Современное, интенсивное сельское хозяйство - это наукоемкая и высокотехнологичная отрасль.

Специалисты Bionovatic внедряют препараты компании, опираясь на изучение состава почв, истории полей, оценки патогенности микрофлоры, осуществляют контроль за развитием сельхозкультур и проводят своевременную диагностику заболеваний растений, консультируют на всех этапах производства от подготовки почв до уборки урожая.

10 марта специалисты компании ГК Bionovatic в Краснодарском крае (Абинский район) провели осмотр и диагностику посевов.

Культура: Озимая пшеница

По результатам осмотра – озимая пшеница в норме.

Заморозки и стрессы в критические периоды развития растения ограничивают получение максимального урожая. К сожалению, невозможно полностью контролировать эти факторы, но благодаря использованию программы «Максимум», как показала практика, удается подавить развитие корневой и прикорневой гнили, преодолеть температурный и пестицидный стрессы.

Кроме того, применение микробиологических препаратов ГК Bionovatic улучшает азотное, калийное и фосфорное питание, стимулирует иммунную систему растений и повышает всхожесть.

Конечно, делать какие-либо прогнозы еще рано, как говорится, «цыплят по осени считают». Но уже сейчас специалисты ГК Bionovatic оценили, как предпосевная обработка почвы, качество и протравливание семенного материала, применение микробиологических удобрений ГК Bionovatic положительно сказывается на состоянии посевов.