

成、外貌、结构、分布规律和演替过程等一系列特征与特性十分明显,尤其是松科植物占其首位。在森林植被中,松科分布幅度广,面积最大,在经济建材中,占建材的80%以上。柏科植物在植被中占较次地位,但在经济建材中占有一定地位。在中山或亚高山,还有一些其他裸子植物分布,仅在金汤、孔玉局部地区偶见小面积分布,如红豆杉、粗榧、麻黄、银杏等。

被子植物 全县范围内,种类极为复杂,约有110余科属。垂直分布幅度可达3000多米,分布范围较大的有硬叶常绿阔叶壳斗科、落叶阔叶桦木科、常绿草叶杜鹃花以及菊科、禾本科、莎草科、蔷薇科、杨柳科、虎耳草科、小蘗科、石竹科等,在康定植物中都占有重要地位。

第四节 观赏植物与其他

在康定地区种类繁多的植物中,有不少属于我国和世界上珍贵稀有的种类。康定云杉、康定白皮云杉、康定木兰、康定连香树、岷江白木等均属于国家二级保护植物。杜鹃、报春、龙胆、百合、兰草、木兰、山茶、绿绒蒿等类最为著名。每年春、夏、秋三季,从低海拔河谷到海拔4000米高山地带,到处可见到。

在野生花卉中,按类型划分,属乔灌木观赏植物有:杜鹃花科的大白杜鹃、白碗杜鹃、陇蜀杜鹃、二色杜鹃、隐蕊杜鹃、本目杜鹃、密枝杜鹃等。属蔷薇科的陇东海棠、山荆子、金莲花、鲜卑花、栒子、珍珠梅、花楸、绣绒菊、山玫瑰等。属胡颓子科的沙棘、胡颓子以及其他各科的怪柳、忍冬花、卫茅花、槭树花、山梅花等。杜鹃花在我国有600多种,以西南部和西部分布最盛。“康定杜鹃”尤为著名,在毛主席纪念馆前亦植有供人们观赏。康定杜鹃以海拔2000~4000米的高山灌丛、高山森林、河滩灌丛、河谷山坡等地野生最多。

属于草本野生花卉极为丰富。其中有:大花角蒿、百合花、山丹花、迎阳报春、准黄报春、锡金报春、接骨木花、点地梅、金莲花、银莲花、毛茛、翠雀、驴蹄草、紫堇、垂头菊、凤毛菊、岩须、灯笼花、柳兰、佩兰、八角莲、圆穗蓼、重楼花、绿绒蒿、玉凤花、构兰、虾春兰、绶草、斑叶兰、马光蒿等,品种繁多。

第八章 野生动物

第一节 珍稀动物

康定县繁多的植物群落,为野生动物提供了生存条件,如松籽为松鼠提供了食粮,野猪、老熊、鸚鵡采吃大量的高山栎种籽,野果为猴类提供了部分口粮,箭竹属使大、小熊猫得以生存。草本植物为食草性动物如鹿、獐、盘羊、兔等解决了主食。在这样特有的地形、气候等条件下,使县内的野生动物种类繁多。属国家一类保护动物有大熊猫、金丝猴、白唇