

97-0176

Rezumat:

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

Esența invenției constă în aceea că procedeul propus include înmuierea semințelor de morcov înainte de semănat în soluția apoasă de 0,01...0,1% de glicozidă steroidică 3-O-β-D-glucopiranozil (1→2)-β-D-glucopiranozil (1→4)-β-D-galactopiranozil-(25S)-5α-furostan-3β,22α,26-triol-26-O-β-D-glucopiranozidă timp de 24 ore.

Rezultatul tehnic constă în sporirea facultății germinative și a productivității rizocarpelor.

Revendicări: 1