***Лучше голодай, а добрым семенем засевай!***

Еще в 1673 году указ царя Алексея Михайловича гласил: «Смотреть за крестьянами, чтобы сеяли во время и хорошими семенами».

Что посеешь, то и пожнешь, гласит народная молва. Эта мудрая фраза всегда актуальна.

На урожайность сельскохозяйственных культур влияет множество факторов: климат, применяемая агротехника, севооборот, погодные условия в конкретный период произрастания. Но любые, даже самые оптимальные внешние условия, могут не дать ожидаемого результата, еcли не позаботиться о качественном семенном материале. Это знают все, кто работает на земле, независимо от того, имеют они маленький дачный участок или обрабатывают несколько тысяч гектаров.

Основные посевные качества семян характеризуются такими показателями как чистота , влажность, энергия прорастания, лабораторная всхожесть , масса 1000 зерен, заселенность вредителями. Все показатели качества взаимосвязаны, т. е. при ухудшении одного из них ведет ухудшение другого.

Можно привести массу примеров, когда посев семенами низкого качества подрывал надежду земледельцев на высокий урожай и приводил к немалым экономическим потерям.

Сельхозпроизводители должны помнить, что семена — живые организмы. Поэтому, как всякому живому организму, им присуще старение, утрата жизненных функций и способность к прорастанию.

Высококачественные семена – это один из самых важных факторов повышения урожайности возделываемых культур. Следует иметь в виду, что кондиционный семенной материал не может быть получен из бункера комбайна. Семена должны пройти путь послеуборочной подготовки к посеву – очистку, калибровку, протравливание.

Послеуборочную обработку семенного зерна необходимо начинать с немедленного удаления сорных примесей, так как наиболее интенсивно дышат семена сорных растений. К сожалению, не все наши сельхозпроизводители придают этому большое значение и засыпают в склад неочищенные семена. Для полного сохранения посевных качеств важно быстро довести свежеубранное зерно до влажности ниже критического уровня. Для каждой культуры он свой.

Святая обязанность всех сельхозпроизводителей – проверять  предназначенный для посева материал на сортовые и посевные качества. Ибо по закону Республики Беларусь «О семеноводстве» семена, не отвечающие требованиям министерства сельского хозяйства и продовольствия, и не проверенные на посевные качества высевать запрещено.

Надо отдать должное тем руководителям хозяйств, которые понимают важность проверки семян проводимых специалистами инспекций. Требования окупаются сторицей, если посев производится кондиционными семенами.

Не за горами уборка и подготовка семян к осеннему севу, однако до сих пор нет оплаты за уже оказанные услуги по проверке семян инспекции по семеноводству. Задолженность по оплате за проведение анализа и выдачу удостоверений на 1 июля текущего года сельхоз организациями Могилевской области составляет 21,375,33 тыс. руб. Самые неплатежеспособные хозяйства находятся в следующих районах: Белыничском, Боборуйском, Быховском, Глусском, Климовичском, Костюковичском, Круглянском и Шкловском .

Дальнейшая проверка семян сельскохозяйственных культур на посевные качества, начиная с озимых зерновых и крестоцветных культур, будет осуществляться в соответствии с законодательством – при полном погашении задолженности , наличии заявления и документа об оплате.

Заместитель директора по семеноводству-

Главный государственный инспектор Ковалёва Г. Н.