

## 我们的合作伙伴

 <b>UN environment</b> <small>United Nations Environment Programme</small>	 <b>gef</b>
 <b>IFAD</b> <small>INTERNATIONAL FUND FOR AGRICULTURAL DEVELOPMENT</small>	 <b>SARA</b> <small>ENVIMOB</small>
 <b>SAPIENZA</b> <small>UNIVERSITÀ DI ROMA</small>	 <b>Resilient</b> <small>FOOD SYSTEMS</small>
 <small>Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra</small> <b>Swiss Agency for Development and Cooperation SDC</b>	<small>Alliance</small>  <b>Biodiversity International</b> <b>CIAT</b> <small>International Center for Tropical Agriculture</small>

在全球环境基金（GEF）-国际农业发展基金（IFAD）的大力支持下，实现了DATAR门户网站和DATAR应用程序的开发；包括交叉能力建设、知识服务和粮食安全综合试点项目-全球环境基金项目的协调



## 联系我们

[www.datar-par.org](http://www.datar-par.org)  
[datar@agrobiodiversitypar.org](mailto:datar@agrobiodiversitypar.org)

我们的应用程序



GET IT ON:  
Google Play

我们的网站



VISIT US AT:  
Our Website

农业生物多样性和恢复力的多样性评估工具，支持和修复我们的地球。



**DATAR**  
 农业生物多样性和恢复力的多样性评估工具

# 什么是 DATAR ?

农业生物多样性和恢复力的多样性评估工具(DATAR)是一个具有web界面、**DATAR门户网站**和**安卓应用程序**，DATAR应用程序的新型免费的开放资源试点软件平台，它可以将各种**作物**品种、**家畜**品种和**水产**养殖类型整合到决策计划中。

# 为什么使用DATAR ?

因为我们不会停留在物种的层面上！

- 粮食系统、农业发展和气候恢复力计划通常只停留在物种的层面，去决定哪种**作物**、**家畜**或**水产**养殖物种最适合改善当地的生计。
- DATAR则更进一步。** DATAR利用在当地和世界范围内保持的大量**种内多样性**，将不同的**作物**品种、**家畜**品种和**水产**养殖类型纳入到项目中，以支持和修复我们的地球。

# DATAR是做什么的？

在你的国家创建一个项目，使你能够；

- 评估有关作物品种、家畜品种和水生养殖类型及其功能特征的信息。
- 识别和描述提供作物种子、动物品种和水产养殖类型的遗传材料提供者：从当地社区到公共和私营公司。
- 利用当地作物和动物生物多样性的优势评估作物、家畜和水产食品生产者遇到的管理、市场、政策和制度的瓶颈。
- 提供基于年龄和性别考虑的干预措施，实现利用多样性提高生产力、使收入和营养资源多样化、减少迁徙并适应气候变化的目标。

