

РОЛЬ ІННОВАЦІЙНИХ МЕТОДІВ ДІАГНОСТИКИ ЖИВЛЕННЯ РОСЛИН У ПОЛІПШЕННІ ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ РОСЛИННИЦТВА

Члени наукового гуртка «Управління якістю продукції рослинництва в сучасних технологіях» 14 березня 2017 року провели семінар на тему «**Роль інноваційних методів діагностики живлення рослин у поліпшенні якості продукції рослинництва**».



На семінарі гуртківці обговорили традиційні та портативні методи діагностики живлення рослин та їх значення для поліпшення якості основних сільськогосподарських культур. Звернули особливу увагу на інновації у цій сфері. У їх поле зору потрапили переваги та недоліки кожного із методів. Особливу дискусію викликали методики із використанням аерофотозйомки, супутників, сучасного портативного інструментарію, їх переваги та недоліки. частина студентів поділилась особистим досвідом застосування методик стратегічної та експрес-діагностики, застосування аерофотозйомки, та поділилися із захопленням їх виконання, не зважаючи на труднощі.

У результаті обговорення студенти виокремили методики, які вони використовують за проведення свої наукових досліджень зі своїми науковими керівниками.