

Wpływ szałwii lekarskiej (*Salvia officinalis* L.) na poziom konsumpcji liści ziemniaka (*Solanum tuberosum* var. *Bellarosa* L.) przez larwy stonki ziemniaczanej (*Leptinotarsa decemlineata* (Say)).

Uczestnik POWAGA PATRYCJA

Szkoła III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. UNII LUBELSKIEJ W LUBLINIE
pl. Plac Wolności 4
20-005 Lublin

Punktacja **19**

Uzasadnienie Bardzo ciekawa i pomysłowa praca, na której odbiorze waży przede wszystkim forma i estetyka wykonania (nieczytelne ryciny, dość chaotyczny układ i częste zmianny czcionki), a nie błędy metodologiczne i interpretacyjne. Doświadczenie zaprojektowano i wykonano bez zarzutu - autorka dobrze postawiła hipotezy, przeprowadziła poszerzoną analizę statystyczną oraz poprawnie omówiła uzyskane wyniki. Problemem jest to, że po zapoznaniu się z treścią plakatu nie da się powiedzieć jaki był cel i uzasadnienie podjętych badań. Czemu akurat szałwia, a nie dowolny inny gatunek rośliny? Po co w ogóle opryskiwać ziemniaki wywarem roślinnym? Dlaczego autorka zdecydowała się podzielić stonki na akurat te dwie konkretne klasy wielkościowe? Zastanawiam się też nad dyskusją uzyskanych wyników. Tujony są praktycznie nierozpuszczalne w wodzie - czy uzyskany ekstrakt w istocie mógł zawierać te związki?