

Байер продължава да покорява нови хоризонти в българското земеделие

Автор(и): Растителна защита
Дата: 22.09.2015 Брой: 9/2015



Иновативни решения – есенна кампания 2015 г.

“Въпреки че, Байер КропСайанс е световен лидер в селекцията на маслодайни рапични семена, все още е непознат на българския и европейския пазар. Нашите амбиции са да постигнем сериозни позиции в този сектор, защото имаме всички предпоставки за това”, заяви Ралица Янакиева, бизнес-мениджър, на професионалната среща на фирмата със водещи земеделски производители и клиенти от страната, проведена в Парк хотел Стара Загора на 09.09. 2015 г. Акцент в събитието бяха не само новите хибридни семена на компанията, но и актуалните за есенния сезон и климатични условия растителнозащитни предложения в земеделската практика.

Представянето на иновативното портфолио на фирмата, беше предоставено на Ивелин Тончев, Мениджър техническо развитие и регистрации в Байер КропСайанс България. За своите гости той разказа историята на рапицата и различните опити и практики в нейното селектиране както в Европа, така и по света. Нашият континент е обявен за един от петте региона, където най-много се отглежда рапица. Традиционно лидери в производството на тази култура са САЩ и Канада. Класацията води северната съседка на Америка, чийто продукция е със семена на рапични сортове/хибриди/, селекция на Байер. В САЩ и Канада производството е предимно с рапични хибриди, получени по методите на генното модифициране. За да увеличи пазарният си дял в предлагането на семена от конвенционална рапица в Европа, като начало – през 2012 г., Байер закупи една много добра немска селекционна компания – Raps (част от групата на Рапул). Целта на фирмата е не само да увеличи дяловото си позициониране на пазара в Европа, но и да развие и усъвършенства селекциите си според конкретните географски райони, в това число и за България. Когато разработва нови хибриди, компанията се фокусира към тяхната устойчивост на заболявания като склеротиния, вертицилийум и фома.

Ивелин Тончев показва резултати от производството на някои от рапичните хибриди на Байер, получени в реални производствени условия в землището на земеделски производител от гр. Лозница. Той акцентира върху качествата на хибридите, показали най-добри резултати за условията на България в този регион: **Багира, Пънчер и Брентано, Джъмпер, Елмер CL.**

Предимствата на рапицата на немската компания се отличават с няколко основни характеристики, които ги правят доста успешни. „На първо място те са изключително пластични като генетика и показват много добри и стабилни добиви в различни региони на страната. Другото, с което се отличават нашите хибриди е, че те имат много добър старт, много добър хабитус, много добро развитие на растенията още през есента, успешно презимуват и така продължават и напролет. Разстланата розетка на растенията, която не позволява на листата да се пречупват от евентуалните снегове, е още едно предимство на нашите хибриди“, сподели предсъбралата се публика Тончев.

Хибрид Багира е с отличен потенциал за добив. Средно ранен хибрид, който е много добре приспособим за условията на България. Резултатите от опитите, проведени през две поредни години /2014-2015 г./, в най-различни региони на страната, показват, че Багира се представя с много добри и стабилни, изравнени добиви. Багира развива много мощно растение още през есента. Хибридът се отличава с много добре разстлана листна розетка.

Хибрид Брентано е от средно ранната група, но се отличава от Багира с по-късен цъфтеж. Това го прави по-подходящ за някои региони на страната, където падат по-късни повратни мразове, напр. в Североизточна България. Хибридът е много пластичен и се представя със стабилни добиви във всички региони на страната.

Хибрид Пънчер е от най-новата селекция на Байер и е представител на средно късните хибриди. Отличава се много добър потенциал за добив и с много висока устойчивост на *фома*, болест, която атакува рапицата още през есента. Хибридът е с високо съдържание на масло в зърната, притежава и много добра пластичност, в различни региони на страната се представя с много добри и стабилни добиви.

Хибрид Джъмпер има добра устойчивост на полягане и има потенциал за високи добиви. Изисква интензивна технология.

Хибрид Елмер CL е от средно ранната група, отличава се с пластичност и се характеризира с ранно изтеглен цъфтеж. Това осигурява предимство на растенията в условията на България, с няколко дена да изпреварят по-сухите и неблагоприятни периоди за цъфтежа на рапицата. В следствие - опрашването е по-добро и се залагат повече зърна в шушулките.

Бъдещи планове на Байер в областта на селекцията

Догодина Байер ще предложи и нова селекция хибриди от линията **Invigor**. Те са селектирани, като е използван канадския опит и поради това се отличават с невероятен потенциал за добив в условията на България. Селекцията ще бъде изцяло конвенционална, а не ГМО, каквато е в САЩ и Канада.

Компанията е разработила и патентовала нов генетичен маркер за неразпукване на шушулките, важен показател за прибиране на продукцията без загуби преди и по време на жътвата.

Фунгициди

Тилмор е най-новият фунгицид с растежно регулаторен ефект за рапица, който вече е на пазара. Може да се прилага през есента 80 – 100 мл при 5-8 лист, както и през пролетта в началото на вегетацията. Тилмор се отличава от Фоликур по активното вещество, което е

протиоконазол. Разработен специално срещу заболяването фом, фунгицидът надгражда добрите качества на досегашните препарати и добавя още едно ниво на ефикасност в растителнозащитната борба.

На агро срещата не беше пропуснат и звездния продукт на фирмата, носещ името **Юнта Куатро**. „Препаратът съчетава в себе си, както два много добри фунгицида, които контролират перфектно кореновото гниене + останалите стандартни коренови болести и ленточна болест, така и два инсектицида, които дават много предимства в днешната предизвикателна среда на производство в България”, обясни Жечо Мурзов, Мениджър Продажби в Байер КропСайанс България. Тази година ще бъде много благоприятна за развитие на листните въшки при пшеница и ечемик и от тази гледна точка Юнта Куатро би бил перфектното решение за този проблем. Така се гарантира дълготрайна защита на растенията още от тяхното поникване. Интересното по отношение на Юнта Куатро е, че той контролира много добре и житни мухи, освен това има много добро действие срещу телен червей и житен бегач.

От Байер не пропуснаха да представят и вече познатия продукт за обеззаразяване **Ламадор**, който освен видовете кореново гниене, контролира перфектно и видовете главни, а също така при ечемика много добро действие има и по отношение на ленточната болест.

Иновации и през есента на 2015 г. отново с Байер!

източник: Фермер.БГ