

95-0117

Rezumat:

Invenția se referă la stabilirea parametrilor optimi ai geometriei plantațiilor. Scopul invenției prevede sporirea productivității plantațiilor și reducerea cheltuielilor pentru întreținerea lor pe baza optimizării distanței între rândurile de pomi fructiferi. La calculul distanței între rânduri se stabilește înălțimea (H) și lățimea gardului fructifer (B) la baza coroanei, unghiul de înclinare a gardului fructifer față de verticală (α) și latitudinea geografică a localității (j) și după valorile obținute se determină distanța între rânduri cu ajutorul formulei:

$$L = H \tan j - H \tan \alpha + B.$$

Revendicări: 1

Figuri: 1