

## SENTIER DU MONT CECILIA

**LONGUEUR:** 5,4 km.

**DENIVELE:** 170 m. environ comprenant la déviation vers le sommet

**DUREE:** 4 heures comprenant la déviation pour le sommet

**DEGRE DE DIFFICULTE:** aucun

**SAISONS LES PLUS FAVORABLES:** printemps

**Géologie.** Le Mont Cecilia (199m.) constitue l'exemple le plus remarquable de "laccolithe" où le relief s'est formé à la suite de phénomènes volcaniques dont le magma n'arriva pas à la bouche d'émission, mais se refroidit plus lentement sous une couverture de roches plus anciennes. La roche volcanique qui constitue le Mont Cecilia est la Lalite et il est possible d'observer les exfoliations typiques à différentes couches, c'est à dire un procédé de desquamation du rocher à différentes couches en forme de rondelles d'oignons, causé par les agents d'érosion et les modalités de refroidissement du magma.

**Flore.** Le sentier traverse un bois constitué presque uniquement de robiniers avec aussi d'autres espèces d'arbres et d'arbustes parmi lesquels l'orme, le mûrier de Chine (*Broussonetia papyrifera*), le frêne (*Fraxinus ornus*), le micocoulier de Provence (*Celtis australis*), le sureau noir (*Sambucus nigra*), l'orne, parmi les buissons, l'aubépine monogyne (*Crataegus monogyna*) et le rosier sauvage (*Rosa canina*). Le sous-bois est riche de houx et de fusain d'Europe (*Eunymus europaeus*) appelé aussi "bonnet de prêtre" nommé ainsi pour la forme de son fruit. La zone la plus intéressante est tournée à l'est où l'on traverse de grands *vegri*, les près typiquement très arides et presque sans humus, caractérisés par des arbustes du maquis méditerranéen tels que le genêt, le fustet, (*Rhus cotinus*), le lantanier (*Viburnum lantana*) et on signale surtout la présence de la Rue padouane (*Haplophyllum patavinum*), une rare espèce endémique.

**Faune.** Le bois est l'abri du geai (*Garrulus glandarius*), le troglodyte (*Troglodytes troglodytes*) et à la lisière on rencontre l'engoulevent d'Europe (*Caprimulgus europaeus*) souvent posé sur terre. Il y a le rare et nidifiant torcol fourmilier (*Jynx torquilla*) et parmi les rapaces la crécerelle (*Falco tinnunculus*), la bondrée apivore (*Pernis apivorus*), la buse variable (*Buteo buteo*) et l'épervier d'Europe (*Accipiter nisus*). Parmi les reptiles il est possible de rencontrer la couleuvre d'Eusculape (*Elaphe longissima*) appelée "anse", la couleuvre à collier (*Natrix natrix*), la couleuvre noire (*Coluber viridiflavus carbonarius*) appelée dans la région "scarbonasso" et rarement la vipère (*Vipera aspis*). Des insectes de toute sorte agrémentent les *vegri* tels que des sauterelles (orthoptères), des mouches (diptères), de beaux papillons tels que le machaon (*Papilio machaon*) et le *Vanessa io* et parmi les pollinisateurs les plus communs des guêpes et des abeilles (hyménoptères).

**Histoire et art.** Au sommet du mont il y a les ruines d'une ancienne forteresse médiévale qui était propriété des comtes de Baone laquelle fut détruite par les Ezzelino en conflit avec les Camposampiero. Une légende raconte que la cause du conflit fut une jeune fille très belle qui s'appelait Cécilie. Au nord et en bas de ce sommet, pendant des reconnaissances archéologiques qui ont mis au jour des céramiques et des tuiles, on a signalé la présence de l'ancienne église de St.Fidenzio.