

冰河时代的野生生物

被时间遗忘的生命形态

南阿尔卑斯的大部分地形是两万年前上一个冰河时代冰川活动的杰作。正因如此，这片山脉也成为许多北极物种的家园。在冰河时代，这些动植物的栖息地向南扩展，气候转暖后，它们便高山带留了下来。

这些遗留物种中，最有名的是岩雷鸟。因它常在暴风雨中现身，日语中称之为“雷鸟”。岩雷鸟体型介于鸽子和鸡之间，是日本的重点保护物种。它在北半球最南端的分布点，正是日本南阿尔卑斯国立公园南部的光岳。这种鸟类不甚活跃，急需保护，其最大的生存优势是高超的伪装能力。从春到秋，斑驳的羽毛让它融入了岩石环境；而到了冬天，它会换上白色羽毛，与雪景融为一体，很难辨认。

在南阿尔卑斯的高山植物中，还可以找到许多北极物种。有三种有白色花瓣的花卉尤为引人注目，分别是北岳草（*Callianthemum hondoense*）、广泛分布于高北极地区的零余虎耳草（*Saxifraga cernua*）、以及通常有八片花瓣的仙女木（*Dryas octopetala*）。此外，无瓣蝇子草（*Silene uralensis*）也颇具特色，它的白绿条纹花萼不仅醒目，还为昆虫提供温暖和保护，是蝇虫孵化的理想场所。