

07 ЧЕРВНЯ 2016

## ПОВІДОМЛЕННЯ З АГРОНОМІЇ

### ОЗИМА ПШЕНИЦЯ

У фазі цвітіння та на початку виповнення колоса, настає період високої чутливості рослини який потребує хорошого метаболізму рослини. За теперішньої ситуації з рясними опадами процеси життєдіяльності рослини сповільнені, що в свою чергу може негативно вплинути на виповнення зерна та врожайність.

#### ФУЗАРІОЗ КОЛОСА

Через дощі виникає ризик ураження колоса фузаріозом. Цей ризик може збільшуватись в залежності від чутливості сорту, культури попередника та обробітку ґрунту.

На початку цвітіння необхідно вносити препарат на базі Тебуконазолу, Метконазолу, Протіконазолу (в час коли виходить перший пилочок з пазух)

Витрата робочого розчину 150 Л/га мінімум. Можна додати прилипач для покращення дії препарату

#### ІНСЕКТИЦИДИ

Було виявлено попелицю на листі та в колосі. Поріг шкодочинності – 5 шкідників на колосі, або один з двох колосків уражено хоча б одним шкідником. Застосувати інсектицид при потребі.



soufflet  
agro ukraine

ТОВ „Суффле Агро Україна“

вул. Острозька, 138, м. Славута, Хмельницька обл., 30000 e-mail: sau@soufflet-group.com www.soufflet-agro.com.ua

## ОЗИМИЙ РІПАК

### ІНСЕКТИЦИДИ

Спостерігати появу Капустяної попелиці на Ріпаку. Поріг шкодочинності – 2 колонії на м<sup>2</sup>. Іноді достатньо обробити лише краї поля.

Зараз Ярий Ячмінь у фазі колосіння.



## ЯРИЙ ЯЧМІНЬ

Більшість ділянок у дуже гарному стані, внесення регулятора росту дозволяється перед виходом «вусів», останній термін. Інакше є ризик зашкодити процесам запилення.

У цій фазі також бажано внести фунгіцид щоб захистити рослину до кінця циклу.

Є присутність попелиці на листі. Перевірте своє поле, у разі виявлення шкідника діяти за принципом що був описаний вище по Осимій Пшениці.

### МІКРОЕЛЕМЕНТИ

Застосування прерату УНІФЛОП R<sup>©</sup> по Ярому Ячменю при піднятті температур, мало позитивний ефект знижуючи стресс рослини. Захисна плівка, що покриває листок, допомагає рослині протистояти температурам вище 28 °С.

Наразі, з приходом дощів, температури знизились і культури залишаються в хорошому стані. УНІФЛОП R<sup>©</sup> допоміг зберегти максимальний потенціал рослин.

## ГОРОХ

Фаза початку цвітіння.

Необхідно вносити фунгіцид. За вологих погодних умов є підвищений ризик ураження хворобами таких як Борошниста роса, Ботритіс, Антракноз, Склеротинія.



soufflet  
agro ukraine

## МІКРОЕЛЕМЕНТИ

Застосування УНІФЛОР БМо рекомендується у нормі 1,5 Л/га, в два прийоми. З метою покращення функціонування бульбочкових бактерій, що в свою чергу сприятиме кращому запиленню квіток та підвищенню врожайності.

## ІНСЕКТИЦИДИ

Було виявлено багаточисельні колонії горохової попелиці на квіткових бутонах. Застосувати Інсектицид.

(див. Суффле Інфо 2016).



## СОНЯШНИК

### ФУНГІЦИДИ

Від фази 6-8 листків та за вологих погодних умов збільшуються ризики ураження хворобами, такими як Несправжня борошниста роса, Фомоз, Фомопсис, Склеротиніоз. В залежності від ситуації застосувати фунгіцид. (див. Суффле Інфо).

### РЕГУЛЯТОР РОСТУ

Від фази 8 листків до появи зірочки бажано застосовувати регулятор росту. Так як літні грози можуть спровокувати вилягання або обламування стебел

Вносити: Терпал 0,6 – 1 Л/га



soufflet  
AGRO UKRAINE

## МІКРОЕЛЕМЕНТИ

Дефіцит Бору можливий при підвищеному рівні кислотності ґрунту. Потрібно передбачити внесення цього елемента наперед, а не чекати появи ознак його дефіциту.

Застосувати препарат УНІФЛОР В<sup>®</sup> при нормі 3 – 5 л/га, роздільно. Для підвищення врожайності, дозволяється разом з фунгіцидом.

Застосувати інсектицид у випадку появи попелиці



## СОЯ

Фаза розвитку – 3й трійчатий листок.

Рясні дощі після посіву охолодили ґрунт та зменшили доступ кисню кореням. В такому випадку культура перебуває в стресі. Для стимуляції розвитку молодих рослин рекомендується вносити УНІФЛОР ВМо<sup>®</sup>.

Бор сприяє кращому розвитку кореневої системи та стебел. Відіграє важливу роль у запиленні. Сприяє рівномірному цвітінню.

Молібден сприяє утворенню в бобових рослин вузликів, необхідних для азотфіксації.



ДЛЯ ОТРИМАННЯ ДОДАТКОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ ЗВЕРТАЙТЕСЯ ДО  
РЕГІОНАЛЬНИХ ПРЕДСТАВНИКІВ СУФФЛЕ АГРО УКРАЇНА:

## **ВІКТОР ЮЩУК**

регіональний представник у Тернопільській обл.

+38 (050) 376-77-37  
[vyuschuk@soufflet.com](mailto:vyuschuk@soufflet.com)

## **ВІТАЛІЙ ГРИЦІВ**

регіональний представник у Хмельницькій обл.  
/південь/

+38 (050) 436-07-09  
[vgrytsiv@soufflet.com](mailto:vgrytsiv@soufflet.com)

## **МИКОЛА ДЗЮМАК**

регіональний представник у Житомирській та  
Хмельницькій обл. /північ/

+38 (050) 376-27-68  
[mdzyumak@soufflet.com](mailto:mdzyumak@soufflet.com)

## **ВІКТОР ВАРХОЛЯК**

регіональний представник у Вінницькій обл.

+38 (050) 461-27-99  
[vvarkholyak@soufflet.com](mailto:vvarkholyak@soufflet.com)

## **ВІТАЛІЙ МОРОЗ**

регіональний представник у Київській обл.

+38 (050) 376-38-24  
[vmoroz@soufflet.com](mailto:vmoroz@soufflet.com)

## **ЄВГЕНІЙ ЩИПИЛОВ**

регіональний представник у Черкаській обл.

+38 (050) 376-38-17  
[eschipilov@soufflet.com](mailto:eschipilov@soufflet.com)

## **ВІКТОР ЯРМОЛЬЧУК**

регіональний представник у Львівській, Волинській і  
Рівненській обл.

+38 (050) 376 09 55  
[vyarmolchuk@soufflet.com](mailto:vyarmolchuk@soufflet.com)

## **МИКОЛА МАТВІЙЧУК**

менеджер з постачання насіння  
регіональний представник у Львівській, Волинській і  
Рівненській обл.

+38 (050) 376 27 71  
[mmatviychuk@soufflet.com](mailto:mmatviychuk@soufflet.com)



soufflet  
AGRO UKRAINE