

## Dni Pola Syngenta - na Kujawach zaprezentowano nowości!

**Autor:** Małgorzata Srebro

**Data:** 19 czerwca 2019

**Firma Syngenta jak co roku na Polach Klasy S pochwaliła się wynikami swojej pracy. Sprawdź relację z Dni Pola w Rogóźnie-Zamek, w woj. kujawsko-pomorskim.**

Spotkanie odbyło się w gospodarstwie należącym do pana Tomasza Michalczyka. Poletka pokazowe zostały założone na klasach gleby IIIa-V. Prezentowane odmiany roślin prezentowały się wyjątkowo dobrze, pomimo suchej wiosny, majowych przymrozków oraz upalnego czerwca.

### Elastyczne skracanie zbóż z nowym Moddusem



fot. Małgorzata Srebro

Podczas Dni Pola w Rogóźnie zaprezentowano nowe rozwiązanie herbicydowe Avoxa Pak, o którym opowiedział dr Andrzej Bruderek

**Moddus Flexi to** propozycja do zabiegu regulacji zbóż. Głównymi zaletami nowego produktu jest **formulacja ME, czyli mikroemulsja**. Dzięki niej produkt ma być jeszcze bezpieczniejszy dla zbóż. Nawet w trudnych warunkach pogodowych tj. nagłe spadki temperatur czy wilgotność powietrza. **Moddus Flexi to jeszcze bardziej elastyczny produkt**. Można go stosować

w mieszaninach z innymi środkami ochrony roślin oraz nawozami.

Oprócz Moddusa Flexi zaprezentowano także flagowy produkt firmy Syngenta – **Elatus Era** oraz nową propozycję wśród herbicydów zbożowych – **Avoxa Pak**. Elatus Era już kolejny raz potwierdził swoją skuteczność w ochronie liścia flagowego zbóż. Jest to produkt szczególnie przydatny do walki z rdzami żółtą i brunatną, a także z septoriozą paskowaną liści, septoriozą plew czy brunatną plamistością liści.

Avoxa Pak to połączenie trzech substancji czynnych, które skutecznie rozprawią się z chwastami 2 – liściennymi oraz miotłą zbożową.

Natomiast **Avoxa Pak – to produkt kompletny składający się z produktów – Avoxa 50 EC oraz Camaro 306 SE**. Skutecznie zwalcza chwasty 1 i 2 liścienne, o czym mogliśmy się przekonać oglądając poletka pokazowe. – *Avoxa Pak to połączenie trzech substancji czynnych, które skutecznie rozprawią się z chwastami 2 – liściennymi oraz miotłą zbożową. Dzięki połączeniu pinoksadenu i piroksulamu uzyskujemy wyjątkową skuteczność w zwalczaniu miotły zbożowej oraz zapobiegamy nabywaniu przez nią odporności* – podkreślił dr Andrzej Bruderek z firmy Syngenta.

## Nowych odmian zbóż nie zabrakło



fot. Małgorzata Srebro

Jerzy Grzesiek zaprezentował nowe odmiany zbóż min. jęczmień ozimy Hyvido™ SY Baracooda

Już w nadchodzącym sezonie wegetacyjnym można będzie nabyć nasiona najnowszej mieszańcowej odmiany jęczmienia ozimego Hyvido™ – **SY Baracooda**. – **Odmiana ta wyróżnia się dużą masą**

**1000 ziaren oraz wagą hektolitra ziarna.** Ponadto wykazuje dużą odporność na choroby oraz dobrą zimotrwałość i zdolności regeneracyjne po zimie. – zapewniał na polach pokazowych Jerzy Grzesiek, Campaign Lead odpowiedzialny w Syngenta za odmiany nasion zbóż, rzepaku i kukurydzy. Wśród pszenic ozimych zwrócono uwagę na świetnie prezentujące się odmiany – **Delawar** oraz **Galerist**.

## Dobry plan ochrony rzepaku to podstawa



fot. Małgorzata Srebro

Amistar Gold to nowy fungicyd do ochrony rzepaku ozimego

Podczas Dni Pola zaprezentowano nowy fungicyd **Amistar Gold** do ochrony rzepaku w okresie okołokwitnieniowym. Warto podkreślić, że **Amistar Gold ma również rejestrację w ochronie buraka cukrowego**. Na plantacji w Rogóźnie zastosowano sprawdzony program ochrony roślin – *Sezon rozpoczęliśmy od ochrony herbicydowej Colzorem Trio. Następnie przygotowaliśmy plantację do przezimowania stosując Toprex w dawce 0,3 l/ha.*

*Wiosną, aby zwalczyć zagrożenie ze strony suchej zgnilizny kapustnych również użyliśmy Toprex, w podwyższonej dawce 0,5 l/ha. Do ochrony przed szkodnikami zastosowaliśmy Karate Zeon. Program ochronny zakończyliśmy w okresie okołokwitnieniowym stosując Amistar Gold w dawce 1,0l/ha w czasie pełni kwitnienia.* – mówił Jarosław Malanowski, Crop Field Expert Syngenta.

## Rzepaki odporne na choroby



fot. Małgorzata Srebro

SY Iowa to odmiana hybrydowa rzepaku ozimego odporna na suchą zgniliznę kapustnych

Oprócz programu ochrony dedykowanego uprawie rzepaku można było podziwiać dwie flagowe odmiany hybrydowe **SY Iowa** oraz **SY Alibaba**, które w sprzedaży są od zeszłego roku. SY Iowa wyróżnia się dużymi i wiernymi plonami nasion (**115 % wzorca**, COBORU 2016, 2017) o podwyższonej zawartości tłuszczu (115 % wzorca). Odmiana odporna (**gen Rlm7**) na suchą zgniliznę kapustnych, o bardzo wysokiej zimotrwałości.

Kolejną prezentowaną podczas Dni Pola odmianą mieszańcową była **SY Alibaba**. Odmiana **odporna na patotypy kiły kapusty** najczęściej występujące w Polsce. Zalecana do uprawy na polach zagrożonych wystąpieniem kiły kapusty.

## Dni Pola to także nowe technologie

**Syngenta kładzie ogromny nacisk na bezpieczne i odpowiedzialne używanie swoich produktów**, dlatego podczas Dni Pola w Rogóźnie nie mogło zabraknąć stoiska nt. Rolnictwa Odpowiedzialnego. Ekspertki udzielali na nim porad m.in. nt. odzieży ochronnej i prawidłowych technik oprysku. Na stoisku można było również zobaczyć makietę najnowszego urządzenia służącego zagospodarowaniu płynnych pozostałości zawierających śor w gospodarstwie o nazwie **RemDry**.

*– Dzięki RemDry zarówno duże i małe gospodarstwa mogą zarządzać płynnymi pozostałościami w sposób zrównoważony i przyjazny środowisku, zapobiegając zanieczyszczeniom miejscowym. RemDry nie wymaga powierzchni betonowej ani żadnej innej trwałej podstawy, co znacznie zmniejsza końcowy koszt dla rolnika. – mówiła Izabela Wawerek, Dyrektorka ds. Zrównoważonego Rozwoju Syngenta.*

**Więcej zdjęć w galerii:**