

a 2007 0080

Invenția se referă la agricultură, în particular la un procedeu de tratare a semințelor de soia înainte de semănat și poate fi utilizată pentru sporirea facultății germinative a semințelor, a biomasei plantelor și a rezistenței la fuzarioza radiculară.

Procedeul solicitat include tratarea semințelor de soia înainte de semănat cu un amestec de enotaninuri hidrosolubile obținute la modificarea chimică a enotaninurilor cu peroxid de hidrogen și soluție de amidon de 2%, luate în următoarele cantități ale ingredientelor, calculate la 100 g de semințe:

enotaninuri hidrosolubile, g 0,06...0,24

soluție de amidon de 2%, ml 7,5.

Revendicări: 1