

1. Procedeu de cultivare a ciupercilor *Pleurotus*, care include tratarea blocurilor de substrat inoculat cu un câmp magnetic alternativ cu impulsuri cu o inducție de 40-50 μT și o frecvență de 16,5 Hz, timp de 15 min, cu amplasarea ulterioară a acestora în ciupercărie pentru creștere.
2. Procedeu, conform revendicării 1, în care creșterea se efectuează la temperatura de 20-22°C și umiditatea de 85-90%