



马来西亚苏黎世携手 TRCRC 守护濒危物种 共同重塑沙巴雨林生态

Zurich Cares 计划是一个持续的合作承诺，致力于生物多样性保护、大规模森林修复和生态复兴。

吉隆坡，2025 年 9 月 9 日 – 马来西亚苏黎世（Zurich Malaysia）与热带雨林保育与研究中心（TRCRC）续签为期一年的合作协议，以继续支持沙巴州梅里苏利（Merisuli）热带雨林活体生物收集（TRLC）项目。此次合作是 Zurich Cares（苏黎世维护与恢复倡议）的一部分，致力于推动环境守护、增强社区韧性，以及倡导负责任的商业实践。

通过延续合作，马来西亚苏黎世与 TRCRC 将继续投身于森林恢复与生物多样性保护，助力马来西亚生态系统的长远韧性。双方的重点包括：培育逾三万株珍稀树苗用于复林、修复逾五十公顷受损林地，并与当地社区携手保护和重新引入濒危物种。项目也以周边村落居民为主要劳动力来源，既带动就业，也确保修复工作深耕于社区。

马来西亚苏黎世区域首席执行官赵龙衍（Junior Cho）表示：“守护健康的生态环境，是实现可持续未来的关键。深知这一点的我们通过 Zurich Cares 计划，积极应对生物多样性流失的紧迫挑战。很荣幸能与 TRCRC 并肩作战，完成这项使命。在‘关爱所重’的承诺指引下，苏黎世也将持续投入，致力于提升本地气候韧性，为环境可持续发展贡献力量。”

自 2022 年启动合作以来，Zurich Cares 的核心任务是恢复龙脑香料植物（dipterocarp species）。目前，婆罗洲地区超过六成的龙脑香科植物正濒临灭绝威胁，恢复这些树种不仅有助于重建森林结构、提升碳储存能力，也为野生动物提供宝贵的栖息地。相关的恢复工作已初见成效，婆罗洲侏儒象、猩猩、犀鸟、眼镜猴和马来熊等濒危物种正逐步回归林间。随着生态修复的持续推进，未来这里有望成为更为坚实的生物多样性庇护所。

Zurich Cares 计划过去三年取得的主要成果包括：

- 共种植 54,763 棵速生树种及龙脑香科树种幼苗。
- 通过“1 Pledge 1 Tree”倡议下种植了 1,000 棵树苗。
- 积极复育面积达 53.14 公顷，其中包括 4.17 公顷的研究种植地块。
- 苗圃内目前培育保存 34,335 株龙脑香科、非龙脑香科及野生果树苗。
- 成功在梅里苏利热带雨林活体生物收集项目培育了 63 种珍稀、濒危与受胁（RTE）物种。
- 向沙巴州其他森林恢复项目捐赠 619 株多余树苗。
- 积极管理培育 90 公顷林地，保障森林的长期健康。
- 截止 2023 年 12 月，苗木成活率达 70%
- 已识别并标记 37 株 RTE 母树，用于未来种子采集资源。
- 在沙巴州新增 12 个采种点，用于种子采集与生物多样性监测工作。



TRCRC 执行董事 Dzaeman Dzulkipli 博士指出：“恢复热带雨林是一项迫在眉睫、却极具挑战的任务。我们所保护的许多濒危树种，自然繁殖能力极低，必须依赖科学育苗与长期细致的照护才能延续生机。凭借马来西亚苏黎世的持续支持，我们得以进一步扩大修复范围，为森林营造更优良的生态环境。这份合作不仅推动自然生态的复原，更为子孙后代守护长远福祉。”

欲了解更多关于 Zurich Cares 和我们持续性发展相关举措，欢迎浏览 <https://www.zurich.com.my/about-zurich/corporate-responsibility/zurich-cares>。

###

供主编参考：

关于马来西亚苏黎世

马来西亚苏黎世（Zurich Malaysia）是苏黎世保险集团（Zurich Insurance Group）于马来西亚经营子公司的总称：子公司包括马来西亚苏黎世普通保险公司（Zurich General Insurance Malaysia Berhad）、马来西亚苏黎世伊斯兰普通保险公司（Zurich General Takaful Malaysia Berhad）、马来西亚苏黎世人寿保险公司（Zurich Life Insurance Malaysia Berhad）和马来西亚苏黎世伊斯兰保险公司（Zurich Takaful Malaysia Berhad）。马来西亚苏黎世提供广泛的综合保险和伊斯兰保险方案；协助个人及企业经营者规避风险并保障他们珍贵的资产与事业。马来西亚苏黎世的综合分行遍布国内各个主要城市，并拥有遍及全国的代理和分销渠道以满足客户的需求。欲了解更多马来西亚苏黎世的资讯，敬请浏览网站 www.zurich.com.my。

关于热带雨林保育与研究中心（Tropical Rainforest Conservation and Research Centre）

热带雨林保育与研究中心（TRCRC）为非营利性非政府组织，专注于热带雨林与濒危植物保护，致力于通过具经济可行性的生态恢复项目实现森林再生。TRCRC 的核心使命是守护珍稀、濒危与受威胁植物物种，并通过景观式生态修复计划，将其重新引入原生栖息地。

欲了解更多详情，欢迎浏览 www.trcrc.org。