

13 апреля – Международный день признательности растениям

Автор(и): Растителна защита
Дата: 13.04.2025 Брой: 4/2025



Международный день признательности растениям, отмечаемый ежегодно 13 апреля, — это день, посвященный признанию невероятного разнообразия, красоты и важности растений. Будучи основой жизни на Земле, растения обеспечивают нас кислородом, питательными веществами и множеством других необходимых ресурсов. Они не только помогают поддерживать наши экосистемы, но и приносят радость и вдохновение в нашу жизнь своими прекрасными красками и формами.

Международный день — это инициатива ботаников, садоводов и энтузиастов-экологов, цель которой — повысить осведомленность о важности растений в нашей жизни. Это день, посвященный взаимосвязи природы и мировой флоры.

С годами популярность этого дня росла, и теперь миллионы людей по всему миру принимают участие в различных мероприятиях и активностях, связанных с растениями.

Вардианские ящики, навсегда изменившие мир растений

С момента возникновения древних цивилизаций люди были очарованы растениями. Многочисленные археологические находки свидетельствуют о выращивании видов растений в горшках, а рисунки в египетских гробницах XVI века содержат одни из самых ранних свидетельств декоративного садоводства и ландшафтного дизайна.

Колонизация в XVII веке способствовала развитию садоводства в Европе. Путешествующие исследователи возвращались на Старый континент с зелеными сокровищами. Таким образом, наряду с культурными растениями, прибывавшими из заморских земель, в такие страны, как Великобритания, завозились тропические растения из Северной Америки, Азии, Австралии и Африки. Экзотические растения приобрели такую популярность, что люди из разных областей начали изобретать интересные садовые приспособления. Так был изобретен «Вардианский ящик» — первая миниатюрная теплица, идеально подходящая для выращивания и транспортировки растений. Его создал лондонский врач Натаниэль Бэгшоу Уорд в 1830-х годах, и он оказал огромное влияние в то время. Изобретение Уорда позволило британцам легко перевозить растения и навсегда изменило способ их культивирования по всему миру.



Вардианский ящик – Hortus Botanicus – Амстердам и каучуковое дерево

Интересно, что миниатюрные теплицы Уорда, помимо того, что позволили успешно транспортировать растения с одного континента на другой, фактически изменили первоначальный габитус видов растений и лежали в основе важных сельскохозяйственных, экономических и политических процессов.

В 1840-х годах Роберт Форчун использовал устройство британского врача, чтобы отправить 20 000 чайных растений в Британскую Индию, тайно вывезя их из Шанхая в Китае, чтобы заложить основы чайных плантаций в Ассаме. В 1860 году Клементс Маркхем использовал Вардианские ящики и снова нелегально вывез семена хинного дерева из Южной Америки. Изобретение полностью разрушило бразильскую каучуковую промышленность, когда оно было успешно перевезено на новые британские территории в Малайе, положив начало каучуковым плантациям на Шри-Ланке.