

## BASF: podsumowanie roku 2016

Autor: agroFakt.pl

Data: 8 grudnia 2016



**Tworzywa sztuczne, katalizatory samochodowe, podłoga ładująca telefony komórkowe, ale też wynalazki, które zapoczątkowały kulturową rewolucję, jak... taśma magnetyczna. Jaki wspólny mianownik mają te technologie oraz rolnictwo? Odpowiedzią jest BASF – największe przedsiębiorstwo chemiczne na świecie – podsumowało 2016 r. w sektorze rolniczym. Zobaczcie sami, co mają do powiedzenia!**

*– Firma BASF prowadzi prace nad zupełnie nowymi substancjami aktywnymi, które będą wchodzić na rynek, tu konkretnie myślę o zupełnie nowych substancjach z grupy fungicydów, tutaj mówię też o insektycydach, które nasza firma już rejestruje na innych rynkach, na innych kontynentach, i które sukcesywnie będą wchodzić również do Unii Europejskiej, a w tym oczywiście do Polski – mówi Cezary Urban, Dyrektor działu Środków Ochrony Roślin, [BASF Polska](#). – To, co my robimy, patrząc na chociażby te nowości, które już wprowadziliśmy w roku 2016 oraz na całą listę nowości, bo to jest aż 5 nowych produktów, które mamy przygotowane tylko na wiosnę 2017 r., to jest*

5 produktów, a dodatkowo nie odkrywamy jeszcze kart, jeżeli chodzi o jesień roku 2017. A to, co mamy na chwilę obecną, na rok 2017, to jest 5 nowych produktów: **Delan Pro**, czyli zupełnie nowy standard, jeżeli chodzi o ochronę fungicydową sadów przed parchem. Następnie **Medax Max**, jest produktem, który ma w sobie dwie najlepsze substancje aktywne obecnie dostępne, jeżeli chodzi o regulację wzrostu zbóż. **Priaxor**, czyli produkt, który wykorzystuje też dwie nasze bardzo dobre substancje, jedną najnowszą, bo xemium, drugą sprawdzoną F500, tak że to jest to, co będzie dostępne już dla polskich rolników od przyszłego roku i wreszcie dwa produkty, zwykłym nie nowej działki. **Tutaj nie wymieniamy całego portfolio, my idziemy jeszcze dalej, my wchodzimy na te rynki, do tych segmentów, gdzie do tej pory nas nie było**, czyli w tym konkretnym przypadku myślę o segmencie stabilizatorów azotu i tutaj mamy dwa produkty, **Limus i Vizura**, które będą w przyszłym roku dostępne – wyjaśnia.

– Vizura jest produktem do **tw. zarządzania azotem, generalnie stabilizuje azot**. Posiada inhibitor nityfikacji, co pozwala jakby jonom amonowym przetrwać, ochronić się przed transformacją w szybkim tempie do azotynów, a następnie do azotanów, co z kolei wpłynie oczywiście na efekt ekonomii stosowania, natomiast, głównym tym argumentem jest po prostu **ochrona środowiska**, czyli mamy tutaj ograniczenie wymywania azotanów do wód gruntowych plus ograniczenie emisji podtlenku azotu – dodaje Adam Urbaniak, [BASF Polska](#).

– Będziemy kontynuować prowadzenie projektu zwanego [Agro Akademią](#), jest to cykl ok. **15 spotkań zimowych, podobnie ta ilość spotkań wiosennych**, na których z jednej strony prześledzimy, będziemy prezentować teoretycznie, **jak te dane produkty działają, a w okresie wiosennym, letnim, wczesnoletnim, będziemy zapraszać rolników na pola**, czy to nasze pola doświadczalne, czy to pola zlokalizowane w gospodarstwach rolnych, gdzie będziemy mogli się zapoznać z praktycznym działaniem tychże produktów – mówi Jacek Brol, Marketing Manager, dział Środków Ochrony Roślin, [BASF Polska](#).

Więcej w artykule: [BASF: ewolucja czy rewolucja?](#)