**破坏与再生**

毋庸置疑，火山喷发极具高危性与破坏性。尤其是熔岩或火山碎屑流（超高温气体云或火山性物质）自火山口喷出，则后果更为严重，所经之处寸草不留，花木焚烧殆尽。喷发口附近地温升高会损害植物的根系，最终导致区域内的植被群遭破坏。樽前山（左上）近年来依旧活跃，不难看出这一区域内的地表植物被烧毁的严重程度，甚至还能看到山体地表上残留下的灰白色伤痕。然而，植物们终将沐浴着时光，再次踏上生命的征程。数十年后，森林便会再现。久远的火山活动过后，园内的绝大多数植物都会再次回到这片土地，历经悠悠岁月成为如今的样貌。而樽前山与有珠山的森林现在仍处于持续恢复中。