

# PSZENICA OZIMA



# Hondia

ROLNICY WYSIALI  
W POLSCE NA OK.  
**60** tys. hektarów!\*



Hodowca: DANKO  
Typ odmiany: jakościowa A



Wysoka zimotrwałość



Wysokie cechy młynarsko-piekarskie



Wysokie plonowanie



Bardzo dobra odporność na choroby



## Cechy odmiany:

- wysoka jakość ziarna - większość parametrów na poziomie pszenic elitarnych,
- piękne, grube ziarno o dobrym wyrównaniu i małym udziale pośladu,
- możliwość uprawy na słabszych stanowiskach oraz w opóźnionych terminach siewu,
- w przypadku zastosowania preparatów chwastobójczych zawierających chlorotoluron mogą (w skrajnych przypadkach) wystąpić uszkodzenia roślin.

### Ważniejsze cechy użytkowo-rolnicze

Termin kłoszenia	średni
Wysokość roślin [cm]	96
MTZ [g]	48,5
Odporność na wyleganie	bardzo dobra
Zimotrwałość	5,5 bardzo dobra
Wymagania glebowe	na gleby średnie i dobre

### Odporność na choroby

Mączniak prawdziwy - liście	bardzo dobra
Rdza brunatna	bardzo dobra
Septorioza liści	średnia
Fuzarioza kłosów	bardzo dobra
Choroby podstawy źdźbła - kompleks	bardzo dobra
Brunatna plamistość liści (DTR)	dobra

Źródło: COBORU

\* w 2017 r.

# PSZENICA OZIMA HONDIA

## Jakość, plon, zdrowotność i zimotrwałość!



## NASIONA PREMIUM

to produkowany wyłącznie przez Top Farms Nasiona kwalifikowany materiał siewny zbóż odmian hodowli DANKO o bardzo dobrych parametrach jakościowych z technologią uprawy autorstwa firmy ADAMA.



**Piotr Jakubowski**  
Top Farms Wielkopolska

*„Tych, którzy cenią sobie zdrowotność i zimotrwałość odmiany, dużą zdolność aklimatyzacji w trudnych warunkach pogodowych oraz wysoki plon w dobrej jakości zachęcam do uprawy pszenicy Hondia.”*

W naszym gospodarstwie uprawiamy różne odmiany pszenic, jednak mając trochę słabszych gleb postanowiliśmy, że w sezonie 2015 Hondia zostanie zasiana na 66 ha, na glebie klasy IV b i V, na stanowisku po rzepaku, bezorkowo.

Plonowanie było bardzo dobre, pomimo że w naszych warunkach deficyt wody przed żniwami sięgał ponad 200 mm opadów za rok wstecz. Plon ziarna 7,04 t/ha w tak trudnym roku jest wynikiem, z którego byliśmy bardzo zadowoleni, a zastosowaliśmy tylko 145 kg N/ha. Jak zwykle przy zbiorach

pobraliśmy próby jakościowe, które przy naszym poziomie nawożenia okazały się naprawdę wspaniałe. Poziom białka dochodził nawet do 14,9% z lepszej części pola. Pozostałe parametry również potwierdziły klasyfikację Hondii w klasie jakościowej A (E). W żniwach 2017 roku odmiana potwierdziła na naszych polach swą plenność, plonowaniem na glebach średnich blisko 8,4 t/ha.

Mając potwierdzenie dobrych cech Hondii z kolejnych lat obserwacji podczas uprawy tej odmiany na kilkuset ha rok-rocznie, zwiększyliśmy areal jej uprawy w sezonie 2017/18 na ponad 960 hektarów. Zasiwy Hondii są obecne na glebach lekkich, a także średnich w klasie II - III. Z ufaniem do odmiany liczę na kolejne sukcesy w kolejnych sezonach i polecam jej uprawę innym, również wymagającym rolnikom.



REJON I tel. +48 666 831 978  
REJON II tel. +48 694 467 734  
REJON III tel. +48 664 779 056  
REJON IV tel. +48 666 831 895

REJON V tel. +48 698 690 749  
REJON VI tel. +48 664 779 061  
REJON VII tel. +48 608 298 298

\* Punkt handlowy Top Farms Agro Sp. z o.o.  
Bogdanowice Kolonia, 48-100 Głubczyce  
tel. +48 77 485 0669, tel. +48 600 012 834,  
tel. +48 660 444 338, tel. +48 608 298 298

Top Farms Agro Sp. z o.o.  
ul. Przelot 24, 60-408 Poznań,  
tel. +48 61 847 91 39

[www.topfarms-nasiona.pl](http://www.topfarms-nasiona.pl)

