

# 雨林联盟 再生农业认证



照片: NuImage Communications

## 重塑农业的未来

现在是全球农业的关键时刻：气候变化的影响正在加剧，自然资源面临的压力也日益紧张，而供应链正因土壤退化、水资源压力及生物多样性丧失而变得愈发脆弱。在全球范围内，再生农业正成为解决这些问题的最具前景的方案之一。研究表明，采用再生农业实践可使农场净收入提高20%-30%。

对于企业而言，推动向再生农业转型不仅是一种责任，更是一个巨大的机遇。通过投资再生农业实践，您能够构建具有韧性的供应链以保障未来供应，在消费者中树立信誉，并为土壤、生物多样性以及农民带来持久益处。

“认证有助于农场发现自身作为变革推动者的角色——而非气候变化下的被动受害者。再生农业需要谦逊地倾听自然的声音，更需要勇气去进行长期投资。”

Eric Ponçon, 尼加拉瓜 La Cumplida  
Cafetala NicaFrance 公司总裁

## 雨林联盟再生农业认证

### 您认证再生农业影响的路线图

基于多年的研究、实地测试以及与农民和公司的合作，我们发布了雨林联盟再生农业标准 (RAS)。这对我们而言是一个重大里程碑，标志着在我们近40年的历史中，首次在标志性的绿色青蛙认证标识之外，推出全新的专项认证标识。这一新标准有助于农民和公司将再生农业愿景转化为实际成效。

### RAS是什么？

RAS既可作为我们可持续农业标准 (SAS) 的附加模块，未来也可作为独立标准——通过五个关键影响领域推动积极变革：

- 土壤健康与肥力
- 气候韧性
- 生物多样性
- 水资源
- 生计

这些影响领域各自都与一系列具体实践相关联，并纳入到一个更广泛的数据框架之中，该框架有助于我们衡量并理解实际进展情况。

### RAS的优势

对于企业来说，它有助于：

- 构建韧性供应链：从源头强化供应体系
- 提出有力主张：以可信成果为信息传播提供支撑
- 满足消费者日益增长的需求：采用一个能彰显实际成效的可信印章

对于农民而言，再生农业能够增强作物韧性，并实现更高产量。尽管向再生农业转型可能需要更多的前期投资，但预计从长远来看会降低投入成本。获得认证还有助于进入更具经济回报且稳定的市场。



## 是什么让RAS与众不同？

- 可信且可衡量：基于科学实践，配备可衡量的指标，并通过年度审核与突击抽查进行追踪评估
- 全面：涵盖关键环境区域以及基本社会影响和农民生计
- 实际且适应性强：通过结合作物特定要求和因地制宜的指南来实施原则
- 以信任为后盾：基于雨林联盟近40年的经验、全球可追溯性和保障体系以及我们公认的绿色青蛙印章

## SAS与RAS：有什么区别？

RAS在SAS所涵盖的基础再生实践（如农林业、气候智慧型农业和水资源保护）基础上更进一步，在三个以自然为核心的影响领域深化拓展：土壤健康与肥力、生物多样性以及气候韧性。

## 供应链合作伙伴的RAS

虽然标准之间的农场层面要求不同，但相同的供应链要求适用于整个雨林联盟认证项目。

- 如果您通过了我们的SAS认证，那么您已经满足了我们的供应链要求，只需要将RAS添加到您的认证范围内。
- 若您仅需交易RAS认证范围内的产品，则必须严格遵循我们供应链要求的常规认证流程

## 发现再生农业的优势

扫描印章上的二维码或前往[rainforest-alliance.org/ras](https://rainforest-alliance.org/ras)，探索雨林联盟再生农业认证，并立即开始构建更具韧性的供应链。

## 让消费者一目了然

雨林联盟再生农业印章上有一个二维码，消费者扫描后将直接进入一个页面，该页面阐释了再生农业的含义以及它如何造福人类和地球。这是一种既简单又高效的方式，能够在培育消费者、增强互动并建立信任的同时，为您的品牌增添可信度与透明度。



## 自信地提出有力且可信的主张

雨林联盟标签与声明政策助您清晰且权威地传达自身在可持续发展方面取得的成果。

## RAS声明包括：

- 可信：基于数据交流成果
- 与国际法规保持一致：例如，欧盟赋能消费者指令
- 循证和可验证：符合ISEAL的可持续性声明良好实践指南



照片：IGN Andre Stiana