

Україна та світ відзначають третій Міжнародний день рослин

Міжнародний день рослин проходить цього року втретє під егідою Європейської організації біології рослин (European Plant Science Organisation, Брюссель) у понад 50 країнах світу, зокрема, країнах Європи, Америки, Азії, Океанії та Африки (інтерактивна мапа представлена на сторінці EPSO <http://www.plantday12.eu/map.htm>). Близько 2000 установ (науково-дослідні інститути, університети, ботанічні сади, дослідні центри, національні парки, заповідники, агротехнологічні компанії, приватні організації та ін.), а також окремі ентузіасти – флористи, дендрологи, ландшафтні дизайнери, фермери, садівники – проведуть ряд відкритих заходів на волонтерських засадах.

Метою заходу є поширення знань у галузях наук, що мають безпосереднє відношення до рослин – ботаніки, екології, фізіології, клітинної біології рослин, біо- та нанотехнології, генетичної інженерії, збереження біорізноманіття та ряду інших. Не менш актуальним є й поглиблення природничої освіти та поширення plant art – напрямів мистецтва, пов'язаних з рослинним світом – ікебани, флористики, лендарту, оформлення гербаріїв, фотографії, скульптури, живопису, батіку та інших цікавих напрямів. Дорослі, діти дошкільного віку, школярі та студенти матимуть нагоду відвідати лабораторії, ознайомитися з напрямками їх досліджень і долучитися до проведення демонстраційних дослідів, цікаво провести час у музеях і на виставках, взяти участь у семінарах, майстер-класах, конкурсах та вікторинах, поспілкуватися з науковцями та освітянами, поділитися своїми знаннями та вміннями.

Уперше ідея приєднання України до цієї ініціативи EPSO була висловлена директором Інституту харчової біотехнології та геноміки НАН України академіком Я. Блюмом, який став національним координатором Дня рослин у 2012 р. і сформував основний кластер провідних науково-дослідних та освітніх установ, серед яких Інститут ботаніки ім. М. Г. Холодного, Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка та Інститут фізіології рослин та генетики НАН України.

Цього року науково-просвітницькі заходи до третього Міжнародного дня рослин проходили в Україні з 3 по 26 травня. Протягом трьох тижнів усі охочі мали можливість безкоштовно відвідати відкриті лекції, презентації та екскурсії, організовані провідними фахівцями та аматорами, демонстрації природничих експериментів із залученням сучасних методів біологічних досліджень, екскурсії в оранжереї, тематичні конкурси, помандрувати у національні природні парки пішки та на велосипеді тощо.

До цього річного Міжнародного дня рослин в Україні долучилися понад 30 установ та організацій з 15 міст. Заходи передбачали 30 лекцій та 20 майстер-класів, 22 демонстрації та інші цікаві події. У програмі також були 20 екскурсій музеями, ботанічними садами, національними парками та історичними центрами міст України. Крім того, у рамках Дня рослин проходив фотоконкурс

Plant Art and Photography Contest – Fascination of Plants Day – 2015 з подальшими виставками робіт переможців.

Деякі події третього Міжнародного дня рослин проводилися також у рамках ІХ Всеукраїнського фестивалю науки (19–21 травня 2015 р.), Днів науки (16–26 травня 2015 р.), заходів, присвячених Міжнародному дню музеїв (18 травня) та Міжнародного року світла (16–17 травня).

Детальну інформацію та програму місцевих заходів третього Міжнародного дня рослин розміщено на офіційній сторінці України на сайті EPSO: <http://www.plantday12.eu/ukraine.htm>.

Архів подій з нагоди Дня рослин в Україні за 2012 та 2013 р.: <http://g.ua/u1no>.

Конспект науково-популярної лекції «Навіщо потрібно вивчати рослини?» можна скачати за посиланням: <http://g.ua/u1nx>.

Інтерактивну інформацію щодо Дня рослин в Україні можна знайти на сторінці у Facebook: <https://www.facebook.com/fopd.ukraine> (***Україна та світ відзначають Третій міжнародний День рослин // Національна академія наук України (http://goo.gl/qx7DY1). – 2015. – 18.05).***