|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гібрид** | **Характеристика гібриду** | **Врожайність****ПАП Довіра Чортківський р-н Тернопільська обл** | **Врожайність****ТОВ Віва Плюс Ніжинський р-н Київська обл** | **Врожайність****ФГ Шанс Драбівський р-н Черкаська обл** |
| **Фабріс** **ФАО 280** | **Високоврожайний гібрид з гарною вологовіддачею. Стійкий до вилягання, кореневих гнилей, пухирчастої сажки та іржі. Добре переносить зниження температури на початку вегетації.** | **Врожайність 115ц\га****Вологість 14,3 %** | **Врожайність 95 ц\га****Вологість 15,3 %** | **Врожайність 107ц\га****Вологість 14,0 %** |
| **Арлен****ФАО 300** | **Гібрид невибагливий до грунтів та придатний до вирощування за мінімальною та нульовою технологією обробітку грунту. Стійкий до вилягання та хвороб. Найкращі показники по врожайності в своїй групі стиглості.** | **Врожайність 136ц\га****Вологість 16,4 %** | **Врожайність 110ц\га****Вологість 16,3 %** | **Врожайність 128ц\га****Вологість 15,5 %** |
| **Руні****ФАО 320** | **Універсальний гібрид для адаптивних та інтенсивних технологій вирощування. Має відмінну енергію росту, потужне стебло, що обумовлює високу стійкість до вилягання. Високий потенціал урожайності, стійкість до хвороб та швидку вологовіддачу.** | **Врожайність 135ц\га****Вологість 17,5 %** | **Врожайність 112ц\га****Вологість 17,1 %** | **Врожайність 129,5ц\га****Вологість 15,7 %** |
| **Андрес****ФАО 350** | **Гібрид характеризується дуже високою посухостійкістю.****Придатний для вирощування в монокультурі.****Можна вирощувати по традиційному і мінiмальному обробітку ґрунту, а також за нульовою технологією.** | **Врожайність 139ц\га****Вологість 18,3 %** | **Врожайність 121ц\га****Вологість 17,3 %** | **Врожайність 134ц\га****Вологість 16,5 %** |
| **Флоріан****105 днів** | **Гібрид інтенивного типу з високими стабільними показниками врожайності. Висока посухостійкість та гарне запилення кошика.** | **Врожайність 34****Вологість 8 %** | **Врожайність 32 ц\га****Вологість 9 %** | **Врожайність 37ц\га****Вологість 7 %** |
| **Бастен** **105 днів** | **Гібрид стійкий до гербіцидів, що містять трибенурон-метил (SU). Має добрі темпи росту на перших етапах розвитку. Має високу стійкість до вовчка. Високий стабільний врожай та посухостійкість.** | **Врожайність 34 ц\га****Вологість 9 %** | **Врожайність 36 ц\га****Вологість 8 %** | **Врожайність 37 ц\га****Вологість 7 %** |
| **Неймар** **110 днів** | **Гібрид інтенивного типу, стійкий до гербіцидів, що містять трибенурон-метил (SU). Показує високі показники врожайності в стресових умовах. Потужна коренева система забезбечує високу стійкість до посухи. Стійкий до нових рас вовчка.** | **Врожайність 37 ц\га****Вологість 9 %** | **Врожайність 37 ц\га****Вологість 8 %** | **Врожайність 39 ц\га****Вологість 8 %** |
| **Сантос** **105 днів** | **Гібрид стійкий до гербіцидів групи імідозолінонів (IMI). Помірно-інтенсивного типу з високою енергією росту на початкових етапах. Стабільний гібрид з високою стійкістью до вовчка. Пластичний до строків посіву. Стійкий до стресових умов.** | **Врожайність 34 ц\га****Вологість 9 %** | **Врожайність 36 ц\га****Вологість 7 %** | **Врожайність 41 ц\га****Вологість 7%** |