

# 众芳妍之 西北野花

1

组稿 宣晶 摄影 朱强

西北地区全部高等植物约有3900种,其中大部分只分布在山地上。西北地区由于地处中亚、西伯利亚、蒙古、西藏和华北的交汇,为各个植物区系成分的接触、混合和迁徙创造了有利条件,植物区系中的地理成分复杂。早生的灌木与小灌木荒漠是西北地区的地带性植被,此外还有盐化灌木荒漠、沙生灌木群落、草原化灌木荒漠、半灌木荒漠、多汁盐柴类半灌木荒漠、小乔木荒漠等多种独特的植被景观类型。西北地区的高大山系,如天山、阿尔泰山等,山坡上分布着一系列随高度变化而有规律地分布的土壤—植被带。它们使干旱荒漠地区内出现了茂盛的森林灌丛、绿色的草原、草甸和绚丽多彩的高山植被,极大地丰富了西北地区植被—土壤的多样性和植物组成的复杂性。山地土壤—植被的垂直带主要包括山地荒漠带,山地草原带,山地森林(天山以云杉为主、阿尔泰山以落叶松为主)或山地森林草原带,亚高山灌丛草原带,高山草甸与垫状植被带等,这些地方是西北地区主要的野花观赏处。■

以上内容摘自《西北野外观花手册》。

供图 / 中国科学院植物研究所中国植物图像库  
(责编 李敏)

2



3



4



5



6



7



8



9

1. 红花
2. 狼毒
3. 紫花碎米荠
4. 小叶金露梅
5. 猫头刺
6. 驴蹄草
7. 红轮狗舌草
8. 沙枣
9. 披针叶野决明