

***Małopolski Zespół Porejestrowego Doświadczalnictwa
Odmianowego***

**Wstępne wyniki plonowania odmian
w doświadczeniach porejestrowych
w województwie małopolskim**

**Pszenica jara
2021**



Węgrzce - grudzień 2021

**Zrealizowano przy pomocy finansowej Samorządu Województwa
Małopolskiego**

Przewodniczący Małopolskiego Zespołu Porejestrowego
Doświadczalnictwa Odmianowego
mgr inż. Jolanta Madejska
Dyrektor SDOO Węgrzce

Stacja Koordynująca PDO w woj. małopolskim
Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych
Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Węgrzcach
32-086 Węgrzce; ul A5 nr 9 woj. małopolskie
tel. (+ 48) 12 285-88-81
tel/fax (+ 48) 12 285-87-81
e-mail: sdoo@wegrzce.coboru.gov.pl
www.wegrzce.coboru.gov.pl

Opracowanie :
Jolanta Madejska

Informacja zawiera wyniki plonowania odmian w doświadczeniach prowadzonych w województwie małopolskim w ramach Programu Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego. Materiał ma charakter wstępny. Zweryfikowane wyniki z roku 2021 zostaną opublikowane w terminie późniejszym w ramach wydawnictwa „ Wyniki Porejestrowych Doświadczeń Odmianowych w województwie małopolskim”

Publikacja chroniona prawem wydawcy;
każda reprodukcja całości lub jej części
wymaga zgody wydawcy

Wydawca: SDOO w Węgrzcach

Pszenica jara. Plon ziarna odmian w miejscowościach (% wzorca).

Rok zbioru 2021

| Lp. | Odmiana | Poziom a ₁ | | | Poziom a ₂ | | |
|-------------------------|---------------|-----------------------|-------------|-------------|-----------------------|-------------|-------------|
| | | Węgrzce | Prusy | Grodkowice | Węgrzce | Prusy | Grodkowice |
| Wzorzec, dt z ha | | 74,0 | 54,5 | 50,0 | 85,8 | 64,4 | 56,3 |
| 1. | Goplana | 91 | 94 | 95 | 99 | 90 | 99 |
| 2. | Rusałka | 101 | 106 | 84 | 97 | 108 | 102 |
| 3. | Jarlanka | 96 | 95 | 89 | 95 | 91 | 95 |
| 4. | Atrakcja | 94 | 111 | 93 | 100 | 109 | 98 |
| 5. | MHR Jutrzenka | 101 | 105 | 106 | 99 | 99 | 108 |
| 6. | Eskadra | 96 | 78 | 78 | 94 | 84 | 74 |
| 7. | Merkawa | 110 | 107 | 104 | 111 | 115 | 100 |
| 8. | Akcja | 104 | 97 | 92 | 101 | 96 | 105 |
| 9. | Anakonda | 97 | 78 | 87 | 99 | 80 | 94 |
| 10. | Aura | 104 | 105 | 98 | 103 | 98 | 103 |
| 11. | Fama | 101 | 71 | 98 | 102 | 79 | 90 |
| 12. | SU Ahab | 111 | 99 | 113 | 101 | 97 | 108 |
| 13. | WPB Troy | 103 | 100 | 124 | 102 | 97 | 112 |
| 14. | Etolia | 96 | 104 | 102 | 97 | 110 | 100 |
| 15. | Itaka | 108 | 125 | 113 | 106 | 117 | 110 |
| 16. | KWS Dorium | 105 | 105 | 104 | 104 | 112 | 95 |
| 17. | Mantra | 94 | 106 | 92 | 89 | 99 | 86 |
| 18. | Werwa | 96 | 106 | 90 | 99 | 113 | 90 |
| 19. | WPB Francis | 97 | 93 | 108 | 103 | 103 | 111 |
| 20. | WPB Pebbles | 94 | 92 | 114 | 98 | 97 | 104 |
| 21. | Harenda | 108 | 110 | 102 | 102 | 98 | 103 |
| 22. | Alibi | 96 | 109 | 117 | 97 | 110 | 123 |
| 23. | Syntia | 99 | 103 | 98 | 101 | 99 | 92 |

Wzorzec - średnia z wszystkich badanych odmian

Pszenica jara. Plon ziarna odmian (% wzorca).

Lata zbioru: 2021, 2020, 2019

| L.p. | Odmiana | Grupa technologiczna | Poziom a ₁ | | | | | Poziom a ₂ | | | | |
|---------------------------|---------------|----------------------|-----------------------|-------------|-------------|----------------|----------------|-----------------------|-------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | 2021 | 2020 | 2019 | 2020 - 2021 | 2019 - 2021 | 2021 | 2020 | 2019 | 2020 - 2021 | 2019 - 2021 |
| Wzorzec, dt z ha | | | 59,5 | 62,0 | 66,0 | 60,8 | 62,5 | 68,8 | 71,3 | 75,9 | 70,1 | 72,0 |
| 1. | Goplana | A | 94 | 101 | 109 | 97 | 101 | 96 | 100 | 110 | 98 | 102 |
| 2. | Rusałka | A | 97 | 108 | 104 | 102 | 103 | 103 | 108 | 106 | 105 | 106 |
| 3. | Jarlanka | A | 93 | 87 | 97 | 90 | 92 | 93 | 87 | 98 | 90 | 93 |
| 4. | Atrakcja | A | 99 | 105 | 99 | 102 | 101 | 102 | 106 | 99 | 104 | 102 |
| 5. | MHR Jutrzenka | A | 104 | 102 | 104 | 103 | 103 | 102 | 105 | 102 | 103 | 103 |
| 6. | Eskadra | A | 84 | 101 | 103 | 92 | 96 | 84 | 97 | 99 | 90 | 93 |
| 7. | Merkawa | A | 107 | 105 | 103 | 106 | 105 | 109 | 105 | 102 | 107 | 105 |
| 8. | Akcja | A | 98 | 104 | - | 101 | - | 101 | 103 | - | 102 | - |
| 9. | Anakonda | A | 87 | 92 | - | 90 | - | 91 | 90 | - | 90 | - |
| 10. | Aura | A | 102 | 100 | - | 101 | - | 101 | 98 | - | 100 | - |
| 11. | Fama | A | 90 | 97 | - | 94 | - | 90 | 97 | - | 94 | - |
| 12. | SU Ahab | A | 107 | 92 | - | 100 | - | 102 | 97 | - | 100 | - |
| 13. | WPB Troy | A | 109 | 107 | - | 108 | - | 104 | 107 | - | 105 | - |
| 14. | Etolia | A | 100 | - | - | - | - | 102 | - | - | - | - |
| 15. | Itaka | A | 115 | - | - | - | - | 111 | - | - | - | - |
| 16. | KWS Dorium | A | 105 | - | - | - | - | 104 | - | - | - | - |
| 17. | Mantra | A | 97 | - | - | - | - | 91 | - | - | - | - |
| 18. | Werwa | A | 98 | - | - | - | - | 101 | - | - | - | - |
| 19. | WPB Francis | A | 99 | - | - | - | - | 106 | - | - | - | - |
| 20. | WPB Pebbles | A | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - |
| 21. | Harenda | B | 107 | 101 | 105 | - | 104 | 101 | 101 | 107 | - | 103 |
| 22. | Alibi | B | 108 | 101 | 113 | - | 107 | 110 | 102 | 107 | - | 106 |
| 23. | Syntia | B | 100 | - | - | - | - | 97 | - | - | - | - |
| Liczba doświadczeń | | | 3 | 3 | 3 | 6 | 9 | 3 | 3 | 3 | 6 | 9 |

Wzorzec – średnia z wszystkich badanych odmian

Grupa technologiczna: E - elitarna, A - jakościowa, B - chlebowa, C - pozostała (wg. Listy Opisowej Odmian 2021 COBORU)

- - brak danych

