

96-0011

Rezumat:

Invenția se referă la agricultură și poate fi utilizată la cultivarea fasolelor.

Esența invenției constă în faptul că se propune un procedeu de tratare a semințelor de fasole înainte de semănat cu o substanță biologic activă, în calitatea ei folosind soluție apoasă a acidului citric în concentrație de 10-100 mg/l timp de 4 ore.

Rezultatul tehnic al invenției constă în aceea că acidul citric, participând la catabolismul substanțelor de rezervă glucido-lipido-proteice din semințe, asigură energia necesară pentru germinare.

Revendicări: 1