

Au milieu des Pyrénées

UNE NUIT DANS LES ÉTOILES

Textes et photos : Frédéric ANTOINE

À trois mille mètres d'altitude, le Pic du Midi de Bigorre a longtemps hébergé l'observatoire le plus haut du monde, où la pureté du ciel permettait le mieux d'étudier les étoiles. Aujourd'hui, beaucoup de ces scientifiques ont disparu, mais le matériel est resté. La nuit tombée, on peut toujours contempler ici la voûte céleste, avant de s'endormir en altitude, et d'admirer le plus beau des levers de soleil.



L'ASCENSION.

À deux pas du col du Tourmalet, le Pic du Midi a accueilli des astronomes pendant près de cent trente ans. Jusqu'à l'aménagement, en 1952, des deux tronçons du téléphérique qui permettent d'atteindre le sommet, ils y accédaient à pied... Jugées trop coûteuses, la plupart des activités scientifiques

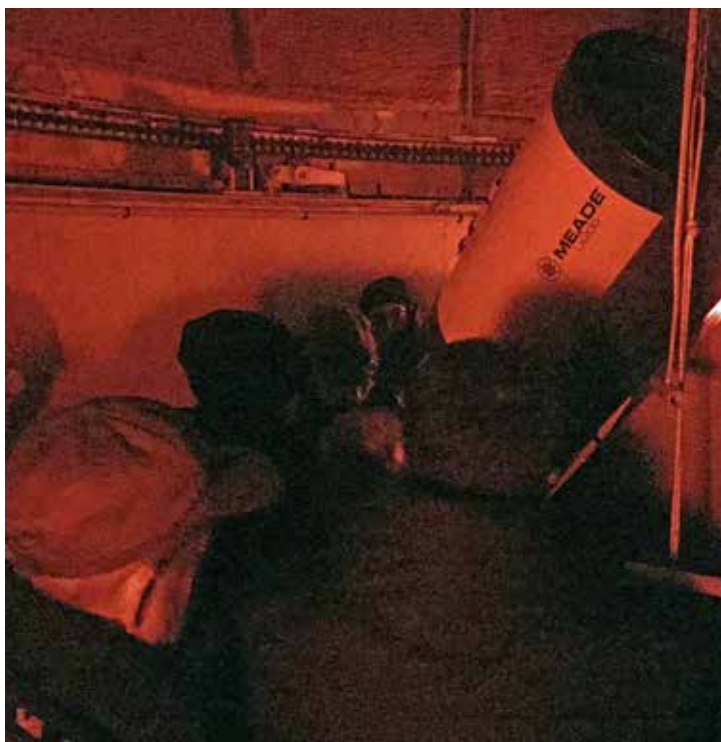
menées dans les grandes coupoles du Pic cesseront à la fin des années 1990. L'État veut alors démanteler le site. Mais, sur insistance des élus locaux, il s'ouvre au tourisme en 2000. Le jour on s'y bouscule. La nuit, dans le calme du souffle du vent, on peut mieux s'y rapprocher des étoiles.



AU CRÉPUSCULE.

Vingt-sept personnes au maximum peuvent faire l'expérience de passer une nuit à 2 876 mètres d'altitude, hébergées dans les chambres spartiates avec vue sur le vide, jadis occupées par les scientifiques. Lorsque baisse le soleil, elles y sont accueillies par l'animateur qui leur servira de guide pendant

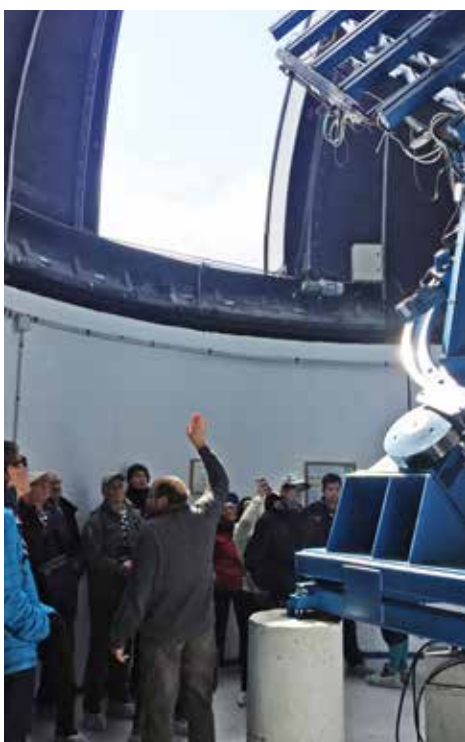
les seize heures qu'elles passeront ici. Astronome amateur, ce dernier les mènera, après un drink de bienvenue, assister à la disparition de l'astre du jour par delà les montagnes. Même en été, la température frise alors le zéro degré.



DANS LE NOIR DE LA NUIT.

Le plus beau reste à venir. Après un repas gastronomique servi dans le restaurant de la station, le guide initie le groupe aux mystères de l'astronomie dans la Coupole Baillaud, devenue le plus haut planétarium d'Europe. Puis, avant l'excursion à la belle étoile, il recommande vivement de se couvrir au maximum et de gérer sa respiration. À cette altitude, le souffle

est en effet court, l'alcool fait vite tourner les têtes et même parler devient difficile. Il ne fait pas chaud dans la coupole Charvin. Mais, grâce à son télescope de 400 mm, chacune et chacun pourra observer à sa guise les étoiles et les planètes, avant de regagner sa petite cellule et essayer de s'endormir. La nuit sera courte.



À LA POINTE DE L'AUBE.

Trois ou quatre heures plus tard, le soleil remonte le bout de son nez côté est, où se profile la vallée habitée. Le vent souffle fort, le froid est vif, on respire mal, mais le spectacle est grandiose. Le petit-déjeuner sera l'occasion de se réchauffer et de partager les expériences vécues, avant de poursuivre

l'exploration de la plateforme, du côté de ce qui reste du quartier scientifique : des coupoles toujours en activité. On y découvrira notamment un coronographe, utilisé pour observer la couronne solaire. Ensuite, il sera temps de redescendre sur le plancher des vaches. La tête pleine d'étoiles...

Prix moyen par personne par nuit tout compris : 234€. Il est recommandé de réserver longtemps à l'avance, et de prendre des vêtements chauds. resa.tourisme-hautes-pyrenees.com/fr/hebergements/1879807/pic-du-midi-chambre-double/reserver