

# '本地种子生产正面临消亡威胁'

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 08.11.2015 Брой: 11/2015



根据多布罗加农业研究所的数据，上一财年售出了1500吨保加利亚品种的基础种子，而今年登记销售的仅有650吨。在接受Darik电台采访时，该研究所所长伊万·基里亚科夫副教授博士透露，去年播种了650-700万德卡尔的保加利亚小麦，预计今年这一数字将降至400万德卡尔。专家们担忧，进口种子未能在该国特定的农业气候条件下得到充分测试，这可能导致收成失败和农民失望。另一方面，过去20年间西方种子企业进入保加利亚市场，显著改变了农业研究所的科研环境，并对保加利亚农业至关重要的本地种子品种的存续提出了质疑。

2015年8月底，品种测试、审定与种子监管执行局公布了一份令人担忧的清单，列出了保加利亚所有面临灭绝威胁的品种：

<http://www.iasas.government.bg/bg/news.html?newsid=128>

以保加利亚蔬菜为例，需要明确的是，它们是在保加利亚生产的，但这并不意味着它们产自保加利亚品种。该国最初注册的品种是由菜农自己培育的。基于科学的选育工作直到20世纪初才组织起来。实际上，直到20世纪中叶，保加利亚拥有大多数蔬菜作物的品种，且品质优良，完全适应了我国农业气候条件的特点。在20世纪50年代至70年代间，随着农业科学的建立和发展，选育品种的数量有所减少，以提高质量。我们闻名遐迩（不仅在国内）的作物包括辣椒、番茄、青葱、菜豆和豌豆。自2000年以来的趋势是，国内科研院所和试验站的种子生产急剧减少。尽管少数科研人员怀有让传统保加利亚农业重返黄金时代的巨大愿望，但尝试仍仅限于农业科学的边缘领域。新品种是存在的，正如普罗夫迪夫马里察蔬菜作物研究所丰富的品种所展示的那样，但种子生产不足，这使得选育工作失去意义，并将蔬菜生产者推向了外国公司。