

Вид: Пшениця тверда (дворучка) *Triticum durum* Desf.

Заявка № 22590002 Назва сорту: БГ Флексадур 2С Заявник (код): 2866 Власник сорту (код): 2866

Дата пріоритету: 09.02.2022

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 16.08.2023

Свідоцтво про державну реєстрацію № 230440

Орган, що провів випробовування: Executive agency for variety testing, field inspection and seed control, Bulgaria

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	від слабкого до помірного	4	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
3	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	від дуже малої до малої	2	
4	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	від раннього до середнього	4	
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	від дуже слабкого до слабкого	2	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	від слабкого до помірного	4	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на листовій пластинці (з нижнього боку)	помірний	5	
8	Соломина: опушення верхнього вузла	від слабкого до помірного	4	
10	Колос: восковий наліт	сильний	7	
11	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
13	Колос: довжина остюків на верхівці відносно довжини колоса	довша	3	
14	Нижня колоскова луска: за формою	середньо видовжена	2	
15	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
16	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною	середнє	5	
17	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	
20	Соломина: вивоннення (між основою колоса й верхнім вузлом)	сильне	7	
21	Остюки: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
23	Колос: забарвлення	білий або солом'яно-жовте	1	
24	Колос: за щільністю	помірний	5	
25	Зернівка: чубок за довжиною (вид зі спинки)	короткий	3	
26	Зернівка: форма	помірно видовжена	2	
28	Тип розвитку	дворучка (альтернативний)	2	
29	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	

## Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником

№ п/п	Показник	Значення
1	Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га (озимий тип розвитку)	9,74
2	Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га (ярий тип розвитку)	7,9
3	Висота рослини, см (озимий тип розвитку)	85
4	Висота рослини, см (ярий тип розвитку)	81
5	Тривалість періоду вегетації, діб (озимий тип розвитку)	225
6	Тривалість періоду вегетації, діб (ярий тип розвитку)	181
7	Маса 1000 зерен, г (озимий тип розвитку)	39
8	Маса 1000 зерен, г (ярий тип розвитку)	36
9	Зимостійкість (для озимого типу розвитку), бал (1–9)	9
10	Критична температура вимерзання (для озимого типу розвитку), °C	-20
11	Стійкість до вилягання, бал (1–9) (озимий тип розвитку)	8
12	Стійкість до вилягання, бал (1–9) (ярий тип розвитку)	8
13	Стійкість до обсіпання, бал (1–9) (озимий тип розвитку)	8
14	Стійкість до обсіпання, бал (1–9) (ярий тип розвитку)	8
15	Стійкість до посухи, бал (1–9) (озимий тип розвитку)	8
16	Стійкість до посухи, бал (1–9) (ярий тип розвитку)	7
17	Стійкість до проростання в колосі, бал (1–9) (озимий тип розвитку)	6
18	Стійкість до проростання в колосі, бал (1–9) (ярий тип розвитку)	6
19	Натура зерна, г/л (озимий тип розвитку)	78,25
20	Натура зерна, г/л (ярий тип розвитку)	73
21	Вміст білка, % (озимий тип розвитку)	14
22	Вміст білка, % (ярий тип розвитку)	14,6
23	Вміст сирової клейковини, % (озимий тип розвитку)	30
24	Вміст сирової клейковини, % (ярий тип розвитку)	33
25	- кореневі гнилі ( <i>Leptosphaeria herpotrichoides</i> de Not., <i>Ophiobolus graminis</i> Sacc., <i>O. herpotrichoides</i> (Fr.) Sacc.) (озимий тип розвитку)	7
26	- кореневі гнилі ( <i>Leptosphaeria herpotrichoides</i> de Not., <i>Ophiobolus graminis</i> Sacc., <i>O. herpotrichoides</i> (Fr.) Sacc.) (ярий тип розвитку)	7
27	- борошниста роса ( <i>Erysiphe graminis</i> DS. f. <i>tritici</i> Marchal) (озимий тип розвитку)	8
28	- борошниста роса ( <i>Erysiphe graminis</i> DS. f. <i>tritici</i> Marchal) (ярий тип розвитку)	7
29	- бура іржа ( <i>Puccinia triticina</i> Erikss.) (озимий тип розвитку)	7
30	- бура іржа ( <i>Puccinia triticina</i> Erikss.) (ярий тип розвитку)	7
31	- стеблова (лінійна) іржа ( <i>Puccinia graminis</i> Pers. f. <i>tritici</i> Erikss. et Henn.) (озимий тип розвитку)	8
32	- стеблова (лінійна) іржа ( <i>Puccinia graminis</i> Pers. f. <i>tritici</i> Erikss. et Henn.) (ярий тип розвитку)	8

№ п/п	Показник	Значення
33	- септоріоз ( <i>Septoria tritici</i> Desm., <i>S. nodorum</i> Berk) (озимий тип розвитку)	7
34	- септоріоз ( <i>Septoria tritici</i> Desm., <i>S. nodorum</i> Berk) (ярий тип розвитку)	7
35	- фузаріоз колоса ( <i>Fusarium graminearum</i> Schw.) (озимий тип розвитку)	8
36	- фузаріоз колоса ( <i>Fusarium graminearum</i> Schw.) (ярий тип розвитку)	8
37	- тверда сажка ( <i>Tilletia tritici</i> Wint.) (озимий тип розвитку)	8
38	- тверда сажка ( <i>Tilletia tritici</i> Wint.) (ярий тип розвитку)	8
39	- летюча сажка ( <i>Ustilago tritici</i> (Pers.) Jens.) (озимий тип розвитку)	8
40	- летюча сажка ( <i>Ustilago tritici</i> (Pers.) Jens.) (ярий тип розвитку)	8
41	- внутрішньостеблові (озимий тип розвитку)	7
42	- внутрішньостеблові (ярий тип розвитку)	7
43	- клоп-черепашка ( <i>Eurygaster integriceps</i> Put.) (озимий тип розвитку)	8
44	- клоп-черепашка ( <i>Eurygaster integriceps</i> Put.) (ярий тип розвитку)	6

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**