

Czy sól i detergenty wpływają na wzrost i rozwój roślin?

Na to pytanie szukaliśmy odpowiedzi, opierając się na przeprowadzonym doświadczeniu.

Posadziliśmy na trzech spodkach rzeżuchę. Gdy roślina pięknie nam wyrosła, zaczęliśmy pierwszą próbę podlewać roztworem z detergentem, a drugą próbę - roztworem z solą. Trzecia próba - kontrolna dalej podlewana była tylko wodą. Po kilku dniach takiej pielęgnacji roślin okazało się, że zarówno sól jak i detergenty są bardzo szkodliwe dla roślin, które żółkną, więdną i usychają. To kolejny dowód na to, że niektóre działania człowieka są bardzo niebezpieczne dla środowiska. Oto kilka zdjęć dokumentujących nasze doświadczenie:



Uczennica klasy Va Gabrysia Głogowska prezentuje swoją pracę oraz przedstawia wnioski z wykonanego doświadczenia.

