

ZBOŻA JARE



NASIONA
DALGETY



„NIE STAĆ MNIE NA
NIEPEWNA JAKOŚĆ,
DLATEGO OD LAT
WYBIERAM NASIONA
DALGETY”

ZYGMUNT SURDYKOWSKI,
ROŻENTAL

Agri intelligence



SIEJ JAKOŚĆ

Nasiona Dalgety to sprawdzone i produkowane w Polsce najlepsze odmiany zbóż, rzepaku, kukurydzy, słonecznika oraz roślin bobowatych. Wyróżniają się parametrami kiełkowania, czystością analityczną i odmianową oraz jakością zaprawienia. Dzięki temu marka ta cieszy się uznaniem i zaufaniem rolników od blisko 20 lat.



www.agrii.pl

AgriiTM

Spis treści

3 + Piktogramy - cechy gatunków zbóż

Zboża jare

- 5 + Dobierz pszenicę do swoich potrzeb
- 5 + Dobierz owies do swoich potrzeb
- 5 + Dobierz jęczmień do swoich potrzeb
- 6 + Bente **nowosc**
- 7 + KWS Sharki **nowosc**
- 8 + Puzon
- 10 + Spartan
- 12 + Flavour
- 14 + Scirocco

Bobowate

- 16 + Aligator

Rzepak jary

- 18 + Delight F1

Piktogramy - cechy gatunków zbóż



przydatność na najsłabsze stanowiska w obrębie danego gatunku



wysoka odporność na wyleganie



najwcześniejsze dojrzewanie



najpotężniejsze krzewienie



wysoka stabilność plonowania



najdorzodniejsze ziarno i najwyższa masa tysiąca ziaren



najwyższa jakość parametrów wypiekowych



doskonałe parametry paszowe



doskonały w żywieniu drobiu



doskonałe parametry browarne

foliQ[®]
nawozy dolistne

Agri intelligence



Czysta woda

poprawia rozpuszczalność,
wspomaga eliminowanie
osadów i wytrąceń

Lepsze rozdrobienie

nowy młyn gwarantujący
równomierne i stabilne
rozdrobienie

Wysoka efektywność

dzięki humektantom,
surfaktantom, antyodparowywaczom,
chelatacji EDTA oraz związkom
zwiększającym przyczepność

NAJWYŻSZA JAKOŚĆ W STANDARDZIE



FoliQ to produkowane z najwyższej jakości certyfikowanych surowców i komponentów nawozy dolistne, powstałe na bazie czystej wody, z użyciem nowoczesnego młyna rozdrabniającego oraz stacji odgazowywania produktów. Nowa odsłona FoliQ to wyższe, lepszej jakości plony.

www.agrii.pl

Agrii[™]

Dobierz pszenicę do swoich potrzeb

Odmiana	KWS Sharki	Scirocco
Jakość wypiekowa	+	+
Plon	+	+
Krzewienie	+	
Wczesność		+
MTZ	+	+
Najniższe rośliny		+
Słabe stanowiska	+	
Odporność na wyleganie	+	+
Odporność na choroby		
Mączniak	+	+
Septorioza liści	+	
Septorioza plew	+	+
Rdza brunatna		+
Fuzarioza kłosów		+
Choroby podstawy źdźbła	+	+

Dobierz owies do swoich potrzeb

Odmiana	Spartan
Żółte ziarno	+
Plon z łuską	+
Plon bez łuski	
Wczesność	+
MTZ	+
Zawartość białka	
Gęstość ziarna	+
Energetyczność	
Najwyższe rośliny	
Najniższe rośliny	
Odporność na wyleganie	
Odporność na choroby	
Mączniak	+
Rdza wieńcowa	+
Rdza źdźbłowa	
Helminthosporioza	+
Septorioza liści	+

Dobierz jęczmień do swoich potrzeb

Odmiana	Bente	Flavour
Najwyższy plon	+	+
Zastosowanie do skarmiania we własnym gospodarstwie	+	+
Zawartość białka	+	+
Krzewienie	+	+
Długość kłosa	+	+
Odporność na wyleganie	+	+
MTZ	+	
Niskie wymagania stanowiskowe		+
Tolerancja na niższe pH		+
Odporność na choroby		
Mączniak	+	+
Plamistość siatkowa	+	+
Rdza jęczmienia	+	
Rynchosporioza	+	



Cechy użytkowo-rolnicze:

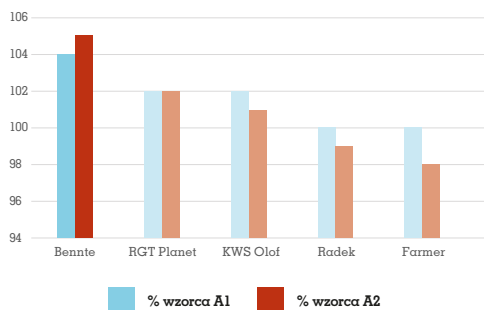
Hodowca	Nordsaat Saatzzucht GmbH
Typ odmiany	pastewna
MTZ	53 g
Krzewienie	wysokie
Wysokość roślin	71 cm
Odporność na wyleganie	wysoka
Wymagania stanowiskowe	średnie
Odporność na choroby:	
Mączniak	bardzo wysoka
Plamistość siatkowa	wysoka
Rdza jęczmienia	wysoka
Rynchosporioza	wysoka
Norma wysiewu:	
Wczesny	240 ziaren/m ²
Optymalny	270 ziaren/m ²
Opóźniony	300 ziaren/m ²

Główne zalety odmiany:

- + ponadprzeciętne plonowanie w całej Europie
- + wyjątkowe połączenie wysokiej wydajności, wczesności i bardzo dobrej odporności na wyleganie
- + niska podatność na wszystkie główne choroby liści
- + bardzo dobrze plonuje w trudnych, suchych latach



Plonowanie (średnia COBORU 2016 - 2018 r)



- + **Bente** to nowa odmiana jęczmienia jarego z hodowli Nordsaat Saatzzucht, zarejestrowana w wielu krajach Europy, w Polsce w roku 2017.
- + **Bente** to odmiana pastewna jęczmienia, oprócz wysokiego plonu, na uwagę zasługuje również wysoka masa tysiąca ziaren, bardzo dobre wyrównanie i gęstość ziarna, co podnosi z pewnością wartość rynkową odmiany.
- + **Bente** bardzo dobrze sprawdza się w warunkach glebowo klimatycznych panujących w naszym kraju. Potwierdzają to wyniki COBORU, gdzie w badaniach odmiana co roku zajmuje czołową lokatę. Szczególnie ostatnie dwa lata (2018, 2019), które były trudne do uprawy zbóż jarych z racji suszy Bente zajmował czołową lokatę pod względem plonu. Można stwierdzić fakt, że im trudniejsze warunki pogodowe, tym lepiej odmiana sobie będzie radzić w konkurencji z innymi odmianami.
- + **Bente** to odmiana bardzo stabilna w kolejnych latach pod względem plonu, a jej potencjał wynika również z bardzo dobrej odporności na wyleganie oraz dobrej zdrowotności roślin, szczególnie pod kątem mączniaka oraz rynchosporiozy.



Cechy użytkowo-rolnicze:

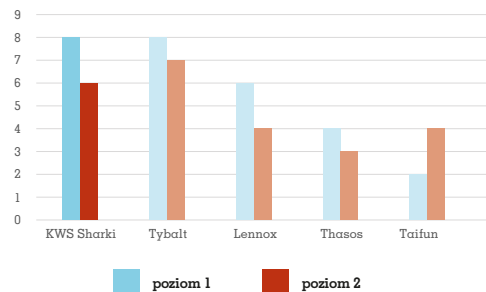
Hodowca	KWS
Typ odmiany	Pszenica elitarna (E)
MTZ	48 g
Krzewienie	wysokie
Wysokość roślin	92 cm
Odporność na wyleganie	wysoka
Wymagania stanowiskowe	średnie
Odporność na choroby:	
Mączniak	bardzo wysoka
Septorioza liści	wysoka
Brunatna plamistość liści	wysoka
Rdza brunatna	średnia
Fuzarioza kłosów	średnia
Norma wysiewu:	
Wczesny	420 ziaren/m ²
Optymalny	460 ziaren/m ²
Opóźniony	500 ziaren/m ²

Główne zalety odmiany:

- + pszenica elitarna, najwyższe parametry jakościowe ziarna
- + wysokie plonowanie na każdym poziomie agrotechniki
- + stabilność plonu i jakości w różnych warunkach
- + bardzo dobra odporność na wyleganie



Plonowanie BSA Niemcy – 2017 r



Średnie parametry jakościowe ziarna pochodzącego z plantacji nasiennej Agrii - 2019 r

Białko (%)	Ilość glutenu (%)	Liczba opadania (s)	Gęstość ziarna (kg/m ³)
16	37,3	354	78

- + **KWS Sharki** to kolejna odmiana pszenicy jarej, po odmianie Scirocco, charakteryzująca się bardzo dobrymi parametrami jakościowymi ziarna. Zarejestrowana w roku 2017 w Niemczech jako pszenica elitarna (E) – bardzo wysoka zawartość białka, glutenu oraz wysoka liczba opadania. Na uwagę zasługuje również wysoka gęstość ziarna, która w szczególnie trudnym roku 2019 kształtowała się na poziomie 78.
- + **KWS Sharki** to również bardzo dobre plonowanie, w badaniach niemieckich w roku 2017 osiągnęła wynik 8 (skala 9 st.), co na tle odmian konkurencyjnych jest rewelacyjnym wynikiem, tym bardziej, że jest to odmiana z grupy jakościowej E, które z reguły charakteryzują się niższym potencjałem plonowania. Na uwagę zasługuje fakt, że odmiana, dzięki swym wyjątkowym parametrom jakościowym, chętnie uprawiana jest również w Wielkiej Brytanii, gdzie uzyskanie wysokich parametrów wypiekowych ziarna, z uwagi na klimat, jest o wiele trudniejsze.
- + **KWS Sharki** dojrzewa w terminie przybliżonym do średniej, jest nieco późniejsza od odmiany Scirocco, rośliny są wyższe, natomiast odporność na wyleganie jest na równie wysokim poziomie. Zaziarnienie kłosa jest na średnim poziomie, dlatego też należy pamiętać o właściwej obsadzie, która w zależności od terminu siewu powinna wynosić od 420 do 500 roślin/m².



Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	Danko
Typ odmiany	pastewna
MTZ	39 g
Krzewienie	średnie
Wysokość roślin	106 cm
Odporność na wyleganie	wysoka
Wymagania stanowiskowe	niskie

Odporność na choroby:

Mączniak	bardzo wysoka
Septorioza liści	wysoka
Septorioza plew	wysoka
Rdza brunatna	bardzo wysoka
Rdza żółta	bardzo wysoka
Fuzarioza kłosów	bardzo wysoka
Rynchosporioza	wysoka
Choroby podstawy źdźbła	wysoka

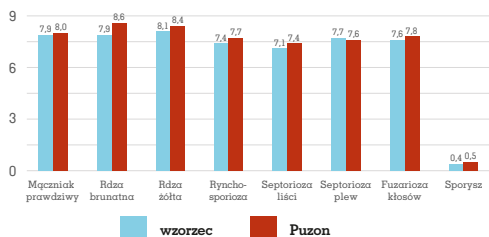
Norma wysiewu:

Wczesny	400 ziaren/m ²
Optymalny	450 ziaren/m ²
Opóźniony	500 ziaren/m ²

Główne zalety odmiany:

- + najwyższa zawartość białka wśród zarejestrowanych odmian
- + bardzo wysoki potencjał plonowania - 104% wzorca w doświadczeniach COBORU w latach 2014 - 2015
- + wysoka odporność na wyleganie
- + wysoka zdrowotność

Odporność na choroby – COBORU 2015



+ **Puzon** to wysokoplenna odmiana pszenżyta, zarejestrowana w 2015 r w COBORU. Odmiana ma najwyższą zawartość białka (8 pkt na 9 możliwych) wśród zarejestrowanych w Polsce pszenżyty i dzięki temu jest idealnym komponentem do sporządzania mieszanek paszowych dla zwierząt.

+ **Puzon** charakteryzuje się także tolerancją na choroby pochodzenia grzybowego. Wykazuje podwyższoną odporność szczególnie w przypadku mączniaka prawdziwego, rdzy brunatnej i żółtej oraz fuzariozy kłosów.

+ **Puzon** nie należy do odmian najniższych, jednak tworzy stabilny i odporny na wyleganie łan. Średnio wysoki łan w połączeniu z odpornością na wyleganie to ważna zaleta szczególnie dla gospodarstw nastawionych na efektywne wykorzystanie słomy w gospodarstwie.

+ **Puzon** - jak przystało na dobre pszenżyto - nadaje się do uprawy na terenie całego kraju, również na bardzo słabych kompleksach glebowych. Może być również wykorzystywany jako pszenżyto „alternatywne” do późnojesiennego siewu.



PUZON.↑

PEWNY WZROST

Agri intelligence



TM



- **Najwyższa zawartość białka wśród zarejestrowanych odmian**
- **Bardzo wysoki potencjał plonowania**
- **Wysoka odporność na wyleganie**
- **Wysoka zdrowość**



Puzon to wysokoplenna odmiana pszenżyta o bardzo wysokiej odporności na choroby. Odznacza się największą zawartością białka wśród zarejestrowanych w Polsce pszenżyty, co czyni go świetnym komponentem na paszę dla zwierząt.

www.agrii.pl

Agrii™

SPARTAN

ROŚNIE W SIŁĘ



Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	Nordsaat/Saaten-Union
Typ odmiany	żółtoziarnisty, oplewiony
MTZ	38 g
Krzewienie	średnie
Wysokość roślin	107 cm
Odporność na wyleganie	średnia
Wymagania stanowiskowe	bardzo niskie
Odporność na choroby:	
Mączniak	bardzo wysoka
Rdza wieńcowa	wysoka
Rdza źdźbłowa	średnia
Helminthosporioza	wysoka
Septorioza liści	wysoka
Norma wysiewu:	
Wczesny	400 ziaren/m ²
Optymalny	450 ziaren/m ²
Opóźniony	500 ziaren/m ²

+ **Spartan** jest naturalnym następcą Canyona – odmiany, która w ostatnich latach udowodniła bardzo dobrą przydatność do uprawy w naszych warunkach. Spartan nie ustępuje poprzednikowi pod względem parametrów jakościowych ziarna – gęstości, MTZ oraz wyrównania, a jednocześnie zdecydowanie przewyższa Canyona potencjałem plonotwórczym.

+ **Spartan** jest odmianą o europejskim zasięgu – oficjalnie zarejestrowany został w Czechach oraz Austrii i cieszy się w tych krajach rosnącą renomą. Uprawiany i testowany był również w Niemczech, Danii, a teraz także w Polsce.

+ **Spartan** jest odmianą dość wczesną, odznacza się równomiernym dojrzewaniem ziarna i słomy. Nie następuje też żadnych trudności z omłacaniem ziarna, co jest częstym problemem w przypadku owsa. Zachowuje jednocześnie wysoką odporność na osypywanie ziarna.

+ **Spartan** z łatwością dostosowuje się do suchych i trudnych warunków uprawy w kontynentalnych regionach uprawy owsa.

Główne zalety odmiany:

- + wysoki potencjał plonowania – 106% wzorca w doświadczeniach BSA
- + wysokie parametry jakościowe ziarna
- + wysoka odporność na choroby
- + niskie wymagania stanowiskowe



SPARTAN

ROŚNIE W SIŁĘ

Agri intelligence



TM



- Wysoki potencjał plonowania
- Wysokie parametry jakościowe ziarna
- Wysoka odporność na choroby
- Niskie wymagania stanowiskowe

Spartan jest odmianą owsa o wysokich parametrach jakościowych ziarna oraz imponującym potencjale plonotwórczym. Z łatwością dostosowuje się do trudnych warunków, dzięki czemu jest przydatny do uprawy nawet na słabszych stanowiskach, co potwierdza rosnąca renoma **Spartana** w wielu europejskich krajach.

www.agrii.pl



Agrii™

FLAVOUR

JĘCZMIEN JARY



Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	Josef Breun
Typ odmiany	pastewna
MTZ	44 g
Krzewienie	bardzo silne
Wysokość roślin	72 cm
Odporność na wyleganie	średnia
Wymagania stanowiskowe	niskie

Odporność na choroby:

Mączniak	bardzo wysoka
Plamistość siarkowa	bardzo wysoka
Rdza jęczmienia	wysoka
Rynchosporioza	wysoka

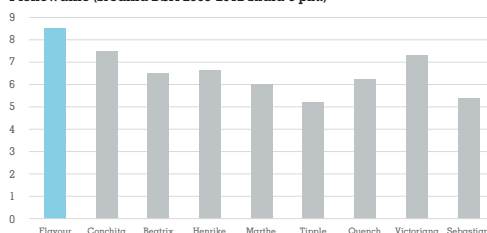
Norma wysiewu:

Wczesny	220 ziaren/m ²
Optymalny	260 ziaren/m ²
Opóźniony	300 ziaren/m ²

Główne zalety odmiany:

- + wysoki potencjał plonowania (maksymalna nota 9 pkt w BSA 2008 – 2009)
- + bardzo silne krzewienie (najwyższa nota 8 pkt na 9 możliwych w BSA)
- + wysokie parametry jakościowe ziarna
- + wysoka odporność na choroby
- + dobra tolerancja słabszych stanowisk

Plonowanie (średnia BSA 2008-2012 skala 9 pkt.)



- + **Flavour** to odmiana jęczmienia jarego wywodząca się z hodowli Josefa Breuna, twórcy rewelacyjnych odmian browarnych Scartlet oraz Barke.
- + **Flavour** jest odmianą typowo pastewną i właśnie w tym kierunku użytkowania osiąga nieprzeciętne wyniki.
- + **Flavour** plasuje się w ścisłej czołówce odmian najplenniejszych, o czym świadczą wyniki produkcyjne osiągnięte w Niemczech. Powtarzalność wysokich plonów odmiana potwierdziła także podczas dwuletnich badań porównawczych w Polsce, w których osiągnął najlepszy wynik na poziomie 104% wzorca, przewyższając tym samym o 5 – 8% większość odmian dostępnych w Polsce.
- + **Flavour** wyróżnia się również bardzo korzystnymi parametrami jakościowymi ziarna. Wysoka zawartość białka, a także duża gęstość oraz wyrównanie sprawiają, że nasiona posiadają cechy bardzo poszukiwane przez gospodarstwa i paszarnie.



Librax[®]

Oczekuj **extra** korzyści dzięki
zaawansowanej ochronie!

- Skorzystaj z doskonałej skuteczności, którą zapewnią Xemium – nowa unikalna substancja czynna.
- Doceń wyjątkową formułację – doskonała przyczepność i odporność na zmywanie przez deszcz
- Zapewnij swoim uprawom lepszą witalność oraz mniejszą podatność na stres i wreszcie – oczekuj wyższych plonów o najlepszej jakości

 **BASF**

We create chemistry



Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	KWS Lochow
Typ odmiany	grupa E (wysoka plenność i jakość wypiekowa)
MTZ	50 g
Krzewienie	średnie
Wysokość roślin	85 cm
Odporność na wyleganie	wysoka
Wymagania stanowiskowe	średnie
Odporność na choroby:	
Mączniak	bardzo wysoka
Septorioza liści	średnie
Septorioza plew	wysoka
Rdza brunatna	wysoka
Fuzarioza kłosa	bardzo wysoka
Choroba podstawy źdźbła	wysoka
Norma wysiewu:	
Wczesny	450 ziaren/m ²
Optymalny	470 ziaren/m ²
Lekko opóźniony	520 ziaren/m ²

Główne zalety odmiany:

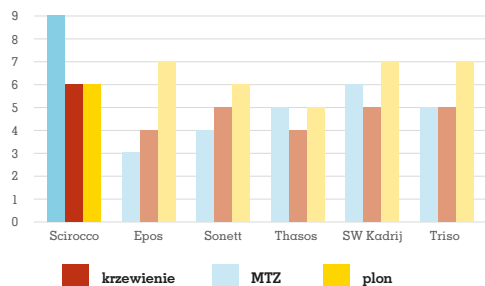
- + E-litarna grupa jakościowa
- + wysoki potencjał plonowania
- + bardzo wysoka odporność na ugięcie łanu
- + bardzo wysoka odporność na choroby



Średnie parametry jakościowe towaru pochodzącego z plantacji nasiennych Agrii

Rok	MTZ (g)	Białko (%)	Ilość glutenu (%)	Liczba opadania (s)	Gęstość ziarna (kg/m ³)
2011	53,90	14,93	31,87	262,33	79,70
2012	51,90	19,04	42,50	236,21	79,50
2013	49,30	15,58	34,76	320,60	79,20

Pszenica jara wyniki BSA 2011



- + **Scirocco** to pszenica jara o nieprzeciętnych walorach jakościowych. W Niemczech zarejestrowana została w grupie E - najlepszej pod względem parametrów wypiekowych. O wysokiej jakości jej plonów decydują przede wszystkim: zawartość białka, gluten oraz liczba opadania, czyli parametry mające największy wpływ na cenę pszenicy.
- + **Scirocco** wyróżnia się genetycznym potencjałem tworzenia bardzo grubych nasion, co jest źródłem jej plenności. To właśnie MTZ ma największy wpływ na plon tej odmiany. Kłos jest wprawdzie średnio zaziarniony, ale mniejszą liczbę ziaren w kłosie w pełni rekompensuje ich masa. Jako jedyna odmiana pod względem tego parametru uzyskała najlepszą z możliwych ocenę 9 pkt.
- + **Scirocco** odznacza się bardzo wczesnym terminem kłoszenia. Najszybciej osiąga również dojrzałość techniczną do zbioru, lecz - co bardzo istotne - nie ma tendencji do porastania w kłosie. Nawet w przypadku przedłużających się zbiorów odmiana bardzo długo utrzymuje dobre parametry jakościowe.
- + **Scirocco** cechuje się dobrą odpornością na większość chorób. Zdecydowanie wyróżnia się pod względem odporności na mączniaka oraz fuzariozę kłosów.

Agri intelligence



TM

pobieranie azotu
w najniższej
temperaturze

efektywne nawożenie
niezależnie od pogody
i rodzaju gleby

brak strat azotu
spowodowanych
utlenianiem

ograniczone
wymywanie

doskonała regeneracja
upraw ozimych

optymalny wzrost roślin

wysoki plon o dobrej jakości

superN46

NAWÓZ AZOTOWY NOWEJ GENERACJI

Super N 46 to nawóz azotowy z powłoką z inhibitora ureazy, która umożliwia zwiększenie efektywności nawożenia azotowego. Inhibitor ureazy zapobiega stratom azotu powstającym w wyniku utleniania amoniaku. Zapewnia także lepszy transport azotu do strefy korzeniowej oraz jego dostępność dla roślin przez cały czas, niezależnie od warunków glebowych i temperatury. Granule nawozu są duże, dzięki czemu możliwy jest wysiew do 32 m.

Najbardziej
wydajny
granulowany
nawóz azotowy
na rynku



ALIGATOR

SZYBKI, STABILNY, POTĘŻNY



Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	EURALIS
Typ odmiany	oleista
Zalecana norma wysiewu	60 - 70 nasion/m ²
Wysokość roślin	średnio wysokie – ok. 87 cm
Odporność na wyleganie	bardzo wysoka
Równomierność dojrzewania	wysoka
Odporność na pęknięcie strąków	bardzo wysoka

+ **Aligator** zawiązuje strąki na wysokości około 13 cm. W badaniach porównawczych prowadzonych przez SDOO w Głubczycach w 2012 i 2013 r. zawiązała dolne strąki najwyższej ze wszystkich badanych odmian. Przewyższyła tym praktycznie wszystkie odmiany zarejestrowane, jak i oferowane na naszym rynku na podstawie rejestracji w Unii Europejskiej. Daje to większą gwarancję zbioru wszystkich wyprodukowanych przez roślinę nasion.

+ Przed siewem niezbędne jest zaprawienie nasion soi inokulantem zawierającym szczep bakterii *Bradyrhizobium japonicum*. Dzięki temu soja na drodze symbiozy asymiluje azot z powietrza i pozostawia go w glebie również dla roślin następczych – w brodawkach.

+ **Aligator** należy do klasy odmian o najwyższej wczesności, co stanowi najważniejszą cech warunkującą jego przydatność do uprawy w Polsce. W warunkach francuskich do osiągnięcia dojrzałości do zbioru odmiana potrzebuje zaledwie 123 dni. W Polsce okres ten wynosi ok. 130 dni, w zależności od przebiegu pogody i intensywności nasionoczenia w okresie wegetacyjnym. Pierwsze doświadczenia pokazują, że **Aligator** w Polsce osiąga dojrzałość w ciągu ok. 130 dni od siewu. Oznacza to, że przy wysiewie w trzeciej dekadzie kwietnia, będziemy mogli kosić tę odmianę w pierwszej lub drugiej dekadzie września. W tym układzie jest jeszcze dużo czasu na siew np. pszenicy ozimej.

Główne zalety odmiany:

- + rejestracja – Francja, Austria, Polska
- + najwyższy potencjał plonowania – rekordzista COBORU 2013 - 2014 – 121% wzorca
- + krótki okres wegetacji - najwyższa grupa wczesności - „000”
- + bardzo wysokie osadzenie najniższych strąków – łatwy zbiór



MTN 180 g

Plon nasion i białka ogólnego odmian (%wzorca)

lp.	odmiana	plon nasion (dt z ha)					plon białka ogólnego (kg z ha)				
		2012 - 2014	2014	2013	2012	2011	2012 - 2014	2014	2013	2012	2011
	1	2					3				
	wzorzec	28,4	31,2	26,8	27,1	24,6	807	940	743	739	721
1	Aldana	101	97	97	110	105	102	99	99	109	105
2	Aligator		121	121				121	123		
3	Augusta	89	87	91	90	95	90	88	92	91	95
4	Madlen		99	104				98	109		
5	Mavka	108	103	111	111	114	107	101	109	110	112
	liczba doświadczeń	38	16	14	8	7	38	16	14	8	7

kol. 1: wzorzec: 2014 - Aldana, Mavka; 2013 - Aldana, Augusta, Mavka; 2012, 2011 - Aldana, Augusta



SOJA
ALIGATOR

Agri intelligence



SOJA PEŁNA MOCY

Aligator to odmiana soi wyróżniająca się wysoką wczesnością dojrzewania oraz potencjałem plonotwórczym. Krótki okres wegetacji umożliwia uprawę zbóż ozimych jako roślin następczych, a wysokie osadzenie najniższych strąków ułatwia zbiór wszystkich nasion.

www.agrii.pl

AgriiTM

DELIGHT F1

RZEPAK JARY

Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	Bayer
Typ odmiany	hybrydowy - zrestorowany
Wysokość roślin	bardzo niska – ok. 116 cm
Odporność na ugięcie łanu	bardzo wysoka
Wymagania stanowiskowe	niskie
Odporność na choroby	wysoka
Technologiczne parametry nasion:	
Zawartość tłuszczu	bardzo wysoka (45 – 46%)
Zawartość glukozyolanów	niska
Zawartość białka	wysoka
Zawartość włókna	średnia
Norma wysiewu – zależna od terminu:	
Wczesny	60 ziaren/m²
Optymalny	70 ziaren/m²
Lekko opóźniony	80 ziaren/m²

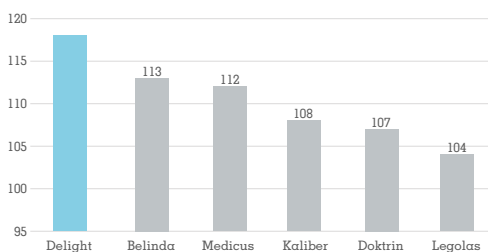
Główne zalety odmiany:

- + wysoki plon nasion – 115% wzorca (średnia z lat 2014 - 2016)
- + duży wigor
- + mocne rośliny i wysoka tolerancja na warunki stresowe, np. okresowe susze
- + średnio-wczesny do wczesnego termin kwitnienia i dojrzewania
- + bardzo odporna na ugięcie łanu



MTZ 4,2 g

Plonowanie COBORU 2016 – % wzorca



- + **Delight** jest hybrydą w pełni zrestorowaną, co oznacza, że w worku otrzymujemy jednolity materiał siewny jednej odmiany. Zapewnia to dobre i równomierne zapylanie, a tym samym stabilniejszy plon.
- + **Delight** jako mieszaniec hybrydowy wykształca bardzo silny, głęboko sięgający system korzeniowy. Dzięki temu charakteryzuje się zdecydowanie mniejszymi wymaganiami stanowiskowymi od form liniowych.
- + **Delight** jako forma hybrydowa wymaga więcej miejsca dla rozwoju roślin, więc norma jego wysiewu jest zdecydowanie niższa od odmian liniowych i wynosi 70 nasion/m². Odmiana jest sprzedawana w jednostkach siewnych, przeznaczonych do obsiewu 3 ha i zawierających 2,1 mln żywych nasion.
- + **Delight** jest jednym z łatwiejszych do prowadzenia rzepaków jarych. Bardzo krótkie rośliny charakteryzują się bardzo wysoką odpornością na ugięcie łanu. Oprócz tego jest to jedna z najbardziej odpornych na choroby odmian. Największym jednak zagrożeniem – jak w przypadku każdego rzepaku jarego – są szkodniki i na ich eliminację trzeba zwrócić największą uwagę

Agri intelligence



TM

KOMPETENCJE W ROLNICTWIE

Już dziś zaplanuj technologię uprawy, dostosowaną do potrzeb swojego gospodarstwa. Skontaktuj się z doradcą Agrii – marki będącej dystrybutorem i producentem nasion, nawozów rolniczych, środków ochrony roślin i produktów niepestycydowych, a także jednym z liderów wśród firm skupujących płody rolne w Polsce.

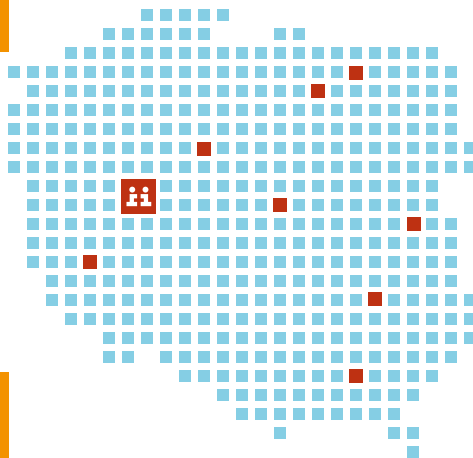
www.agrii.pl

AgriiTM

Gdzie kupisz zboża Nasiona Dalgety?

+ CENTRALA POZNAŃ

ul. Obornicka 233, 60-650 Poznań
Biuro Obsługi klientów
tel. 61 670 88 88
bok@agrii.pl



UMÓW SIĘ Z PRZEDSTAWICIELEM

Gospodarstwa powyżej 100 ha

+ Oddział Wschód

ul. Macieja Rataja 44, 20-270 Lublin
tel. 81 749 03 21
biuro.lublin@agrii.pl

+ Oddział Południe

ul. Wiejska 2, 58-125 Pszenno
tel. 74 851 95 88
biuro.pszенno@agrii.pl

+ Oddział Północ

ul. Przemysłowa 1, 87-700 Aleksandrów Kujawski
tel. 54 282 46 17
biuro.aleksandrow@agrii.pl

KUP W SKLEPIE AGRII

Gospodarstwa poniżej 100 ha

+ Sklep Sędziszów

ul. 1000-lecia 33, 39-120 Sędziszów Małopolski
tel. 17 222 01 20
sedziszow@agrii.pl

+ Sklep Biela Podlaska

Jana Pawła II 200, 21-500 Biela Podlaska
tel. 83 342 52 01
biela@agrii.pl

+ Sklep Węgorzewo

ul. Armii Krajowej 3A, 11-600 Węgorzewo
tel. 87 427 22 31
wegorzewo@agrii.pl

+ Sklep Aleksandrów Kujawski

ul. Przemysłowa 1, 87-700 Aleksandrów Kujawski
tel. 54 282 46 17
aleksandrow@agrii.pl

**Pełna lista sklepów autoryzowanych
dostępna na stronie: agrii.pl**

ZAMÓWIENIA DLA PUNKTÓW HANDLOWYCH

+ Zachód

ul. Wierzbowa 7, 05-870 Błonie
tel. 608 489 816
blonie@agrii.pl

+ Wschód

ul. 1000-lecia 33, 39-120 Sędziszów Małopolski
tel. 600 267 305
sedziszow@agrii.pl