

15 ТРАВНЯ 2017

## ПОВІДОМЛЕННЯ З АГРОНОМІЇ №4

### ОЗИМА ПШЕНИЦЯ

Фази розвитку різних сортів на різних полях та у різних регіонах дуже відрізняються: від виходу у трубку до початку виходу прапорцевого листка. Через несприятливі погодні умови (різке похолодання) багато господарств не змогли використати **регуляторів росту**. Тепер це можна зробити разом з фунгіцидним внесенням проти септоріозу та борошністої роси.

УВАГА

**Порядок змішування: ФУНГІЦИД → ІНСЕКТИЦИД (піретроїд) → РЕГУЛЯТОР**

Якщо необхідно внести **грамініцид** (Аксіал або Пума Супер) проти злакових бур'янів, то можна зробити це з фунгіцидом, але в жодному разі не з регулятором.

УВАГА

У зв'язку з різким перепадом температур і вологою погодою, особливо у західних регіонах, **перед внесенням фунгіциду після появи прапорцевого листка провести обстеження посівів з метою виявлення борошністої роси.**



СЕПТОРІОЗ



ПІРЕНОФОРОЗ



Якщо прояви є, то до основного фунгіциду (який запланований на фазу прапорцевого листка проти септоріозу або піренофорозу) додати діючі речовини: проквіназид або фенпропіморф, або фенпропідин або спіроксамін - **Таліус**: 0,15 л/га, **Флексіті**: 0,2 л/га, **Ліндер**: 0,3-0,4 л/га, **Фалькон**: 0,3-0,4 л/га, **Солігор**: 0,3-0,4 л/га.

Не зволікати з внесенням другого фунгіцида у фазі прапорцевого листка.



# AGROFLASH

Для кращого засвоєння азотних добрив, покращення фотосинтезу та виходу рослин зі стресу – до фунгіцидної обробки (до складу якої обов'язково повинен входити стробілулін) додати **сірку у формі SO<sub>2</sub>** у нормі – 2-3 л/га, **магній** та інші **мікроелементи і гумінові кислоти**, попередньо перевіривши їх на сумісність.

## ЯРИЙ ЯЧМІНЬ

Стан посівів в цілому добрий. Фази розвитку коливаються від середини кущення до 1-2 міжвузля. Спостерігається від 1-го до 4-х бічних пагонів. Потрібно терміново внести **гербіциди** та заплановані мікродобрива там, де це ще не зроблено.

Для посилення росту кореневої системи і кращого перенесення можливого дефіциту вологи у пізніших фазах, потрібно внести **мікродобрива** з великим вмістом фосфору – 1-5 л/га.

Наразі посіви виглядають здоровими, але є перші прояви хвороб.



Настав час внесення **першого фунгіциду** (ВВСН – 29-31) для збереження здорового стану до фази прапорцевого листка.

При виборі фунгіциду **акцентувати увагу на хворобах**, до яких сорт є менш стійким:

**СЕБАСТЬЯН:** борошниста роса і гельмінтоспоріоз

**КВЕНЧ:** гельмінтоспоріоз, ринхоспоріоз, рамуляріоз

**КВС-ІРИНА** – гельмінтоспоріоз і рамуляріоз

**ШАРМАЙ** – гельмінтоспоріоз і борошниста роса

**БОРОШНИСТА РОСА**



**ГЕЛЬМІНТОСПОРІОЗ**



**РИНХОСПОРІОЗ**



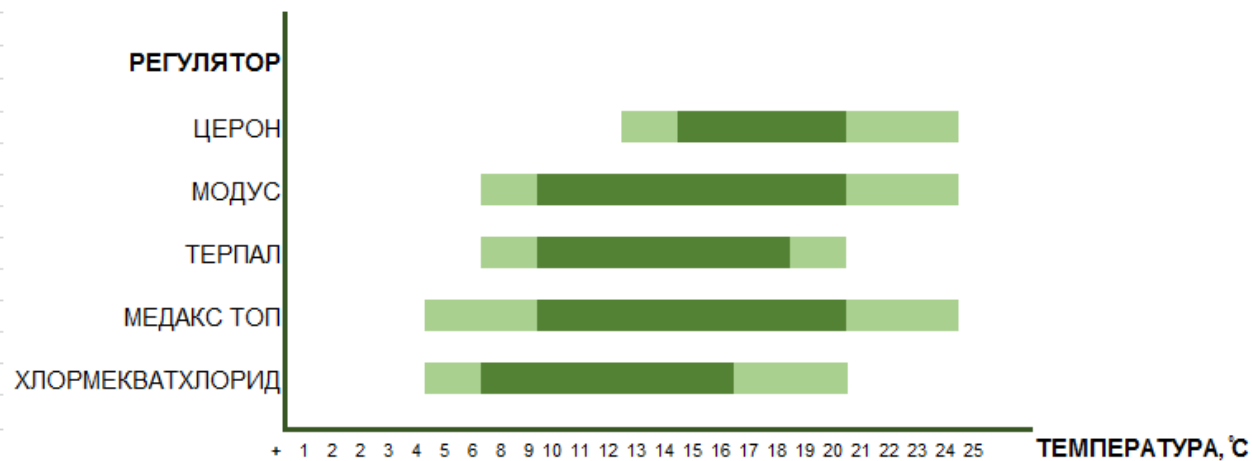
**РАМУЛЯРІОЗ**



# AGROFLASH

Починаючи від першого міжвузля можна вносити **регулятори росту** – Модус, Церон, Терпал, Медакс Топ.

Уважно слідкувати за температурою під час внесення:



При потребі використовувати **інсектициди**.

Звернути особливу увагу на можливе пошкодження п'явицею.



У випадку появи – використати **інсектициди-піретроїди**.



soufflet  
AGRO UKRAINE

