**Інформаційне повідомлення № 27**

**про фітосанітарний стан основних сільськогосподарських культур**

**в агроценозах Київської області станом на 11 серпня 2022 року**

ОСНОВНІ МЕТЕОРОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ

ПЕРШОЇ ДЕКАДИ СЕРПНЯ

У третій декаді липня на Київщині, як і в попередній період, спостерігалася нестійка з нерівномірним розподілом опадів погода.

**Максимальна температура повітря** у найтепліші дні підвищувалася до плюс 30-33°С.

**Мінімальна температура** у найпрохолодніші ночі знижувалася до плюс 9-15°.

**Поверхня ґрунту** у денні години нагрівалася до плюс 51-60°С, вночі охолоджувалася до плюс 8-14°С.

Нерівномірні **опади** відмічалися упродовж 1-4 днів, їх кількість на більшій частині території області становила 5-9 мм.

**Середня декадна відносна вологість повітря** становила 65-74%. Упродовж 1 дня відносна вологість повітря в денні години знижувалася до 30% і менше

**Вітер** переважав помірний, максимальна його швидкість була 9-15 м/с.

**Агрометеорологічні умови.** Упродовж декади розвиток пізніх сільськогосподарських культур області проходив в основному за малосприятливих агрометеорологічних умов. Внаслідок нерівномірного розподілу опадів та швидкого випаровування за рахунок високих температурах повітря, запаси продуктивної вологи у ґрунті на більшості посівів залишалися недостатніми.*.*

***Фенологія культур***

Кукурудза – молочна стиглість

Соя – ріст бобів

Цукровий буряк – ріст коренеплодів

Соняшник – цвітіння, формування кошиків

Багаторічні трави – відростання після укосу

Сад – ріст плодів*.*

У ***кукурудзі*** триває шкідливість гусениць **стеблового (кукурудзяного) метелика.** Ареал поширення фітофага складає від 65 до 100% обстежених площ за заселення 1-2% рослин, у краях полів - 10%. На заселених рослинах харчується в середньому 1 гусениця. Триває живлення **злакової попелиці** заселені майже всі 100% обстежених площ ***кукурудзи***. Найбільша чисельність комах виявляється у крайових смугах посівів, де на заселених 10-15% рослин живиться по 8-15 попелиць, по діагоналіполів заселено 3-10% рослин за чисельності 8 екз.

Слабкий прояв **пухирчастої сажки** спостерігається на 1,5-4% рослин ***кукурудзи*** з інтенсивністю 0,1-08%***.***

У посівах **сої** продовжується масовий розвиток **павутинного кліща.** Ним заселено 75-100 % обстежених площ, при чисельності 6-10 екз личинок, пошкоджено в середньому 8 % рослин в слабкому ступені.

З хвороб на **сої** завдають шкоди **бактеріоз, пероноспороз та септоріоз**. Ці хвороби поширені на 65-100% обстежених площ. **Пероноспорозом** уражено 2-3% рослин, розвиток хвороби –0,1%, **бактеріозом** уражено в середньому 10-12% рослин з розвитком хвороби 0,8%, **септоріозом** 15-20% рослин з розвитком хвороби 1,0%.

У посівах с***оняшнику*** триває живлення **геліхризової попелиці.** Заселеність складає 100% обстежених площ та 5% рослин. На заселену рослину налічується до 20 личинок, пошкоджено 5-20% рослин в слабкому ступені.

На ***картоплі***продовжувалося шкодочинність личинок старших віків та імаго **колорадського жука**. Заселення складало 10% кущів з чисельністю 1-6 екз. на заселений кущ личинок та 1-3 екз. імаго. Яйцекладки не відмічено.

Відмічено 60% рослин, вражених **фітофторозом** з розвитком хвороби 3,0%.

Начальник управління

фітосанітарної безпеки та

фітосанітарних заходів на кордоні Іван ВАСИЛЕНКО

Катерина Орлівська( 044)4958860