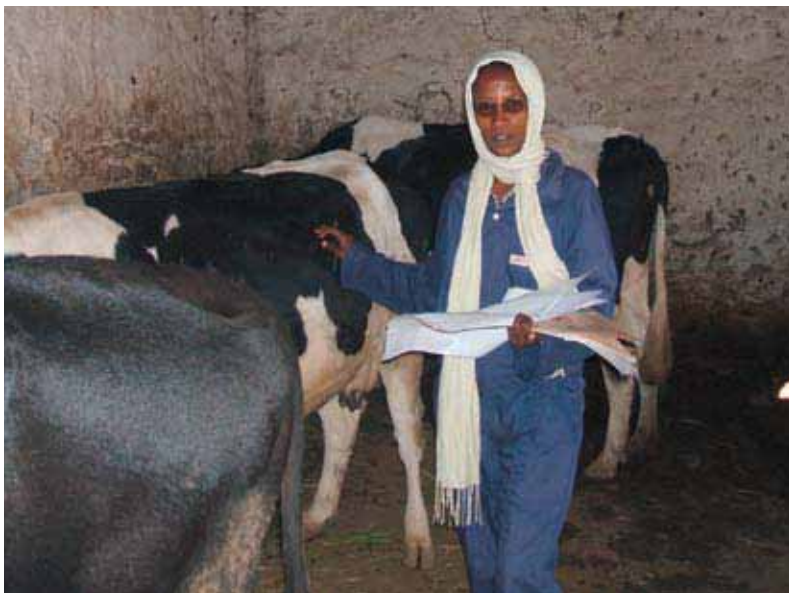


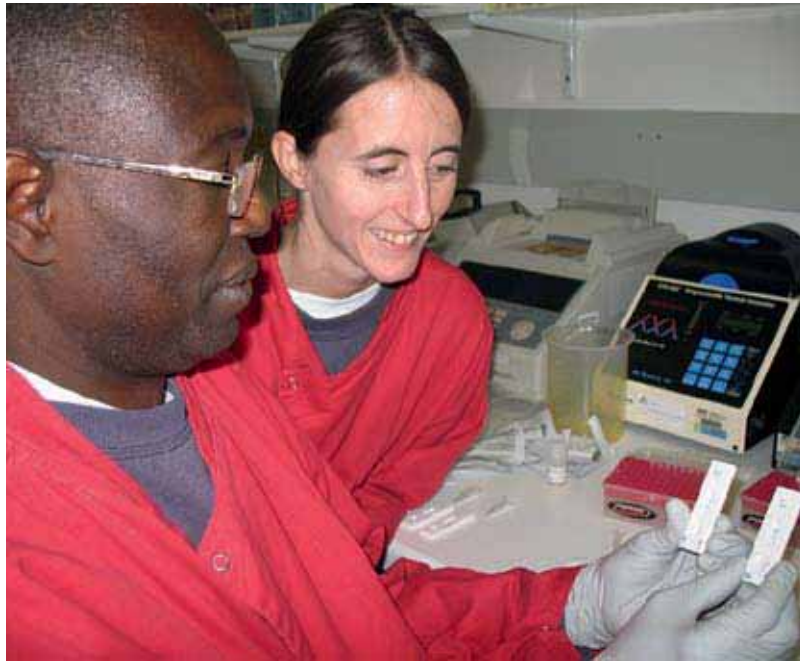
原 子 能 机 构 与 粮 农 组 织 联 合 提 高 家 畜 产 量



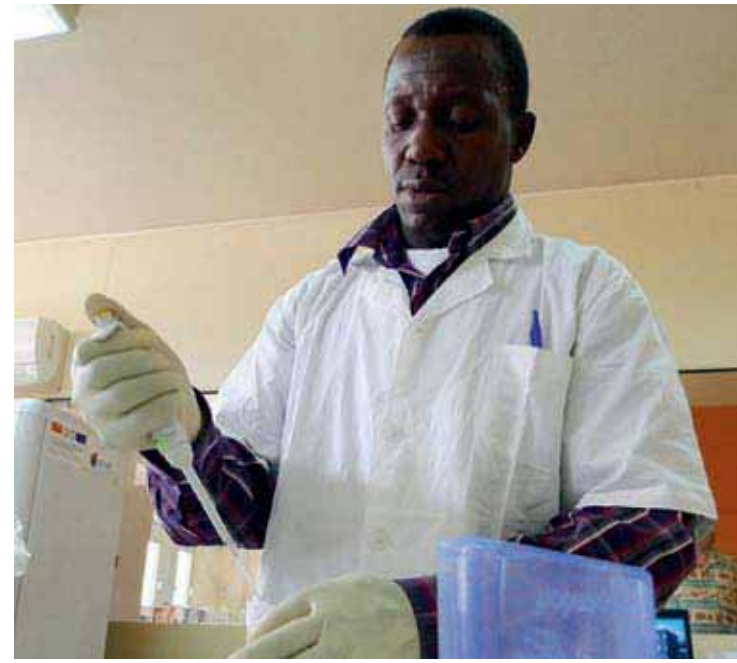
1 健全的畜牧生产和保健活动通过转让和实施利用核及相关技术的可持续畜牧生产系统，促进全球粮食安全的提高。



2 粮农组织/原子能机构联合帮助成员国通过及早、快速地诊断和防治跨界动物疾病，提高家畜生产率。及时的行动能够保护农民的生计和防止疾病的蔓延。



3 诊断和防治平台的开发、人员能力的建设以及可持续的技术转让，使国家兽医服务机构能够帮助农民快速识别和防治疾病。



4 2011年在全球范围内消灭了牛瘟，但与家畜疾病的斗争并未取得胜利。原子能机构、粮农组织、国际兽疫局及其他伙伴继续与小反刍动物瘟疫、禽流感、口蹄疫、羊痘、裂谷热、锥虫病和非洲猪瘟等家畜疾病做斗争，以提高动物和公众健康。

文字：原子能机构畜牧生产与保健科Hermann Unger；照片：原子能机构畜牧生产与保健科和原子能机构新闻处Petr Pavlicek