

## **METODE FIZICE DE REMEDIERE A ÎNSUȘIRILOR DEGRADATE ALE SOLULUI ȘI SPORIREA CREȘTERII CULTURILOR AGRICOLE**

*Alisa MOȘNEAGA*

*Universitatea de Stat din Moldova*

Este prezentat un studiu al lucrărilor științifice care abordează problema privind crearea de noi metode de tratare ecologică și nestresantă a culturilor agricole, în toate stadiile de dezvoltare, pentru reducerea perioadei de germinare și creștere, sporind rezistența culturilor la influența factorilor exteriori și randamentul producției.

**Cuvinte-cheie:** *cultură agricolă, agricultură ecologică, factori de mediu.*

### **PHYSICAL METHODS OF REMEDIATION OF DEGRADED TRAITS OF SOIL AND INCREASE OF AGRICULTURAL CROPS**

The article presents a study of the scientific work on creating new methods of treatment and stress-free organic crops in all stages of development, reducing the period of germination and growth, increasing resistance to the influence of external factors and crop production yield.

**Keywords:** *agricultural culture, ecological agriculture, environmental factors.*

*Prezentat la 18.01.2016*

*Publicat: august 2016*