

Pszenica RGT Metronom - jakościowa odmiana chlebowa

Autor: materiały firmowe

Data: 31 lipca 2017



RGT Metronom to najnowsza odmiana pszenicy zwyczajnej od Top Farms Nasiona. Doskonale odmierza równy rytm pomiędzy przydatnością do uprawy na słabszych stanowiskach, zdrowotnością, odpornością na wyleganie, bardzo wysoką jakością ziarna i plonem.

Najważniejsze cechy nowej odmiany

Pszenica ozima Metronom to wysoki plon przy **bardzo dobrej jakości ziarna** oraz **dobrej**

zimotrwałości. Odmiana doskonale sprawdza się na **słabszych glebach**, w tym o nieuregulowanym PH. Bardzo dobra przydatność do uprawy na **stanowiskach o niższym PH**. Cecha ta pozwala na uprawę odmiany na wielu stanowiskach niedostępnych dla produktów konkurencyjnych, o tak wysokich parametrach jakościowych. Odmiana posiada wysoką zimotrwałość potwierdzoną w wynikach badań rejestrowych z 2016 roku, na którą składa się zarówno mrozodporność (4,5) oraz **bardzo duża zdolność wiosennej regeneracji** potwierdzoną wynikami plonu w trudnych lokalizacjach.

Zdrowotność i jakość

Zdrowotność - na podstawie wyników doświadczeń rejestrowych COBORU 2015-16



Jak plasuje się zdrowotność odmiany RGT Metronom względem wzorca

RGT Metronom to bardzo wysoka ogólna odporność na choroby. Szczególnie wyróżnia się **odpornością na septoriozy**, które są najczęściej występującymi chorobami w Polsce. Odmiana zdecydowanie wyróżnia się na poltku i polu zdrowotnością, co widać zwłaszcza w tym roku. Jest to jedna z najzdrowszych odmian w Polsce. RGT Metronom to odmiana, która dzięki doskonałej zdrowotności doskonale radzi sobie przy uprawie **ekstensywnej**. Wybaczta ewentualne błędy uprawowe. Odmiana ta charakteryzuje się także bardzo wysoką jakością ziarna. Wyniki odmiany są bardzo stabilne i zbliżone do parametrów grupy jakości E. Naturalna **zawartość białka** w ziarnie nowej odmianie pszenicy jest jedną z najwyższych z wszystkich badanych odmian z grupy A.

RGT Metronom to **bezpieczeństwo** uprawy i **gwarancja** wysokiej **jakości** ziarna.

- Wysoka zawartość białka
- Wysoka liczba opadania
- Wysoki SDS i gęstość ziarna

- Wysoki MTZ i wyrównanie ziarna
- Wysoka zawartość glutenu

Wszystkie powyższe parametry skorelowane dodatkowo z wysokim potencjałem plonu.

Charakterystyka odmiany RGT Metronom:

- Zdolność krzewienia: średnia
- *Ilość ziaren w kłosie: średnia*
- MTZ: wysoka (49,0 g)
- *Termin kłoszenia: późny*
- Termin dojrzewania: średni
- Wysokość roślin: średnia do niskiej (ok. 90 cm)
- *Odporność na wyleganie: wysoka do bardzo wysokiej*
- Zimotrwałość: średnia do wysokiej (4,5)
- Grupa jakości ziarna: A