

普列文葡萄栽培与酿酒研究所的育种专家被载入 专利"金册"

Автор(и): Растителна защита
Дата: 29.12.2021 Брой: 12/2021



在保加利亚专利局"金书"收录育种家与发明家的庄严仪式上，活动主办方兼主持人鲁门·拉德夫总统表彰了为保加利亚科学进步做出贡献的杰出科学家。普列文葡萄与葡萄酒研究所，因培育出超过10个葡萄新品种，当之无愧地荣获保加利亚共和国专利局"金书"年度育种家奖。

"我们对于保加利亚成为繁荣现代国家的渴望，唯有通过对科学家、发明家、对进步与科学人才的尊重与感激才能实现，"鲁门·拉德夫总统在保加利亚专利局"金书"收录发现者与发明家的庄严仪式上表示，该"金书"设立于1981年。这场标志着该倡议启动40周年的庄严仪式，始于保加利亚建国1300周年之际，在"东杜科夫"2号的国徽大厅举行。专利局的"金书"每年开启一次，以补充最杰出的保加利亚发现者与发明家的名字。迄今为止，书中已记录了超过130位卓越的保加利亚科学家、发明家和育种家的名字。

今年的获奖者是副教授、工程师 斯托扬·吉申，他的发明将蓄电池的生产时间缩短一半，并显著减少对环境的危害；以及来自普列文葡萄与葡萄酒研究所的作者团队，他们创造了超过10个新的葡萄品种。"愿你们的每一个项目都为你们自己和保加利亚带来成功！"国家元首向获奖者祝愿道。

保加利亚科学家以其成就为我国的发展进步和声望提升做出了贡献，鲁门·拉德夫总统在讲话中指出。国家元首祝贺专利局及评审团成员有机会率先接触创新并评估那些有助于保加利亚发展的发明与发现，"每一个即使微小的想法，都可能蕴含着对世界而言革命性的新事物，"总统说道并补充，必须鼓励作者们去发掘其想法的全部潜力，而对有才华的保加利亚科学家和发明家的支持将有助于营造更好的创新环境，提升国家的竞争力。

来自普列文葡萄与葡萄酒研究所的获奖作者团队代表，该团队包括 理学博士米里斯拉夫·伊万诺夫教授、副教授兹德拉夫科·纳科夫博士、副教授塔季扬娜·永切娃博士和副教授瓦尼奥·海古罗夫博士，由研究所所长 伊万·帕切夫理学博士教授发言，他指出，这是自1990年以来他们的团队第二次荣登"金书"，他们视此为极高的认可。该作者团队培育的超过10个葡萄品种适合生产环保产品，具有更低的生产成本，并具有良好的农业生物学和技术指标以及更强的抗性。

图片来源: *BGNES*