



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ
ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ
СПОЖИВАЧІВ

Держпродспоживслужба
**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ
ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБИ
В ІВАНО-ФРАНКІВСЬКІЙ
ОБЛАСТІ**

вул. Берегова, 24, м. Івано-Франківськ,
76019,
тел./факс (034) 251-13-92,
тел. (034) 251-13-89
E-mail: ifdergprod@vetif.gov.ua,
сайт: www.vetif.gov.ua,
код згідно ЄДРПОУ 40309088

STATE SERVICE OF UKRAINE
ON FOOD SAFETY
AND CONSUMERS PROTECTION
SSUFSCP

**MAIN ADMINISTRATION
OF SSUFSCP
IN IVANO-FRANKIVSK
REGION**

24, Beregova str., Ivano-Frankivsk,
76019,
fax: (034) 251-13-92,
phone: (034) 251-13-89
E-mail: ifdergprod@vetif.gov.ua,
WEB: www.vetif.gov.ua,
код згідно ЄДРПОУ 40309088

Від 30 січня 2025 р.

на № 446 від 27 червня 2024 р.

**Оперативна інформація
про фітосанітарний стан посівів та насаджень в Івано-Франківській
області**

станом на 30.01.2025 року

Фітосанітарний стан

Звітний період (23-30) на території області характеризувався змінними погодними умовами.

Утримувалася сира, хмарна, місцями з проясненням погода, випадали опади у вигляді дощу, вдень переважала плюсова температура, а вночі з приморозками та ранковими туманами.

Температура Середня температура повітря становила + 3,5° максимальна, в окремі дні підвищувалася до + 15° тепла. Мінімальна опускалася до - 2°.

Опади, незначні.

Висота снігового покриву На кінець звітного періоду снігового покриву на всій території області не було.

**Вплив погодних умов на стан росту та розвитку
сільськогосподарських культур**

Під впливом підвищеного температурного режиму відбулось тимчасове пробудження озимих культур та їх повільна вегетація. Такі погодні умови знижували зимостійкість та морозостійкість озимих культур.

Відносно тепла погода, наявність кормової бази сприяли активності **мишоподібних гризунів**.

В господарствах базового обстеження, на 10 (50) відсотках обстежених площ озимих зернових (пшениці) **вугорь 1(3) колонії на гектар з 2(4) пошкодження рослин. На 5 (60)**



ІВ
Регіональне управління Держпродспоживслужби в Івано-Франківській області
№ Вих 03.9.357/23-Від 30.01.2025
КЕП: АНДРУСИШИН І. М. 30.01.2025 13:32
5E984D526F82F38F0400000194C430176FCE805
Сертифікат дійсний з 28.01.2025 14:30 до 28.01.2026 23:59

відсотках обстежених площ озимого ріпаку нараховують 2(3) жилих колоній на гектарі з 1(5) норами в кожній. Пошкодження рослин та заселеність озимих спостерігається з країв посівів.

Для недопущення розмноження гризунів та пошкодженості рослин окремі господарства на зернових, де чисельність перевищує ЕПШ, проводять захист посівів. Застосовують препарати Родента Біо та Бродивіт.

На багаторічних травах, садах та інших місцях резервації гризунів на 10 (100) відсотках обстежених площ, нараховують по 3 (8) колоній на га.

За слабого ступеня мишоподібними гризунами пошкоджено 1(3) відсотка рослин озимих зернових та ріпаку, багаторічних трав – 4(7) відсотків.

Проводиться обрізка плодових. Спостерігається пошкодженість стовбурів зайцями.

Загроза підвищення чисельності та шкідливості мишоподібних гризунів залишається, передусім в озимих культурах, межуючих з перелогами, лісовими масивами та багаторічними травами за сприятливих кліматичних умов. Кормова база достатня.

Для встановлення фітосанітарного стану с/г угідь області, щодо заселеності мишовидними гризунами, в усіх районах здійснюються маршрутні обстеження. Господарствам та населенню області надано Сигналізаційне повідомлення.

Також відібрано зразки рослин на встановлення стану перезимівлі озимих культур.

Стан продукції рослинного походження.

Огляд і аналіз овочевої продукції проведений фітосанітарними інспекторами в підвальних приміщеннях ОСГ показав, що картопля мішаних сортів, яка зберігається насипом для продовольчих цілей уражена фітофторозом, сухою гниллю 3 (14) за розвитку хвороби 0,5 відсотка), фомозом (суха гниль) 3% за розвитку хвороби 3%.

Сорт «Королева Анна» уражена звичайною паршею, фітофторозом 2 (4) відсотків.

Морква, «Осінь королева», «Шантане» зберігається в ящиках, уражена змішаною гниллю – 6 (8) відсотка, за розвитку хвороби 2,5 відсотка.

Капуста зимова (мішаних сортів) зберігається на стелажах, виявлено ураження сірою гниллю - 3, за розвитку хвороби 4 відсотка, слизистим бактеріозом – 9 відсоток рослин за розвитку хвороби 2 відсотка.

Коренеплоди кормового, столового буряка уражені хвостовою гниллю 6 (8) відсотків з розвитком 4 відсотка.

Кліматичні умови сприяють розвитку хвороб продукції.

Нагляд за посівами, плодовими насадженнями та продукцією рослинного походження продовжується.

Начальник управління

Іван АНДРУСИШИН

П. Медвідь-

УВ Головне управління
Держпродспоживслужби в
Івано-Франківській області
№Вих-03.3/557-25 від
30.01.2025

арк.1

