

LE SENTIER DU MONT ROSSO n. 16

LONGUEUR: 1,5 km

DENIVELE: 150 m

TEMPS MOYEN DE PARCOURS: 2 heures

DEGRE DE DIFFICULTE: moyen

SAISONS LES PLUS FAVORABLES: printemps, été, automne et hiver

Géologie. Le M.Rosso (178 m), localisé dans l'aire la plus septentrionale des Collines Euganéennes, est constitué presque complètement de trachyte, une roche volcanique qui appartient au deuxième cycle d'évènements volcaniques euganéens (il y a 33 millions d'années). La seule exception assez remarquable est la présence, dans une carrière sur le versant septentrional, d'un filon de lave basaltique qui traverse la masse homogène du mont.

Flore. À signaler la magnificence de quelques arbres centenaires qui croissent à l'intérieur du jardin à l'anglaise de la villa La Bembiana: de très hauts chênes pédonculés (*Quercus robur*), des charmes blancs, des platanes, des peupliers et des ormes. Le long du sentier on remarque un taillis de robiniers avec de nombreux noisetiers (*Corylus avellana*), des ronces (*Rubus ulmifolius*), le raisin d'Amérique (*Phytolacca americana*), le sureau noir (*Sambucus nigra*). Aux alentours du sommet la végétation présente les caractères typiques du bois thermophile avec la présence du frêne à fleurs (*Fraxinus ornus*), du chêne pubescent (*Quercus pubescens*), le micocoulier de Provence (*Celtis australis*). Dans la partie la plus basse du mont domine le taillis de robiniers faux-acacia (*Robinia pseudoacacia*).

Faune. À signaler la présence probable de colonies de chauve-souris (*Rhinolophus ferrumequinum*), la plus grande des chauves-souris appartenant à la famille de Rhinolophidae. Parmi les oiseaux qui nichent il faut citer le torcol fourmilier (*Jynx torquilla*), qui se distingue par la couleur mimétique et par le chant caractéristique et les oiseaux les plus communs parmi lesquels la mésange charbonnière (*Parus mayor*), les rouges-gorges (*Erithacus rubecola*) et la fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*). Parmi les rongeurs nocturnes on signale le loir (*Glis glis*) et le muscardin (*Muscardinus avellanarius*) qui appartiennent aux espèces les plus caractéristiques du territoire euganéen.

Histoire et art. Dans la plaine en direction du canal d'écoulement Rialto on trouve les restes d'une agglomération urbaine suivie à une activité de bonification qui remonte à l'âge du Bronze Récent tandis qu'à la base des pentes orientales on retrouva les restes d'un bœuf à cornes courtes (*Bos tauros brachyceros*, Rutimeyer) remontant à des milliers d'années. La villa "La Bembiana" fut en 1918 le siège du Bureau de Presse du Commandement Suprême Militaire qui émit le dernier bulletin déclarant la fin de la guerre contre l'Autriche.