

## ПЕРЕВІРКА НАСІННЄВОГО МАТЕРІАЛУ

Одним з чинників зниження врожайності сільськогосподарських культур слід вважати зниження сортових та посівних якостей насіння, що висівається.

Якщо використання в процесі зерновиробництва якісного сортового насіння дає можливість збільшити врожайність на 20-30% то використання на посів насіннєвого матеріалу з недостовірними показниками якості не дасть змоги виробнику отримати в кінцевому результаті продукт із прогнозованими господарськими якостями, на які він очікував. Знизить валові збори та якість кінцевого продукту.

Не дивлячись чи то є велика інвестиційна компанія, чи то є господар, що засіває власний город, посів має бути проведений сертифікованим насінням не нижче другої генерації.

Для посіву слід використовувати насіння яке відповідає за посівними якостями вимогам державного стандарту. Показники які нормуються в стандарті – чистота насіння, його схожість, життєздатність, маса 1000 насінин, зараженість хворобами і заселеність шкідниками.

Головне управління Держпродспоживслужби в Хмельницькій області інформує, що у Державній установі «Хмельницька обласна фітосанітарна лабораторія» функціонує відділ визначення посівних якостей насіння та товарних якостей садивного матеріалу.

Фітосанітарна лабораторія проводить випробування насіння за такими показниками:

- аналізування чистоти та відходу насіння;
- аналізування домішки насіння інших рослин;
- аналізування схожості та енергії проростання насіння;
- аналізування життєздатності насіння;
- аналізування вологості насіння;
- аналізування маси 1000 насінин;
- аналізування зараженості насіння хворобами;
- аналізування заселеності насіння шкідниками.

**Для проведення вищезазначених послуг до лабораторії необхідно подати:**

- заявку встановленого зразка;
- зразок (пробу) насіння;
- документ, що підтверджує оплату наданих послуг.

Лабораторія знаходиться за адресою: м. Хмельницький вул. Купріна буд. № 4. тел. 0972978585.

По завершенні лабораторних досліджень замовнику видається протокол випробування.

Відомо, що добрий сорт, високі репродукції та якісні посівні показники – найкоротший і найдешевший шлях до підвищення ефективності землеробства.

**Оксана МУТРУК,**

головний спеціаліст відділу контролю в сфері насінництва та розсадництва Головного управління Держпродспоживслужби в Хмельницькій області