案例研究

Switzerland.

瑞士 活动

减少娱乐业的碳足迹



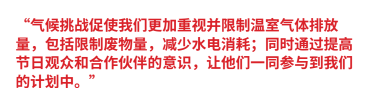
Paléo festival 在 1990 年设立环境记分牌,成为减少节日对环境影响的先驱。作为瑞士最大的露天节日,Paléo Festival 每年接待 25 万名观众,当委员会意识到可持续发展问题后,开始致力于减少活动的碳足迹。节日主办方需要对自己的碳足迹有详尽的了解,并制定一个长期的计划实现脱碳目标。

挑战

Nyon festival 委员会设定的目标是到 2027 年,为期六天的庆祝活动每年需要减少 25%(3,738 吨)二氧化碳排放量,节日主办方需要 dss+ 专家分析和建议,以制定一个长期且可行的计划。

解决方案

Paléo 委员会委托 dss+ 为减少二氧化碳排放提供建议和支持,首先是对 2022 年 Paléo festival 进行能源审计,并提供脱碳和碳足迹评估。为了实现 2027 年目标,计划包括了一系列措施,涉及音乐节各个方面,如废物回收、餐饮设备的有效使用、能源管理、水处理、流动性等。



——Daniel Rossellat,帕雷罗艺术协会创始人及主席



目标

碳足迹评估与建议。



服务

可持续发展评估与路线图。



结果

- 深入了解活动的碳影响;
- 为未来几年设定 7% 潜在节电率和 7.4% 燃料油节省率目标,以及其他可持续性改进措施。



Protect. Transform. Sustain.



更多关于dss+解决方案,欢迎联系我们

021 5068 2805 info.cn@consultdss.com www.consultdss.com

