

**ACADEMIA DE ȘTIINȚE
A MOLDOVEI
SECȚIA ȘTIINȚE ALE VIETII**

Bd. Ștefan cel Mare 1
MD-2001, Chișinău, Republica Moldova
Tel/Fax: /373-22/ 27-24-53,
/373-22/ 27-07-57

E-mail: ssv.asm.md@gmail.com,
sectiamed@asm.md, ssagricola@rambler.ru



**ACADEMY OF SCIENCES
OF MOLDOVA
SECTION LIFE SCIENCES**

Stefan cel Mare Ave., 1
MD-2001 Chisinau, Republic of Moldova
Tel/Fax: /373-22/ 27-24-53,
/373-22/ 27-07-57

E-mail: ssv.academia@gmail.com,
sectiamed@asm.md, ssagricola@rambler.ru

AVIZUL CONSULTATIV AL SECȚIEI ȘTIINȚE ALE VIETII A AȘM

asupra raportului științific al proiectului 24.80012.7007.09SE ” Evaluarea capacității de adaptare a stejarului (*Quercus robur*) și fagului (*Fagus sylvatica*), specii edificatoare a ecosistemelor forestiere, în vederea atenuării efectelor schimbărilor climatice”, director de proiect: Dr.hab. Petru CUZA, Prioritatea III. Biotehnologii și Protecția Mediului, Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecția Plantelor, perfectat în baza audierii raportului și a concluziilor experților confidențiali

1. Atingerea scopului și obiectivelor, exprimate prin rezultatele obținute

Rezultatele obținute în etapa I (Etapa I. Evaluarea stării actuale și elaborarea modelelor de distribuție spațială actuală și de perspectivă a stejarului pedunculat și a fagului) menționate la pct. 5 din raport nu relevă date despre specia fag, deși din denumirea etapei respective, precum și din lista acțiunilor planificate (pct. 3) și celor realizate (pct. 4) rezultă că în anul curent au fost prevăzute/ realizate și cercetări legate de fag. Astfel, se consideră că rezultatele obținute și prezentate sunt incomplete, iar scopul și obiectivele au fost realizate parțial.

2. Diseminarea rezultatelor obținute (numărul de publicații, brevete de invenție, participarea la conferințe și expoziții)

În Lista lucrărilor publicate în anul 2024 din Anexa 1 sunt prezentate în total 4 lucrări, dintre care: 1 articol într-o revistă din străinătate aflat sub tipar; 2 articole într-o revistă din țară din Registrul Național al revistelor de profil, dintre care unul aflat sub tipar; 1 articol în lucrările conferințelor științifice naționale cu participare internațională.

3. Valoarea socio-economică a rezultatelor obținute

Brevete de invenție, alte forme de proprietate intelectuală nu au fost raportate.

4. Colaborarea la nivel internațional și național

Este raportată colaborarea la nivel național. Este vorba despre colaborarea echipei de lucru a proiectului cu cercetătorii științifici din cadrul Rezervației științifice ”Plaiul Fagului”.

Punctajul mediu acordat: 23,4

Concluzii și recomandări:

Se recomandă revizuirea lucrărilor menționate la pct. 6. Diseminarea rezultatelor la foruri științifice și excluderea din această listă a lucrării despre variabilitatea caracterelor ritidomului în populațiile de stejar pufos (*Quercus pubescens*). Aceasta specie de stejar nu este obiect de cercetare în cadrul proiectului. În conformitate cu scopul etapei 2024 și denumirea proiectului obiectul cercetării este reprezentat de speciile: stejar pedunculat (*Quercus robur*) și fag (*Fagus sylvatica*).

Se propune calificativul general: Bine

Conducător al
Secției Științe ale Vieții
acad.

Eva Gudumac

Secretar Științific al Secției
Dr.

Gabriela Romanciuc