



主办单位：农业部种子管理局、中国农业科学院作物研究所、中国农大

2015年第2期(总第2期)

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动

2015年技术培训班顺利开班

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训班顺利开班

《全国农作物种质资源保护与利用中长期发展规划》是“十三五”开局之年，农业部、中国科学院联合印发《全国农作物种质资源保护与利用中长期发展规划》，明确了“十三五”期间农作物种质资源保护与利用的总体思路、主要任务和保障措施。根据《规划》要求，第三次全国农作物种质资源普查与收集行动自2015年起，分三年在全国范围内开展。普查与收集行动是摸清我国农作物种质资源家底，建立国家农作物种质资源库，为农作物育种提供种质资源，保障国家粮食安全的重要举措。普查与收集行动技术培训班于2015年9月23日在湖北武汉开班，来自全国各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团农业行政主管部门、农业技术推广机构、农业科研机构和高等院校的农业技术推广人员、农业科研人员和高等院校师生等参加了培训。培训班由农业部种子管理局、中国农业科学院作物研究所联合主办，中国农业科学院作物研究所承办。培训班为期5天，主要内容包括：农作物种质资源普查与收集行动的意义、普查与收集行动的组织与实施、农作物种质资源普查与收集行动的技术要求、农作物种质资源普查与收集行动的保障措施等。培训班邀请了农业部种子管理局、中国农业科学院作物研究所、中国农业科学院作物研究所、中国农业科学院作物研究所、中国农业科学院作物研究所等单位的专家进行授课。培训班在武汉农业机械化职业技术学院举行，由该院提供教学场地和食宿。培训班在武汉农业机械化职业技术学院举行，由该院提供教学场地和食宿。培训班在武汉农业机械化职业技术学院举行，由该院提供教学场地和食宿。

一、精心组织，确保普查和收集工作顺利开展
针对此次普查和收集工作量大、系统调查与采样难度大、工作任务重等特点，农业部种子管理局、中国农业科学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实施方案》，明确了普查和收集工作的总体要求、主要任务、保障措施等。同时，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指南》，为普查和收集工作提供了统一的技术标准。此外，还组织了多次培训和现场观摩，提高了普查和收集人员的技术水平。普查和收集工作将按照《实施方案》和《技术指南》的要求，分年度、分区域、分作物开展。普查和收集工作将按照《实施方案》和《技术指南》的要求，分年度、分区域、分作物开展。普查和收集工作将按照《实施方案》和《技术指南》的要求，分年度、分区域、分作物开展。

(一) 编制技术指南，统一行动标准。在农作物种质资源普查和收集行动中，技术指南的编制是确保普查和收集工作顺利开展的关键。农业部种子管理局、中国农业科学院作物研究所联合组织了专家，编制了《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术指南》。该指南明确了普查和收集工作的总体要求、主要任务、保障措施等。同时，还组织了多次培训和现场观摩，提高了普查和收集人员的技术水平。普查和收集工作将按照《实施方案》和《技术指南》的要求，分年度、分区域、分作物开展。普查和收集工作将按照《实施方案》和《技术指南》的要求，分年度、分区域、分作物开展。普查和收集工作将按照《实施方案》和《技术指南》的要求，分年度、分区域、分作物开展。

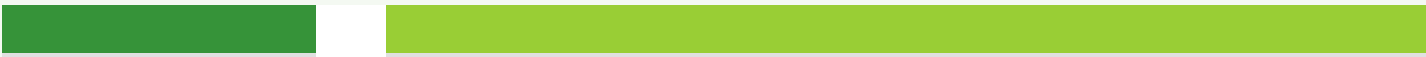


2

3

2015

5





5

500

