



# CIRCUIT BERNARD QUARTEAUX

Chamboeuf

Niveau de difficulté : moyen

Durée : 2h

Longueur : 6,4 km

Balisage : bleu

Lieu de départ : parking de la Combe Lavaux



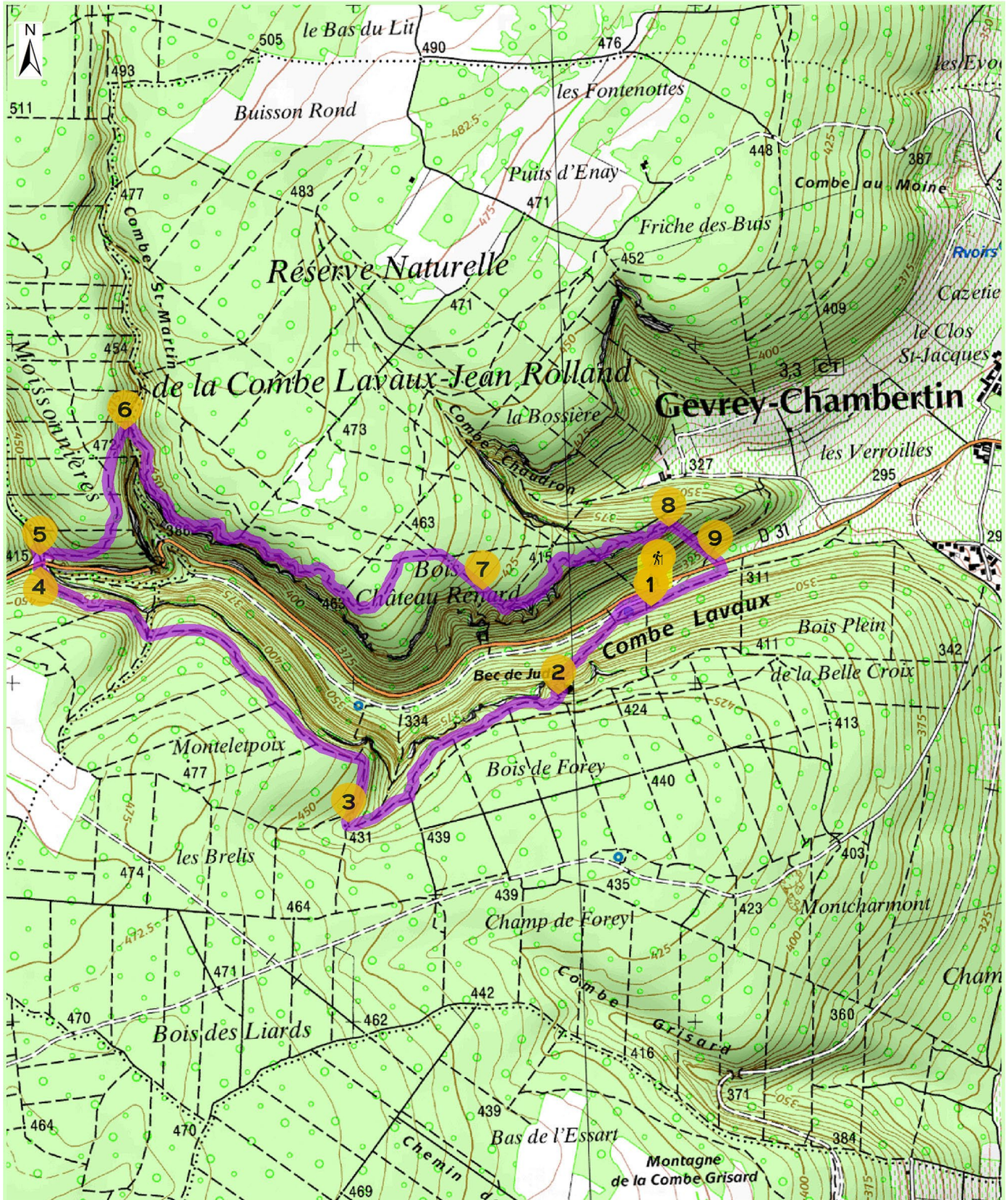
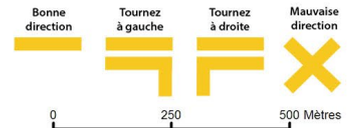
Vous pouvez retrouver le circuit complet en téléchargeant gratuitement notre appli, [Balades en Bourgogne](#), sur [App Store](#) et [Google Play Store](#)

# Sentier Bernard Quarteaux

## Légende

-  Départ
-  Circuit de randonnée
-  Balisage sur le terrain de couleur bleu

Circuit de 6,4 Km  
durée approximative 2h



« Scan25 © »  
Copyright © IGN »  
Copyright © GeoBourgogne »  
"reproduction interdite"  
"Licence étendue n°2009 - CISE29-32"



Sentier inscrit au  
Plan Départemental des Itinéraires  
de Promenade et de Randonnée



# CIRCUIT BERNARD QUARTEAUX

## *DESCRIPTIF DU CIRCUIT*

**01.** Pour le départ, emprunter le chemin qui part au bout du parking vers le nord. Le sentier contourne un bâtiment réservoir puis grimpe ensuite au milieu de la hêtraie avant d'atteindre le pied des falaises du Bec de Judry **02**.

Quelques lacets en pente raide au milieu des buis permettent de rejoindre le bord de la corniche qui surplombe la Combe Lavaux offrant, en diverticules, de beaux points de vue **03**.

Le chemin conduit ensuite jusqu'à la route RD31 **04**. Attention, traversée avec très peu de visibilité. Une fois en face, et après quelques centaines de mètres tout droit en forêt, tourner complètement à droite **05**. Le chemin rejoint ensuite rapidement la corniche exposée au sud **06**.

Après un cheminement ponctué de quelques petits passages délicats où l'usage des mains peut être de rigueur, le sentier emprunte l'éperon barré du Château renard **07** avec de belles vues, tant sur la combe que sur la plaine.

Après avoir contourné l'extrémité de l'éperon barré, le sentier emprunte à droite une ligne forestière abrupte **08** qui redescend en ligne droite vers la route départementale (attention à la glissade). Il faut retraverser une nouvelle fois la RD31 **09** pour regagner le parking de départ.