



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Компания «Альпика Агро» выражает Вам свое уважение и приглашает принять участие в практическом семинаре на тему:

ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР

15 марта 2019 (пятница), 10:00

Место проведения: Кабардино-Балкарская Республика, г.Нальчик, ул. Марко Вовчок, 4 а, AZIMUT Отель

На практическом семинаре мы раскроем следующие темы:

- 1. Влияние качества воды на эффективность работы средств защиты растений, рост стимуляторов и агрохимикатов;
- 2. Использование специальных продуктов для повышения эффективности средств защиты растений, рост стимуляторов и агрохимикатов;
- 3. Защита плодовых насаждений от неблагоприятных факторов окружающей среды (засуха, потеря влаги, солнечные ожоги и т.д.);
- 4. Повышение качества продукции при использовании системы минерального питания, биостимуляторов и регуляторов роста;
- 5. Государственная поддержка в области садоводства.

Программа мероприятия:

БЛОК 1.

Ведущий специалист **Анна Малыхина**, кандидат сельскохозяйственных культур, агроном-консультант «Альпика Агро»

- 1. Качество воды;
- 2. Отношение средств защиты растений, рост стимуляторов и агрохимикатов к показателям рН и жесткости воды;
- 3. Правило приготовления баковых смесей;
- 4. Выбор препаратов для приготовления конкретных баковых смесей;
- 5. Характеристика Поверхностно Активных Веществ, демонстрация работы ПАВ. Выбор ПАВ для конкретной группы продуктов;

- 6. Защита от солнечных ожогов и снижение потерь при хранении и транспортировке плодово-ягодной продукции
- 7. Индивидуальные рекомендации по улучшению эффективности используемой системы защиты плодового сада в хозяйстве.



Участникам семинара будет предоставлена возможность определения качества воды – рН и жесткость. Предлагаем привезти воду используемую для приготовления рабочих растворов. А так же свою систему защиты сада для оценки влияния качества воды к выбранной схеме защиты сада и рекомендаций по применению ПАВ.

БЛОК 2.

Ведущий специалист **Гжегош Цислински**, агроном-консультант по питанию многолетних культур, Польша

- 1. Влияние системы питания плодовых культур на устойчивость к неблагоприятным факторам среды и получение продукции высокого качества;
- 2. Использование различных биостимуляторов, регуляторов роста и других физиологически активных веществ в производстве плодовых культур;
- 3. Экспертная оценка и индивидуальные рекомендации по системе питания и применения биостимуляторов в конкретном хозяйстве;



Имеющиеся данные в хозяйстве по агрохимическому анализу почвы (рН, - макро, - микро элементы) и систему питания предлагаем привезти с собой, для проведения экспертной оценки и выдачи рекомендаций.

Участникам семинара будет предоставлена возможность проведения экспресс анализа pH почвы.

Методика отбора почвы и воды для проведения экспресс - анализов прилагается.

Меры государственной поддержки производства плодовых культур. **Михаил Лосев,** объединенный национальный торговый союз сельхозпроизводителей, председатель, доктор экономических наук

Контактное лицо по организационным вопросам:

Сапрунов Алексей. Телефон: + 7 (988) 334-24-59

По размещению: Колобовников Сергей. Телефон: + 7 (962) 406-90-67