



主办单位：中国科学院草原研究所、中国科学院植物研究所

2015年第2期（总第25期）

### 第三次全国农作物种质资源普查与收集行动

### 2015年技术培训顺利实施

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训顺利实施

《全国农作物种质资源保护与利用中长期发展规划》已颁布实施，为全面掌握《条例》规定的农作物种质资源保护与利用行政计划，根据《农业部2015年农作物种质资源普查与收集行动方案》要求，中国科学院植物研究所于2015年7月25-26日在湖南长沙举办第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训，会后又在广西、重庆、湖南等地分别开展普查与收集行动技术培训，参加培训人员达800多人，培训取得圆满成功。

一、准备充分，保证普查和收集行动的科学性  
针对此次普查和收集行动任务重、涉及面广与普查收集主要任务的特点，结合相关专家咨询反馈意见，确定了培训内容、培训方案和培训教材，以保证此次普查和收集行动的顺利开展。

（1）编写培训教材。结合行动实施方案，在总结以往两次普查经验教训的基础上，结合各省及地方地区在普查调查及近30年来农作物种质资源普查调查岗位做法，根据各省的特点和生息状况，编写普查收集行动培训教材，并由专家制订了培训方案，确定了培训内容，突出普查收集的重点，并经多次讨论修改，形成了《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术规程》，为实施本行动提供了统一的操作指南。



2

3

2015

5





5

500

