

Вид: Печериця двоспорова *Agaricus bisporus* (J. Lge) Imbach

Заявка № 16448008 Назва сорту: Мікоген Ш 1 **Заявник (код):** 2236 **Власник сорту (код):** 2236

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170566

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Ніжка: за довжиною	середня	5
2	Ніжка: діаметр	великий	7
3	Ніжка: співвідношення довжина / діаметр	середнє	5
4	Ніжка: форма поздовжнього розрізу	прямокутна	2
5	Ніжка: відстань від основи до залишка покривного кільця	середня	5
6	Шапінка: за висотою	середня	5
7	Шапінка: діаметр	великий	7
8	Шапінка: співвідношення висота / діаметр	середнє	5
9	Шапінка: форма поздовжнього розрізу	плеската	3
10	Шапінка: за товщиною у поздовжньому розрізі	середня	5
11	Шапінка: утворення лусочок	слабке	3
12	Шапінка: забарвлення	біле	1
13	Шапінка: зміна забарвлення маси після розтирання	помірна	5
14	Гіменіальні пластинки: забарвлення під час зняття покривала	світло-коричневе	2
15	Базидіоспори: середня кількість утворення спор	дві	2
16	Відкрита шапінка: діаметр	великий	7
17	Відкрита шапінка: за товщиною	товста	7
18	Відкрита шапінка: розкриття країв	відсутнє або слабке	1
19	Відкрита шапінка: форма центральної частини верхньої сторони	плеската	2
20	Час першого дня збирання врожаю	середній	5
21	Час піку першої хвилі плодоношення	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність плодкових тіл – 30 кг/100 кг субстрату, тривалість циклу розвитку міцелію до плодоношення – 35 днів, тривалість періоду зберігання при температурі +2...+4 – 3 доби, щільність консистенції плодкових тіл – висока, вміст сухої речовини – 9 %. Сорт придатний до переробки: соління, маринування, сушіння. Стійкість до хвороб: мокра гниль – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: закритий ґрунт.