

s 2017 0092

Invenția se referă la agricultură, și anume la un procedeu de tratare a semințelor de cereale înainte de semănat. Procedul, conform invenției, include înmuierea semințelor într-un amestec de lichid cultural al tulpinii *Penicillium verrucosum* CNMN-FD-19 și apă, luate în raport de 1:300 respectiv, totodată înmuierea se efectuează în decurs de 2 ore, cu o normă de consum de 0,1L/kg semințe, iar în calitate de semințe de cereale se utilizează semințele de grâu sau triticale.

Revendicări: 1