

Jak podnieść plonowanie rzepaku?

Autor: materiały firmowe

Data: 31 marca 2020

Przyszły plon rzepaku uzależniony jest od regulacji wzrostu rośliny w trwającym sezonie wegetacyjnym. Dbając o odpowiednie utrzymanie pędów – głównego i bocznych oraz ochronę przed chorobami, jesteśmy w stanie zwiększyć plonowanie rzepaku na swoim polu. Są do tego jednak potrzebne różne preparaty. Pan Dariusz podpowiada, co warto wybrać!

Z kamerą odwiedziliśmy pana Dariusza Gajewskiego w Starowicach Dolnych w okolicach Grodkowa, w województwie Opolskim. Pan Dariusz zajmuje się uprawą już długi czas. Ma w tym wprawę, dlatego zdradza nam, jak zwiększyć plonowanie rzepaku!

250 hektarów rzepaku – jak je chronić?

Pan Dariusz prowadzi działalność już od 30 lat i gospodaruje na obszarze 850 hektarów. W tym, rocznie uprawia około 250 hektarów rzepaku. Jaka w związku z tym jest jego recepta na wysokie plonowanie rzepaku i zdrowy plon?

– Stosujemy Caryx® już od 5-6 lat. Przynosi bardzo dobre efekty, rośliny są skrócone. Jest odpowiednio uniżona szyjka korzeniowa, jest odpowiedniej grubości. Roślina przygotowuje się do zimy i bardzo dobrze tą zimę znosi. Po ruszeniu wegetacji, kiedy rozeta troszeczkę odżyje, zastosujemy jeszcze 0,5l na hektar produktu Caryx® wiosną – mówi pan Dariusz.

– Caryx® ma szereg zalet m.in. jest tutaj możliwość stosowania w niskich temperaturach. Mamy tutaj dużą powierzchnię, także jest to dla nas przydatne. Zastosowanie środków Caryx® czy później środka Pictor®, zawsze przekłada się na wyżkę plonu – dodaje.

Jak zwiększyć plonowanie rzepaku?

Pogoda w tym roku też nie sprzyjała wysokim plonom. – *Mamy sytuację tutaj troszeczkę taką katastrofalną. Mamy drugi rok suszy z rzędu na Opolszczyźnie, także notujemy niskie plony, ale i tak te plony są wyższe od średnich takich gdzie, nie stosujemy tak intensywnej ochrony. W preparacie Caryx® są dwie substancje aktywne, które się nawzajem uzupełniają. Uważam, że ten środek jest lepszy w zastosowaniu, niż środek, który zawiera tylko tebukonazol – mówi pan Dariusz.*

Caryx® 240 SL nie stanowi jedyne go wyboru pana Dariusza. Oprócz tego fungicydu, pan Dariusz wybrał też Pictor® 400 SC. – *Pictor® stosujemy w pełni kwitnienia w zasadzie, kiedy już te płatki zaczynają opadać. Pictor® stosujemy w dawce 0,5 litra na hektar i stosujemy go już od 10-12 lat. Stosujemy na całym areale 250 hektarów. Posiłkujemy się też doradztwem przedstawicieli czy handlowych, czy przedstawicieli dystrybucji – opowiada właściciel gospodarstwa.*

Przeczytaj więcej o [regulacji wzrostu rzepaku!](#)

Dowiedz się więcej o tym, jak podnieść plonowanie rzepaku:

Fungicydy Caryx® 240 SL oraz Pictor® 400 SC to środki sprawdzone, polecane przez tysiące rolników. Działają one bowiem zapobiegawczo, interwencyjnie i wyniszczająco.

Więcej informacji na temat produktu [Caryx® 240 SL](#)

Więcej informacji na temat produktu [Pictor® 400 SC](#)

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-
-
-

Submit Rating

Ocena 4.2 / 5. Liczba głosów 6

```
{ "@context": "http://schema.org", "@type": "CreativeWorkSeries", "aggregateRating": { "@type": "AggregateRating", "bestRating": "5", "ratingCount": "6", "ratingValue": "4.2" }, "image": "https://www.agrofakt.pl/wp-content/uploads/2020/03/rzepak-ozimy.jpg", "name": "Jak podnieść plonowanie rzepaku?", "description": "Jak podnieść plonowanie rzepaku?" }
```