

## Рекомендации по защите картофеля от фитофтороза и альтернариоза

В настоящее время погодные условия благоприятствуют появлению и развитию фитофтороза в посадках картофеля, поэтому следует строго выдерживать нормы расхода фунгицидов, рабочей жидкости и сроки проведения последующих опрыскиваний. Для защиты посадок картофеля *от фитофтороза и альтернариоза* следует проводить обработки **фунгицидами**, включенными в «Государственный реестр средств защиты растений...»: Квадрис, СК – 0,6 л/га, Фланобин, КС – 0,75, Орвего, КС – 0,8, Азофос, 65% пс. – 4,0–6,0, Азофос модифицированный, 50 % к.с. – 4,0–6,0, Ревус топ, СК – 0,5–0,6, Купроксат, КС – 5,0, Полиазофос (марка ПКС–2), 63% пс. – 4,0–7,0, Консенто, КС – 1,5–2,0, Зуммер, КС – 0,3–0,4, Ширлан, 50% с.к. – 0,3–0,4, Банджо форте, КС – 0,8–1,0, Инфинито, КС – 1,2–1,6, Азофос форт, 30% к.с. – 4,0, Грэмми, КС – 2,2–3,0, Дариус, КЭ – 0,8, Зорвек энкантия, СЭ – 0,5–0,65, Ширма, КС – 0,3–0,4, Акробат МЦ, ВДГ – 2,0 кг/га, Дитан нео тек 75, ВДГ – 1,2–1,6, Трайдекс (пеннкоцеб), ВДГ – 1,2–1,6, Метамил МЦ, СП в водорастворимых пакетах – 2,5, Курзат М, ВДГ – 2,0–2,5, Косайд 200, ВДГ – 1,0–2,0, Метаксил, СП в водорастворимых пакетах – 2,5, Синекура, с.т.с. – 2,5, Полирам ДФ, 700 г/кг, в.д.г. – 2,0, Ридомил голд МЦ, ВДГ – 2,5, Антракол, ВДГ – 1,75, Танос, ВДГ – 0,6, Улис, ВДГ – 0,6, Сектин феномен, ВДГ – 1,0–1,25, Абига-пик, ВС – 2,9–3,8, Ордан, СП в водорастворимых пакетах – 2,5–3,0; *от фитофтороза* (Азофос, 50 % к.с. – 6,0–7,0 л/га, Ревус, СК – 0,6, Браво, СК – 2,2–3,0, Проксанил 450, КС – 2,5, Нандо 500, КС – 0,3–0,4, Эффикур, ВДГ – 1,2–1,6 кг/га, Манфил, ВДГ – 1,6, Моксимейт 720, ВДГ – 1,5, Кариал флекс, ВДГ – 0,5); *от альтернариоза* (Пиктор актив, КС – 0,3 л/га, Пропульс, СЭ – 0,3–0,5). Расход рабочей жидкости 300–400 л/га. Из **биопрепаратов** разрешены для защиты *от фитофтороза и альтернариоза* Биопестицид «Бактосол», Ж – 6,0 л/га; *от фитофтороза* Бактофит СК, БА – 10000 ЕД/мл – 2,0–5,0 л/га, Биопестицид «Ксантрел», Ж – 6,0. Расход рабочей жидкости 200–300 л/га.

Интервал между обработками для комбинированных фунгицидов составляет 10-12 дней и для однокомпонентных препаратов – 7-10 дней. С целью предотвращения появления устойчивости к фунгицидам у возбудителя фитофтороза в течение периода вегетации необходимо чередовать препараты с разными действующими веществами. После проведения последнего опрыскивания на картофеле следует соблюдать период ожидания согласно «Государственного реестра средств защиты растений...».



И.Г. Волчкевич, заведующий лабораторией защиты овощных культур и картофеля, кандидат с.-х. наук, доцент  
РУП «Институт защиты растений»