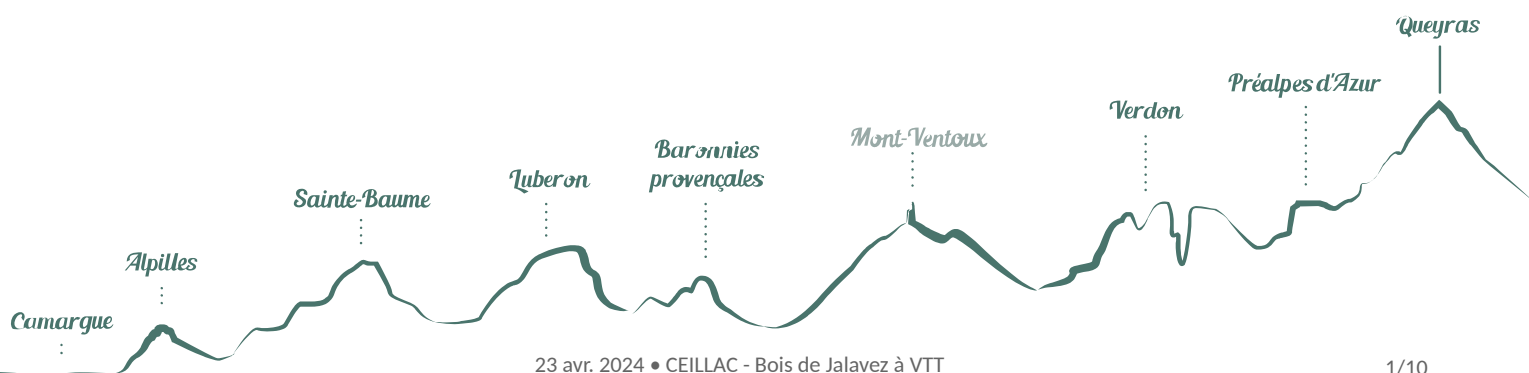
Longueur : 11.8 km

Dénivelé positif : 427 m

Difficulté : Facile

Type : Boucle

Thèmes : Flore, Point de vue



# Itinéraire

Départ : Ceillac

Arrivée : Ceillac

Balisage : ▶ VTT

Du parking, remonter dans le village, laisser 2 ponts sur la gauche avant de traverser le 3ème.

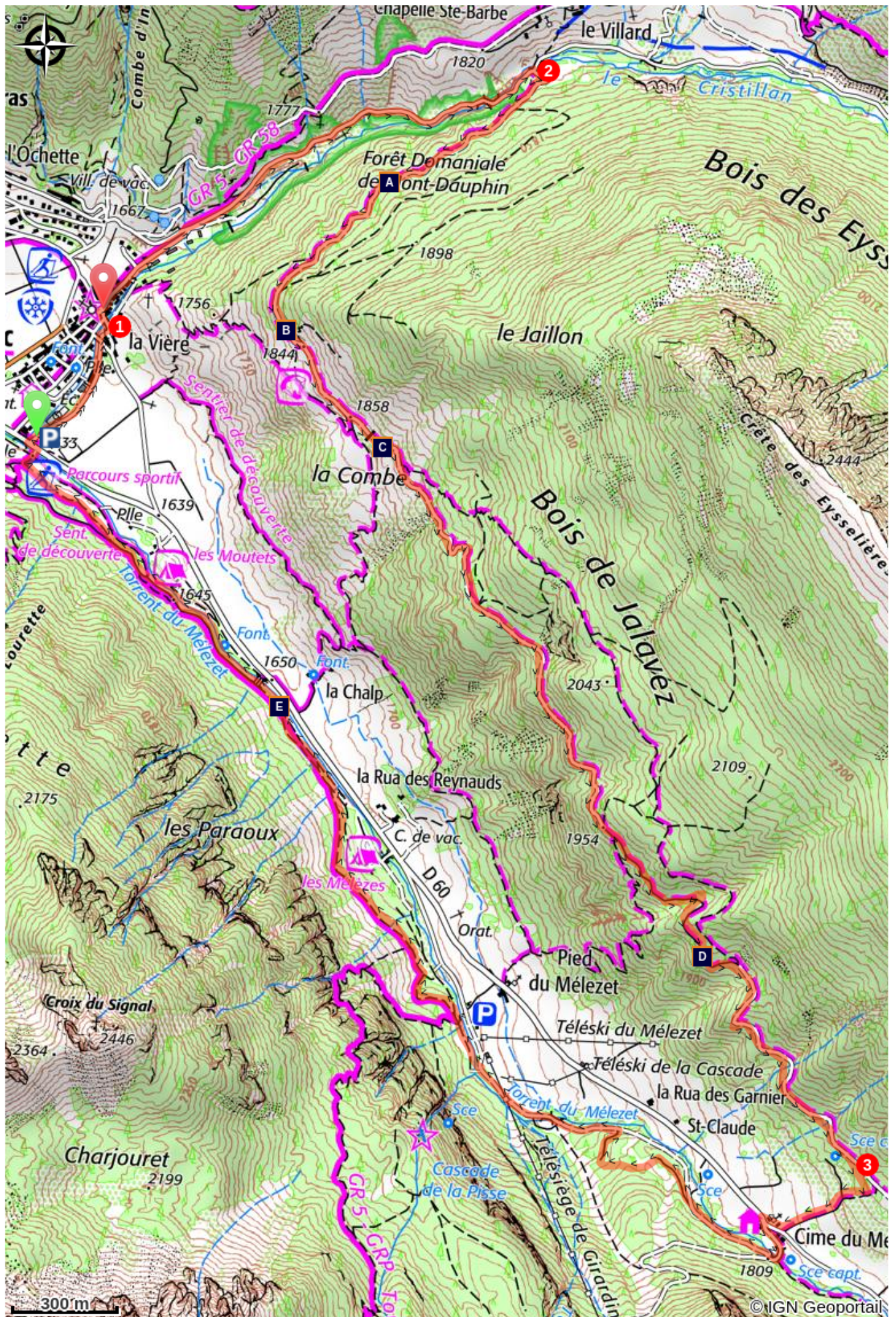
**1-** Tourner à droite et monter la route le long du torrent de Cristillan. Traverser un premier pont et rapidement rejoindre le second, le pont de Villard (1770 m).

**2-** Ne pas le traverser mais prendre juste avant, la route forestière à droite. Suivre la piste un peu abrupte au début puis en faux-plat montant, avant de continuer à niveau et enfin en descente.

**3-** Rejoindre le point Charanchettes (1885 m) et virer à droite en direction de la Cime du Mélezet le court single qui rejoint une route. Tourner à droite sur la route et directement à gauche à la fin du hameau. Rejoindre le torrent du Mélezet, le traverser et virer à droite. Atteindre le GR® 5 après la cascade de la Pisse. Le suivre jusqu'à Ceillac.


**Sur votre chemin...**








 Croissance des lichens (A)

 Le développement des champignons (C)

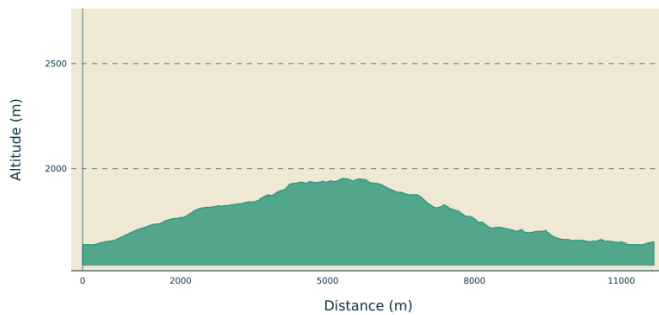
 Volucelle transparente (E)

 Ceillac (B)

 Cascade de la Pisse (D)

# Toutes les infos pratiques

## Profil altimétrique



Altitude min 1638 m  
Altitude max 1954 m

## Transports

Office de Tourisme du Guillestrois-Queyras : 04 92 46 76 18

## Accès routier

Suivre la D60 jusqu'à Ceillac. Continuer sur la D60. Se garer après le restaurant « L'étape gourmande » ou le panneau « vallée du mélezet » sur la gauche.

## Lieux de renseignements

Maison du Parc naturel régional du Queyras



3580 Route de l'Izoard, 05350 Arvieux

[pnrq@pnr-queyras.fr](mailto:pnrq@pnr-queyras.fr)

Tel : +33 (0)4 92 46 88 20

<http://www.pnr-queyras.fr/>

OTI du Guillestrois et du Queyras

Maison du Tourisme du Queyras, 05350 Château-Ville-Vieille

[info@guillestroisqueyras.com](mailto:info@guillestroisqueyras.com)

Tel : +33 (0)4 92 46 76 18

<http://www.guillestroisqueyras.com>

# Sur votre chemin...

---



## Croissance des lichens (A)

Le lichen est formé de 2 entités (un champignon et une algue) qui jouent chacune son rôle. Le champignon apporte un support, une protection, les sels minéraux et la réserve d'humidité. L'algue, grâce à la photosynthèse, approvisionne en nutriments organiques. Ainsi le lichen se nourrit en puisant les minéraux enfermés dans l'eau de pluie ou en dissolvant directement le substrat sur lequel il se trouve. Sa croissance est très lente, il grandit de quelques millimètres par an et donc la plupart des spécimens que l'on observe à l'œil nu sont centenaires !

Crédit photo : Benjamin Musella - PNR Queyras

---



## Ceillac (B)

Le village de Ceillac, ses terres cultivées et ses prairies de fauches. Au fond, la vue s'ouvre sur le massif des Ecrins et notamment la tête de Vautisse.

Crédit photo : Benjamin Musella - PNR Queyras

---

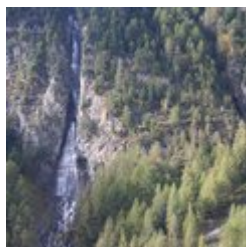


## Le développement des champignons (C)

Ni animal, ni végétal, les champignons constituent un règne biologique à part. Pour ce reproduire, le sporophore (partie visible composé d'un pied et d'un chapeau, communément appelé champignon) dissémine des spores. Les spores vont germer et former un filament microscopique, le mycélium. La rencontre de 2 mycéliums va provoquer une fusion et l'apparition d'un mycélium dit secondaire. Celui-ci va considérablement se ramifier et sous certaines conditions d'humidité, de température et de substrat, il va former une boule de filament d'où sera créé un nouveau sporophore qui à son tour fabriquera des spores.

Crédit photo : Benjamin Musella - PNR Queyras

---



## Cascade de la Pisse (D)

Avec ses 280 mètres de haut, la cascade de la Pisse est la plus grande cascade du Queyras.

Si en été son air humide rafraichit l'atmosphère, en hiver sous le nom des 'formes du chaos', elle fait la joie des grimpeurs qui viennent s'adonner à la cascade de glace et se confronter aux multiples formes et types de glace qu'offre le site.

Crédit photo : Benjamin Musella - PNR Queyras

---



## Volucelle transparente (E)

Cette Syphidae mesure entre 15 et 16 mm. Elle affectionne les zones boisées et les lisières d'étang. Les hormones qu'elle développe trompent les guêpes. Ce stratagème permet à la femelle de pondre à l'intérieur des nids de guêpes. La larve une fois éclose, se développe en ectoparasite d'une larve de guêpe. Après quelques temps, elle se nourrit des cadavres de guêpes qui jonchent le fond du nid. C'est après une période d'hivernation qu'elle finit sa métamorphose et s'envole en quête de nourriture et d'un partenaire sexuel.

Crédit photo : Benjamin Musella - PNR Queyras





- En aucun cas les auteurs des contenus de ce site ne sauraient être tenus pour responsables de problèmes ou d'accidents sur les itinéraires cités.
- Cependant, nous comptons sur vous pour signaler toutes contradictions importantes entre cette fiche et le terrain.
- Pensez également à signaler les éventuels problèmes rencontrés pendant votre balade sur <http://sentinelles.sportsdenature.fr> (erreur de balisage, panneau défectueux, pollution, conflit d'usages...).
- La vente de cette fiche est autorisée au coût d'impression.
- Ne pas jeter dans la nature.

L'outil Geotrek a été financé par l'Union européenne, le Parc national des Ecrins et le Parc national du Mercantour.

Le projet Chemins des Parcs est financé par la Région Provence-Alpes-Côte-d'Azur et les Parcs naturels régionaux des Alpilles, de Camargue, du Luberon, du Queyras et du Verdon.

Ce projet partenarial rassemble également le Comité Régional du Tourisme, les agences départementales de développement touristique, les offices de tourisme et les syndicats d'initiative.

- The authors of this website will in no case be held responsible for problems or accidents on the routes mentioned.
- We count on you to point out any inconsistency between this content and the field itineraries
- Please report any problems encountered on the routes (route marking problems, defective panels, pollution, conflict of uses ...) on <http://sentinelles.sportsdenature.fr>
- The sale of this sheet is authorized at the cost of printing
- Please don't litter

The Geotrek tool was funded by the European Union, the Ecrins National Park and the Mercantour National Park.

The Chemins des Parcs project is funded by the Provence-Alpes-Côte-d'Azur Region and the regional nature parks of Alpilles, Camargue, Luberon, Queyras and the Verdon.

This project was developed in partnership with the Regional Tourism Committee, the departmental tourist development agencies, and tourist offices.

[www.cheminsdesparcs.fr](http://www.cheminsdesparcs.fr)

*Tours et détours dans les Parcs naturels régionaux  
de Provence-Alpes-Côte d'Azur*

Avec le soutien de

