

11.05.2023

Інформаційне повідомлення

про стан розвитку та розповсюдження основних шкідників і хвороб
сільськогосподарських рослин у Тернопільській області

Впродовж звітного тижня на території Тернопільської області спостерігалася прохолодна та подекуди хмарна погода, наприкінці тижня погода була сонячною.

Максимальна температура повітря вдень піднімалася до +13...+18°C
Мінімальна температура повітря вночі знижувалася до +4...+7°C.

Фенологія с/г культур

Озимі зернові – трубкування;

Ярі зернові – три листки, початок
кущання;

Кукурудза – посів;

Горох – три листки;

Цукровий буряк – вилочка;

Соняшник – посів, сходи;

Соя – посів, набубнявіння насіння;

Озимий ріпак – початок цвітіння;

Багаторічні трави – ріст стебла;

Яблуня – цвітіння, рожевий бутон;

Груша, слива – цвітіння.

Фітосанітарний стан агроценозів

Прохолодна погода травня стримує активність шкідників та їх вихід з
місць зимівлі.

Триває ураження моноліозом пагонів на деревах абрикосів. На диких
злакових травах помічено розвиток борошнистої роси.

Спостерігається ураження борошнистою росою листя на яблуні та груші.

Триває відродження слимаків.

Інформація
щодо поширення і чисельності шкідників сільськогосподарських рослин в Тернопільській області
станом на **11 травня 2023 року**

№ п/п	Назва культури	Обстежено, тис.га	Назва шкідника	Заселено, %		Чисельність, екз.						Пошкоджено (сисними-заселено) рослин, бруньок, листків, суцвіть, плодів, %		Ступінь пошкодження, %		
				Площ	Рослин (дерев)	Одиниця виміру	Імаго	Яйце	Личинки		Ентомофаги	Середній	Максимальний	Слабкий	Середній	Сильний
									Екз.	вік						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Озима пшениця	0,8	Хлібна смугаста блішка	11	-	Екз/кв.м	1,0		-			0,5	1,0	100	0	0
2.			Злакова п'явиця	35	-	Екз/кв.м	0,5		-			0,5	3,0	100	0	0
3.			Злакові попелиці	17	0,7	Екз/рослину	1,0					0,4	5,0	100	0	0
4.			Злакові цикадки	11	-	Екз/10п.с.	1,0-2,0					0,02	1,0	100	0	0
5.	Яра пшениця	0,1	Злакові попелиці	15	0,4	Екз/рослину			0,3			0,4	1,0	100	0	0
6.			Злакова п'явиця	29	-	Екз/кв.м	0,3					0,5	2,0	100	0	0
7.			Злакові мухи	36	-	Екз/кв.м			1,0			0,6	2,0	100	0	0

8.	Ярий ячмінь	0,2	Хлібна смугаста блішка	30	-	Екз/ кв.м	2,0					0,8	2,0	100	0	0
9.			Злакові цикадки	40	-	Екз/10п.с.	1,0- 2,0					0,2	1,0	100	0	0
10.			Злакова п'явиця	20	-	Екз/ кв.м	0,3					0,2	1,0	100	0	0
11.			Дротяники	40	-	Екз/ кв.м			0,8			0,3	1,0	100	0	0
12.	Горох	0,06	Бульбочковий довгоносик	17	-	Екз/ кв.м	0,5					1,4	3,0	100	0	0
13.			Горохова попелиця	3	0,3	Екз/ рослину			1,0			0,3	1,0	100	0	0
14.	Цукровий буряк	0,1	Бурякова блішка	38	-	Екз/ кв.м	0,4					0,7	2,0	100	0	0
15.			Сірий буряковий довгоносик	11	-	Екз/ кв.м	0,2					0,3	1,0	100	0	0
16.			Бурякова крихітка	15	-	Екз/ кв.м	1,0					0,4	1,0	100	0	0
17.	Соняшник	0,1	Піщаний мідляк	15	-	Екз/ кв.м	0,3					0,2	1,0	100	0	0
18.			Довгоносики	25	-	Екз/ кв.м	0,3					0,2	1,0	100	0	0

19.	Озимий ріпак	0,6	Ріпаковий квіткоїд	20	4,0	Екз/ рослину	1,0					4,0	8,0	100	0	0
20.			Ріпаковий насінневий прихованохоботник	13	2,0	Екз/ рослину	2,0					2,0	10,0	100	0	0
21.	Озимий ячмінь	0,08	Хлібна смугаста блішка	40	-	Екз/ кв.м	1,0					1,0	2,0	100	0	0
22.			Злакова попелиця	15	0,2	Екз/ рослину	1,0					0,2	1,0	100	0	0
23.			Злакова п'явиця	40	-	Екз/ кв.м	0,3					0,2	1,0	100	0	0
24.	Багаторічні трави	0,03	Бульбочковий довгоносик	100	-	Екз/ кв.м	1,0					5,0	7,0	100	0	0
25.	Яблуня	0,03	Яблуневий квіткоїд	10	30	Екз/ дерево	3,5					0,3	2,0	100	0	0
26.			Яблунева попелиця	26	5,4	Екз/п.м. гілки			2,0			0,5	2,0	100	0	0
27.			Червоний плодовий кліщ	7	2,4	Екз/п.м. гілки			1,0			0,6	2,0	100	0	0
28.			Розанова листокрутув	14	15,6	Екз/лист.			0,7			2,1	6,0	100	0	0

Інформація
щодо ураження хворобами сільськогосподарських рослин в Тернопільській області
станом на **11 травня 2023 року**

№ п/п	Назва культури	Обстежено, тис.га	Назва хвороби	У Р А Ж Е Н О, %						Розвиток хвороби, %	Загинуло рослин, %
				Площ	Рослин		Назва ураженого органу	Органів рослин			
					Середній	Максимальний		середній	максимальн.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Озима пшениця	0,8	Септоріоз	25	1,1	3,0	листя	0,9	2,0	0,5	-
2.			Борошниста роса	10	1,8	4,0	листя	1,1	3,0	0,8	-
3.			Кореневі гнилі	5	1,4	3,0	корінь	1,4	3,0	-	-
4.			Піренофороз	4	0,5	2,0	листя	0,3	1,0	0,3	-
5.	Яра пшениця	0,1	Кореневі гнилі	5	0,2	1,0	корінь	0,2	1,0	-	-
6.			Борошниста роса	10	0,4	1,0	листя	0,3	1,0	0,3	-
7.			Септоріоз	7	0,2	1,0	листя	0,2	1,0	0,3	-
8.	Ярий ячмінь	0,2	Гельмінтоспоріоз	40	0,5	1,0	листя	1,0	-	-	-
9.	Горох	0,06	Кореневі гнилі	2	0,3	1,0	корінь	0,3	1,0	-	-
10.	Цукровий буряк	0,1	Коренеїд	8	0,2	1,0	листя	0,2	1,0	0,3	-
11.	Озимий ячмінь	0,08	Гельмінтоспоріоз	20	0,6	1,0	листя	1,0	2,0	0,5	-
12.	Яблуня	0,03	Борошниста роса	4	1,8	3,0	листя	0,3	2,0	0,5	-