

Aurel LUP¹

¹Academia Oamenilor de Știință din România
Autor corespondent – email: *lupaurel@yahoo.com*

MANAGEMENTUL SOLULUI ȘI AL PĂDURILOR ÎN ROMÂNIA. RETROSPECTIVĂ. PREZENT ȘI PERSPECTIVĂ

În perioada regimului comunist-totalitar atât suprafața agricolă totală, cât și structura acesteia au suferit unele modificări datorită dorinței regimului politic de a gestiona o suprafață agricolă totală de 15000 mii ha teren agricol, pe care statistica oficială a vremii le consemnează ca realizate și chiar depășite. În scopul creșterii suprafeței arabile au fost destelenite circa 300 mii ha pajiști naturale (izlazuri și terenuri în pantă supuse astfel eroziunii). Tot regimul comunist s-a angajat într-un vast program de îmbunătățiri funciare. Până la sfârșitul anului 1989 s-au amenajat peste 3000 mii ha irigații și desecări, dar numai 2200 mii ha lucrări antierozionale, deși acestea din urmă erau cele mai importante. Suprafața pădurilor fiind de sub 10% din suprafața țării față de minimumul necesar de 20%. În concluzie apreciem că în România gestiunea resursei funciare și a pădurilor a fost necorespunzătoare, iar pentru viitor nu se întrevede nici o tendință de îmbunătățire.

Cuvinte cheie: teren agricol, păduri, îmbunătățiri funciare, management.

Clasificare JEL: Q₁, Q₃₂.

SOIL AND FOREST MANAGEMENT IN ROMANIA. RETROSPECTION. PRESENT AND FUTURE

During the communist-totalitarian regime, both the total agricultural sub-sector and its structure underwent some changes as the political regime wanted to manage a total agricultural land area of 15,000 thousand hectares, which the official statistics of the time recorded as achieved and even exceeded. In order to increase the arable land area, about 300 thousand ha of natural grasslands (pastures and slope land subject to erosion) were ploughed for cultivation. The entire communist regime got engaged in a vast land reclamation programme. Up to the end of 1989, over 3,000 thousand hectares were equipped for irrigation or drained, but only 2,200 thousand ha were subject to soil erosion control works, although these were the most important works to be performed. The area under forests is below 10% of the country's area, as against the minimum required of 20%. In conclusion, we consider that in Romania the land and forest resource management was inadequate and no improvement tendency is envisaged in the future.

Key words: agricultural land, forests, land reclamation, management.

JEL Classification: Q₁, Q₃₂.