

Le Baron et Pheurière

Roynac

La randonnée en chiffres

5,7 km 220 m D+ 1h30 - Facile

En parcourant les chemins forestiers vous pourrez profiter d'une vue imprenable sur la montagne de Rochecolombe et apercevoir la Chevrière, limite naturelle entre les villages de Roynac et Puy-Saint-Martin.



Un village perché



Le vieux village de Roynac, situé sur les hauteurs et aujourd'hui en ruines, date du XVIIIe siècle. Il était alors composé de plusieurs hameaux. Il a été délaissé au XIXe siècle par les habitants à la recherche de nouveaux espaces à cultiver.

Le Baron et Chevrière Roynac

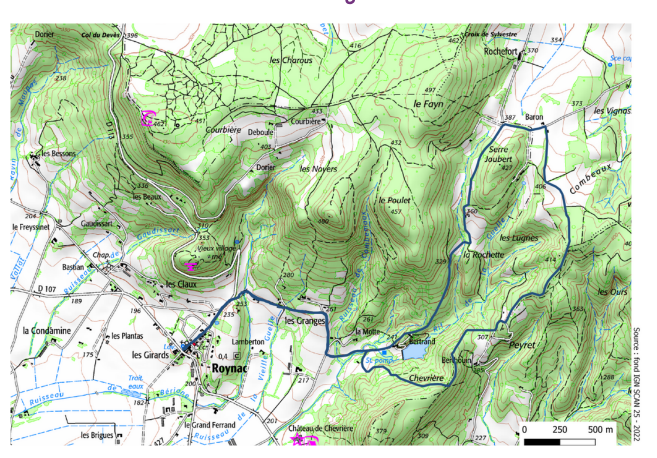
Pas-à-pas

Au départ du centre village de Roynac monter le long de l'église sur la D113. Continuer sur le bord droit de la route et prendre le premier chemin à droite dit Chemin de la Beriane. Continuer le long de ce chemin et passer le hameau.

Au bout de 800m environ, tourner à gauche sur le Chemin de la Rochette. A 200m à droite se trouve le départ de la randonnée

Monter à droite sur le chemin le long de la maison, traverser le champ, longer la lisière et entrer dans le bois pour arriver à la crête (points de vue de Chevrière à droite). Tourner à gauche (balisage commun avec les circuits n° 70, 5 et 32) et continuer en sous-bois jusqu'à un chemin carrossable. L'emprunter sur la gauche, et prendre à gauche à 50m.

Traverser le bois et le champ pour atteindre une route goudronnée. Prendre à gauche sur 300m et au gros chêne quitter la route pour descendre à gauche sur la piste (la n°70 part à droite). Garder la piste qui rejoint la route et faire le chemin en sens inverse pour rejoindre le point de départ au niveau du village.



Le site dit de la « Crête de la colline de Chevrière », restreint en superficie (environ 2,7 ha), se situe au sommet du mont de la Chevrière à cheval sur Roynac et Puy-Saint-Martin. Les Zones Naturelles d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) ont le caractère d'un inventaire scientifique et constituent un élément d'expertise.

Son intérêt réside dans la présence d'une pelouse calcicole et d'un fort potentiel en orchidées et en entomofaune...