

# 中国农业生态环境保护协会文件

农环协（办）〔2026〕17号

## 中国农业生态环境保护协会关于公布 2026年团体标准立项的通知

各有关单位：

根据国家标准化管理委员会、民政部印发的《团体标准管理规定》及《中国农业生态环境保护协会团体标准管理办法》的相关规定，中国农业生态环境保护协会开展了2026年团体标准立项工作，经广泛征集、材料初审、专家评审等程序，决定对《外来入侵植物土壤种子库消减技术规范》等35项团体标准立项。现将有关要求通知如下。

**一是做好实施方案编制。**各项目承担单位应制定项目实施方案，明确任务目标、实施内容和进度安排，同时确定标准编写技术路线、参与单位和人员任务分工，保证标准编写质量。

**二是做好项目进度安排。**各项目承担单位应严格按照实施方案，加快项目执行进度，按时完成标准征求意见稿、送审稿、报批稿，提交标委会秘书处，确保项目按期完成。

**三是做好项目材料报送。**各项目承担单位应根据进度安排，及时将项目实施方案、标准征求意见、送审和报批相关材料报送标委会秘书处。

联系人：王亚露 18614902365

王玉娟 18133873197

邮箱：csaep\_1981@163.com

附件：2026年团体标准项目计划

中国农业生态环境保护协会

2026年6月24日



附件：

## 2026 年团体标准项目计划

项目编号	项目名称	项目承担单位
TB-26001	《外来入侵植物土壤种子库消减技术规范》	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所
TB-26002	《外来入侵植物土壤种子库监测技术规范》	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所
TB-26003	《外来入侵植物生态修复效果评估技术规范》	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所
TB-26004	《外来入侵植物病虫害监测与防治技术规范 西花蓟马》	贵阳学院
TB-26005	《外来入侵植物病虫害生态防控与扩散拦截技术规范 番茄潜叶蛾》	贵阳学院
TB-26006	《外来入侵植物防控技术规范 假苍耳》	石河子大学

TB-26007	《外来入侵植物防控技术规范 刺苍耳》	中国农业科学院植物保护研究所
TB-26008	《全生物降解地膜覆盖技术规范 甜菜》	新疆维吾尔自治区农业生态与资源保护站
TB-26009	《全生物降解地膜覆盖技术规范 番茄》	新疆维吾尔自治区农业生态与资源保护站
TB-26010	《典型流域农业面源污染监测调查技术规范》	北京市农林科学院
TB-26011	《高原湖泊流域农业面源污染分级防控技术规范》	中国科学院生态环境研究中心
TB-26012	《平原水网流域农业面源污染协同监测技术规范》	农业农村部环境保护科研监测所
TB-26013	《农田土壤氮素地下淋溶自动监测数据采集传输技术要求》	农业农村部环境保护科研监测所
TB-26014	《基于无人机遥感的小麦精减施肥技术规程》	农业农村部环境保护科研监测所
TB-26015	《洱海流域“水稻-莴笋-蚕豆”轮作技术规程》	农业农村部环境保护科研监测所
TB-26016	《农业面源污染防控效果评估通则》	云南农业大学

TB-26017	《北方寒地水稻生物质育苗基质技术要求》	吉林省农业科学院（中国农业科技东北创新中心）
TB-26018	《华南酸化耕地土壤结构改良技术规程》	广东省科学院生态环境与土壤研究所
TB-26019	《典型干热河谷耕地质量和生态功能协同提升技术规范》	中国农业大学
TB-26020	《黑土区粪肥精准低碳还田技术规程》	农业农村部农业生态与资源保护总站
TB-26021	《华北区粪肥与秸秆协同还田技术规范》	农业农村部规划设计研究院
TB-26022	《高值化利用的秸秆规模化收储中心建设规范》	农业农村部规划设计研究院
TB-26023	《寒地水稻秸秆翻埋还田技术规范》	东北农业大学
TB-26024	《棉花秸秆堆腐还田技术规程》	石河子大学
TB-26025	《黄淮海地区小麦秸秆快速腐熟发酵还田技术规程》	农业农村部环境保护科研监测所
TB-26026	《农产品生态价值核算技术规范 水稻》	中国农业大学资源与环境学院

TB-26027	《农产品生态价值核算技术规范 蔬菜》	中国农业大学资源与环境学院
TB-26028	《农产品生态价值核算技术规范 茶叶》	中国农业大学资源与环境学院
TB-26029	《新疆阿魏露地栽培技术规程》	石河子大学
TB-26030	《县域农田生物多样性调查评估指南》	西南大学
TB-26031	《农田景观野生传粉昆虫栖息地保护指南》	农业农村部农业生态与资源保护总站
TB-26032	《黑土地生态农业景观服务功能提升指南》	农业农村部农业生态与资源保护总站
TB-26033	《村镇有机废弃物堆肥站建设技术规范》	中国农业大学
TB-26034	《村镇有机废弃物堆肥站运维技术规范》	中国农业大学
TB-26035	《畜禽液体粪肥还田技术规程》	农业农村部环境保护科研监测所