

Отзыв

на автореферат диссертации Кононенко Светланы Владимировны «Совершенствование защиты винограда от скрытоживущих сосущих вредителей на основе адаптивного подхода в условиях Западного Предкавказья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.1.3. Агротехнология, агропочвоведение, защита и карантин растений

Одним из важнейших факторов повышения урожайности и улучшения качества урожая винограда является защита его от вредителей и болезней. Особую актуальность в современных экономических условиях приобретает совершенствование и разработка наиболее рациональных и экологически эффективных зональных систем защиты виноградников, так как биоэкологические особенности одних и тех же видов вредителей могут отличаться в различных региональных условиях возделывания винограда. Поэтому все научные разработки, касающиеся защиты этой культуры имеют практическое значение, особенно для почвенно-климатических условий Западного Предкавказья, где сосредоточены площади посадки винограда.

При решении этой проблемы соискатель поставил цель выявить видовой состав, уточнить региональные биоэкологические особенности основных экономически значимых скрытоживущих сосущих вредителей винограда, разработать эффективные, экологизированные технологии их контроля.

Исследователь изучил видовую структуру и динамику численности комплекса акарифагов виноградного войлочного клеща и энтомофагов листовой формы филлоксеры; оценил вредоносность основных скрытоживущих сосущих вредителей на виноградниках; провел оценку биологической эффективности инсектицидов, акарицидов и их баковых смесей против виноградного войлочного клеща, листовой филлоксеры и восковой цикадки, что позволило разработать экономически более эффективные и экологичные технологии контроля численности этих вредителей винограда.

Соискатель в результате проведенных исследований справился с поставленными задачами. Представленная работа выполнена на высоком методическом уровне с использованием современных методик и приборов, отличается комплексностью исследований, широтой поставленной на изучение проблемы, умелым ее решением.

Считаю, что диссертационная работа Кононенко Светланы Владимировны соответствует требованиям ВАК РФ, а соискатель, несомненно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата с.-х. наук по специальности 4.1.3. Агротехнология, агропочвоведение, защита и карантин растений

Гулидова Валентина Андреевна

доктор сельскохозяйственных наук (06.01.01 – общее земледелие, 06.01.09 – растениеводство), профессор, заслуженный работник сельского хозяйства РФ, профессор кафедры агротехнологий, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина» (ФГБОУ ВО ЕГУ имени И.А. Бунина).



Подпись Гулидовой
ЗАВЕРЯЮ
Работник отдела кадров
А.И. Жуков
(подпись, расшифровка подписи)
08.11.2024 г.

409770, Липецкая обл., г. Елец, ул. Коммунаров, 28.
(Код: 8-47467, код по Липецкой обл.: 8-267)

e-mail: main@elsu.ru,
guli49@yandex.ru