

# 植物遗传资源研究所“K. Malkov”——AGRA 2023

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 22.02.2023 Брой: 2/2023



“K. Malkov”萨多沃植物遗传资源研究所期待您莅临第6号展厅的AGRA 2023国际农业展览会，了解其科研成果。



研究所对二十个品种进行品种维护与种子生产，涵盖小麦、大麦、燕麦、黑麦、黑小麦、硬粒小麦、花生、芝麻和水稻。



研究所携新花生品种“阿达塔”参与创新竞赛。该品种由Stanislav Stamatov副教授研发，具有籽粒饱满、株型紧凑（可减少炎热时期水分蒸发）及生育期缩短的特点，同时对花生主要经济病害具有抗性。



展台将为您介绍小麦新品种“亚伊兹拉”以及研究所团队正在研究的丰富植物遗传资源。

图片来源：萨多沃植物遗传资源研究所，农业科学院