ТЕЗИ

роботи учасника конкурсу «МАН-Юніор Еколог» «Перспективи збільшення чисельності підсніжника (лат. Galánthus) через вирощування їх на присадибних ділянках» Зотіної Діани, учениці 7 класу. Хмельницьке територіальне відділення МАН Шепетівська міська філія, загальноосвітня І-ІІІ ступенів школа №6, науковий керівник: Кузьменко Оксана Валеріївна, вчитель географії Шепетівської загальноосвітня І-ІІІ ступенів школа №6.

Актуальність роботи визначає необхідність збереження ранньоквітучих рослин, занесених до Червоної книги, зокрема підсніжника лат. Galánthus.

Мета роботи: довести можливість і доцільність значно збільшити чисельність популяції підсніжників через вирощування їх на присадибних ділянках.

Завдання роботи: вивчити розповсюдженість підсніжників поблизу будівель мешканців міста. Довести корисність вирощування рослин для природи і громадян. Знайти вагомі аргументи для подальшого заохочення до вирощування підсніжників.

Новизна проекту полягає у реальності, високій результативності і низькій собівартості. Населення міста полюбляє вирощувати ранньоквітучі рослини поблизу будинків. Заохочення і агітація громади до вирощування підсніжника – корисна справа, яка цілком може бути реалізована зусиллями юніорів.

Практична значимість роботи полягає у переконанні і заохоченні громадян долучитись до справи вирощувати ранньоквітучі рослини на присадибних ділянках. З огляду на найбільшу розповсюдженість підсніжника серед інших ранньоквітучих на клумбах громадян вважаємо свій проект реально діючим.

В ході дослідження були зроблені висновки:

- Підсніжники білосніжні належать до декількох споріднених видів родини амарилісових. Їх кількість скорочується через забруднення і знищення лісів, через хижацьке винищення заради квіток.

- Реально змінити ситуацію можна через заохочення мешканців до вирощування рослин на присадибних ділянках. Це зменшить кількість бажаючих рвати їх у лісах.

- Підсніжник невибаглива рослина, яка швидко розростається. У багатьох країнах існують плантації підсніжника. Вони використовуються для озеленення, у букети, як лікарська рослина, служать першими медоносами за умов масового вирощування.

 - На присадибних ділянках рослина зустрічається на подвір'ях 26% приватних садиб міста, за результатами інтерв'ю серед учнів і вчителів закладу 58% респондентів вирощують квіти на своїх ділянках. Проте існує необхідність у подальшому заохоченні громадян до вирощування підсніжника.