**平成火山大喷发后的生态恢复**

1990～1995年间的平成火山大喷发后，垂木台地花费了一段时间才得以恢复。火山喷发期间，由高温气体、火山灰和火山岩组成的火山碎屑流从火山上飞速流下，多次直击这片台地。1995年喷发停息后，这里面目全非，毫无生机。但这种情况并未持续太久，在地壳冷却后，苔藓和青草很快重新萌芽，志愿者也开始植树造林。2003年，为研究灾害余波和如何防灾，本地设立了平成新山自然中心。

大自然在灾后的恢复速度相当迅速，几棵幸存的树木甚至比在曾经的森林中长得更高大。各种原生植物和动物也逐渐恢复生机，尽管森林尚未完全还原，但在逐年好转。

请留意那些粗壮的大树，它们是火山碎屑流和山火中的幸存者。在这些为数不多却坚韧无比的“榜样”周围，无数植物在火山喷发后的几十年内再次生长。

岛原半岛的许多原生物种都已适应火山灾害造成的破坏，它们在被火成岩搅动的土壤中茁壮成长，迅速开花结果，令昆虫和鸟类重新归来。乔木等大型植物也未落后，在灾后数十年里，志愿者们一直在垂木台地上种植树木，以促进生态系统恢复。

漫步在自然中心周围的步道上，可以近距离观赏本地植物和动物。目前，生长在这里的植物有芒草(Miscanthus sinensis)、美丽锦带花(Weigela decora)、圆锥绣球(Hydrangea paniculate)等，动物则有棕扇尾莺(Cisticola juncidis)、日本国鸟绿雉(Phasianus versicolor)和日本貂(Martes melampus)等。