

Завдання 2 – Спостерігаємо за бруньками

1) На гілці вашого дерева позначте 4 бруньки:

- завжди починайте з верхівки гілки
- використовуйте перманентний маркер або стрічку
- фотографуйте всі бруньки



2) Спостерігайте за бруньками двічі на тиждень

- вкажіть стадію розвитку для кожної бруньки:
- "спляча", якщо брунька не змінюється.
- "набувнявіння", якщо брунька збільшується.
- "розпукування" вперше спостерігаєте зелені верхівки листочків.
- "втрачена", якщо брунька або листок втрачаються або пошкоджуються.

Tree and Shrub Green-Up					
Date (day & month)	Leaf 1 (dormant, swelling, budburst, leaf length (mm))	Leaf 2 (dormant, swelling, budburst, leaf length (mm))	Leaf 3 (dormant, swelling, budburst, leaf length (mm))	Leaf 4 (dormant, swelling, budburst, leaf length (mm))	Data entry ✓

- Коли ви бачите, що брунька набувнявіла, стежите за нею щодня, щоб ви не пропустили дату розпукування
- Повідомте дату розпукування на Дискусійному форумі [Discussion forum \(https://www.globe.gov/web/european-phenology-campaign/overview/discussion-forums\)](https://www.globe.gov/web/european-phenology-campaign/overview/discussion-forums).
- Якщо ви берете участь у групі "Співпраці", порівняйте свої результати з результатами вашої школи-партнера.
- Після того, як брунька розкриється, ви продовжуйте вимірювати довжину листка (це буде Завдання 3)

3) Рекомендується: Записувати температуру та опади

Якщо у вас поблизу є ділянка Атмосферних спостережень, продовжуйте записувати дані про температуру та опади. Одночасно спостерігайте за бруньками та зверніть увагу, чи є між цими показниками взаємозв'язок.

Не забувайте розміщувати ваші фото, використовуючи додаток GrowApp!

Завдання потрібно закінчити до 31 березня.