

CZU: 502.4 : 58(478)

**FLORA SINANTROPĂ DIN CADRUL REZERVAȚIEI NATURALE
„PĂDUREA DOMNEASCĂ”***Iulian MAMAI**Universitatea de Stat din Moldova*

Obiectivul principal al cercetărilor constă în identificarea florei sinantropice din cadrul rezervației care s-a instalat în urma schimbărilor climatice din ultima perioadă sau care a fost introdusă accidental ca urmare a activității umane. Flora sinantropă a Rezervației Naturale „Pădurea Domnească” a fost cercetată în perioada de vegetație a anilor 2008-2016 și cuprinde 96 de taxoni, reușiți în 73 de genuri și 29 de familii.

Cuvinte-cheie: floră sinantropă, Rezervația Naturală „Pădurea Domnească”, sinantropizarea covorului vegetal.

THE INVASIVE FLORA OF THE „PĂDUREA DOMNEASCĂ” NATURAL RESERVATION

The main objective of the research constitutes the identification of the invasive (sinanthropi) flora within the reservation which has installed itself as a result of recent climatic changes or has been introduced accidentally as a result of the human activity. The invasive flora of the “Padurea Domneasca” Natural Reservation was researched during the vegetation period of the 2008-2016 years and it comprises 96 taxons, combined into 76 genii and 29 families.

Keywords: the invasive flora, “Pădurea Domneasca” Natural Reservation, the sinanthropi process of the vegetation carpet.

*Prezentat la 29.03.2017**Publicat: iunie 2017*