

植物是迷人的

Автор(и): Растителна защита
Дата: 17.05.2019 Брой: 5/2019



农业生物研究所 (ABI, SAA) 与索非亚大学生物系以及舒门大学自然科学系，在布鲁塞尔的欧洲植物科学组织 (EPSO - www.epsoweb.org) 的赞助下，正在组织第五届2019年国际“植物魅力日”。植物以及植物科学对于农业、可持续粮食生产、林业以及生产纸张、木材、化学品、能源和药品等非食品植物基产品的重要性，将是本次活动的核心信息。“植物魅力日”将于2019年5月18日11:00至17:00，在索非亚大学生物系一楼大厅及庭院举行，地址：索非亚，“德拉甘·灿科夫”大道8号。

植物令人着迷

从一粒小小的种子埋入土壤，许多绿色植物生长出来——从小草到大树，从观赏花卉到所有动物和人类在这个星球上生存所需的重要作物。植物生物学家估计，植物物种总数约为25万，这个巨大的数字证明了植物科学对于当

前和未来的社会及环境至关重要。

植物魅力日

旨在吸引尽可能多的人，让他们为植物着迷，并认识到植物科学的重要性。

“植物魅力日”将包括针对儿童和青少年的各种活动，例如制作贴画角、种植不同植物的花卉和种子、照片展览、绘画展览以及多彩观赏植物收藏展，此外还可以参观生物系的植物标本馆和基因组中心。说明性演示、海报和实验装置将展示与植物及其重要性相关的各种主题信息。植物庆祝活动还将得到在公共场所、剧院、咖啡馆、中心广场和公园举行的一系列活动的支持，旨在让每个人都认识到植物的重要性。活动结束后，将通过活动Facebook页面投票选出的各比赛获胜者将获得奖品。

“植物魅力日”将于2019年5月18日 11:00至17:00举行，地点在生物系大厅，地址：索非亚，“德拉甘·灿科夫”大道8号。

今年，舒门大学“康斯坦丁·普雷斯拉夫斯基主教”大学于2019年5月16日以“没有什么比面包更伟大”为口号，举办了第五届国际植物魅力日活动。大学的讲师、学生和嘉宾参加了与保加利亚谷物生产历史、现状和未来相关的科学研讨会。

活动日程 – 2019年5月18日 索非亚

11:00 – 开幕式，由ABI所长D. Djilianov教授和生物系主任S. Shishkov副教授主持

11:00-17:00 – 植物作为人类和动物的食物 – 演示、展示和海报，比赛绘画作品展

14:00 – 全国征文比赛“我离不开的植物”获奖者颁奖仪式，该比赛由植物生物技术信息中心 – ABI组织

15:00 – “植物魅力日”比赛参与者和获奖者颁奖仪式

1. 植物 – 艺术灵感的对象 – 艺术家Savina Mantovska的画作
2. 利用水母蛋白进行实验 – 美国学院生物技术俱乐部，由Ginka Dineva博士指导；普通与工业微生物学系（索非亚大学生物系）。
3. 用于改善植物生长的3D光技术 – Ognyan Trayanov，美国学院学生；植物生理学系（索非亚大学生物系）。

4. 改善植物生长的光配方 – Ivet Dimitrova和Ivo Yordanov, 美国学院学生; 植物生理学系 (索非亚大学生物系)。
 5. 无麸质饮食 – 神话还是科学 – Alexandra Atanasova; 生物化学系 (索非亚大学生物系)。
 6. 植物爱鱼 – 什么是水产养殖? – Aleksandar Tomov和Vasil Chavgov, 植物生理学系 (索非亚大学生物系)。
 7. 如何研究药用植物? – Desislava Mantovska, 生物化学系 (索非亚大学生物系)。
 8. 你知道植物有激素吗? – 植物生理学系 (索非亚大学生物系)。
 9. 环保花卉栽培的构想 – 植物生理学系 (索非亚大学生物系)。
 10. 学生俱乐部SKORETS – 生物学学生的演示和展示
 11. 种植不同植物的种子 – 生物系庭院 (农业生物研究所)
 12. 动物吃什么 – 饲料和种子展示样本 (农业生物研究所)
- 11:15-16:00 – 互动活动
- 11:15-16:00 – 儿童艺术工作坊 – 贴画、绘画和贺卡制作 (农业生物研究所)
- 11:00-17:00 – 全天展览
- 观赏植物展览与集市 – 花卉研究所, Negovan
 - “植物作为人类和动物的食物”比赛绘画和征文展览
 - 视频墙, 播放“植物作为人类和动物的食物”比赛的演示和照片
- 17:00 – 闭幕式