

s 2021 0107

Invenția se referă la agricultură, în special la pomicultură, și anume la un procedeu de cultivare a pomilor de prun. Procedul, conform invenției, include tratarea extraradiculară a pomilor în perioada de vegetație, după căderea fructelor juvenile, cu o soluție apoasă care conține 0,05% extract de substanțe biologice active, obținut din biomasa pulverulentă a algei filamentoase verzi *Spiroyira* sp. prin extragere cu alcool etilic, precum și 0,05% microelemente B, Zn, Mn, Mo, luate în raport de 1:1:1:1, iar în perioada de preredare - cu o soluție apoasă de 0,1% de CaCl₂, cu un consum de 800-1000 L/ha.

Revendicări: 1