

96-0044

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 calitate ei fiind aplicată soluție apoasă a acidului oxalic în concentrație de 10-50 mg/l timp de 4 ore.

Rezultatul tehnic al invenției constă în aceea, că se asigură sporirea energiei germinative și a facultății germinative..

Revendicări: 1