

Вид: Костриця червона *Festuca rubra* L.

Заявка № 14377001 Назва сорту: РЕВЕРЕНТ **Заявник (код):** 971 **Власник сорту (код):** 971

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.12.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 171318

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: плідність	октоплоїд	8
2	Піхва листка: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
3	Рослина: за природною висотою	середня	5
4	Рослина: габітус	проміжний	5
5	Листок: за довжиною	середній	5
6	Лише для сортів костриці червоної. Листок: за шириною	середній	5
7	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
8	Листок: сизий наліт	відсутній	1
9	Рослина: формування кореневища	відсутнє або слабке	1
10	Рослина: час появи суцвіття	середній	5
11	Рослина: за природною висотою під час появи суцвіття (прапорцевий листок не враховують)	середня	5
12	Прапорцевий листок: за довжиною	середній	5
13	Тільки для сортів костриці червоної. Прапорцевий листок: за шириною	середній	5
14	Тільки для сортів костриці червоної. Прапорцевий листок: відношення довжина/ширина	середнє	5
15	Рослина: найдовше стебло за довжиною (суцвіття включно)	середнє	5
16	Рослина: верхнє міжвузля за довжиною	середнє	5
17	Суцвіття: за довжиною	середнє	5
18	Суцвіття: антоціанове забарвлення волоті	помірне	5

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Урожайність: сорт має урожайність сухої речовини у зоні Лісостепу 40,4 ц/га, у зоні Полісся 65,9 ц/га. Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років не може бути розрахована тому, що сорт на придатність до поширення випробовується вперше за останні п'ять років. Сорт стійкий до вилягання, обсіпання, посухи та хвороб у зонах Лісостепу та Полісся. Якісні показники: сорт має середній вміст сирого протеїну у зонах Лісостепу (8,8 %), Полісся (9,0 %) та середній вміст клітковини у зонах Лісостепу та Полісся, а саме 30,1 % і 29,8 % відповідно.

Напрямок використання сорту костриці червоної є луко-пасовищний. Класифікаційні норми, які використовуються для характеристики сортів костриці червоної за вмістом сирого протеїну: низький – менше 8,5 %, середній – 8,6–12,0 %, високий – більше 12 %; за вмістом клітковини: низький – менше 26,0 %, середній – 26,0–31,0 %, високий – більше 31,0 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.