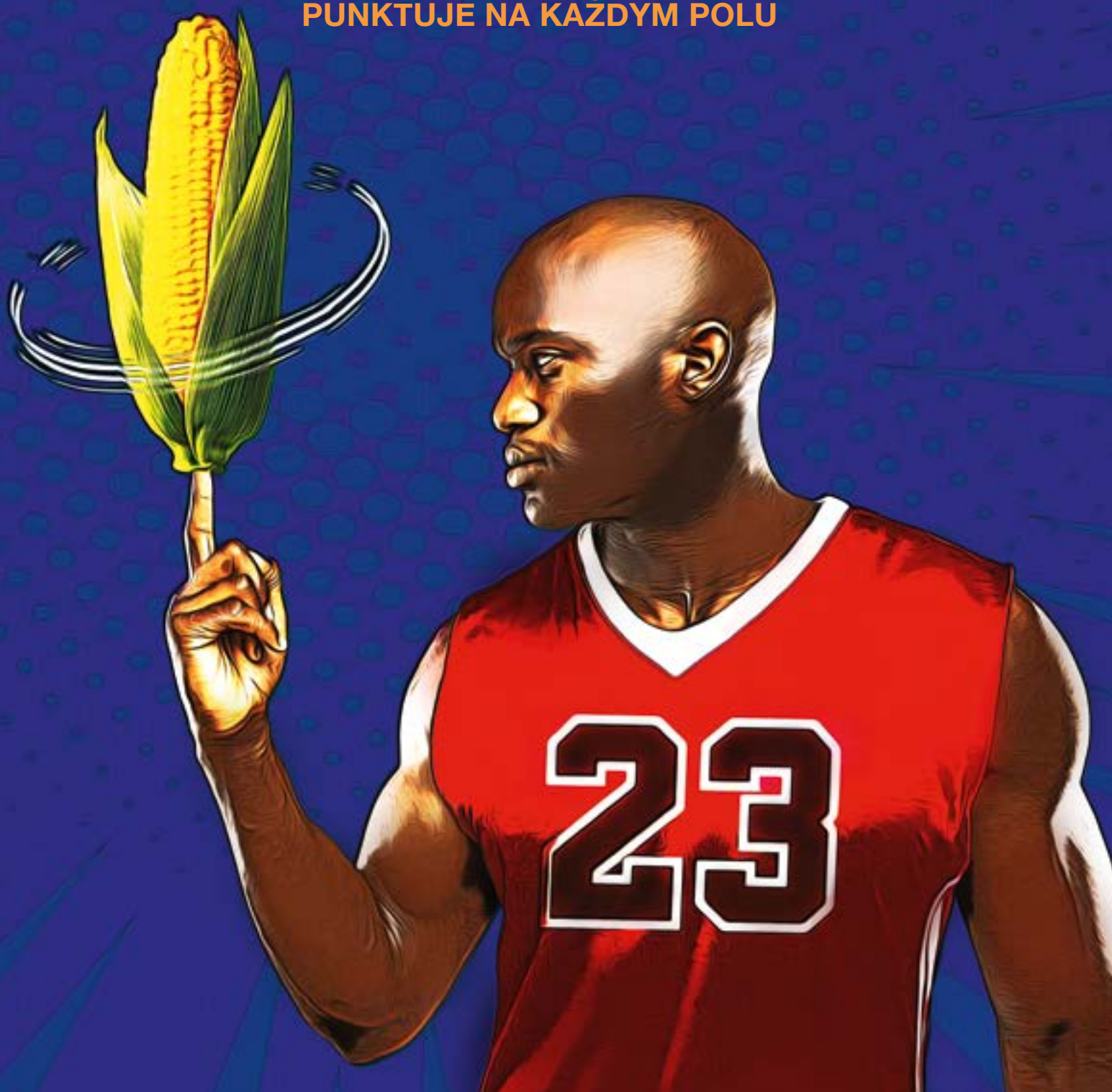


MAS 23.M

PUNKTUJE NA KAŻDYM POLU





ZIARNO | FAO 250



MAS 23.M



PUNKTUJE NA KAŻDYM POLU

- WYDAJNOŚĆ NA WSZYSTKICH POLACH**
Nadaje się na wszystkie rodzaje gleby.
- BARDZO BEZPIECZNA AGRONOMIA**
Krótka roślina, dobra odporność na choroby.
- GENETYKA DENT Z WCZESNYM KWITNIENIEM**
Niska wilgotność zbiorów w każdym regionie.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Wysokość rośliny :	Średnio niska
Typ ziarna :	Dent
Typ kolby :	Fix
Liczba rzędów :	14-16
Liczba ziaren w rzędzie :	30-34
Masa tysiąca ziaren :	290-310 g
Gęstość ziarna :	66-70 kg/hL

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy :	7
Tolerancja na wyleganie lodygowe :	8
Tolerancja na fuzariozę kolb :	8
Tempo oddawania wody :	8

1-3 słaby / wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 dobry / odporny



ZALETY ODMIANOWE

DRY DOWN

Wysuszyć kukurydzę na polu

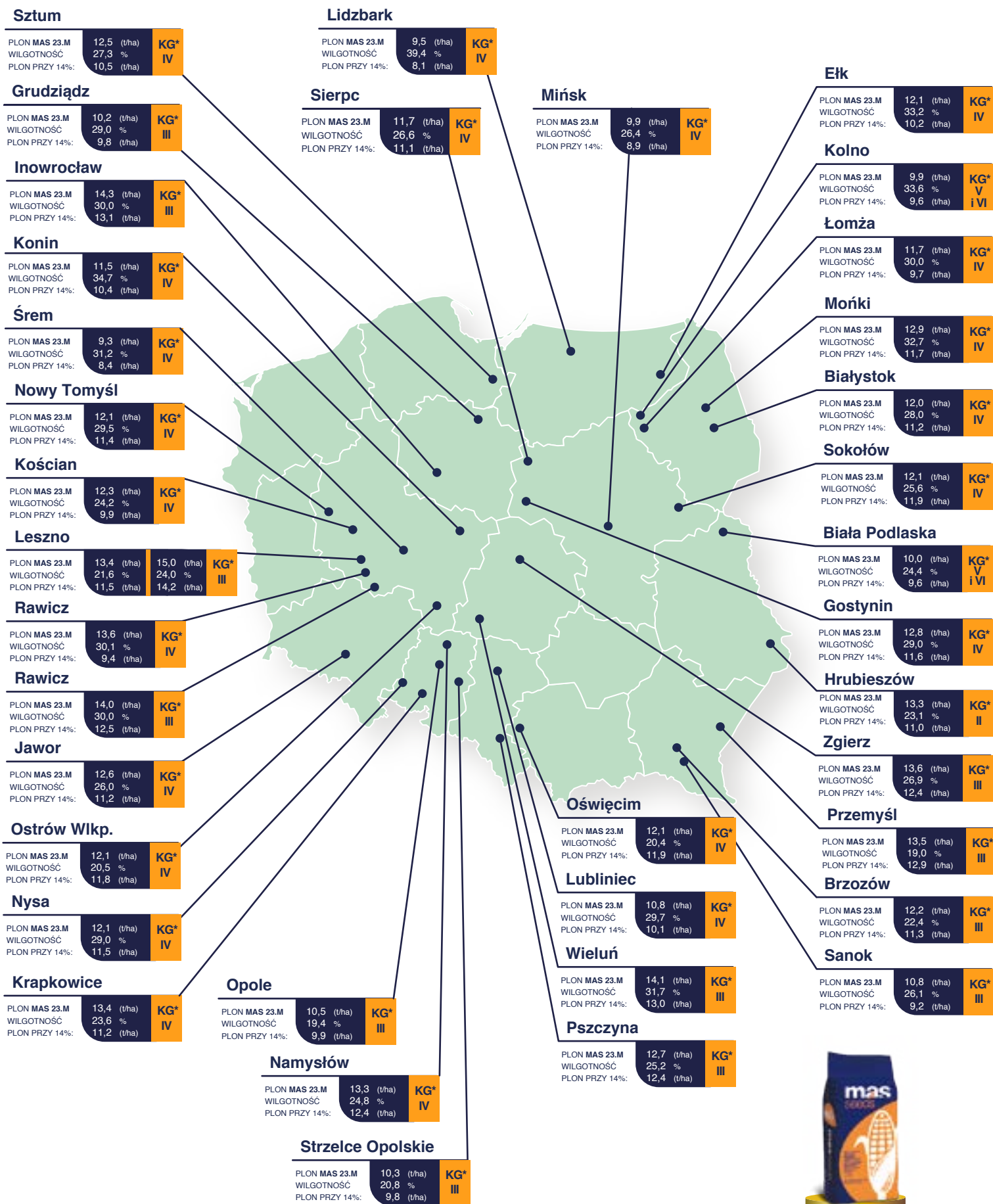
Zdolność oddawania wody przez ziarno kukurydzy na polu (tzw. „dry down”) jest bardzo istotną cechą odmian ziarnowych. Różnica między odmianami w tempie oddawania wody zależy od struktury i kształtu ziarna, okrycia koszulkami oraz grubości osadki.

Programy selekcji MAS Seeds ciągle dążą do ulepszenia tempa oddawania wody odmian ziarnowych. Jedną z tak wyselekcjonowanych odmian jest MAS 23.M, wyróżniający się niską wilgotnością zbioru w całej Polsce.

ZALECANA OBSADA PRZY ZBIORZE (roślin/ha)

Klasa gleby	I-II	III-IV	V-VI
Ziarno	90.000	85.000	80.000







Tadeusz Fastowicz
PRH Wolbromek sp. z o.o
gmina Bolków, woj. dolnośląskie

Odmiana MAS 23.M doskonale wkomponowała się w portfolio gospodarstwa. To odmiana średnio późna o ziarnie typu dent. Jest uniwersalna pod względem wyboru stanowiska i z powodzeniem może być uprawiana na każdym kompleksie glebowym. Bardzo dobrze radzi sobie na glebach mozaikowatych. Uniwersalność tej odmiany wynika z silnego i dobrze rozwiniętego systemu korzeniowego, który zapewnia roślinom dostęp do odpowiedniej ilości wody i składników pokarmowych w każdych warunkach. Dobrze zaziarnione kolby o dużej masie tysiąca nasion przekładają się na wysoki potencjał plonowania odmiany MAS 23.M. Dzięki wysokiej odporności kolb na grzyby z rodzaju Fusarium – zmniejsza nam wyraźnie ryzyko mykotoksyn. Pozytywną cechą odmiany MAS 23.M jest szybki rozwój w początkowym okresie wegetacji, nawet w mniej sprzyjających warunkach pogodowych, jak to miało miejsce wiosną 2021.

Leszek Kostecki i synowie
Toniszewo,
gmina Wągrowiec, północna Wielkopolska

Co roku na naszych polkach siejemy, sprawdzamy i ważymy wiele odmian kukurydzy. Od kilku lat MAS 23.M zaskakuje nas tym, że jest w czołówce najlepiej plonujących odmian kukurydzy zarówno na sucho jak i na mokro. Dodatkowo jest to odmiana, która w porównaniu do innych, schodzi zawsze o najmniejszej wilgotności ziarna, które łatwo oddaje wodę podczas suszenia. MAS 23.M tworzy niskie rośliny, które potrzebują mniej wody na stworzenie zielonej masy i przeznaczają ją na budowę plonu ziarna. Odmiana udaje się zarówno na dobrych glebach jak i potrafi mile zaskoczyć na słabszych stanowiskach. Jesteśmy zdania, że jest to odmiana ziarnowa, którą można w ciemno polecać na każde stanowisko.



Gospodarstwo rolne Piotr Wochowski
gmina Sierpc, woj. mazowieckie

Prowadzę rodzinne gospodarstwo rolne położone w powiecie sierpeckim. Moja przygoda z firmą MAS Seeds rozpoczęła się rok temu, kiedy Pan Maciej Janiszewski z firmy Agrocor namówił mnie do zakupu odmiany MAS 23.M. Wtedy jeszcze nie wiedziałem, że będzie to w kolejnych latach odmiana dominująca na moich polach. Obsiałem 6 ha i po zbiorze żałowałem, że dokonałem tak małego zakupu tej odmiany. Plonowała porównywalnie jak odmiany z konkurencji, z czołowych hodowli. Różnica tkwiła w tym, że MAS 23.M zbierałem z wilgotnością 28% a konkurencja w tym samym czasie miała powyżej 40% wilgotności. Odmianę tę cechuje wysoki potencjał plonowania. Charakteryzuje się dobrym wigorem początkowym, dobrze oddaje wodę i łatwo się suszy. Na tle odmian konkurencji wypada bardzo dobrze. Z czystym sumieniem mogę polecić tę odmianę każdemu producentowi kukurydzy.



Gospodarstwo rolne Żak Łukasz
Nowa Wieś Mała, powiat olsztyński, woj. warmińsko-mazurskie

Prowadzimy gospodarstwo rodzinne. Uprawiamy 110 ha kukurydzy, w tym 60 ha na ziarno i 50 ha na kisonkę. Przy takim areale szukamy odmian dobrze plonujących i nadających się na zmienne, mozaikowate gleby. Taką odmianą na naszym gospodarstwie jest MAS 23.M z hodowli MAS Seeds. Odmiana nadaje się na każde stanowisko, świetnie oddaje wodę i zawsze wysoko plonuje w każdym roku.

