



主办单位：农业部、中国科学院、中国农业大学、中国农科院作物研究所、中国农科院作物研究所

2015-2016年第一期(总第10期)

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动 2015年技术培训教材编写

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训教材编写

《全国农作物种质资源保护与利用中长期发展规划》是“十二五”期间农业部、中国科学院、中国农科院作物研究所、中国农科院作物研究所联合编制，经国务院批准，由农业部、中国科学院、中国农科院作物研究所、中国农科院作物研究所联合发布。《规划》明确了种质资源普查与收集行动的重要意义，提出了“普查先行、收集跟进”的工作思路。农业部、中国科学院、中国农科院作物研究所、中国农科院作物研究所于2015年7月20日在昆明召开第三次全国农作物种质资源普查与收集行动启动暨第一次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训会议，会议确定了普查与收集行动的总体思路、主要任务、工作步骤、保障措施等。会议还印发了《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动实施方案》、《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动工作手册》、《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训教材》等文件。会议还邀请了有关专家、学者、技术人员等，就普查与收集行动的技术规范、操作规程、质量控制等方面进行了交流和讨论。会议还印发了《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训教材》。

一、普查准备充分，保证了普查和收集工作的科学性
针对此次全国农作物种质资源普查与收集行动，农业部、中国科学院、中国农科院作物研究所、中国农科院作物研究所高度重视，成立了第三次全国农作物种质资源普查与收集行动领导小组，由农业部副部长任组长，中国科学院副院长、中国农科院作物研究所所长任副组长，领导小组下设办公室，负责普查与收集行动的日常工作。普查与收集行动的技术规范、操作规程、质量控制等方面进行了交流和讨论。会议还印发了《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训教材》。

(1) 编制技术规范，统一行动标准。在第三次全国农作物种质资源普查与收集行动启动暨第一次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训会议上，农业部、中国科学院、中国农科院作物研究所、中国农科院作物研究所联合印发了《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术规范》、《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动操作规程》、《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动质量控制》等文件。这些文件明确了普查与收集行动的技术规范、操作规程、质量控制等方面的要求，为普查与收集行动的顺利开展提供了统一的行动标准。

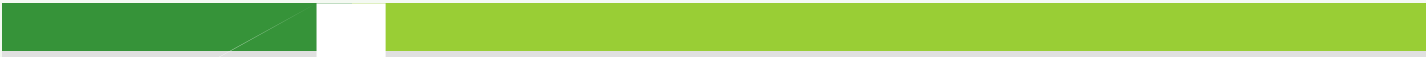


2

3

2015

5





5

500

