

种子公司“萨多沃”：一个管理完善的项目

Автор(и): Емил Иванов

Дата: 22.05.2016 Брой: 5/2016



隶属于伊万·德拉古舍夫及其子斯维特洛扎尔与彼得所有的贸易公司ID Imperial旗下的“萨多沃”种业公司，其第十五届连续举办的示范与试验模块“小麦开放日”活动，在普罗夫迪夫地区切什内吉罗沃村附近的企业育种园举行。传统上，这里正是“萨多沃”种业公司在全国15个示范试验点启动其育种成果国家级展示的起点。

切什内吉罗沃的“萨多沃”育种园是一个标志性地点，企业新一代育种中的明星四重奏——小麦品种拉祖尔、特拉基亚、泽布雷茨、阿波罗，以及小黑麦品种穆萨拉，正是在此“孕育和诞生”。这些冬性软质小麦品种从这里出发，开启了它们迈向保加利亚谷物生产巅峰的胜利征程，并跻身这一关键且敏感领域国内遗传育种的最佳典范之列。如今，该领域的竞争环境犹如一枚蓄满巨大能量的炸弹。赌注高昂！保加利亚对阵欧洲。谁将胜出？答案仍有待观察。

今年，与以往一样，该活动再次吸引了全国谷物生产精英的关注——超过200名来自全国各地的成功农场主。这个具有代表性且高度专业的观众群体怀着极高的期望来到这里——旨在获取关于生成新动能并基于现有成就构建未来发展的工程架构的第一手独家信息。

"萨多沃"种业公司当前育种项目负责人玛丽娜·马尔切娃副教授，点评了当前商业组合中小麦与小黑麦品种的品质，以及它们在全国约100万迪卡尔面积上、在今年以重大意外和难以预测情况为特征的动荡气候与植物检疫环境中的表现。

马尔切娃副教授还带来了几条关于该主题的"热点"新闻。"萨多沃"种业公司很快将在市场上推出几个新的小黑麦品种。她预测，一种株高约160-170厘米、对病害、虫害和倒伏具有极强抗性的小黑麦（黑麦-小麦型）品种的出现将引起极大兴趣。此株高明确指明了其用途方向——用于青贮饲料和生物燃料。当然，在她看来，另一个新的小黑麦（小麦-黑麦型）品种将有能力在面包生产领域引起轰动。其籽粒含有异常高的氨基酸、酶和维生素！这意味着用此小黑麦品种生产的面粉将立即吸引市场兴趣。

马尔切娃副教授告知与会者，在"萨多沃"种业公司的育种田里，借助经典品种间杂交方法，正在培育新的软质和硬质小麦、小黑麦以及酿造大麦基因型。在竞争性品种试验中，正在测试超过800个具有高产潜力、优质、抗逆性强并能适应各种生物与非生物因素的新候选品种。

"萨多沃"种业公司育种项目负责人还宣布了众人期待已久的消息：最新冬性软质小麦品种（标识代码SK-76）的测试试验即将完成（且非常成功）。众多与会者有幸在育种园中"亲眼"见到了它。马尔切娃副教授对其表型参数的评价相当谨慎。据她所言，这将是很大程度上接近理想品种概念的品种——矮秆、有芒、穗极长、健康状况佳、抗所有生物与非生物因素。高产，烘焙品质优异。它比萨多沃品种早熟一周，比欧洲育种的代表品种早熟三周！