**Інформаційний моніторинг проведеної роботи відділами контролю в сфері насінництва та розсадництва терорганів Держпродспоживслужби за період 01.10 - 05.10.2021 р.**



Відділами контролю в сфері насінництва та розсадництва управліньфітосанітарної безпеки терорганівДержпродспоживслужби проведена роз’яснювальна робота серед **212** **суб’єктів** господарювання, сільськогосподарських виробників, реалізаторів насіння та споживачів, підготовлено та розміщено підготовлено та розміщено **15 статей** які опубліковані на офіційних веб-сайтах,  **2 статі** в печатних ЗМІ.

Відділами контролю в сфері насінництва та розсадництва надавалась методична та консультативно-роз’яснювальна робота, проводилось роз’яснення щодо відбору середніх проб насіння озимих культур для визначення посівних якостей, ведення насінницької документації, в яких лабораторіях можна якісно перевірити насіння та садивний матеріал, а також надавалися рекомендації щодо вимог до придбання якісного сертифікованого насіння та садивного матеріалу.

В ході проведеної роз’яснювальної роботи спрямованої на попередження правопорушень законодавства України у сфері насінництва та розсадництва спеціалістами відділу надавалися роз’яснення діючих статей 15, 17 Закону України «Про насіння та садивний матеріал», та статті 7 Закону України «Про охорону прав на сорти рослин». Також акцентували увагу на тому, що здійснення реалізації проводиться за наявності  супровідних документів, що засвідчують якість насіння, а саме «Довідки про сортові і посівні якості насіння» в якій міститься така інформація: назва підприємства, адреса де придбано насіння, культура, сорт/гібрид, рік врожаю, номер партії, схожість, чистота, вологість, походження насіння, термін дії сертифікату, на основі якого здійснювалась перевірка посівних якостей насіння.

За умови, коли насіння власного виробництва, дані про партію вказуються у «Сертифікаті», що засвідчує його посівні якості.

Ці документи, повинні зберігатись за місцем торгівлі протягом строку чинності документів за результатами аналізу щодо посівних якостей та пред’являтися за вимогою.

Використання і реалізація насіння, яке не забезпечене супровідними документами про їх походження та якість – забороняється.

Згідно із ст. 22 Закону України «Про насіння і садивний матеріал» у разі порушення гарантій суб’єкт насінництва та розсадництва несе відповідальність згідно із законом.

За звітний період проведено **1 плановий** захід державного нагляду (контролю) в сфері насінництва та розсадництва в Київській області ТОВ «ЮГ АГРОЛІДЕР» вул. Дегтярівська, 35, м. Київ, було перевірено ведення та зберігання насінницької документації, дотримання суб’єктом господарювання вимог чинного законодавства в сфері насінництва та розсадництва де за результатами перевірки не виявлено порушення, складено уніфікований акт та проведено відеофіксацію заходу і включено до автоматизованої системи ІАС.

В Закарпатській області проведено **1 плановий** захід в сфері охорони прав на сорти рослин у Закарпатській Державній сільськогосподарській дослідній станції НААН України с. Велика Бакта, Виноградівського району. Перевірено використання сортів для власних потреб, поширення сортів включених до Реєстру сортів рослин придатних для поширення в Україні, надано консультації та письмові рекомендації щодо дотримання суб’єктом господарювання вимог чинного законодавства в сфері охорони прав на сорти рослин, порушення не виявлено, проведено відеофіксацію заходу, складено відповідний акт, включено до автоматизованої системи ІАС.

Проведено **3 позапланові** перевірки за зверненням суб’єкта господарювання в сфері додержання заходів біологічної і генетичної безпеки при використанні сортів сільськогосподарських рослин, створених на основі ГМО у відкритих системах.

В Луганській області проведено у ФОП Сич М.П. Біловодської ОТГ та в Полтавській області в державному підприємстві дослідному господарстві ім. Декабристів Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України та ТОВ «Агрокомплекс Лтава» вул. Зіньківська, 35, м. Полтава. Було перевірено дотримання вимог законодавства у сфері біологічної і генетичної безпеки щодо сільськогосподарських рослин під час створення, дослідження та практичного використання генетично модифікованих організмів у відкритих системах. Відібрано проби зерна, яке знаходилось в складах де за результатами лабораторних досліджень відібрані контрольні проби не містять ГМО компонентів. Проведено відеофіксацію заходів, складено відповідні акти. Дані перевірки заносяться до автоматизованої системи ІАС.