

Sentier le toit du Malmont

5 000 m



INFOS PRATIQUES

D Départ du parking du Malmont

 Longueur : 5 km

 Durée : 1h45

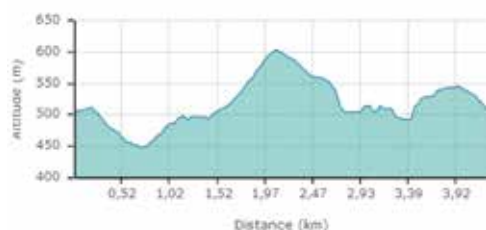
 Type : boucle

    Niveau : difficile

 Balisage : violet

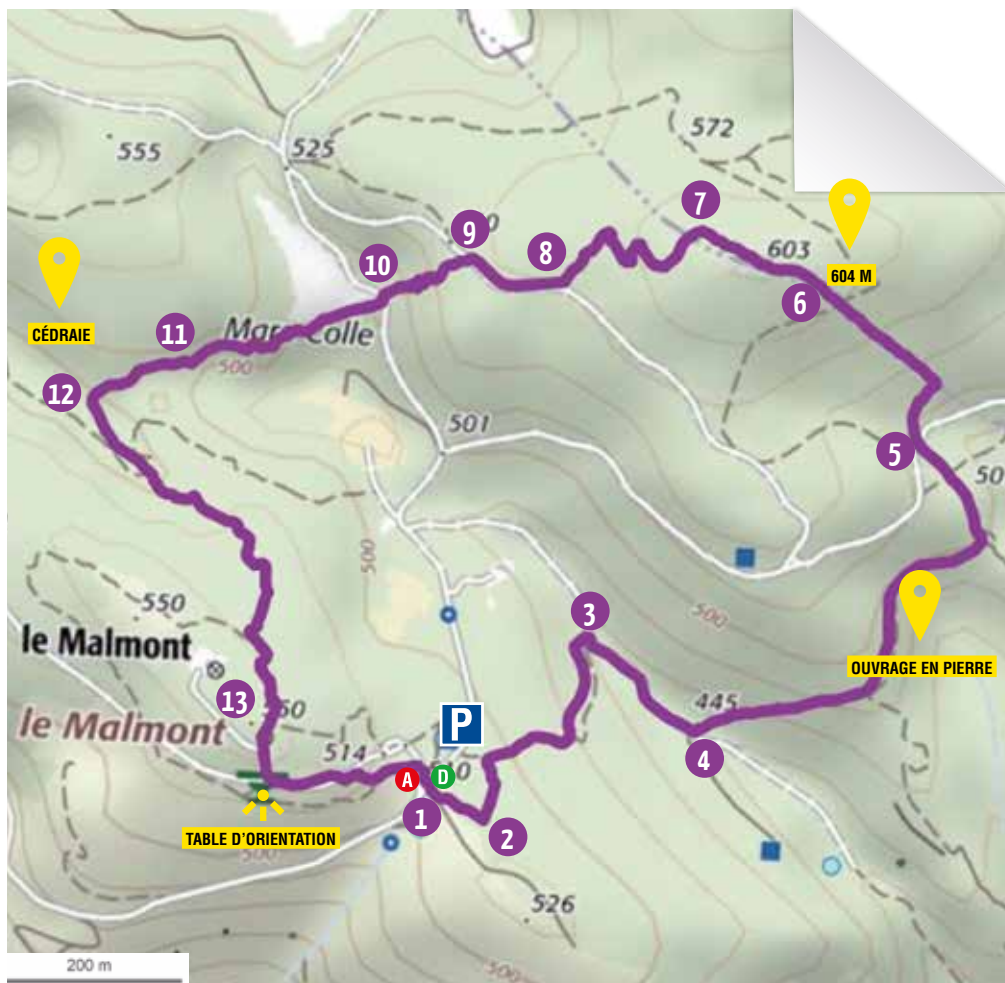
PROFIL ALTIMÉTRIQUE

Altitude max 604 m - Dénivelé positif 250 m



ITINÉRAIRE

Départ à partir du parking du Malmont, traverser la route **1** et suivre le balisage violet entouré de blanc mitoyen sur 100 m avec le sentier bleu. **2** Bifurquez à gauche, descendre sur 400 m et rejoindre **3** la voie médiévale que vous longez sur 200 m avant **4** de reprendre, sur la gauche, un ancien chemin de carrère, souple et jonché d'aiguilles de pins qui remonte au travers de la forêt de chênes verts et de pins sur 400 m. Au kilomètre 1.2, vous découvrez un ouvrage en pierres. **5** Rejoignez et traversez la piste pour gravir le toit du Malmont. **6** Descendez sur 200 m avant de **7** tourner à gauche et descendez sur 300 m pour arriver **8** au croisement d'une piste que vous empruntez sur 200 m. **9** Tournez à gauche puis **10** coupez la piste. Vous promenez sur un sol de calcaire dolomitique **11**. Attention cette zone est technique. **12** Vous pouvez rejoindre la Cédraie en tournant à droite sinon tournez sur la piste pour atteindre la tour de vigie **13** et descendre vers la table d'orientation.



À DÉCOUVRIR...

Ce parcours de 5 km, assez technique, par son dénivelé et la présence de pierres de calcaire dolomitique sur certaines portions, nous amène sur le toit du Malmont qui culmine à 604 m. Au détour, vous aurez le privilège de découvrir au milieu de la forêt un splendide mur en pierre de 80 m de long et d'anciennes bornes. Ce sentier très ombragé a la particularité de longer la forêt communale et de vous assurer ainsi un dépaysement par l'alternance de clairières, de puits de lumière, de tapis d'aiguilles de pins adoucissant vos pas. Un petit détour et vous rejoindrez une cédraie agrémentée chaque année par les écoliers de la Commune. Enfin, pour terminer la balade n'oubliez pas d'apprécier le point de vue depuis la table d'orientation.