HEELE TO LL

创新与传统的交汇

再生农业是一种结果导向的农业生产系统,它可以恢复土壤健康,促进生物多样性, 减少气候影响,保护水资源,提高农业生产力和农民盈利能力。



再生农业实践



采用免耕或少耕技术









农田全年覆盖作物 种植覆盖作物以保护土壤免遭侵蚀 并增加土壤碳含量

数字化的种子精准播种、 植保产品和作物营养产品的精确施用

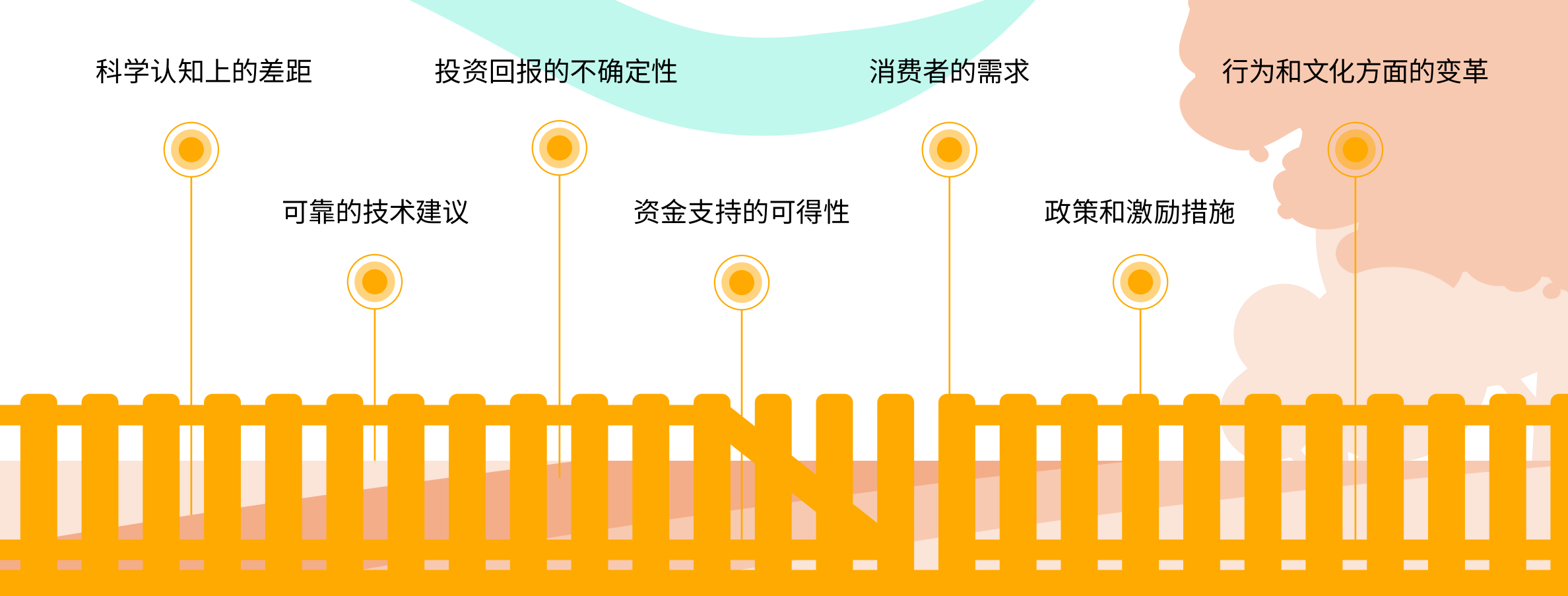
作物残茬及覆盖作物的饲料利用、 粪肥或堆肥 精准施用生物和化学投入品

再生农业能带来哪些收益?



如果采取此类实践于农户和地球都有益处,为何农户难以接受?

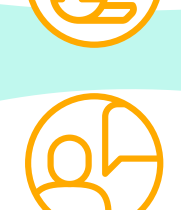
推广再生农业面临的困难?



作为全球最本地化的农业技术合作伙伴,先正达集团致力于从农户、社会乃至地球的利益出发, 向世界各地的农户提供量身定制的解决方案,支持他们采用再生农业实践,推动农业转型。

先正达集团的主要作用?

具备基于科学的环境、农艺和经济成果量化的能力 拥有促进作物和土壤健康的生物技术



向农户提供技术咨询和培训服务



提供数字工具,挖掘精准农业的潜力

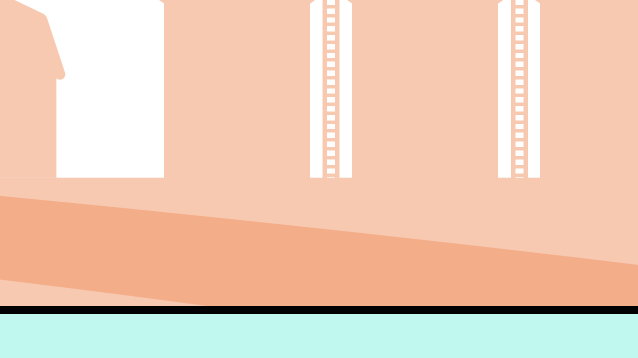
为农户向再生农业实践转变提供资金支持



新型价值链伙伴关系共同推动建立再生农产品的溢价市场

提供具有气候韧性、可持续性的优良作物品种





到2030年,

全球食品体系变革

食品价值链全面转向再生农业:

向再生农业转型是一场全球性运动,它建立在整个食品价值链的集体力量之上。



Nestlé

在700万英亩土地上 进行再生农业实践

50%的关键原料采

用再生农业技术



Cargill

麦凯恩所有的马铃 薯种植均采用再生 农业实践

在北美1000万英

亩土地上推进再

生农业实践



General Mills

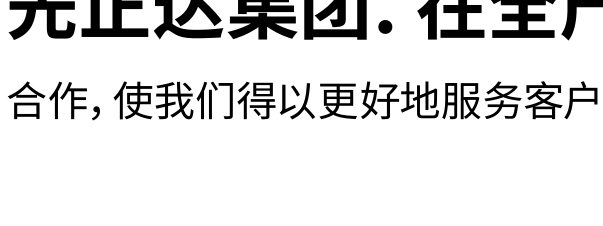
与供应商合作,扩大再 生农业实践,协助管理 至少5000万英亩土地

在100万英亩土地

上推进再生农业



先正达集团: 在全产业价值链中广泛开展合作



续可可生产种植

开展商业合作,促进土壤健康和 栖息地保护,提升资源利用率

我们与嘉吉公司合作推出的 "CANOHYE

电子货币储蓄计划"助力小农户的可持



WØRLD

ECONOMIC

FORUM

Solidaridad

为响应世界经济论坛提出的"百万农民倡议", 我们正在切实制定和发布高效实用的解决方案, 以加速推动再生和气候韧性农业实践。

与价值链中的伙伴合作,扩大实际行动,

提高粮食系统的生产率,并加强农业社

区的气候适应能力



The Nature Conservancy

Cargill

我们与家乐氏合作,向数以千计的农 民及家乐氏供应商推广并持续跟进 保护性农艺措施



聚集所有供应链成员,提高生产模式的可持

续性,为小农提供可持续的技术和商业模式





玉







成

