

'过期农药的净化处理'

Автор(и): Растителна защита
Дата: 10.05.2016 Брой: 5/2016



一项针对全国范围内216个仓库中4000吨不可用农药的处置项目已启动，并将持续至2019年。该项目名为“对过期废弃农药及其他植物保护产品进行环境无害化处置”，由环境保护活动管理企业（EMEPA）负责实施。项目资金由保加利亚-瑞士合作计划提供支持，该计划将投入2340万瑞士法郎用于销毁这些不可用农药。

仓库中积累的农药（部分甚至早于1990年）主要有两种类型——用于防治植物真菌病害的杀菌剂，以及用于害虫防治的杀虫剂。部分为液态，部分为粉末状。目前将根据欧盟关于危险货物国际公路运输的要求，对这些农药进行重新包装以便运输。最大批量的农药存放在弗拉察附近“皮斯卡维茨”区域的一个仓库中。数十年来，那里已储存了超过300吨过期植物保护产品。

据EMEPA执行董事雷内塔·格奥尔基耶娃介绍，保加利亚正在着手解决一个长期存在的问题，即处置自前“劳动合作农业农场”和“农工综合体”时期以来积累在仓库中的大量危险物质。过期植物保护产品的处置过程将分两个阶段进行：首先，由经过培训的专业人员在现场对农药进行重新包装；随后，这些不可用物质将被出口到国外，在专门的焚烧炉中进行焚烧（保加利亚境内无此类设施）。

而迄今为止存放这些物质的仓库本身也必须进行去污和修复。环境与水资源部也承诺将开展检查，并确保存放过期植物保护产品的场地及BB立方体容器的维护工作。

今年三月，各区域环境与水资源监察局及市政代表对位于水体附近以及被评估为高风险的仓库和BB立方体容器进行了检查。检查后，位于希萨尔亚镇、阿尔迪诺市斯塔罗塞尔村、卡皮昌市马尔科沃村、哈尔索沃村等地的BB立方体容器已得到妥善保护。斯莫梁市塔兰村、切尔文布里亚格市泰利什村、尼科波尔和卡尔卢科沃集中仓库等地的仓库状况也得到了改善。

2015年，保加利亚签署了在保加利亚-瑞士合作计划下实施两个新项目的协议，重点聚焦于"对过期废弃农药及其他植物保护产品进行环境无害化处置"以及"危险生活垃圾收集与临时储存试点模式的研究与开发"。协议由负责欧盟基金与经济政策的副总理托米斯拉夫·东切夫、环境与水资源部部长伊韦利娜·瓦西列娃以及瑞士联邦驻保加利亚大使丹尼斯·诺贝尔阁下共同签署。这两个项目将由环境与水资源部通过环境保护活动管理企业负责实施，截止日期为2019年5月31日。