

99-0103

Invenția se referă la agricultură, în special la fitotehnie, și poate fi utilizată pentru sporirea productivității plantelor de soia.

Esența invenției constă în tratarea semințelor înainte de semănat cu soluție apoasă de 0,0001-0,001% galat de caliu cu formula chimică $KC_7H_5O_5 \cdot 0,25C_7H_6O_5 \cdot 1,5H_2O$.

Rezultatul tehnic al invenției constă în formarea unui aparat asimilator viguros, eficacitatea înaltă a asimilării CO_2 și majorarea fondului de pigmenți.