

ROZWIĄZANIA VALAGRO W ZAKRESIE UPRAWY PSZENICY PRZEWODNIM TEMATEM TARGÓW NEW AG W WARSZAWIE

Z okazji XII edycji targów New AG, które odbędą się w Warszawie w dniu 27 marca w ramach konferencji "Wheat's solution", firma Valagro przedstawi innowacyjne rozwiązania dotyczące uprawy pszenicy.

Atessa (CH), 27 marca 2014 New Ag International Conference & Exhibition w Warszawie będzie miał okazję gościć – po raz pierwszy w samym sercu Europy Środkowo - Wschodniej – konferencję pod tytułem "Wheat's Solution", organizowaną przez Valagro, jedną z najpopularniejszych włoskich firm w dziedzinie produkcji i handlu biostymulatorów oraz nawozów specjalnych.

Podczas spotkania Valagro zapozna pracowników technicznych przedsiębiorstwa Chemirol, a także niektórych swoich głównych klientów, z nowoczesnymi rozwiązaniami, opracowanymi specjalnie z myślą o uprawie pszenicy, w celu zaoferowania polskim rolnikom usług, które są skuteczne oraz dostosowane do ich potrzeb.

"Musimy wynaleźć i wdrożyć rozwiązanie już dziś, aby nakarmić świat jutra" – oświadczył Mariano Martín de Soto, Cluster Manager Europe z Grupy Valagro. „Dzięki roztworowi RELEASED nasze rozwiązanie towarzyszy pszenicy począwszy od fazy kiełkowania aż do etapu ulepszania jej jakości poprzez wzrost zawartości białka przy użyciu MEGAFOL PROTEIN. To kompleksowe rozwiązanie spełniające oczekiwania nawet najbardziej wymagających rolników".

W trakcie konferencji **Grażyna Podolska** i **Jerzy Grabiński**, wybitni profesorowie z *Institute of Soil Science and Plant Cultivation*, przedstawią wyniki badań doświadczalnych, które zostały przeprowadzone w Polsce w celu sprawdzenia korzyści płynących z używania MEGAFOL PROTEIN, roztworu powodującego wzrost zawartości białka, przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiej jakości zbioru.

"Wyniki zaprezentowane przez firmę Valagro stanowią owoc stałego zaangażowania w prace badawczo - rozwojowe, na które co roku przedsiębiorstwo przeznaczają ponad 4% swoich obrotów. Dowodem tego zaangażowania jest również prowadzenie stałej współpracy z najważniejszymi na świecie instytutami naukowymi i uniwersytetami" tłumaczy **Alberto Piaggese, Business Innovation Manager z Grupy Valagro.**

"Pszenica stanowi drugie podstawowe źródło pokarmu na świecie" – wyjaśnia Giuseppe Natale, CEO z Grupy Valagro. „Nowe rozwiązania w zakresie uprawy pszenicy są zgodne z filozofią Grupy, która dąży do zwiększenia produkcji przy równoczesnym zużyciu mniejszej ilości surowców, starając się, aby spożywana przez nas żywność stała się o wiele zdrowsza".

Spółka Valagro zatrudnia łącznie 350 osób, w tym 210 we Włoszech i 140 w jej 12 oddziałach rozmieszczonych w całym świecie. Oprócz zakładu produkcyjnego w Atessa, w prowincji Chieti, cztery inne zakłady pracują za granicą, w Norwegii i we Francji. Grupa, która w 2013 roku zanotowała obroty przekraczające 90 mln euro, corocznie przeznaczają na inwestycje około 4% swoich obrotów, tj. około 4 mln euro na badania i rozwój na potrzeby realizacji wysoce innowacyjnych produktów.



Where science serves nature

Stały wzrost firmy zaowocował zróżnicowaniem działalności gospodarczej, która dzisiaj prowadzona jest w czterech głównych obszarach: Farm – na potrzeby rolnictwa, Turf and Ornamentals – w zakresie muraw i roślin ozdobnych, Garden – w dziedzinie ogrodnictwa oraz Industrials – w sektorze sprzedaży przemysłowej firmom działającym w branży nawozowej. Przedsiębiorstwo zainicjowało również rozwój produktów na bazie glonów stosowanych jako artykuły żywnościowe dla ludzi, w kosmetyce, a także w żywieniu zwierząt.

Valagro

Marco Rosso (+39) 334 6737943

m.rosso@valagro.com