

KUKURYDZA
KISZONKA/ZIARNO

RGT EXXPOSITION

Odmiana na wystawę

NASIONA ZAPRAWIONE
BIOSTYMULATOREM



AGRO
POL
RYKI

 **RAGT**

myślisz
NASIONA
myślisz RAGT

KISZONKA/ZIARNO

kierunek użytkowania: kiszonka, ziarno

typ ziarna: dent

rejestracja: EU

typ mieszańca: pojedynczy

KOMPONENTY PŁONU

Ilość rzędów	15,9
Ziaren w rzędzie	28-30
MTZ	310-330 g



ZAKRES FAO

260 250/270



RGT EXXPOSITION

Odmiana na wystawę

- Wysoki plon suchej masy
- Dobry wigor początkowy
- Doskonała stabilność w trudnych warunkach
- Dobra energia i strawność
- Bardzo wysoka zdrowotność łądgi

CHARAKTERYSTYKA ODMIANY

Wysokość roślin	bardzo wysoka
Ulistnienie	mocne
Wysokość ułożenia kolb	średnio wysoka
Wigor początkowy	bardzo dobry

ODPORNOŚĆ NA CHOROBY

Fuzarioza łądgi	8
Fuzarioza kolb	8
Choroby liści	9

PROFIL KISZONKI

Wygląd kiszonki	9
Zapylenie	8,5
Stay green	8,5
Zdrowotność	9
Wartości odżywcze	9

STANOWISKA

Lekkie	Średnie	Ciężkie
--------	---------	---------

Ocena parametrów na podstawie badań i obserwacji odmiany przez RAGT.

ZALECANA GĘSTOŚĆ SIEWU

ziarno	73-75 tys. nasion/ha
kiszonka	75-78 tys. nasion/ha



* niska 1-3, średnia 4-6, wysoka 7-9

NASIONA zaprawiane
biostymulatorem
FORTIFY*

RGT EXXPOSITION charakteryzuje się wysokim potencjałem plonowania oraz wysoką energią i strawnością.

RGT EXXPOSITION posiada bardzo dobry wigor początkowy.

RGT EXXPOSITION wyróżnia się bardzo dobrym efektem stay green, co daje możliwość zbioru na kiszonkę w szerokim zakresie terminów.

RGT EXXPOSITION posiada doskonałą zdrowotność w całym okresie wegetacji, mocną łądęgę, co zapewnia wysokie bezpieczeństwo uprawy.

RGT EXXPOSITION to bardzo wysokie, zdrowe rośliny o bardzo dużym ulistnieniu.

RGT EXXPOSITION można również uprawiać na ziarno, co ważne jest dla gospodarstw, które w trakcie zbioru na kiszonkę będą miały już zabezpieczoną ilość surowca.



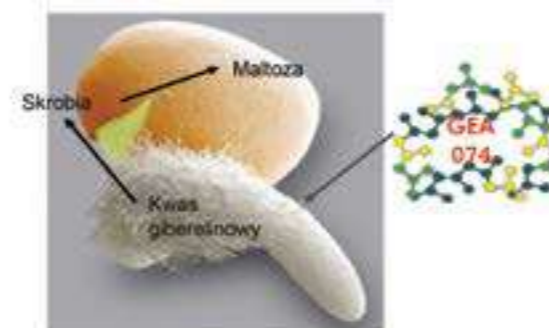
nasiona **RGT Exxposition** zaprawione biostymulatorem **FORTIFY**

FORTIFY OPTIMALIZUJE MOŻLIWOŚCI ROZWOJU ROŚLIN:

- Przyspiesza kiełkowanie
- Przyspiesza rozwój korzeni
- Poprawia rozwój i wzrost roślin

FORTIFY PRZYSPIESZA KIEŁKOWANIE

Substancje aktywne biologicznie (wyekstrahowane z *A. nodosum*) stymulują uaktywnienie kwasu giberelinowego, wywołują syntezę i uwalniają enzymy hydrolityczne w postaci α -amylazy.



Processus de germination : GEA 074 induit la production de gibbérelines

FORTIFY PRZYSPIESZA ROZWÓJ KORZENI

FORTIFY wspiera rozwój korzeni bocznych, stymuluje powstawanie nowych korzeni i wydłużanie korzeni już istniejących.



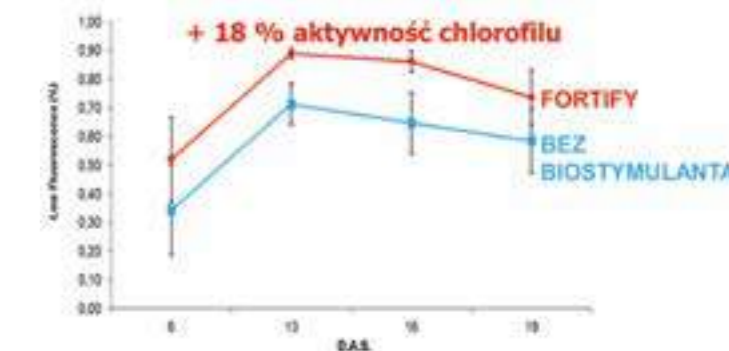
FORTIFY POPRAWIA ROZWÓJ I WZROST ROŚLIN

Naturalne hormony roślinne, zawarte w GEA074 są bezpośrednio zaangażowane w zwiększanie ilości młodych tkanek, rozszerzając i wzmacniając wzrost nasion we wczesnej fazie rozwoju.

Reakcję tę wspierają substancje odżywcze, zawarte w GEA074, takie jak witaminy B5, B6 i amylazy, które dostarczają energię. Kataliza manganowa zwiększa zapasy substancji podczas kiełkowania.



FORTIFY POPRAWIA FOTOSYNTEZĘ



SKŁAD

GEA074 Skomponowany z wyselekcjonowanych, aktywnych biologicznie substancji z wyciągu z alg:

- Hormony: auksyny, gibereliny, cytokiny
- Witaminy: B5, B6, tiaminy
- Polisacharydy
- Aminokwasy: tryptofan, arginina, asparagina

MnEDTA	2,0%
Mo	0,5%





Firma RAGT działa w sektorze rolnym od ponad 100 lat, a hodowlą odmian kukurydzy zajmuje się od blisko 60-ciu. Nasze odmiany są testowane w różnych warunkach klimatyczno-glebowych w całej Europie. W Polsce prowadzimy doświadczenia wstępnej selekcji odmian wprowadzanych przede wszystkim do Europy Środkowej i Wschodniej. Wybrane, najlepsze odmiany trafiają do oficjalnych badań COBORU. Następnie, już w trakcie sprzedaży, kontynuujemy doświadczenia u rolników oraz w instytucjach państwowych.

Nasza oferta kukurydziana stale się rozwija i wzbogaca o nowe odmiany, które są w stanie sprostać zmieniającym się warunkom uprawy, a ponadto osiągnąć wysoki i stabilny plon, przekłada się to na zaspokojenie oczekiwań rolników co do jakości materiału siewnego kukurydzy.

Odmianą o wysokich parametrach jakościowych jest **RGT EXXPOSITION**, charakteryzująca się bardzo wysokimi roślinami, o długich i szerokich liściach, dająca bardzo wysoki plon ogólny suchej masy kiszonki. Cechuje się doskonałą stabilnością plonowania w każdych warunkach. Kiszonka z tej odmiany posiada wysokie wartości energetyczne i dobrą strawność. Szybki start początkowy zapewnia szybkie zakrycie międzyrzędzi. Ponadto **RGT EXXPOSITION** charakteryzuje się bardzo dobrą trwałością zieleni - stay green i wysoką tolerancją na helmintosporiozę liści, głównie łodyg i kolb oraz fuzariozę kolb.

Dzięki tym walorom dostawcy mleka z większości mleczarni w Polsce chętnie wybierają **RGT EXXPOSITION** do uprawy w swoich gospodarstwach.

Należy też podkreślić możliwość wielofunkcyjnego wykorzystania **RGT EXXPOSITION** na kiszonkę i biogaz, a również w razie potrzeby na ziarno i CCM.

Dodatkowo odmiana **RGT EXXPOSITION** jest zaprawiona biostymulatorem FORTIFY, co powoduje przyspieszenie kiełkowania i lepszy rozwój korzeni, a także w okresie początkowym poprawia rozwój i wzrost roślin.

Stanisław Wójtowicz

Menedżer produktów Kukurydza i Słonecznik, RAGT Semences Polska Sp. z o.o.



Prowadzimy rodzinne gospodarstwo o powierzchni około 100 ha, na którym uprawiamy 40 ha kukurydzy na kiszonkę. Przy 90 krowach dojnych i średniej wydajności 13 tys. litrów, bazujemy tylko na odmianach o wysokiej wartości energetycznej, polecanych do uprawy na średnich stanowiskach glebowych.

Wszystkie nasze wymagania zdecydowanie spełnia **RGT EXXPOSITION**, który będzie w naszym gospodarstwie podstawową odmianą.

*Monika i Tomasz Szczygielscy
gm. Miastków Kościelny,
pow. Garwoliński*



Uprawiam kukurydzę na powierzchni 60 ha z czego 20 ha na ziarno. Zasiałem po raz pierwszy odmianę **RGT EXXPOSITION** z przeznaczeniem na ziarno i kiszonkę. Jest to okazała roślina z bogatym ulistnieniem oraz imponującą kolbą z ziarnem typu Dent. Uzyskałem plon na kiszonkę **ponad 60 t/ha i na ziarno około 14 t/ha**. Uważam, że to są rewelacyjne wyniki na moich polach.

Józef Kowalewski

gm. Bargłów Kościelny, pow. Augustowski

Gospodarstwo Rolne Sp. z o.o. w Miętym gospodaruje na ponad 200 ha. Uprawiamy zboża i rzepak ozimy, mieszanki traw, kukurydzę na ziarno i kiszonkę. W poprzednim sezonie zdecydowaliśmy się wysiać z hodowli RAGT odmianę uniwersalną **RGT EXXPOSITION**. Chcieliśmy zmniejszyć ryzyko uprawowe i maksymalnie uniezależnić produkcję od aury. W zależności od przebiegu warunków pogodowych oraz koniunktury sami zdecydujemy czy skosimy kukurydzę wcześniej i przeznaczymy na kiszonkę, czy też zostawimy ją dłużej i wykorzystamy na ziarno. **RGT EXXPOSITION** to potężna, dobrze ulistniona roślina z dużą wypełnioną kolbą. Część areалу przeznaczyliśmy na ziarno uzyskując wysokie plony - **średnia z 21 ha – 14,5 t/ha przy wilg. 27%**.

Polecam odmianę **RGT EXXPOSITION**.

Krzysztof Szczypek

gm. Garwolin, pow. Garwolin, woj. Mazowieckie



Prowadzę gospodarstwo rodzinne zajmujące się w głównej mierze produkcją mleka. Uprawiam kilkadziesiąt hektarów kukurydzy na kiszonkę i przede wszystkim zwracam uwagę na jakość i energetyczność materiału. Dzięki takim parametrom kiszonki uzyskuję wydajność na poziomie prawie 12 tys. litrów mleka. Odmianę **RGT EXXPOSITION** zasiałem na 10 ha i jestem z niej bardzo zadowolony, gdyż uzyskałem większy plon masy z hektara w porównaniu z innymi odmianami kiszonkowymi.

Wysoka roślina, szeroki liść, duża kolba – **RGT EXXPOSITION**. Zdecydowanie polecam!

Sebastian Sulikowski

gm. Kobylin, pow. Krotoszyn, woj. Wielkopolskie



Uprawiam około 60 ha kukurydzy z przeznaczeniem na paszę dla 150 krów dojnych o średniej wydajności ponad 11 tys. litrów. Zawsze dobieram odmiany kukurydzy, które spełniają moje oczekiwania pod kątem wysokoenergetycznej kiszonki.

RGT EXXPOSITION wysiałem na kilku ha i jestem bardzo pozytywnie zaskoczony końcowym efektem. Odmiana jest bardzo wysoka, blisko 4 m. Posiada bogate ulistnienie i co najważniejsze wysoki udział ziarna w kiszonce. Na pewno to będzie wiodąca odmiana w moim gospodarstwie.

Zbigniew Sołtys

gm. Szreńsk, pow. Mławski



Prowadzę gospodarstwo rolne zajmujące się produkcją mleka od ponad 200 krów dojnych. Uprawiam 80 ha kukurydzy na kiszonkę i stawiam na odmiany o najwyższej jakości i wydajności, które poradzą sobie w trudnych warunkach glebowo – klimatycznych.

W tym sezonie na 8 ha po raz pierwszy zasiałem odmianę **RGT EXXPOSITION**. Dzięki bardzo wysokiej roślinie, szerokim ulistnieniu i dużej kolbie do końca zaziarnionej uzyskałem znakomite plony wysokoenergetycznej kisonki.

Zdecydowanie polecam odmianę **RGT EXXPOSITION**.

*Marcin Strubiński
gm. Zawidz, pow. Sierpc
woj. Mazowieckie*



RGT EXXPOSITION – 82 t/ha zielonej masy z 1 ha

PODR Szepietewo, obchodzący w tym roku 75-lecie swego istnienia, jest uznanym, rozpoznawalnym w całej Polsce, cieszącym się szacunkiem wśród rolników, firm i instytucji z otoczenia rolnictwa, kompleksowym ośrodkiem doradztwa rolniczego. Działa na obszarze 50 ha, gdzie prowadzone są poletka PDO oraz kolekcja zbóż ozimych i jarych, poletka ekologiczne zbóż jarych, ozimych i roślin strączkowych oraz kolekcję odmian kukurydzy. Co roku wysiewamy kolekcję około 150 odmian kukurydzy wszystkich hodowli, a jest ona jedną z największych w Polsce. Od wielu lat w połowie września organizujemy Dni Kukurydzy dla rolników z całego kraju. Na powierzchni 1 ha zrobiliśmy obsiew odmianą **RGT EXXPOSITION** z hodowli RAGT. Uzyskaliśmy fantastyczne plony 82 t/ha zielonej masy, zawartość suchej masy 32%. U nas był to rewelacyjny i jak dotąd niespotykany wynik.

Adam Skarzyński – agronom PODR Szepietewo



„Jeżeli, chcesz mieć bardzo wysokie plony kukurydzy na kiszonkę – to tylko **RGT EXXPOSITION**”

Prowadzę gospodarstwo rolne, które jest nastawione na produkcję mleka. Zależy mi na doborze odpowiednich odmian do panujących w nim warunków glebowych, dlatego prowadzę również doświadczenia, podczas których wysiewam ponad 100 odmian o różnym przeznaczeniu i FAO.

Wysiany na kiszonkę **RGT EXXPOSITION** wyróżniał się spośród innych dużą tolerancją na okresowe niedoboru wody. Posiada dobrą adaptację do słabszych stanowisk glebowych, a dzięki wysokiej, znakomicie ulistnionej roślinie i dużej kolbie możemy uzyskać jakościową kisonkę.

RGT EXXPOSITION będzie dominującą odmianą kukurydzy wysiewaną w moim gospodarstwie. Czy w Twoim też? Przekonaj się sam.

*Adrian Soliński
gm. Osiek, pow. Brodnica woj. Kujawsko-pomorskie*



W moim gospodarstwie uprawiam ponad 30 ha kukurydzy, z czego większą połowę z przeznaczeniem na kiszonkę dla 80 krów dojnych. Dobór odmian dostosowuję do warunków glebowych (IV i V klasa). Przy odmianach kisonkowych zwracam uwagę na wysoki plon ogólnej suchej masy o dużym udziale kolb i wysokiej strawności, natomiast przy ziarnowych aktywność dosychania ziarna, małą podatność na choroby i duży plon ziarna. Prowadzę pod tym kątem doświadczenia odmianowe dla wielu firm. W tym sezonie pierwszy raz zasiałem **RGT EXXPOSITION** z przeznaczeniem na kiszonkę i jestem pod tak dużym wrażeniem plonotwórczym tej odmiany, że nadwyżki skosiłem na ziarno. Na pewno to będzie wiodąca odmiana w moim gospodarstwie. Więcej na Kosa.tv.

Chcesz się przekonać do **RGT EXXPOSITION**, to posiej i oceń ją w swoim gospodarstwie.

*Łukasz Kossowski
gm. Nur, pow. Ostrów Mazowiecka (Kosa.tv)*

Po raz kolejny odmiana kukurydzy **RGT EXXPOSITION** najlepsza na moich polach!

W gospodarstwie mamy ponad 100 krów mlecznych o wydajności 10,5 tys. litrów mleka. Wymaga to wysokoenergetycznej kisonki z kukurydzy, którą zapewnia mi **RGT EXXPOSITION**. Odmiana bardzo dobrze poradziła sobie w trudnych warunkach suszowych i to na słabszych stanowiskach glebowych, dając bardzo dobry plon.

RGT EXXPOSITION stanowi u mnie ponad połowę areálu zasiewu kukurydzy na kiszonkę.

W przyszłym roku też stawiam na **RGT EXXPOSITION**! Polecam!

*Paweł Gago
gm. Korytnica, pow. Węgrów woj. Mazowieckie*





myślisz
NASIONA
myślisz **RAGT**

PSZENICA OZIMA

KUKURYDZA

JĘCZMIĘŃ JARY

SOJA

LUCERNA

RZEPAK OZIMY

SŁONECZNIK

JĘCZMIĘŃ OZIMY

SORGO

MIESZANKI POPLONOWE

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR NASION NA POLSKĘ

AGRO
POL
RYKI

www.nasiona-kukurydzy.pl

Sprzedawca nasion:

HODOWCA

RAGT

myślisz
NASIONA
myślisz RAGT

+ www.ragt.pl, tel. 798186797

| Znajdziesz nas na

