

Аналіз діяльності підрозділів управління фітосанітарної безпеки за 9 місяців 2017 року.

За звітний період 2017 року спеціалістами відділу карантину рослин оглянуто **5659,3** тонни об'єктів регулювання, та **816484** шт дерев'яного пакувального матеріалу, що переміщувались із Житомирської області в межах країни. Державними інспекторами оглянуто **294594,213** м³ деревини та виробів з неї, які відвантажувались в інші області України та порти. Карантинних сертифікатів видано **5404** комплекти. На експорт відправлено **204119,0544** тонн об'єктів регулювання, а також **843581,864** м³ та **341657,207** м² деревини та виробів з неї. Дерев'яного пакувального матеріалу – **707089** шт. Видано **20683** комплектів фітосанітарних сертифікатів. Фітосанітарними інспекторами проводилися обстеження території Житомирської області на виявлення ентомологічних шкідливих організмів, за допомогою феромонних пасток, в кількості **515** шт.

На митному кордоні інспекторами, в пунктах пропуску за результатами фітосанітарного контролю при переміщенні транзитних вантажів, стандартному контролю підлягало **2738,18** тонн об'єктів регулювання, та **23908,18** м. куб. деревини. Відповідно до порушення МСФЗ №12, «Відсутність фітосанітарного сертифіката» складено **шість** нотифікацій. При імпорті в зонах митного контролю на митній території України стандартному фітосанітарному контролю підлягало **7291,39** тонн продовольчих, технічних та промислових матеріалів. До всіх імпортованих вантажів здійснювався фітосанітарний контроль, та було дозволено ввезення на територію області. Дерев'яного пакувального матеріалу оглянуто **79009** шт., з них **13** шт. знищено. До Житомирської області надійшло **470254** одиниці саджанців та живих рослин. На м/п «Житомир-центральний» виявлено порушення МСФЗ №15 «Регулювання дерев'яного пакувального матеріалу у міжнародній торгівлі». Відповідно до МСФЗ №13, складено **8** нотифікацій, по факту невідповідності та здійсненні відповідні фітосанітарні заходи.

Спеціалістами відділу контролю за обігом засобів захисту рослин, здійснено контроль за проведенням обробітку с/г культур хімічним методом – **1486,6** тис.га. Проти шкідників – **364,4** тис.га, хвороб – **318,6** тис.га, бур'янів – **698,6** тис. га, та біометодом - **54** тис. га. Проведено десикації на **51,0** тис.га. Всього оброблено біологічним та хімічним методами - **1267,4** тис. га. Протруєно насіння ярих культур під урожай 2017 року **26,0** тис. тонн, та озимих зернових культур під урожай 2018 року – **25,0** тис.тонн. Проведено навчання та видано **1020** допусків та посвідчень на право роботи з пестицидами та агрохімікатами. Проконтрольовано надходження пестицидів та агрохімікатів с/г культур в агроформуваннях Житомирської області **1158,0** тонн, з них інсектицидів - **75,0** тонн, фунгіцидів - **170,5** тонн, гербіцидів – **753,3** тонни, протруйників – **52,0** тонни, родентицидів – **5,9**тонн, десикантів – **101,3** тонни. В

цілому агроформування забезпеченні на 113%. Розглянуто та надано відповіді на 9 скарг громадянам та на Урядову гарячу лінію.

Відділом контролю в насінництві і розсадництві було проведено роботу по узгодженню розташування насінневих посівів перехреснозапильних культур суб'єктів насінництва та розсадництва в Житомирській області. З 24-х суб'єктів насінництва та розсадництва 19-ть здійснили висів перехреснозапильних культур на насіння для сертифікації на загальній площі 2226,8 га.

Проведено моніторинг посівів трансгенних сортів гречки суб'єктами господарювання області, щодо посіву канадських сортів гречки - 584,5 га.

Було проведено моніторинг висіяного насіння, що було доведено до посівних кондицій під урожай 2018 року. По Житомирській області кількість кондинційного становить: озимої пшениці -2520 т, озимого жита – 200 т, озимого ячменю – 100 т.