

Parc de Collserola



Superficie : 8 070 hectares
Incidence humaine : 3 millions d'habitants
Région : Catalunya

Organisme gestionnaire: Consorci del Parc de Collserola
Adresse : Carretera de l'Església, 92 E 08017 Barcelona
Tél. +34 93 280 06 72
Fax. +34 93 280 60 74
e-mail : cpcollserola@amb.es
web : <http://parccollserola.amb.es>



La Sierra de Collserola fait partie de la cordillère littorale, paysage montagneux de 300 km de long et parallèle à la mer Méditerranéenne. Le parc est limité au nord par la rivière Besós et la dépression du Vallès et au sud, par la rivière Llobregat et la ville de Barcelone.

En 1987, un plan urbanistique spécial d'aménagement et de protection du milieu naturel de Collserola a été établi. Il est basé sur le principe de la sauvegarde et le renforcement des écosystèmes.

En même temps, la construction d'infrastructures a permis au public d'utiliser rationnellement cet espace sans mettre en danger les précieuses ressources naturelles et paysagères du parc.

Le site, géré par le Consorci du parc de Collserola, est un échantillonnage diversifié des milieux naturels méditerranéens, parmi lesquels prédominent les zones forestières. Il y a aussi quelques aires agricoles.

Le point culminant du parc se trouve sur la montagne du Tibidabo (512 m) et le climat est typiquement méditerranéen, la température moyenne est de 14°C et la pluviométrie de 620 mm/an, même s'il faut tenir compte des microclimats liés aux divers reliefs accidentés.

Le patrimoine naturel.

Le parc abrite une richesse d'espèces végétales et animales caractéristiques des écosystèmes méditerranéens. Ainsi, parmi les arthropodes, on trouve des espèces endémiques de la Péninsule Ibérique dont certaines ont été observées uniquement sur le site de Collserola. Dans la famille des vertébrés, se distinguent des mammifères comme le hérisson, l'écureuil, le lapin, la belette, le blaireau, la genette, le renard et le sanglier, des oiseaux comme le faucon crécerelle, le vautour, la buse variable mais aussi d'innombrables espèces de passereaux.

La végétation prédominante est le bois de pin blanc, de chêne et de chêne vert. Il existe des bois de pin littoral ainsi que la garrigue et le maquis sur les versants exposés au soleil.

Les sols sont formés de schiste dans leur grande majorité. Sur le versant sud, les roches granitiques sont présentes.

Les activités principales.

La randonnée et les promenades représentent les principales activités suivies par la pratique du VTT. La chasse est autorisée sur la moitié de la superficie du parc. Le pique-nique est intensif dans les zones habilitées. Le centre du parc organise des activités participatives telles que des itinéraires naturalistes guidés.

Eléments particuliers.

Au sein du parc, il existe des restes d'implantation du passé, comme des grottes habitées il y a 6 000 ans (il a même été retrouvé des outils datés d'il y a 100 000 ans) ainsi que des ermitages romans, des fermes du XVe au XVIIIe siècles. Le patrimoine architectural du mouvement artistique "modernisme" est représenté par de nombreux édifices et fontaines.

Plus récemment, ont été construits des bâtiments que le public identifie à l'image du parc. Il y a par exemple un parc d'attractions (Tibidabo), deux funiculaires, et depuis 1992 la tour de télécommunication Foster, utilisable comme mirador de 360°.

