


[首页](#)
[机构设置](#)
[科研队伍](#)
[科研成果](#)
[人才培养](#)
[工作动态](#)
[重大任务](#)
[科研项目](#)
[党群园地](#)
[合作交流](#)
[数字图书馆](#)
[工作动态](#)
[当前位置: 首页 >> 工作动态 >> 综合新闻](#)
[工作动态](#)
[综合新闻](#)
[科研动态](#)
[创新文化](#)
[人才招聘](#)
[通知公告](#)

我院研究人员参与“先玉335”玉米生态影响调研工作

2010-09-30 | 访问次数: | 【大 中 小】

9月27-29日, 环境保护部生态司、中国环境科学研究院、山西省环保厅、山西省农业厅、山西省晋中市环保局等单位在山西晋中市联合开展了“先玉335”玉米生态影响调研, 我院李俊生研究员, 赵彩云博士和关潇博士参加了调研工作。



2010年9月17日, 《国际先驱导报》发表了题为“山西、吉林动物异常现象调查”的新闻, 报道了山西省晋中市榆次区张庆乡出现由于种植、饲喂“先玉335”玉米而导致动物出现异常现象, 引起较大社会反响。环保部对此高度重视, 立即组织专家对此事开展实地调研工作。先后走访了杨村、演武村、王郝村、怀仁村、苏家庄, 了解掌握了报道中提及的美国先锋公司“先玉335”玉米品种在当地的种植年限、种植面积、产量及经济效益状况; 重点考察了张庆乡部分养殖专业村, 详细了解了以“先玉335”玉米为主的饲料对家禽及牲畜繁殖的影响状况; 同时关注了种植“先玉335”玉米前后土壤肥力变化、“先玉335”玉米粮仓及其它粮仓的鼠害差异状况。



在调研过程中，调研人员采集不同种植区域“先玉335”玉米的样品、“先玉335”玉米加工成的猪、牛、鸡饲料、醋糟等样品。目前样品的基因测序处理工作正在进行中。

(环境变化生态系统效应基地供稿)

2010-9-30

[>>返回](#)

相关新闻

- 2010中国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会发言稿 2010-11-29
- “国家水专项湖泊主题学术研讨会议”在南昌召开 2010-11-26
- 孟伟院长率团考察莱茵河流域水环境管理 2010-11-26
- 全国清洁生产工作会议在北京召开 2010-11-24
- 2010年中国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会暨国家水专项湖泊主题学术研讨会成功举行 2010-11-23