

Sezon 2021 inny niż wszystkie

Newsy

02.06.2021

Tegoroczny kwiecień był najchłodniejszy od 24 lat i mimo ocieplenia, które miało miejsce w drugiej połowie maja, warunki pogodowe w dalszym ciągu są dalekie od idealnych. W wielu regionach kraju deszcze i porywiste wiatry utrudniają wykonywanie zabiegów. Tegoroczne opóźnienie wegetacji o około 2 tygodnie w całym kraju w połączeniu z brakiem okna zabiegowego spowodowało, że wszyscy musieli być bardzo czujni i uważnie śledzić fazy rozwojowe zbóż. Wiosna 2021 mimo że chłodna, ma również swoje zalety – woda zgromadzona w glebie pozwoliła na zaspokojenie potrzeb roślin w początkowych fazach wzrostu.

Zabieg fungicydowy T1 za nami ale nie trać czujności!

Pierwszy zabieg fungicydowy, mimo wielu trudności, jest już za nami. Tam gdzie pogoda jest sprzyjająca rośliny osiągnęły odpowiednią fazę rozwoju i wykonywany jest drugi zabieg fungicydowy (na liść flagowy). Poprzednie lata charakteryzowały się dużą zmiennością pogody w terminie fazy liścia flagowego (BBCH 37-39). Susza czy nadmierna ilość opadów nie sprzyjają wykonywaniu zabiegów. W porównaniu do początku suchego roku 2020, w bieżącym roku rolnicy nie muszą się martwić o poziom wilgotności gleby. Dobrze uwilgotniona gleba to dobry znak dla uprawy, który pozwoli na utrzymanie wegetacji i umożliwi wygenerowanie wysokich plonów. Jest to więc dobry rok na inwestycję w najlepsze rozwiązania, które pozwolą na maksymalizację zysku.

Obecny przebieg pogody z częstymi opadami deszczu, wysoką wilgotnością powietrza oraz umiarkowaną temperaturą powoduje, że mamy bardzo wysoki stopień zagrożenia infekcją liści przez septoriozę paskowaną liści, rdzę brunatną, rdzę żółtą oraz brunatną plamistość liści. Jeżeli taka pogoda będzie utrzymywała się do końca sezonu - bardzo ważne będzie aby utrzymać ochronę liścia flagowego i podflagowego pszenicy w dobrej kondycji do końca wegetacji.

Nie należy jednak tracić czujności i pamiętać o lustracji pola. Aktualnie mamy również bardzo wysoki stopień zagrożenia infekcjami mączniaka prawdziwego. Jeśli na plantacji zbóż obserwuje się nowe ogniska mączniaka prawdziwego, zaleca się aby do zabiegu na liść flagowy dodać 0,2 l/ha **Tern 750 EC**, który dzięki mocnemu działaniu zapobiegawczemu **a zwłaszcza interwencyjnemu**, zatrzyma rozwój choroby.

W jaki środek zainwestować, żeby osiągnąć najwyższy plon?

Stan fitosanitarny wskazuje na dalszy rozwój septoriozy paskowanej na dolnych liściach oraz pojaw nowych infekcji na liściach L4-L3. Pojawiają się również ogniska infekcji brunatnej plamistości liści (DTR) oraz rdzy brunatnej i żółtej. Panująca aura będzie sprzyjać rozwojowi kolejnych infekcji, stąd potrzeba starannego dobrania preparatów do ochrony liścia flagowego, który odpowiada za większość wytworzonego plonu. Zabiegi proponujemy wykonać w terminach początku pojawiania się liścia flagowego lub pełni wykształcenia się liścia flagowego – BBCH -37-39. Zalecamy zastosować preparat **Elatus Era**.

Preparat Elatus Era zawierający w składzie substancję czynną solatenol jest jednym z najlepszych środków na rynku do zwalczania rdzy żółtej, brunatnej, brunatnej plamistości liści oraz septoriozy

paskowanej liści na pszenicach jak i plamistości siatkowej, rynchosporiozy oraz rdzy w jęczmionach. Wiele gospodarstw zadowolonych z technologii ochrony Syngenta **chwali produkt** po latach doświadczeń. Niewątpliwą zaletą jest to, że preparat jest na rynku już od kilku lat co pozwoliło na przetestowanie jego skuteczności w różnych warunkach pogodowych. Mając na uwadze, że sezon 2021 może przynieść rekordowe plony, należy postawić na sprawdzone rozwiązania.

Ile mogę zyskać inwestując w najlepsze rozwiązania?

Syngenta przygotowała w tym roku [kalkulator korzyści](#) który pozwoli na obliczenie zwyżki w plonie oraz zysk jaki można osiągnąć po zastosowaniu Elatusa Ery w porównaniu z produktem referencyjnym. Jeżeli jeszcze nie dokonali Państwo wyboru preparatu na zabieg fungicydowy T2, warto sprawdzić ile można zyskać wybierając sprawdzone i zaufane rozwiązanie jakim jest Elatus Era.

Chcesz sprawdzić jak działa Elatus?

Po roku przerwy od wydarzeń polowych Syngenta zaprasza Państwa na Pola Klasy S. Tak jak w poprzednich latach wydarzenie odbędzie się w 7 lokalizacjach w Polsce, gdzie będzie można obejrzeć poletka demonstracyjne. Zapraszamy Państwa do uczestnictwa i doświadczenia na własne oczy efektów działania Elatusa Ery. Na wydarzenie zapraszamy po wcześniejszym zapisaniu się na wybraną godzinę na stronie internetowej: <https://www.syngenta.pl/polaklasys/rejestracja>.