

XI Dzień Ziemniaka

Aktualności Produkty
15.07.2016



Tegoroczną, nową formułę XI Dnia Ziemniaka, odbywającego się 12 lipca w RZD Żelazna, stanowiło seminarium połączone z panelem dyskusyjnym.

W trakcie spotkania przedstawiciele świata nauki oraz praktycy rozmawiali o przyszłości rynku ziemniaków w Polsce na tle światowej konkurencji. Starano się także wskazać warunki, które należy spełnić, by osiągać duży plon handlowy ziemniaków wysokiej jakości. Podczas seminarium poruszone zostały między innymi tematy dotyczące profesjonalizmu, który ściśle wiąże się z przyszłością branży ziemniaczanej; produkcji oraz nowych możliwości ochrony ziemniaka.

Ważną częścią XI Dnia Ziemniaka była wizyta na polach, na których testowane są różne technologie ochrony oraz nawożenia, jak również odmiany ziemniaków. Firma Syngenta testuje nowe rozwiązania ochrony nie tylko części naziemnej roślin, ale również bulw, a także odkażania gleby. Doglebowo zastosowany został preparat AMISTAR® (2,0-3,0 l/ha).

W tym roku oceniano także nową technologię uprawy o nazwie High Yield Technology™ (HYT™). Produktem w niej wykorzystywanym jest nawóz będący mieszaniną aminokwasów oraz mikroorganizmów, który stosuje się doglebowo oraz 3 razy nalistnie, włączając go m.in. do zabiegów preparatem AMISTAR®. Poprzez wprowadzanie takich rozwiązań firma Syngenta będzie starała się

oferować coraz pełniejszy program produkcji ziemniaków, który ma pozytywnie wpływać na wielkość i jakość plonu.

W trakcie spotkania można było się również dowiedzieć, jak produkowane są ziemniaki w Niemczech oraz jakie zmiany w rejestracjach środków ochrony roślin przewidywane są tam w najbliższym czasie. Planowana jest np. rejestracja herbicydu ARCADE® 880 EC do zwalczania chwastów jedno i dwuliściennych w uprawie ziemniaka (podobną rejestrację ma on uzyskać również w Polsce już w 2014 r.). Herbicyd ten będzie można zastosować przed wschodami ziemniaka, w dawce 4-5 l/ha, a także wkrótce po wschodach (ziemniaki w stadium BBCH 15-18 ale nie wyższe niż 5 cm, w dawce 4 l/ha). Kolejnym produktem, którego rejestracja planowana jest w roku 2014 to REVUS® TOP 500 SC. Produkt do jednoczesnego zwalczania zarazy i alternariozy ziemniaka. Dzięki zawartości dwóch wysoce skutecznych substancji biologicznie czynnych preparat wykazuje znakomite działanie niezależnie od warunków pogodowych i poziomu presji czynników chorobotwórczych.

