

地下水宝藏

地下水生态系统的生物多样性保护套餐驾到

用一款简单、直观的软件评估地下生物多样性，测量完整性。简而言之，这就是Aqualife的目标。地下水占到了地球上淡水的97%，是最重要的资源，孕育了许多

物，其中有些还不为人所知，但是这些环境对人类活动所带来改变很敏感，比如污染物质汇入土壤、河床改变、规定了地下水体的环保义务，但是确保生物多样性评估的有效性？Aqualife可以提供有效的

复. 为期五年的项目由LIFE地区共同融资，旨在创新、使用该系统，用于评估地下生态体系的生物多样性。将会产生一个工作包，包括数张地下环境描述卡；指标类型识别钥匙；含内程序的指示器使用软件。“Aqualife”可以供管理人员和环境监测人员使用。

-A.M.-



图：CRAIN SASSO LAGA PARK

地下水的生物监测



Progetto LIFE12BIO/IT/000231 AQUALIFE