



POLECANE ODMIANY RZEPAKU

Wysokie ceny rzepaku mogą przyczynić się do zwiększenia areatu uprawy tej rośliny w sezonie 2021/2022. Dlatego warto zapoznać się z ofertą odmianową firm.



TEKST: MAŁGORZATA TYSZKA
ZDJĘCIA: MAŁGORZATA TYSZKA, MATERIAŁY PRASOWE

Prezentujemy odmiany rzepaku ozimego polecane pod zbiory 2022 r. przez przykładowe firmy hodowlano-nasienne i dystrybucyjne. Rekomendują one przeważnie trzy swoje odmiany, które zasługują ich zdaniem, na największe zainteresowanie. Warto zapoznać się z publikowanym materiałem, bowiem powinien on ułatwić

dokonanie wyboru odmiany/odmian stosownie do warunków klimatyczno-glebowych danego gospodarstwa. Jednocześnie podkreślamy, aby producenci rzepaku pamiętali o zachowaniu niezbędnego zmianowania. Przestrzegamy, aby odstąpić od pomysłu uprawy tego gatunku rok po roku na tym samym polu, do czego obecnie kuszą

W Krajowym Rejestrze znajduje się obecnie ok. 160 odmian rzepaku ozimego.

codzienne wiadomości na: www.farmer.pl

wysokie ceny skupu nasion rzepaku. Przypominamy, że ze względów fitosanitarnych rośliny tej nie powinno się uprawiać na tym samym polu częściej niż co 4-5 lat.

AGRII POLSKA

- **Akilah (KR 2020)** – odmiana mieszańcowa, która jesienią rozwijała się w umiarkowanym tempie i nie ma tendencji do wynoszenia szyjki korzeniowej. Jesienią rozwija silny system korzeniowy z nisko osadzonym stożkiem wzrostu, dzięki czemu bardzo dobrze zimuje. Ma nowy typ odporności APR 37 na suchą zgniliznę kapustnych (*Phoma lingam*).
- **LG Anarion (KR 2020)** – odmiana mieszańcowa z tolerancją na kiłę kapusty. Na jesieni rozwija się bardzo dynamicznie. Zaleca się ją siał w terminie optymalnym i opóźnionym. Wiosną wcześniej wznawia wegetację i szybko regeneruje na uszkodzenia pozimowe.
- **ES Fuego (KR 2019)** – odmiana liniowa, która jesienią rozwija się w umiarkowanym tempie i nie ma tendencji do wybijania w pęd. Wiosną startuje szybko i rozwija się dynamicznie, dając w efekcie wysokie rośliny, dlatego wymaga starannej regulacji łanu.

AGROLOK

- **LG Antigua (CCA)** – odmiana mieszańcowa z cechą podwójnej odporności na wirusa żółtaczkę rzepy (TuYV) oraz na suchą zgniliznę kapustnych (posiada gen Rlm7). Charakteryzuje się wysoką odpornością na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion w niekorzystnych warunkach pogodowych. Rekomendowana i zalecana do uprawy na terenie całego kraju.
- **Herakles (KR 2020)** – mieszańiec genetycznie odporny na wirusa żółtaczkę rzepy oraz suchą zgniliznę kapustnych. Rośliny dobrze przygotowują się do zimy, nie wynosząc stożka wzrostu, dzięki temu dobrze znoszą niskie temperatury.
- **Murphy (CCA)** – odmiana populacyjna wysoko plonująca. Rośliny niewysokie, cechują się dobrą mrozoodpornością. Zdrowe i odporne na wyleganie. Zalecana ilość wysiewu to 600-700 tys. nasion/ha.

BASF POLSKA

- **InVigor Crossfit (CCA)** – mieszańiec polecany tam, gdzie występują problemy z kiłą kapusty, ponieważ wykazuje bardzo wysoką odporność na najczęściej występujące w Polsce patotypy

tej choroby. Ma gen Rlm7 – tolerancję na suchą zgniliznę kapustnych oraz na wirusa żółtaczkę rzepy (TuYV).

- **InV1266CL (CCA)** – odmiana mieszańcowa o szybkim rozwoju jesiennym sprawdzająca się w różnych warunkach klimatyczno-glebowych. Cechuje się wysoką zimotrwałością i poziomem zaolejenia nasion. Podwyższona tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych (gen Rlm7).
- **INV2020 (CCA)** – odmiana mieszańcowa o wysokim potencjale plonowania i zawartości oleju. Przydatny na różnych typach gleb. Ma odporność na wirusa żółtaczkę rzepy TuYV i suchą zgniliznę kapustnych (gen Rlm7). Dobry wigor jesienny i odporność na osypywanie nasion. Elastyczny termin siewu: od wczesnego do późnego.

BAYER/DEKALB

- **DK Exima (CCA)** – mieszańiec odznaczający się wysokim i stabilnym plonowaniem. Ma dobry wigor wzrostu jesiennego, a jednocześnie brak skłonności do wysokiego wynoszenia pędu głównego nad powierzchnię gleby, co wzmacnia jego wysoką zimotrwałość. Odmiana charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością w stosunku do suchej zgnilizny kapustnych, zgnilizny twardzikowej oraz werciliozy.
- **DK Excited (KR 2020)** – wysoko plonująca odmiana mieszańcowa tolerancyjna na wirusa żółtaczkę rzepy, odporna na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion. Mała elongacja przed zimą zapewnia roślinom bardzo dobrą zimotrwałość. Nie wylega.
- **DK Plasma (KR 2021)** – odmiana mieszańcowa tolerancyjna na kiłę kapustnych i odporna na wyleganie. Zalecany termin siewu – wczesny lub optymalny. Norma wysiewu – 50 nasion/m².

CORTEVA AGRISCIENCE/PIIONEER

- **PT303 (CCA)** – odmiana mieszańcowa z wysoką tolerancją na zgniliznę twardzikową, cylindrosporiozę i podwyższoną na wirusa żółtaczkę rzepy oraz suchą zgniliznę kapustnych. Daje stabilny i wysoki plon ogólny oraz oleju. Odporna na wyleganie.
- **PT297 (KR 2021)** – mieszańiec reprezentuje najnowszą linię genetyczną o wysokim potencjale plonowania. Odmiana o wysokim wzroście, ale o mocnej łodydze, wysokiej odporności na wyleganie i podwyższonej odporności na osypywanie. Charakteryzuje się szybkim rozwojem jesiennym i dobrą zimotrwałością.

RZEPAK OZIMY

ASX
nasiona

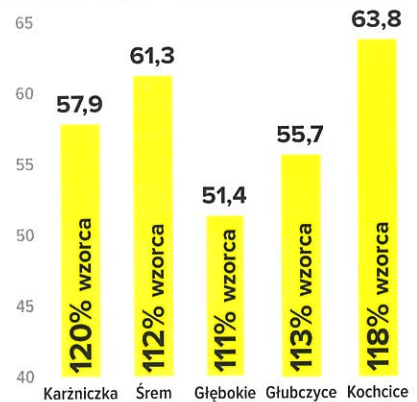
Amazzoneite PLON ODPORNY NA WIRUSY

**115% wzorca
COBORU 2019**

Doświadczenia rozpoznawcze



PLONOWANIE - dt/ha



Wyniki plonowania w wybranych stacjach – doświadczenia rozpoznawcze COBORU 2020.



RA-GT
NASIONA

AGROSIMEX 30 lat z Wami