

# Priaxor®

Fungicyd do ochrony Twoich  
plonów i Twojego portfela!



 **BASF**  
We create chemistry

# Priaxor®

## Fungicyd do ochrony Twoich plonów i Twojego portfela!

### Chcesz inwestować mądrze?

**Mamy dla Ciebie najlepsze rozwiązanie, aby to osiągnąć!**

Priaxor jest zaawansowanym rozwiązaniem stworzonym dla ochrony Twoich zbóż. Zawiera Xemium® (fluksapyroksad) – substancję czynną z grupy karboksamidów (SDHI), która dzięki swej mobilności i strukturze chemicznej zapewnia długotrwałą ochronę przed chorobami na bardzo wysokim poziomie. W połączeniu z najlepszą strobiluryną F500® (piraklostrobina) i dzięki optymalnej formulacji tworzą one bardzo dobre narzędzie pracy dla każdego rolnika.

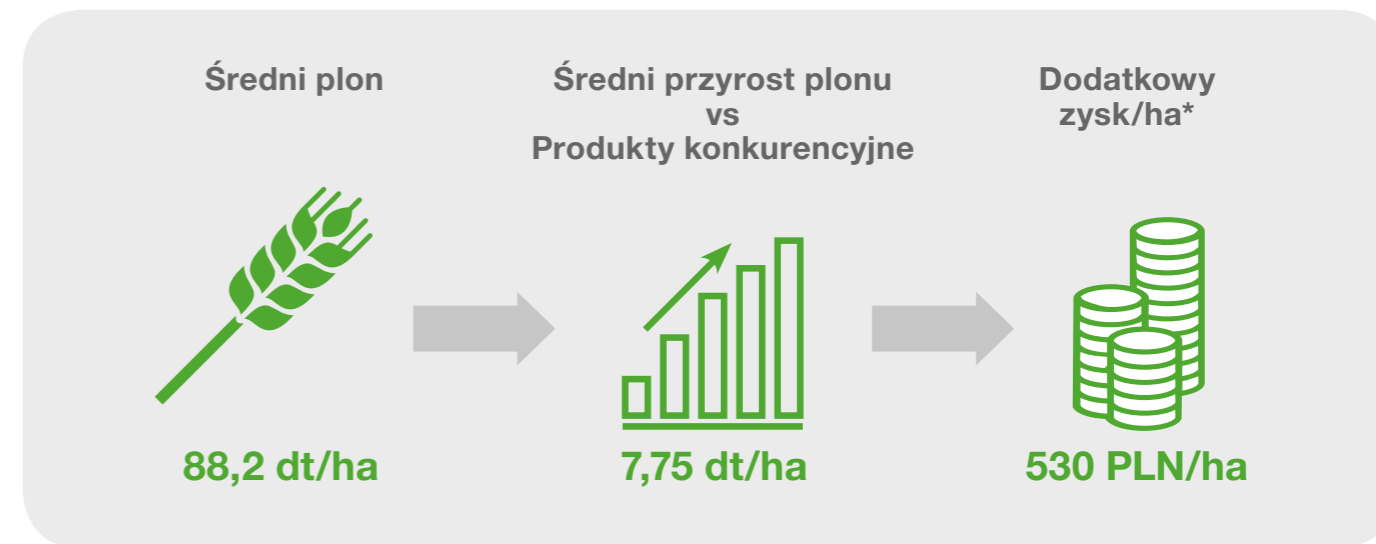
**Dzięki zastosowaniu produktu Priaxor zyskujesz:**

- **Pewność** – wyższe plony i zyski dzięki dwóm sprawdzonym substancjom czynnym
- **Skuteczność** – zwalcza wszystkie główne choroby grzybowe zbóż: septoriozę, rdze, plamistość siatkową
- **Elastyczność** – szybkie pobieranie i unikalna mobilność w całej roślinie dzięki doskonałej formulacji

### Wyższe plony – wyższe zyski

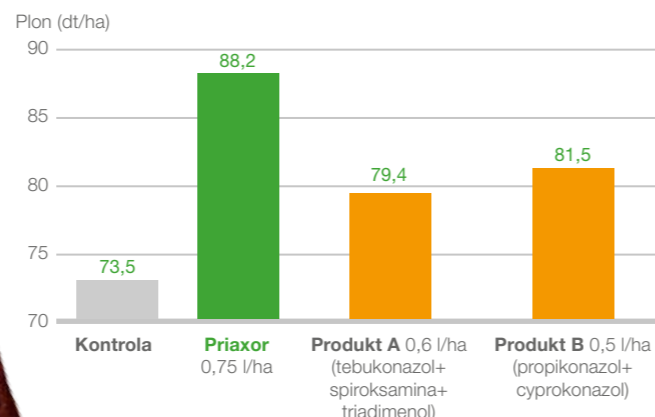
**Lepsze warunki wzrostu dzięki większej powierzchni zielonej liści**

To, co jest na sam koniec najważniejsze w uprawie każdej rośliny uprawnej, to plon. Dzięki zastosowaniu produktu Priaxor można uzyskać wysokie plony, a co się z tym wiąże – wyższy zysk. Priaxor ma wpływ na osiąganie wyższych plonów w porównaniu do zastosowania produktów konkurencyjnych w porównywalnej cenie.

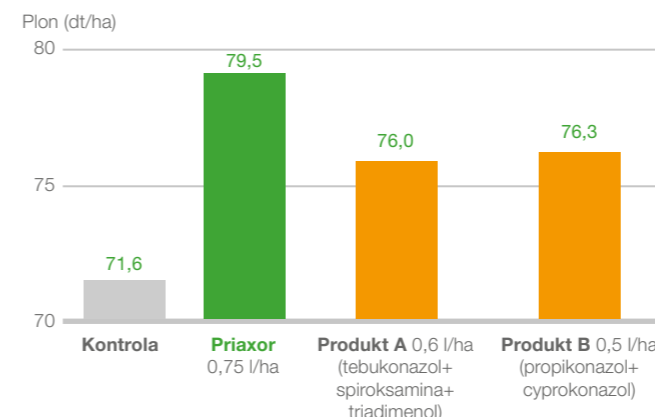


\* dodatkowy zysk na przykładzie pszenicy ozimej, średnia cena na podstawie raportów SPARKS Polska

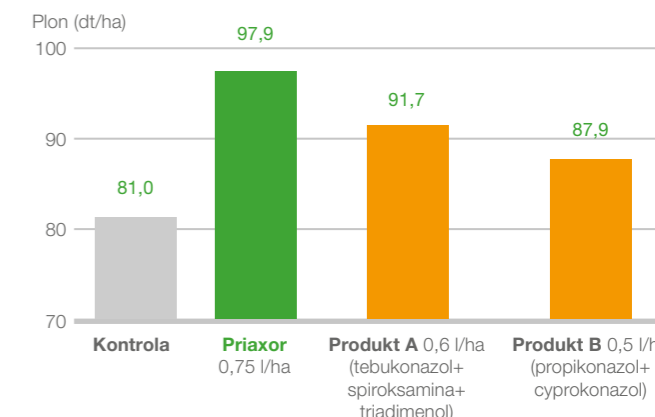
### Pszenica ozima, 2016, PL, N=2, Pągów, Jarosławiec



### Jęczmień jary, 2016, PL, N=2, Pągów, Jarosławiec

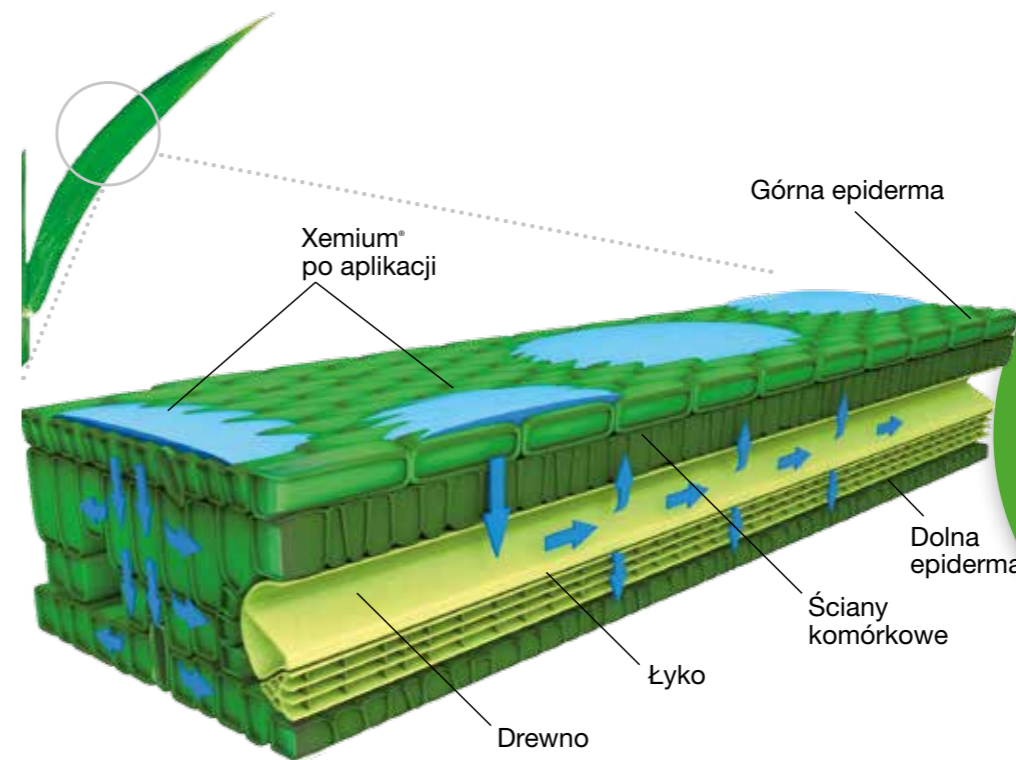


### Żyto ozime, 2016, PL, N=1, Jarosławiec



Priaxor zastosowaliśmy zapobiegawczo na 167 hektarach pszenicy ozimej. Mogę polecić go innym rolnikom. Priaxor to bardzo dobry produkt; zabieg był kompletny, jeśli chodzi o spektrum zwalczanych chorób. Priaxor działa skutecznie. Zapewniany przez niego poziom ochrony fungicydowej oceniam wysoko. Plon na polach, gdzie został zastosowany, był zdecydowanie wyższy. Priaxor na pewno zastosujemy w przyszłych latach na większych arealach. W tym roku stosowaliśmy go w mieszaniu, ale wykorzystamy też ten produkt solo w dawce 0,75 l/ha, zwłaszcza na plantacjach prowadzonych mniej intensywnie.

Andrzej Słomczewski,  
dyrektor ds. produkcji roślinnej  
w CGFP Wojnowo  
(woj. kujawsko-pomorskie)



Do 4 tygodni  
dłuższa  
ochrona rośliny  
w porównaniu  
do standardów  
rynkowych

Magazynowanie Xemium® w warstwie woskowej powierzchni liścia jako długotrwały magazyn substancji

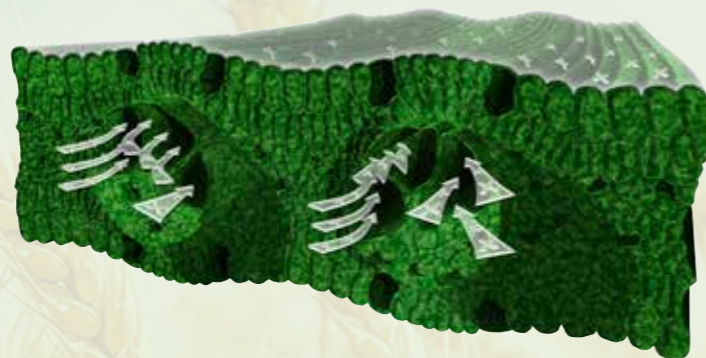
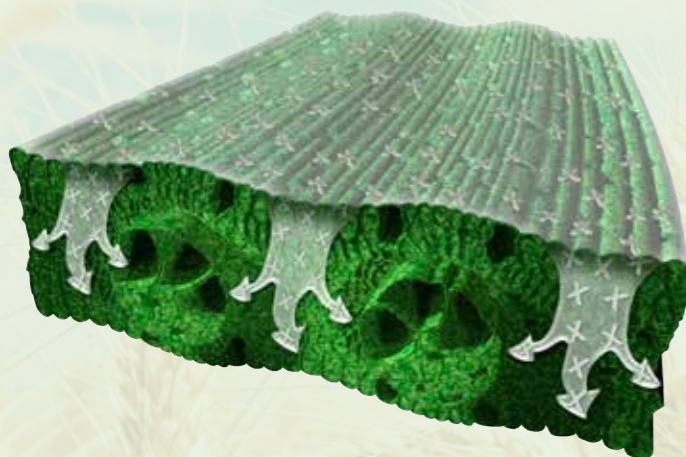
Wysoka skuteczność przeciwko  
wszystkim głównym chorobom  
– septoriozie paskowanej  
liści, plamistości siatkowej,  
rynchosporiozie, rdzom

**Wybitne właściwości interwencyjne oraz nowy standard długości ochrony**

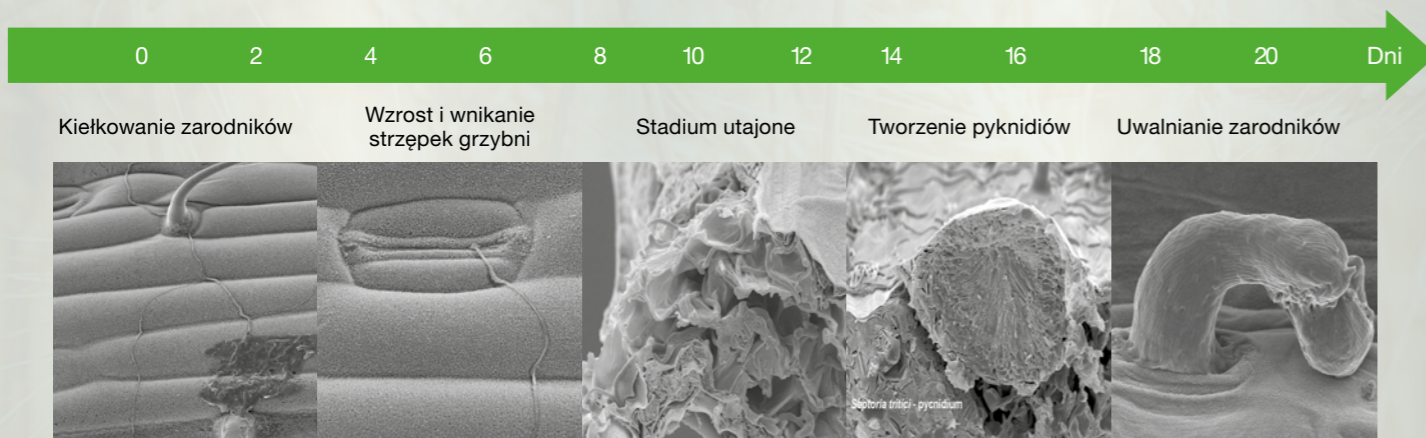
Działanie grzybobójcze Xemium® jest wyraźnie wzmocnione przez doskonałą mobilność. Zainfekowane części rośliny zostają bardzo szybko poddane działaniu substancji aktywnej, a infekcja niezwłocznie zahamowana. Xemium® działa w każdym etapie rozwoju grzyba, także w tych przebiegających wewnątrz rośliny. Działa też na te stadia rozwojowe grzyba, które rozwijają się w głębszych warstwach tkanek rośliny.

Wyższa rozpuszczalność Xemium® w tłuszczach  
– przenikanie substancji przez membrany komórkowe

Wyższa rozpuszczalność Xemium® w wodzie  
– szybkie rozprzestrzenianie się w roślinie



Niezwykle skuteczne zwalczanie septoriozy liści (*Septoria tritici*) we wszystkich stadiach rozwojowych patogena



Działanie zapobiegawcze  
dzięki krystalicznym zasobom powierzchniowym

Działanie interwencyjne dzięki  
nadzwyczajnej mobilności

Priaxor bardzo dobrze spełnił swoją rolę, nie dopuścił do pojawienia się objawów plamistości siatkowej jęczmienia i rynchosporiozy, które są dużym problemem w uprawach jęczmienia ozimego. Był to bardzo dobry wybór. Priaxor wpływa na jakość i zdrowotność łanu oraz daje efekt zieloności liścia. Rośliny nim traktowane zdecydowanie odróżniają się od tych, na których wykonano zabieg innymi środkami. Są bardziej zielone, ten efekt wizualny jest bardzo silny. Mogę polecić Priaxor kolegom. Środek działa, a ponadto ma rozsądny stosunek jakości do ceny. W przyszłym sezonie Priaxor będziemy stosować także w pszenicy.

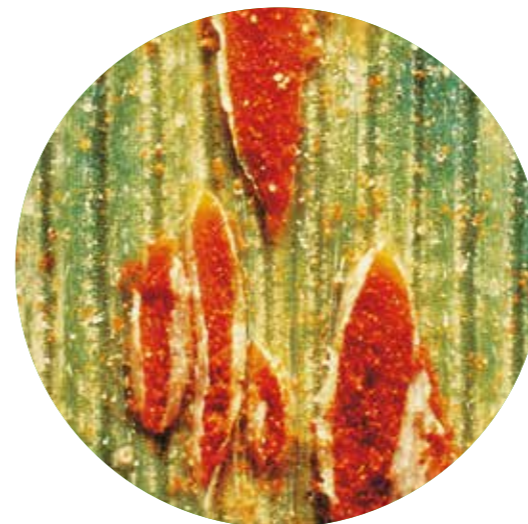
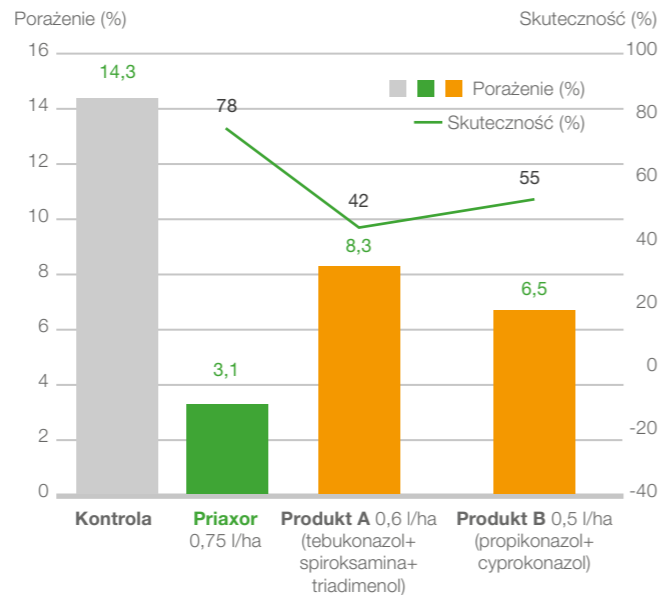
Nikodem Maćkowiak,  
gospodarstwo rolne w Zmysłowie  
k. Miejskiej Górki  
(woj. wielkopolskie)





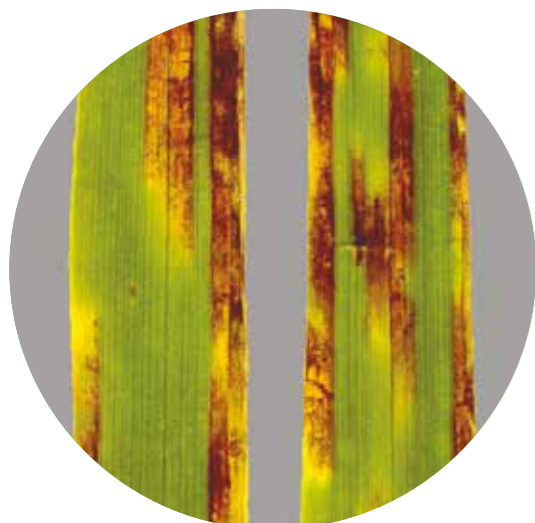
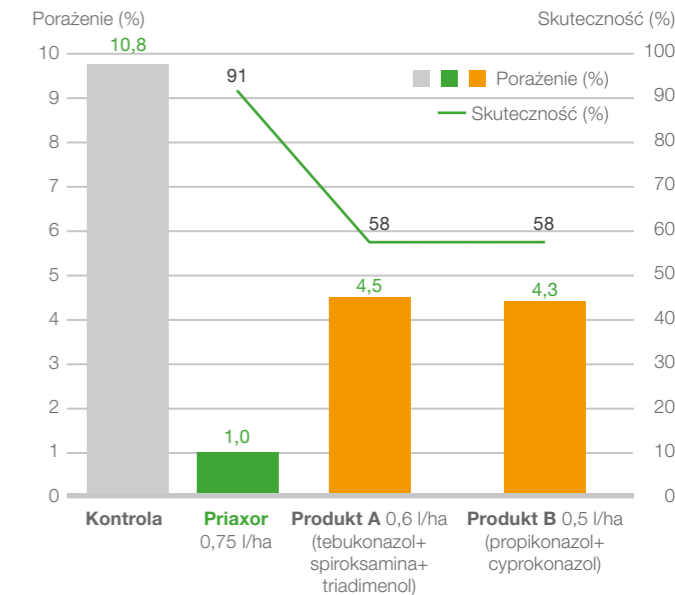
### Pszenica ozima, septorioza liści

ocena faza BBCH 75, 2016, PL, N=2, Pągów, Jarosławiec



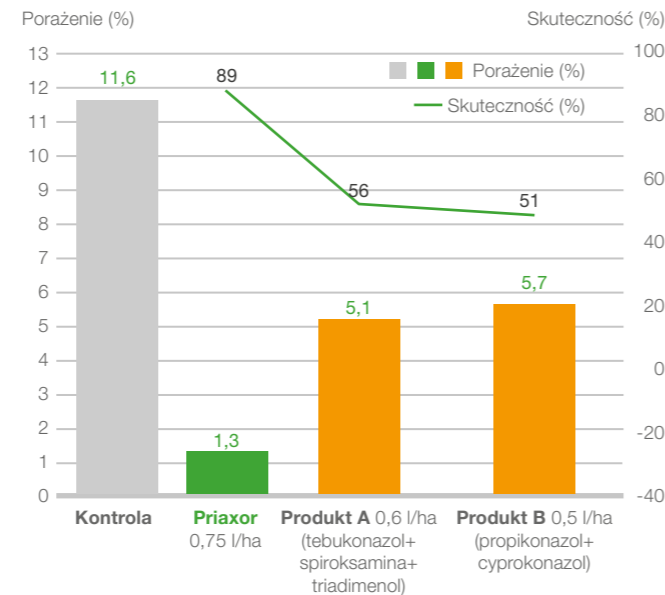
### Żyto ozime, rdza brunatna

ocena faza BBCH 75, 2016, PL, N=1, Jarosławiec



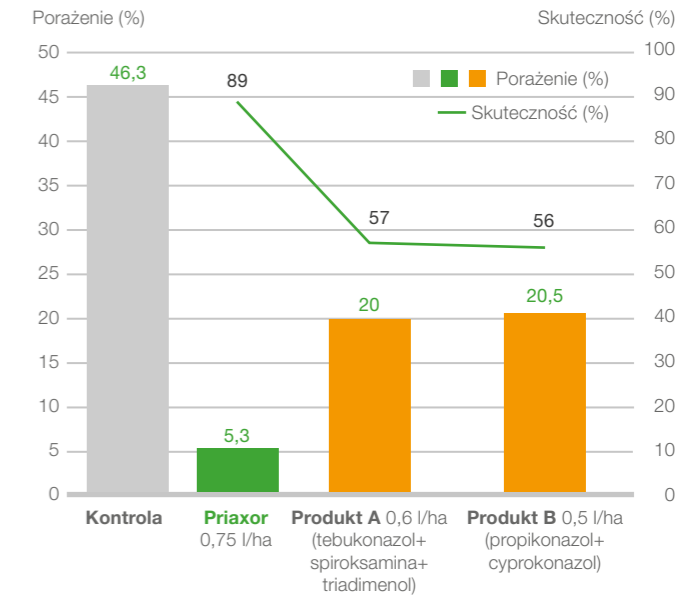
### Jęczmień jary, plamistość siatkowa

ocena faza BBCH 75, 2016, PL, N=2, Pągów, Jarosławiec



### Żyto ozime, rynchosporioza

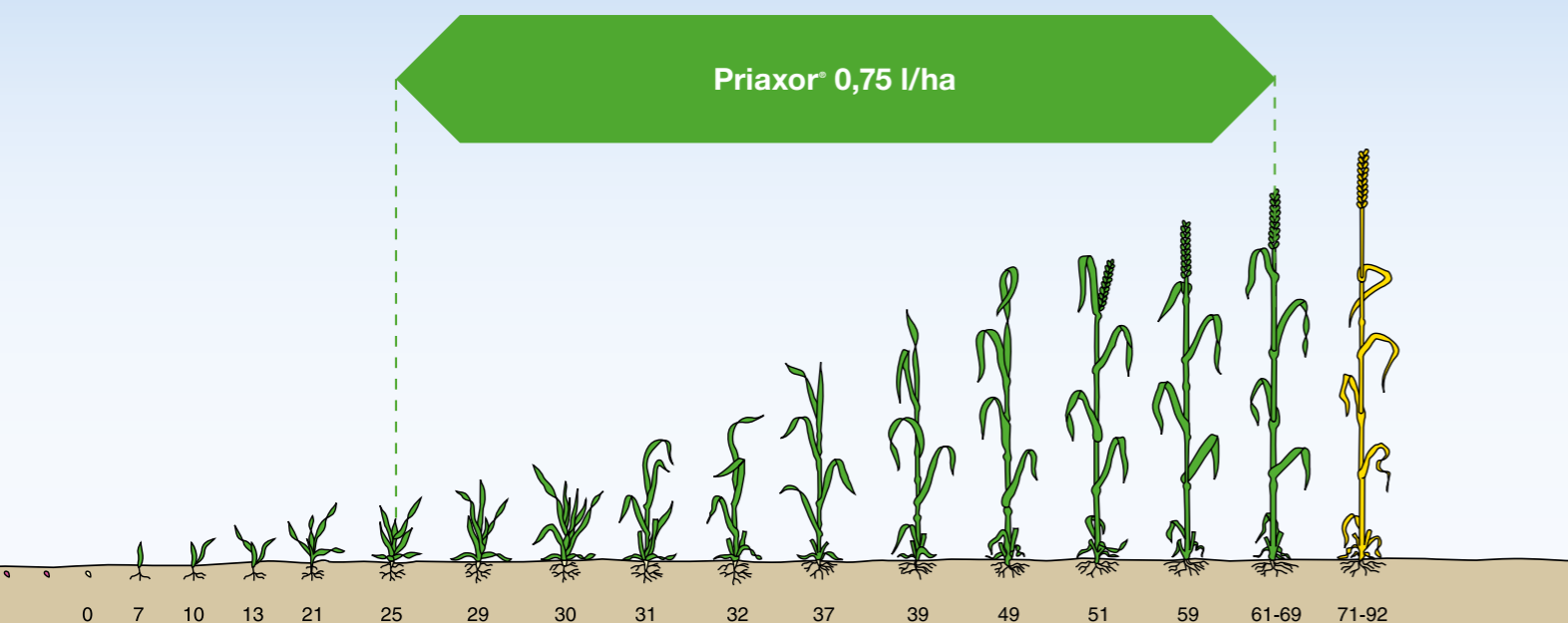
ocena faza BBCH 75, 2016, PL, N=1, Jarosławiec



## Priaxor® – zalecenia stosowania

### Szerokie okno aplikacji

Priaxor może być stosowany od fazy pełni krzewienia (BBCH 25) aż do fazy końca kwitnienia (BBCH 69) w pszenicy ozimej, jęczmieniu ozimym i jarym, pszenżycie ozimym, życie ozimym. To czyni ten produkt świetnym rozwiązaniem we wszystkich terminach aplikacji.



Mogę potwierdzić, że **Priaxor bardzo dobrze ochronił** nam jęczmień. Rośliny były zdrowe i zielone, podczas gdy sąsiadującą niechronioną plantację agresywnie zaatakował mączniak i rdze. Priaxor **gwarantuje, że roślina będzie zdrowsza**, będzie miała lepszy wigor i będzie lepiej chroniona. Zauważyłem również, że rośliny jęczmienia po zastosowaniu produktu były bardziej stabilne i **mniej podatne na wyleganie**. Stosunek ceny do jakości jest jak najbardziej adekwatny.

W przyszłym sezonie zastosuję Priaxor w jęczmieniu i pszenicy ozimej.

**Krzystian Maciejewski,**  
współwłaściciel gospodarstwa  
rolnego w Juszczyńcu  
k. Środy Śląskiej  
(woj. dolnośląskie)



# Priaxor®

## Informacje o produkcie

Rodzaj produktu	fungicyd zbożowy do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego
Substancje czynne	Xemium® (fluksapyroksad) – 75 g/l, F500® (piraklostrobina) – 150 g/l
Formulacja	koncentrat do sporządzenia emulsji wodnej (EC)
Zalecana dawka	0,75 l/ha
Uprawa	pszenica ozima, jęczmień ozimy i jary, pszenżyto ozime, żyto ozime
Termin zabiegu	od fazy pełni krzewienia (BBCH 25) do końca fazy kwitnienia (BBCH 69)
Zwalczane choroby	septorioza paskowana liści, rdza brunatna, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia

- **PEWNOŚĆ** – osiągasz wyższe plony i zyski dzięki dwóm sprawdzonym substancjom czynnym
- **SKUTECZNOŚĆ** – Twoje zboża są zabezpieczone przed głównymi chorobami zbóż: septoriozą, rdzami, plamistością siatkową
- **ELASTYCZNOŚĆ** – zyskujesz większą niezależność od pogody dzięki doskonałej formulacji i szybkiemu pobieraniu

Produkty wymienione w publikacji powinny być stosowane zgodnie z etykietami rejestracyjnymi i tylko do zalecanych celów. Ponieważ producent nie ma wpływu na magazynowanie i stosowanie produktów, nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe ze sposobu magazynowania i stosowania tych produktów. Różne, szczególnie występujące miejscowo i regionalnie czynniki mogą wpływać na działanie produktów. Należą do nich np. czynniki pogodowe, stosunki glebowe, odmiany roślin uprawnych, zmianowanie, terminy zabiegów, stosowane dawki, mieszanie z innymi produktami, występowanie odpornych organizmów (np. szczepy grzybów, roślin, owadów), technika stosowania itp. W wyniku szczególnie niekorzystnych warunków nie można wykluczyć zmian w skuteczności preparatów lub uszkodzeń roślin uprawnych. Za takie przypadki producent lub sprzedawca nie ponosi żadnej odpowiedzialności.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.

