

德国

注重传统村落保护

弗隆姆博恩村是德国莱茵兰-普法尔茨州一个只有 1000 多人的村庄，在村庄中心的草坪上，竖着一块不起眼的石碑。旁边的简介牌讲述了它的来历：这是 1600 年时弗隆姆博恩与邻村的界碑。在石碑旁边，一个弃用超过半个世纪的水井同样得到较好维护，井口搭建了精致的铁艺装饰，成为村庄景观。

在弗隆姆博恩村 1 公里外的埃佩尔斯海姆村，村民甚至在村公所里设立了一个小型博物馆，展示村里挖掘出的化石、农具及其他展品，图片和文字详细介绍村庄逾 1200 年的悠久历史。

这样的成绩与村民广泛参与村庄治理密不可分。在资源来源方面，德国联邦政府和州政府为乡村更新计划提供了部分支持，主要施工工作则靠村民义务劳动完成。村庄成立的各类协会在其中发挥了不可或缺的作用。在弗隆姆博恩



村的官方网站和社交媒体上，每个月都有各类协会的活动更新，如村民倡议组织的景观施工、妇女协会组织的除尘日清扫等。

而埃佩尔斯海姆村在村庄美化协会的努力下，沿着源自中世纪的护城沟，打造了一条 1.3 公里长的健行步道。该村副村长尼科·齐默尔介绍说，步道的日常维护并非一项简单工程，费时费力，但村民大都意识到这是一笔宝贵的财富，愿意义务作出贡献。

李强

来源：人民网

巴西

「留而不采 延续物种

2020 年 3 月，巴西埃斯皮尼亚苏山脉南端的传统农业系统被列入全球重要农业文化遗产名录。每年 4 月至 10 月旱季来临时，生活在该山脉南端的农户就会上山采摘“永生花”。这里生物多样性丰富，巴西 80% 的“永生花”品种发现于此。当地人因地制宜，在海拔 600 米至 1400 米的山区高地，发展出集鲜花采摘、畜牧和种植于一体的农业体系。

该农业体系包含 6 个传统村落，约有 1500 名居民。他们在这片约 10 万公顷的土地上世代居住，守护着约 480 种植物。“由于农户熟悉当地的生态系统和植物，他们采取的每种农业活动适应特定的土壤、地理和气候条件，有助于保护该地区的作物品种、植

物和景观。”联合国粮农组织官员如此评价。

这里，人与自然和谐共生。采摘时，人们会有意识地“留而不采”，以保证物种生存延续；种植时，会在不同地区间进行种子交换，延续和丰富生物多样性；而采摘和放牧带来的迁徙也促进了物种的自然流动。

当地的“永生花”目前大部分以干花形式出售，小部分做成手工艺品或配饰，产品附加值尚未得到充分开发。目前，当地社区组织已与政府部门、研究所、大学和农业技术推广公司等机构合作，制订农业系统动态保护计划，为“永生花”制品开拓新的市场。

朱东君

来源：人民网