



## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЦЕНТРА

№ 9 от 20.03.2024 г.

тел. (861) 224-54-07, e-mail: stzr@mail.ru

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 329

### Применение Восток ЭМ-1 перед севом пропашно-технических культур

Применение препарата **Восток ЭМ-1** в системе защиты пропашно-технических культур – внесение в почву, протравливание семян, обработка растений по вегетации – дает положительные результаты.



Микробиологическое удобрение **Восток ЭМ-1** - это оригинальный препарат с эффективными микроорганизмами - фотосинтезирующие, молочные бактерии, дрожжи, актиномицеты, ферментирующие грибы.

Выделяемые грибами ферменты способны разлагать высокополимерные компоненты растительных остатков, а токсины и антибиотики подавляют патогенные грибы, проникая в гифы и поражая склероции. В результате мы получаем - улучшение плодородия почвы и фитосанитарной ситуации, увеличение продуктивности сельхозкультур, высокорентабельную с/х продукцию.

В послеуборочный период на полях в большом количестве остаются растительные остатки, которые являются основным источником инфекции в вегетационный период. Так же патогены в большом количестве сохраняются в почве. Если не было возможности внести **Восток ЭМ-1** с осени, то препарат применяется за 12-14 дней до сева пропашно-технических культур с нормой расхода 5,0 л/га.

Внесение **Восток ЭМ-1** перед севом способствует развитию корневой системы растений, повышает плодородие почвы за счёт переработки органики и устойчивость растений к низким температурам, засухе и переувлажнению, защищает проростки от инфекции, позволяет получить дружные всходы.

