

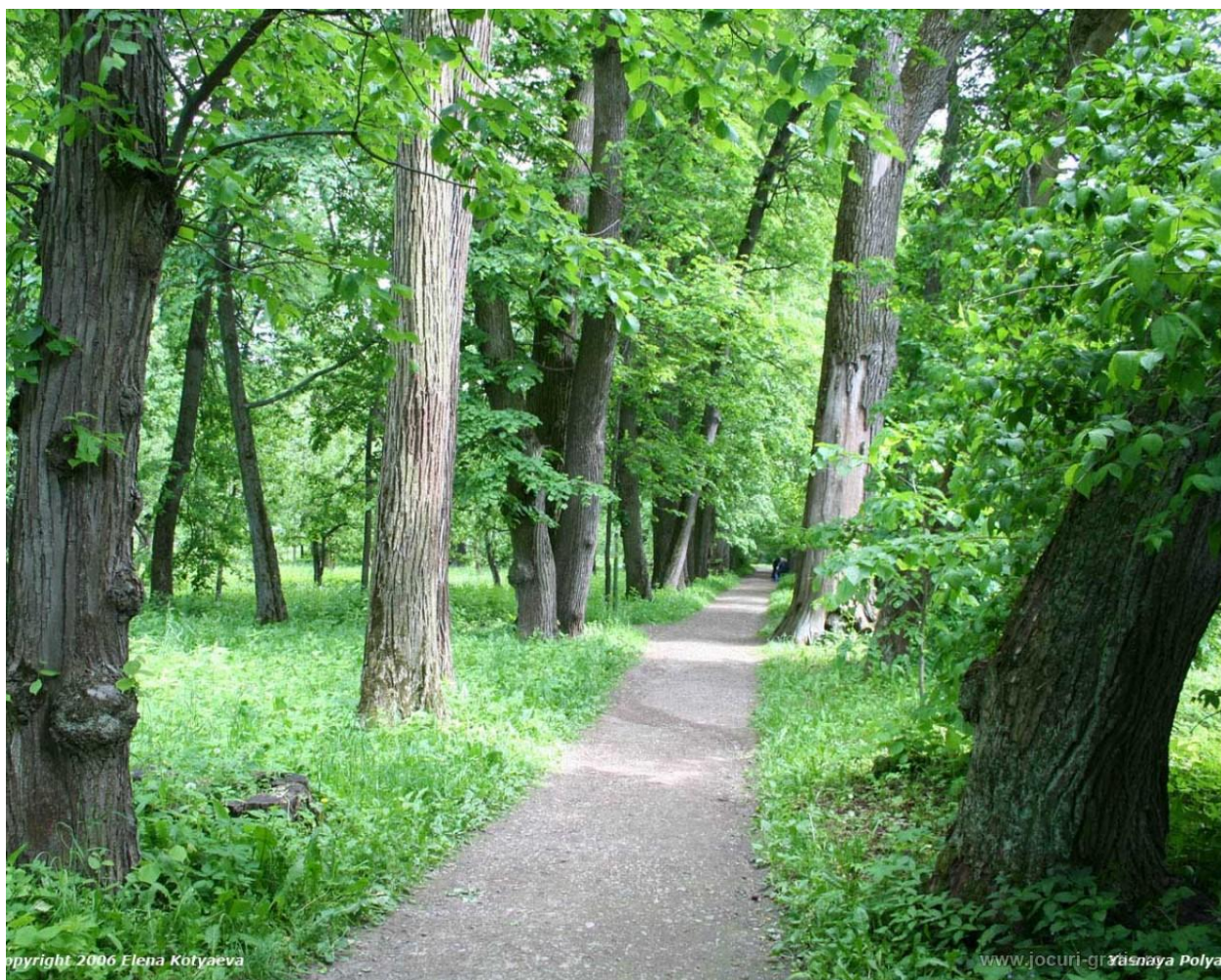
ACADEMIA DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI

**BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ CENTRALĂ
„ANDREI LUPAN”**

2011 Anul Internațional al Pădurilor

SILVICULTURA MOLDOVEI

Indice bibliografic tematic retrospectiv



Chișinău, 2011

Ed. îngrijită de: Aurelia HANGANU, dr. în filologie, conf.univ.

Alcătuitor: Valentina GURIEVA

Consultant științific: Gheorghe POSTOLACHE, dr.hab. în științe biologice, profesor.

Coordonator responsabil: Angela TIMUȘ

Machetare computerizată: Valentina GURIEVA

© Biblioteca Științifică Centrală „Andrei Lupan” a Academiei de Științe a Moldovei

CUPRINS

CUVÂNT ÎNAINTE	4
PREFAȚĂ	6
ISTORIA ȘTIINȚELOR NATURII	7
NATURA PĂDURII. STUDIUL ȘI CONSERVAREA NATURII.....	8
ARIILE NATURALE PROTEJATE ALE PĂDURILOR	12
SILVICULTURA.....	21
INDEX DE NUME	35
INDEX DE NUME GEOGRAFICE.....	40

CUVÂNT ÎNAINTE

Problemele actuale ale pădurilor noastre

La 2 februarie ONU a lansat anul **2011 Anul Internațional al Pădurilor**, în cadrul celei de-a noua Sesiuni al Forumului Națiunilor Unite pentru Păduri (UNFF). Lansarea a fost făcută pentru a atrage atenția omenirii de a administra, conserva și dezvolta pădurile într-un mod sustenabil.

Pădurile în Republica Moldova ocupă 362,7 mii ha, (10,7%).

Starea pădurilor este nesatisfăcătoare, de aceea apare necesitatea de a atrage atenția celor care gestionează Fondul Forestier al Republicii Moldova. Starea actuală a pădurilor se datorează nu numai celor care gestionează actualmente pădurile noastre, dar și problemelor ce s-au acumulat pe parcursul istoriei, deoarece pădurile au fost afectate de mai multe impacte naturale și antropice.

1. Impacte naturale. În anii 1948-1953 s-a declanșat procesul de uscare a ulmului, care a cuprins aproape toate pădurile noastre. Acest proces a cuprins nu numai pădurile din Moldova dar și cele din țările învecinate.

În anii 1972-1980 s-a declanșat procesul de uscare a stejarului pedunculat (*Quercus robur*) și a gorunului (*Quercus petraea*). Mai mult au fost afectate pădurile din Nordul Moldovei. S-a stabilit că procesul de uscare a cuprins arboretele degradate, de proveniență din lăstari.

Gerurile timpurii din noiembrie 1993 și seceta din 1994 au afectat pădurile de salcâm. Cele mai multe suprafețe cu salcâm s-au uscat în întreprinderile silvice din sudul Moldovei. Procesul de uscare a salcâmului a cuprins 12 mii ha de păduri de salcâm.

Chiciura din noiembrie 2000 a afectat 51 mii ha de păduri mai ales din Nord-Estul Moldovei. Au fost afectate pădurile din întreprinderile silvice Soroca, Șoldănești, Orhei, Camenca, Râbnița și cele de la mai mari altitudini (250-400 m.) din Centrul Moldovei. În Întreprinderea Silvică Șoldănești au fost afectate aproape 90% de păduri. Prejudiciul cauzat fondului forestier de la calamitatea din noiembrie 2000 a constituit circa 135,5 mln.lei.

Seceta din anul 2007 a afectat 2568 ha de păduri. Cele mai mari suprafețe de păduri au fost afectate în întreprinderile silvice Silva-Sud, Iargara și Manta-V. Mai mult au fost afectate arboretele de salcâm. Aproape totalmente s-a uscat mesteacănul. Au fost afectate aproape toate suprafețele de rășinoase.

2. Impacte antropice. Până la apariția omului în teritoriul Republicii Moldova pădurile acopereau circa 25% din teritoriu. Pe parcursul istoriei Omul a defrișat mai mult de 15%. Pădurile au fost defrișate cu scop de utilizare a lemnului, pentru lărgirea suprafețelor agricole, amplasarea unor localități etc. Procesul de defrișare a pădurilor a provocat anumite modificări în lanșafturi s-au lărgit suprafețele cu alunecări de teren, suprafețele cu pământuri erodate etc.

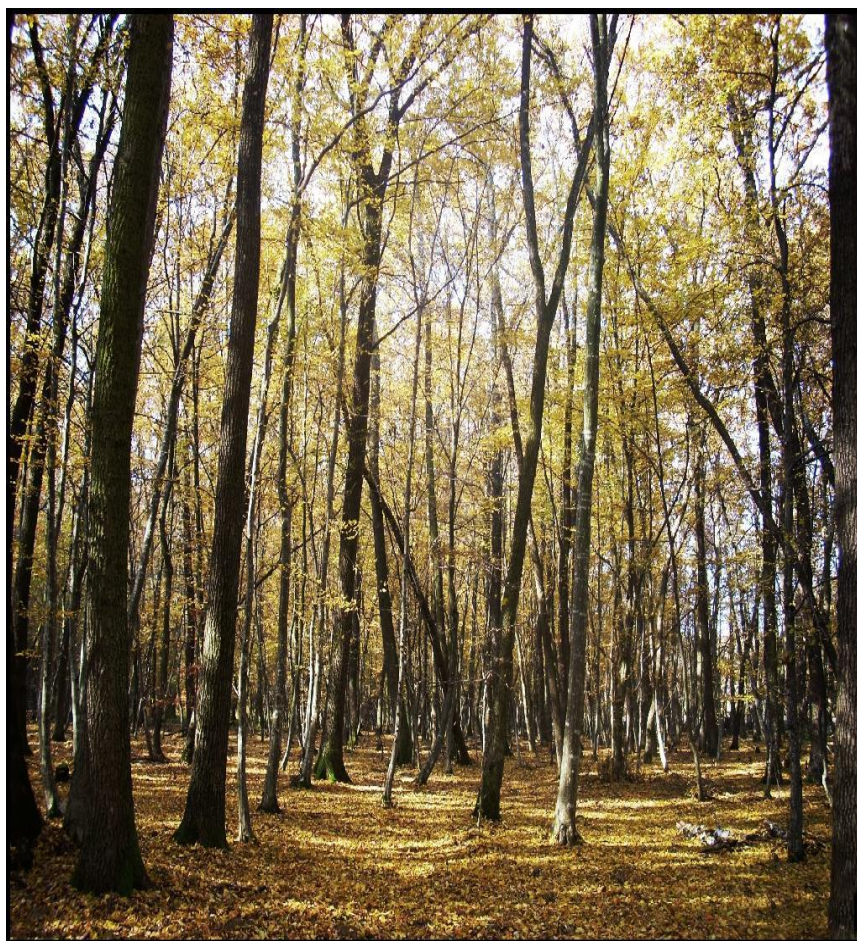
Compoziția și structura comunităților forestiere s-a scimbat ca rezultat a folosirii unor tehnologii neadecvate în gestionarea fondului forestier. La crearea suprafețelor de păduri se plantau specii de arbori și arbuști alohtoni, streine pentru pădurile noastre. Cele mai mari suprafețe au fost plantate cu salcâm. S-au folosit multe specii caracteristice pentru pădurile din țările de nord (mesteacăn, pin, molid etc.). Multe suprafețe de păduri create din specii de arbori aduse din regiunile de mai la nord în vara anilor secetoși (2007, 2009) s-au uscat.

În acești ani secetoși s-au uscat și arborii de stejar pedunculat plantați în condițiile stațiunilor necorespunzătoare.

Actualmente Fondul Forestier al Republicii Moldova se află în continuă degradare. Are loc reducerea suprafețelor cu arborete natural-fundamentale și lărgirea suprafețelor cu arborete degradate și artificiale. Cu declanșarea acestui proces are loc erodarea genofondului și fitocenofondului.

Această tendință ar putea fi stopată numai prin folosirea unor tehnologii de gestionare mai avansate. Bazele științifice de gestionare a pădurilor de fag (*Fagus sylvatica*) au fost elaborate de savanții de la Grădina Botanică(Institut) a AȘM și Universitatea Agrară. Această tehnologie în ultimii 14 ani cu succes se implementează în Rezervația științifică Plaiul Fagului. Bazele științifice de gestionare a pădurilor de gorun (*Quercus petraea*) au fost elaborate de savanții de la Grădina Botanică și Stațiunea Silvică din Tighina. Ea se implementează cu succes în Ocoalele silvice Strășeni, Scoreni, Olișcani, Cineșeuți etc.. Este rezolvată tehnologia gestionării pădurilor de plop alb (*Populus alba*) și salcie (*Salix alba*). Este problematică elaborarea tehnologiilor de gestionare a pădurilor de stejar pedunculat (*Quercus robur*), de stejar pufos (*Quercus pubescens*), a pădurilor cu arborete degradate și arborete artificiale. Pentru a avea o situație mai bună a pădurilor noastre este necesar de elaborat o nouă strategie de gestionare a Fondului Forestier.

Gheorghe POSTOLACHE,
doctor habilitat, profesor,
șeful laboratorului de geobotanică
și silvicultură Grădina Botanică (Institut) AȘM.



PREFAȚĂ

Anul **2011** declarat „**Anul Internațional al Pădurilor**” are drept scop valorificarea mediului forestier în menținerea echilibrului ecologic. În acest sens s-a întocmit prezentul indice bibliografic ce cuprinde informații despre publicațiile apărute în perioada 1990-2011 în limba română și în limbi străine.

Bibliografia ”Silvicultura Moldovei” cuprinde ediții oficiale (legi, hotărâri, circulare, etc.); ediții științifice, de popularizare a științei; ediții didactice; ediții de referință; ediții informative. După genurile publicațiilor existente evidențiem monografiile, culegeri de lucrări, teze de doctorat, tezele conferințelor, articole științifice. Lucrarea cuprinde un studiu introductiv semnat de consultantul științific Gheorghe Postolache, nota informativă din partea alcătuitorului și descrierile bibliografice propriu-zise. Notele bibliografice sunt dispuse tematic, iar în cadrul subdiviziunilor sunt aranjate în ordine alfabetică.

Descrierile bibliografice au fost efectuate conform normelor bibliografice acceptate. În scopul facilitării utilizării bibliografiei au fost alcătuite următoarele indexuri auxiliare: Index de nume; Index de nume geografice.

Descrierea analitică conține cota, care stabilește locul documentului în cadrul colecției Bibliotecii Științifice Centrale „Andrei Lupan” a Academiei de Științe a Moldovei.

Bibliografia este destinată oamenilor de știință, specialiștilor care activează în domeniul problemelor silviculturii precum cercetătorilor și studenților.

Valentina Gurieva

Bibliograf, BȘC ”A. Lupan” a AȘM

Istoria științelor naturii

1. Căldare, D. *Aspecte vizând esența și rolul naturii în operele cronicarilor moldoveni G. Ureche, M. Costin, I. Neculce* // *Ecologie, cultură, știință : materialele simp. șt.-pract. intern.*, 21 apr. 2000. – Ch., 2000. – P.136-138. (M 38; E 20)
2. Căldare, D. *Valoarea educativă a naturii în operele lui Grigore Ureche, Miron Costin, Ion Neculce* // *Ecologia, etica, morala : materialele simp. șt. Intern.*, 29 dec. 2000. – Ch., 2001. – P. 58-60. (M 38; E 20)
3. *Conferința științifică dedicată comemorării de la fondarea „Societății naturaliştilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia”* (2004; Chișinău) : materialele conf. șt., dedicate comemorării de la fondarea „Societății naturaliştilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia”, 29-30 mart. 2004. – Ch. : Muzeul Național de Etnografie și Istorie Naturală, 2004. – 56 p. – ISBN 9975-9500- 6- X. (M 38, C 74)
4. Cuharschi, Ludmila. *Unele aspecte despre istoria cercetării florei adventive în municipiul Chișinău* / Ludmila Cuharschi, Natalia Buracinschi // *Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico- șt.*, 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 177-178. (M 637.1.2; B 58)
5. *History of natural hazards manifestation in Moldova during last millenium* / C. Mihailescu, G. Gîlca, I. Hodus [et.al.] // *Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract.*, 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 231. (M 38; A63)
6. *Ministerul ecologiei și resurselor naturale: incursiune în istorie* // *Mediul Ambient.* – 2008. – Nr 5. – P. 4.
7. Mironov, I. *Aspecte istorice ale geoecologiei în R. Moldova* // *Management ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern.*, 5-6 iun. 1996. – Ch., 2006. – P. 162. (577.4; M 24)
8. Ploșnița, Elena. *Din preocupările muzeografice ale Societății naturaliştilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia* // *Conferința științifică dedicată comemorării de la fondare „Societății naturaliştilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia”* : materialele conf., 29-30 mart. 2004. – Ch., 2004. – P. 49-51. (M 38; C 74)
9. Roșca, Veronica. *Istoria științei și tehnicii în perioada antică* // *Conferința tehnico-științifică a colaboratorilor, doctoranzilor și studenților* : materialele conf., 15-17 noiem. 2009. – Ch., 2009. – Vol. 1. – P. 253-258. (M 637; C 74)
10. *Starea actuala a naiadelor acvatice din flora Basarabiei* / V. Baclanov, V. Ghendov, Gh.Gînju [et.al.] // *Apele Moldovei : rezumatele comun. celei de a 3-a conf. intern. șt.-pract.*, 25-26 febr. 1998. – Ch., 1998. – P. 170-171. (M 32; A 66)
11. Stasiev, G. *Vernadschi și posterioritatea* // *Solul – una din problemele principale ale secolului XXI : lucrările conf. intern. șt.-pract.*, 7 aug. 2003. – Ch., 2003. – P. 162-163. (M 464; S 70)
12. Tarhon, Petru. *Din istoria pădurilor de pe teritoriul Basarabiei* // *Rev. de Etnografie, Științele Naturii și Muzeologie.* – 2008. – Vol. 8. – P. 35-39.

13. Ursu, Mihai. *Societatea naturaliștilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia. O sută de ani de la fondare (1904 – 2004)* // Conferința științifică dedicată comemorării de la fondare „Societății naturaliștilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia” : materialele conf., 29-30 mart. 2004. – Ch., 2004. – P. 3-4. (M 38; C 74)

Natura pădurii. Studiul și conservarea naturii

14. Amarfii, Ion. *Ghidul operațional al Portalului de biosecuritate în Republica Moldova* / Ion Amarfii, Angela Lozan. – Ch., 2008. – 104 p. – ISBN 978-9975-66-033-4. (M 38; A 46)
15. *Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : probleme, realizări și perspective* : rezumatele comunic. conf. intern. șt.- practică, 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – 280 p. (M 38; A 65)
16. Barcari, Ecaterina. *Studierea dinamicii proceselor naturale* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău- Lozova, 2006. – P. 23-24. (M 37; R 50)
17. Barnaciuc, Viorica. *Natură, om, tehnică* // Ecologia, etica, morala : materialele simp. șt. intern...., 29 dec. 2000. – Ch., 2001. – P. 73-75. (M 38; E 20)
18. *Biosecuritatea în Republica Moldova = Бюозащита в Республіке Молдова : Aspecte Instituțional-Legislativ* / Nicolae Stratan, Angela Lozan, Valentina Căldaruș; Min. Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului. – Ch., 2003. – 154 p. (M 38; B 60)
19. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind conservarea și ameliorarea diversității biologice a pădurilor din Republica Moldova* / Dionisie Boaghie, Petru Cuza // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico - șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 263-264. (M 637. 1.2; B 58)
20. Capcelea, A. *Conservarea patrimoniului național și cultural național – probleme și perspective* // Ecologie, cultură, știință : materialele simp. șt.- pract. intern., 21 apr. 2000. – Ch., 2000. – P. 7-10. (M 38, E 20)
21. Căldaruș, Valentina. *Informația cu privire la suprafața spațiilor verzi ale localităților urbane și rurale pentru anul 2005* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 3. – P. 42-44.
22. Căldaruș, Valentina. *Starea actuală a diversității biologice în Republica Moldova* // Buletin Ecologic. – 2007. – Nr 3 – P. 7-10.
23. Chirtoacă, Vasile. *Biodiversitatea floristică și problemele conservării ei pe ariile protejate a Moldovei* // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.- pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 27. (M 38; A63)
24. Chirtoacă, Vasile. *Regenerarea naturală a fagului (fagus sylvatica) în Republica Moldova* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 1. – P. 43-44.

25. Clipa, Carolina. *Legislația privind conservarea biodiversității* / Carolina Clipa, D. Buburuz, M. Guca // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 47-48. (M 37; R 50)
26. *Conservarea și folosirea rațională a resurselor naturale. Protecția mediului înconjurător* / resp.: T. Constantinov, A. Drumea. // Bazele conceptuale ale dezvoltării durabile a Republicii Moldova. – Ch., 2003. – P. 53-66. (M 40; B 33)
27. Covali, Victoria. *Biodiversitatea fitocenotică a ariilor protejate forestiere din valea Prutului de Mijloc* : autoref. tz. doct. Specialitatea 03.00.05 – Botanica / conduc. șt.: Gheorghe Postolache; Acad. de Științe a Moldovei; Grădina Botanică (Institut). – Ch., 2009. – 26 p. (M 465.7; C 85)
28. Crețu, Ala. *Aspecte privind structura pașaportului ecologic al zonelor de recreație* / Ala Crețu, Adam Begu, Galina Leahu // Mediul Ambient. – 2007. – Nr. 2. – P. 39-40.
29. Crețu, Ala. *Fitoindicația - metoda de testare a stării ecologice din parcul Valea Trandafirilor* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 2. – P. 1-4.
30. Crețu, Ala. *Lichenoflora mun. Chișinău și rolul ei ecobioindicator* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 143-146. (M 465.7, A 87)
31. Donea, Victor. *Cultura trandafirului în Moldova* // Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2000. – P. 132-134. (M 637.1.2; U 57)
32. Fandofan, Sergiu. *Programul de acțiuni al Guvernului Republicii Moldova „Anul European al Conservării Naturii* / Sergiu Fandofan, Angela Lozan, Victor Zubarev // Anul 1995 European de Conservarea Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 4-6. (M 38; A63)
33. Gînju, Gh. *Specii periclitare de cyperoidee din flora Basarabiei și problemele ocrotirii lor* / Gh. Gînju, S. Nistor, V. Ghendov [et.al.] // Apele Moldovei : rezumatele comun. de a 3-a conf. intern. șt.-pract., 25-26 febr. 1998. – Ch., 1998. – P. 173-174. (M 32; A 66)
34. Gheorghită, Mihai. *Cooperarea internațională în acțiunile de protecție și conservare a biodiversității* / Mihai Gheorghită, Ala Rotaru // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico- șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 257-258. (M 637. 1.2; B 58)
35. Hadîrca, Vasile. *Despre o populație de plop negru din lunca Prutului de Mijloc* // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 26. (M 38; A63)
36. Hadîrca, Vasile. *Starea și succesiunea unor populații de plop alb din lunca Prutului* / Vasile Hadîrca, S. Magdâl // Anul 1995 European de Conservarea Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 48. (M 38; A 63)

37. Hadîrca, Vasile. *Studierea indicilor cantitativi și calitativi la plopul alb // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 70. (M 465.7; D 51)*
38. Junghietu, Ion. *Exemplare rare de specii arborescente în spațiile verzi ale Chișinăului // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice. – 1993. – Nr 5. – P. 18-23.*
39. Lazu, Ștefan. *Pajiștile de stepă naturală și necesitatea extinderii ariei acestora în Republica Moldova / Ștefan Lazu, Alexandru Teleuță, Vasile Chirtoacă // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 2. – P. 34-36.*
40. Lozan, Angela. *Analiza factorilor sectoriali în conservarea biodiversității // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 268-269. (M 637.1.2 ; B 58)*
41. Lozan, Angela. *Biosecuritatea: Cadrul Instituțional- Legislativ / Angela Lozan, Inesa Galitschi, Olga Scorpan; Fondul Global de Mediu, Min. Ecologiei și Resursele Naturale. – Ch., 2008. – 252 p. – ISBN 978-9975-66-067-9. (M 34; L 95)*
42. Lozan, M. *Procesul formării biodiversității mamiferelor în spațiul interfluvial - Prut Nistrean / M. Lozan, A. Lozan // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 23. (M 38; A63)*
43. Mantoptin, Anatolie. *Aspectele ecologice ale polenizării entomofile, majorarea diversității biologice și sporirea bioprodusivității / Anatolie Mantoptin, Petru Pavaliuc, Ștefan Condratiuc [et.al.] // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 2. – P. 36-39.*
44. Mârza, Mihai. *Contribuții la cunoașterea florei Republicii Moldova / Mihai Mârza, Galina Șabanova, Ion Ungureanu // Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2000. – P. 17-23. (M 637.1.2; U 57)*
45. Miron,Viorel. *The natural and historical picturesqueness on the Dniesters banks // „Tiras – 96” : intern. Ecological seminar, 9-23 sept. 1996, Lviv-Vadul-lui-Vodă. – Ch., 1996. – P. 146-147. (M 34; T 62)*
46. *Natura și sănătatea în tradițiile populare / red.: Varvara Buzilă, Emilia Malai. – Ch.: „Mediul și sănătatea” AO, 2007. – 143 p. – ISBN 978-9975-9901-9-6. (M 5; N 28)*
47. Negru, Andrei. *Problemele conservării biodiversității vegetale a Republicii Moldova. // Eco Univers Pedagogic. – 2005. – Nr 1. – P. 4-7.*
48. Negru, Cristina. *Cooperarea internațională în soluționarea problemelor conservării mediului // Ecosofia și perspectiva umană: culeg. consacrată Zilei Mondiale a Filosofiei, 18 noiemb., 2004. – Ch., 2005. – P. 286-291. (M 26; E 20)*
49. Negru, M. A. *Rolul microorganismelor în circuitul biologic al substanțelor în natură / M. A. Negru, I.V. Șubernetki, red. resp. G.V. Mereniuc. – Ch.: Știința, 1992. – 112 p. ISBN 5-376-01438-X. (M 464; N 34)*

50. Pînzaru, Pavel. *Tipurile asociațiilor noi din vegetația de stîncării din interfluviu Nistru-Prut // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 242-250. (M 465.7; A 87)*
51. Postolache, Gh. *Impactul lucrărilor hidrotehnice asupra vegetației Moldovei // Apele Moldovei : tezele ale primei conf. șt., 1-2 noiem. 1994. – Ch., 1994. – P. 168-170. (M 32; A 66)*
52. Postolache, Gh. *Probleme actuale ale conservării diversității floristice și fitocenotice în Republica Moldova // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 19-20. (M 38; A63)*
53. Postolache, Tamara. *Spațiile verzi ale localităților urbane și rurale – ecosisteme specifice ale patrimoniului natural al Republicii Moldova // Mediul Ambient. – 2007. – Nr 6. - P. 28-31.*
54. *Primul Raport Național cu privire la diversitatea biologică / aut.: Alexandru Teleuță, Arcadie Capcelea, Petru Cocîrță [et.al.]; Min. Mediului și Amenajării Teritoriului al Republicii Moldova. – Ch. : Știința, 2000. – 68 p. – ISBN 9975-67-167-5. (M 34; P 92)*
Cuprins: **1.** Date despre Republica Moldova; **2.** Biodiversitatea : starea actuală și tendințele evoluției; **3.** Estimarea resurselor biologice, utilizarea și dinamica lor; **4.** Impactul asupra biodiversității în Republica Moldova; **5.** Activități în domeniul conservării biodiversității în etapa actuală; **6.** Strategia Națională și planul de acțiune în domeniul conservării biodiversității biologice; **7.** Cooperarea Internațională; **8.** Monitoringul realizării Strategiei Naționale în domeniul conservării diversității biologice.
55. *Probleme actuale ale spațiilor verzi din R. Moldova / Victoria Covali, Alexei Palancean, Vasile Socolov [et.al.] // International Conference of Young Researches VIII-ed : scientific abstracts, 11-12 novem. 2010. – Ch., 2010. – P. 82. (M 611; I 69)*
56. *Resursele vegetale : Starea actuală, protecția și folosirea rațională / Gheorghe Postolache, Alexandru Ciubotaru, Dumitru Galupa [et.al.] // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 4. – P. 16-20.*
57. *Rețeaua ecologică : Calea spre protejarea naturii în Moldova = The Ecological Network : A way to the nature conservation in Moldova = Экологическая сеть : Путь сохранения природы в Молдове / Vitalie Climenco, Ilia Trombițki, Alexei Andreev. – Ch.: Biotica, 2002. – 144 p. – ISBN 9975-78-184-5. (M 38; R 46)*
Cuprins: **1.** Biodiversitatea în Moldova. Cifre și fapte; **2.** Legislația ecologică din Moldova, protecția biodiversității și obligațiunile puterilor de stat locale; **3.** De la primele convenții la programul Natura – 2000 și la proiectul Pan – European de creare a rețelei ecologice; **4.** Proiectul creării rețelei în Moldova; **5.** Cum ar putea fi creată Rețeaua Ecologică Națională (REN) a Republicii Moldova? **6.** Cum se planifică o Rețea Ecologică Locală? **7.** Comunicarea Rețelei Ecologice Naționale din Republica Moldova cu Rețelele Ecologice din țările vecine; **8.** Obiectele Rețelei Ecologice Naționale.
58. Roșcovan, Dumitru. *Protecția și conservarea naturii Moldave / Dumitru Roșcovan, Mariana Bâcu // Mediul și dezvoltarea durabilă : materialele simpoz. jubiliar intern., 13-15 noiem. 2008. – Ch., 2009. – P. 134-136. (M 38; M 96)*

59. Rotaru, Ala. *Evidența spațiilor verzi ale localităților urbane și rurale* / Ala Rotaru, Valeriu Balan // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch., 2000. – P. 276-277. (M 637.1.2; B 58)
60. Rusu, V. *Relațiile dintre factorii abiotici și indicele oligochetic* / V. Rusu, M. Vladimirov, S. Bâzgu // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice. – 1994. – Nr 2. – P. 63-67.
61. Sava, Victor. *Expoziții floricole pentru amenajarea pădurilor- parc* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 80-83. (M 465.7; A 87)
62. Sava, Victor. *Floricultura națională – probleme, perspective, contribuții* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 4. – P. 27-28.
63. Scutaru, Mihail. *Modalități de determinare a reușitei regenerării naturale și a calității acesteia* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern., 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 72-78. (M 465.7; A 87)
64. Sergentu, Efim. *Aspecte privind conservarea diversității speciilor periclitare de faună, în cadrul Monumentului naturii ecosistemului acvatic „La Moară”* / Efim Sergentu, Andrei Munteanu // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 2. – P. 27-29.
65. Sergentu, Efim. *Contribuție la studiul diversității floristice a monumentului naturii ecosistemului acvatic „La Moară”* / Efim Sergentu, Ștefan Lazu // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 3. – P. 30-32.
66. Smirnova, Tatiana. *Cultura plopului în Moldova și reacția lui la unii poluanți* / Tatiana Smirnova, Vasile Hadârcă // Moldova : deschideri științifice și culturale spre Vest : rezumate la Congresul XVIII al Acad. Româno-Americane de Științe și Arte, 13-16 iul. 1993. – Sect. 4. – Ch., 1993. – Vol. 3. – P. 288. (M 614; M 79)
67. Stratan, Nicolae. *Resursele naturale – componentă esențială a patrimoniului național* / Nicolae Stratan, Mihail Coca, Eugeniu Alexandrov // Mediul Ambient. – 2003. – Nr 1. – P. 29-33.
68. Teleuță, Alexandru. *Biological diversity of the Republic of Moldova : current status and trends* // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 6. – P. 40-43.
69. Verin, Vera. *Specificul fondului rezervat și resursele recreative din Moldova* / Vera Verin, A. Mușinschi // Studii geocologice în Republica Moldova . – Ch., 1994. – P. 190-192. (M 32; S 90)

Ariile naturale protejate ale pădurilor

70. Andreev, A.V. *Fauna de apoide (Hymenoptera Apoidea) din rezervația „Codrii”* / A.V. Andreev, V. S. Stratan // *Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice.* – 1994. – Nr 1. – P. 32-37.
71. Boaghie, Dionisie. *Caracteristica amenajamentului silvic al parcurilor-pădure din municipiul Chișinău* // *Bazele teoretice ale înverzirii și amenajerii localităților rurale și urbane: conf. șt., 4-5 sept. 1997.* – Ch., 1997. – P. 133-137. (M 37; B 33; F. Andrieș)
72. *Aria protejată „ Băxani”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Aliona Miron [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2008. – Nr 1. – P. 30-31.
73. *Aria protejată Pădurea Hîrboveț* / Gheorghe Postolache, Ion Cebotarenco, Victoria Covali [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2010. – Nr 4. – P. 32-40.
74. *Aria protejată „ Poiana Curatura”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Victoria Covali [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2007. – Nr 6. – P. 14-19.
75. *Aria protejată „ Zăbriceni”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Aliona Miron [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2007. – Nr 4. – P. 29-33.
76. *Ariile ecologic senzitive – zone prioritare în managementul de mediu* / V. Cantea, V. Stegărescu, V. Zagaevschi [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2005. – Nr 6. – P. 13-19.
77. *Ariile naturale protejate de Stat din Republica Moldova* / Nicolae Stratan, Mihail Coca, Ion Bejenaru [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2002. – Nr 1. – P. 28-35.
78. Bacal, Petru. *Gestionarea economică a fondului de arii naturale protejate și a biodiversității* // *Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000.* – Ch, 2000. – P. 272-273. (M 637. 1.2; B 58)
79. *Biodiversitatea rezervației peisagistice „Telita” = Biodiversity of the “Telita” Landscape Reserve* / Zaharia Neculiseanu, Vasile Chirtoacă, Anatol Dănilă [et.al.]. – Ch.: Î.I.”Sorocovici Iulian”, 2003. – 112 p. – ISBN 9975-9727-4-8. (M 37; B 60)
Cuprins: **1.** Poziția geografică și descrierea rezervației; **2.** Vegetația și Flora; **3.** Fauna; **4.** Producția cinergetică; **5.** Actele legislative și normative care vizează biodiversitatea în Republica Moldova; **6.** Convenția și acordurile internaționale care au ca subiect biodiversitatea...
80. *Biodiversitatea vegetală a rezervației peisagistice Codrii Tigheci* / Andrei Negru, Galina Șabanov, Valentina Cantemir [et.al.] // *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002.* – Ch., 2003. – P. 241-244. (M 465.7; D 51)
81. Boaghie, Dionisie. *Caracteristica ariilor naturale protejate de stat din cadrul întreprinderilor silvice Nisporeni și Glodeni* / Dionisie Boaghie, Iurie Pirojoc // *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002.* – Ch., 2003. – P. 115-118. (M 465.7; D51)
82. Bolfosu, M. *Cartarea peisageră ecologică a teritoriului rezervației silvice de stat „Plaiul Fagului”* // *Bazele teoretice ale înverzirii și amenajerii localităților rurale și urbane: conf. șt., 4-5 sept. 1997.* – Ch., 1997. – P. 141-146. (M 37; B 33; F. Andrieș).

83. Bolfosu, M. *Clima rezervației științifice „Plaiul Fagului” – factor important al echilibrului ecologic* / Mihai Bolfosu, Valentin Dolghier // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 127-128. (M 465.7; D51)
84. Bolfosu, M. *Sistemul hidrografic al rezervației științifice „Plaiul Fagului”* / Mihai Bolfosu, Valentin Dolghier // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 129-131. (M 465.7; D51)
85. Bucătaru, Sergiu. *Biodiversitatea speciilor de diferite geneze silvice în rezervația „Pădurea Domnească”* // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 141-142. (M 637.1.2; B 58)
86. Castraveț, Viorica. *Esteticul peisajelor din cadrul rezervației peisajistice Țipova* / Viorica Castraveț, Serafim Florea // International Conference of Young Researches VIII – ed. : scientific abstracts, 11-12 novem. 2010. – Ch., 2010. – P. 70. (M 611; I 69)
87. Căldăruș, Valentina. *Peștera „Emil Racoviță” – o filă neagră a protecției mediului ambiant* / Valentina Căldăruș, Sergiu Ciobanu, Nicu Vrednic // Mediul Ambiant. – 2004. – Nr. 4. – P. 31-32.
88. Cârlig, V. *Rolul rezervațiilor naturale în conservarea biodiversității herpetofaunei* / V. Cârlig, T. Cârlig // Mediul și dezvoltarea durabilă : materialele simpoz. jubiliar intern., 13-15 noiem. 2008. – Ch., 2009. – P. 141-146. (M 38; M 96)
89. Cechina, I. *Unele considerațiuni referitor la formațiunile de salcie din rezervația „Pădurea Domnească”* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 141-142. (M 465.7; D51)
90. Chiriac, Eugenia. *Aspecte privind biodiversitatea pădurii „Izvoare”, raionul Fălești* / Eugenia Chiriac, Aliona Caterinici // Învățământul universitar din Republica Moldova la 80 de ani : materialele conf. șt. intern., 28-29 sept. 2010. Ch., 2010. – Vol. 3 : Probleme actuale ale științelor biologice, chimice și geografice. – P. 31-36. (M 637; Î 70).
91. Ciobanu, Valerian. *Parcul Național „ Nistrul de Jos” (argumente)* // Mediul Ambiant. – 2003. – Nr 5. – P. 24-28.
92. Coadă, Viorica. *Contribuții la malacologice din rezervația naturală „Codrii”* / Viorica Coadă, Nadejda Andreev // Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2000. P. 182-184. (M 637.1.2; U 57)
93. Coca, Mihail. *Rezervațiile științifice în Republica Moldova : între mit și realitate* // Mediul Ambiant. – 2006. – Nr 4. – P. 29-30.
94. Covali, Victoria. *Date preliminare privind flora rezervației silvice Sărata-Răzeni* / Victoria Covali, Gheorghe Postolache // International Conference of Young Researches IV edition : scientific abstracts, 10 novem. 2006 / Acad. of Sciences of Moldova : chairman Gh. Duca. – Ch., 2006. – P. 99. (M 611; I 69)

95. Covali, Victoria. *Diversitatea floristică și fitocenotică a ariei protejate „Zberoaia-Lunca”* // Mediul Ambient. – 2008. – Nr 1. – P. 13-18.
96. Covali, Victoria. *Flora și vegetația rezervației silvice Sărata-Răzeși* // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol.15(3). – P. 114-118.
97. Crețu, Ala. *Starea ecologică a pădurii-parc Ciocana* // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științele vieții. – 2006. – Nr 3. – P. 167-175.
98. Cuza, P. *Rezervația științifică „Plaiul Fagului” – arie reprezentativă din Codrii Moldovei* / P. Cuza, Gh. Postolache, D. Gociu [et.al.] // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 2. – P. 32-35.
99. Cuza, P. *Rezervația științifică „Plaiul Fagului” la un început de cale* // Probleme pedoecologice în bazinul râului Bîc : ghidul excursiei pedologice. – Ch.- Bahmut, 2001. – P. 9-12. (M 464; P 93)
100. Cuza, P. *Starea pădurilor din rezervația „Plaiul Fagului” reflectată de „Monitoringul Forestier”* / P.Cuza, L.Țicu // Ecosofia și perspectiva umana: culeg. consacrată Zilei Mondiale a Filosofiei, 18 noiemb., 2004. – Ch., 2005. – P. 251-256. (M 26; E 20)
101. David, A. *Rezervația paleontologică „Ravenele de la Cimișlia” – monument al naturii din Republica Moldova de semnificație mondială* / A. David, V. Pascaru. // Mediul Ambient. – 2010. – Nr 5. – P. 46-48.
102. Efros, V. *Parcurile naționale naturale – necesitate ecologică* // Ecologia și protecția mediului înconjurător în Rep. Moldova : tezele conf. șt.-pract., 24-25 iun. 1992. – Ch., 1992. – P. 225-226. (M 38; E 20)
103. Galupa, Dumitru. *Rezervația științifică „Codru”* / Dumitru Galupa, Mihai Scutaru // Mediul Ambient. – 2003. – Nr 4. – P. 15-20.
104. Galupa, Dumitru. *Rezervația științifică „Codru”* / Dumitru Galupa, Mihai Scutaru // Mediul Ambient. – 2003. – Nr 5. – P. 29-31.
105. Izverskaya, Tatyana. *Rare species of vascular plants in reservation „Plaiul Fagului”* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 78-80. (M 465.7; D 51)
106. Jardan, Natalia. *Flora vernală a rezervației științifice „Codru”* / Natalia Jardan, Andrei Negru // Mediul Ambient. – 2010. – Nr 4. – P. 10-14.
107. Jardan, Natalia. *Particularitățile biomorfologice ale unor orhidacee din cadrul rezervației „Codrii”* / Natalia Jardan, Eugenia Chiriac // Mediul Ambient. – 2008. – Nr 5. – P. 29-31.
108. Lazu, Ș. *Ariile protejate din ocolul silvic Ocnîța* / Ș. Lazu, V. Chirtoacă // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 87-89. (M 465.7; D 51)

109. Lazu, Ș. *Rezervația naturală „Bujor” – unicum în flora Basarabiei* / Ș. Lazu, P. Rotaru // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 21. (M 38; A63)
110. Lungu, Diana. *Dinamica sezonieră a învelișului ierbos a dumbravei de fagi în condiții de rezervație naturală* / Diana Lungu, Galina Șabanov // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1996/97 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 30 sept.-5oct. 1998. – Ch, 1998. – P. 203. (M 637. 1.2; B 58)
111. Magdâl, S. *Rolul fondului ariilor naturale protejate de stat în conservarea biodiversității* // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5- 6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 171-172. (577.4; M 24)
112. Manic, Ș. *Rezervația „Codrii” – centrul instructiv-educativ a populației în domeniul ocrotirii naturii* / Ș. Manic, E. Barcari // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 65-66. (M 37; R 50)
113. Manic, Ș. *Rezervația „Codrii” – 35 ani de activitate* / Ș. Manic, E. Barcari // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 9-13. (M 37; R 50)
114. Mârza, Corneliu. *Vegetația zăvoaielor din rezervația naturală de Stat „Pădurea Domnească”* // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch., 2000. – P. 175-176. (M 637. 1.2; B 58)
115. Mustea, Mihai. *Gestiunea ariilor protejate de Stat și cooperarea administrativă* // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico- șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 249-250. (M 637. 1.2; B 58)
116. Mustea, Mihai. *Regimul de pază și protecție în ariile protejate* // Mediul Ambient. – 2004. – Nr 2. – P. 31-32.
117. *Natura rezervației „Plaiul Fagului”* / red.: acad. A.Ursu; Agenția pentru Silvicultură „Moldsilva”; Acad. de Științe a Rep. Moldova. – Chișinău -Rădenii Vechi, 2005. – 432 p. – ISBN 9975-944-88-4. (M 37; N 28)
- Cuprins:** 1.Condițiile abiotice (hidrologia, structura geomorfologică și relieful, structura geologică, condițiile climaterice, solurile; 2. Flora și vegetația; 3. Fauna; 4. Caracterizarea fondului forestier; 5. Starea pădurii și reconstrucția ecologică a arborețurilor degradate; 6. Etapele și perspectivele conservării peisajului și a diversității pădurii.
118. Neculiseanu, Z. *Contribuții la cunoașterea entomofaunei ariilor naturale protejate de stat (rezervația peisagistică „Telița”)* / Z. Neculiseanu, Elena Baban // Ecologia, evoluția și ocrotirea diversității regnului animal și vegetal. – Ch., 2003. – P. 187-188. (M 38; E 20)
119. Neculiseanu, Z. *Diversitatea coleopterilor (insecta coleoptera) în rezervația peisagistică „Telița”* / Z. Neculiseanu, Elena Baban // Ecologia, evoluția și ocrotirea diversității regnului animal și vegetal. – Ch., 2003. – P. 186-187. (M 38; E 20)

120. Neculiseanu, Z. *Fauna carabidelor (coleoptera, carabidae) din rezervația peisagistică „Telița”* // Ecologia, evoluția și ocrotirea diversității regnului animal și vegetal. – Ch., 2003. – P. 185-186. (M 38; E 20)
121. Neculiseanu, Z. *Insectele saproxilice și conservarea lor în pădurile bătrâne de pe teritoriul rezervațiilor științifice „Pădurea Domnească” și „Plaiul Fagului”* / Z. Neculiseanu, Elena Baban // Ecologia, evaluarea și ocrotirea diversității regnului animal și vegetal. – Ch., 2003. – P. 188-189. (M 38; E 20)
122. *Nevertebratele saproxilice și pădurile de importanță internațională din rezervațiile științifice „Pădurea Domnească” și „Plaiul Fagului”* / Zaharia Neculiseanu, Anatol Dănilă, Elena Baban [et.al.]. – Ch.: Reclama, 2002. – 76 p. – ISBN 9975-900-86-0. (M 36; N 51)
Cuprins: 1.Caracterizarea rezervațiilor științifice; 2. Metodologie; 3.Speciile saproxilice indicatori și alte nevertebrate saproxilice; 4.Pădurile de importanță internațională și managementul lor; 5.Speciile de nevertebrate rare și amenințate cu dispariția; 6.Ghid informațional ilustrativ al speciilor saproxilice; 7. Propuneri privind conservarea nevertebratelor saproxilice și a pădurilor de importanță internațională.
123. Pînzaru, P. I. *Noi specii de plante în flora rezervației de stat „Codrii”* / P.I. Pînzaru, N.V. Sturza // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice. – 1993. – Nr 5. – P. 16-17.
124. Plop, Larisa. *Paticularitățile ecologice de reproducere a speciei Triturus Vulgaris în ecosistemele rezervației „Codrii”* // Mediul Ambient. – 2010. – Nr 5. – P. 35-41.
125. Postolache, Gheorghe. *Aria potențial protejată „Lipcani - Hlina”* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 6. – P. 14-16.
126. Postolache, Gheorghe. *Aria potențial protejată Boguș* // Mediul Ambient. – 2010. – Nr 4. – P. 39-43.
127. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Cabac”* / Gheorghe Postolache, Dragoș Postolache // Mediul Ambient. – 2007. – Nr 3. – P. 27-28.
128. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Căpriana - Scoreni”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Ruslan Ceban // Mediul Ambient. – 2007. – Nr 5. – P. 24-29.
129. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Caracușeni”* // Gheorghe Postolache, Dragoș Postolache // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 1. – P. 22-25.
130. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Cazimir - Milești”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Vasile Chirtoacă // Mediul Ambient. – 2007. – Nr 1. – P. 29-33.
131. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Dubăsarii Vechi”* // Gheorghe Postolache, Ion Palancean // Mediul Ambient. – 2004. – Nr 2. – P. 30.
132. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Flămânda”* // Mediul Ambient. – 2008. – Nr 5. – P. 40-42.
133. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată Grădina Turcească* // Gheorghe Postolache, Ion Cebotarenco // Mediul Ambient. – 2010. – Nr 3. – P. 1-7.

134. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Hârjauca - Sipoteni”* // Gheorghe Postolache, Dragoș Postolache // *Mediul Ambient*. – 2005. – Nr. 2. – P. 22-26.
135. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Liceul Bolgrad”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Vasile Chirtoacă // *Mediul Ambient*. – 2005. – Nr 3. – P. 26-29.
136. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Logănești”* // *Mediul Ambient*. – 2009. – Nr 3. – P. 19-23.
137. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Milisandra”* // Gheorghe Postolache, Ion Cebotarenco // *Mediul Ambient*. – 2008. – Nr 4. – P. 33-34.
138. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Molești - Răzeni”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Vasile Chirtoacă // *Mediul Ambient*. – 2006. – Nr 2. – P. 5-9.
139. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată potențială „Tamarix-Vâicele”* / Gheorghe Postolache, Aliona Mironov, Alexandru Teleuță // *Mediul Ambient*. – 2009. – Nr 1. – P. 35-39.
140. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Seliște-Leu”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu, Vasile Chirtoacă // *Mediul Ambient*. – 2006. – Nr 3. – P. 30-35.
141. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Sistemul de perdele forestiere de protecție Bălți”* // *Mediul Ambient*. – 2006. – Nr 1. – P. 9-14.
142. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Șaptebani”* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu // *Mediul Ambient*. – 2007. – Nr 2. – P. 36-38.
143. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată Țăgănești* / Gheorghe Postolache, Victoria Covali // *Mediul Ambient*. – 2009. – Nr 2. – P. 37-42.
144. Postolache, Gheorghe. *Aria protejată „Vadul lui Isac”* / Gheorghe Postolache, Vasile Chirtoacă, Ștefan Lazu // *Mediul Ambient*. – 2005. – Nr 6. – P. 5-9.
145. Postolache, Gheorghe. *Ariile protejate* // *Mediul Ambient*. – 2003. – Nr 4. – P. 12-14.
146. Postolache, Gheorghe. *Flora și vegetația rezervației științifice „Pădurea Domnească”* // *Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice*. – 2003. – Nr 2. – P. 7-22.
147. Postolache, Gheorghe. *Flora și vegetația rezervației „Vrănești”* // *Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice*. – 1994. – Nr 1. – P. 10-14.
148. Postolache, Gheorghe. *Pașaportul ariei protejate* // Gheorghe Postolache, Alexandru Teleuță, Valentina Căldăruș // *Mediul Ambient*. – 2004. – Nr 5. – P. 18-20.
149. Postolache, Gheorghe. *Probleme actuale de optimizare a rețelei ariilor protejate pentru conservarea biodiversității din fondul forestier a Republicii Moldova* // *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002*. – Ch., 2003. – P. 263-267. (M 465.7; D 51)

150. Postolache, Gheorghe. *Probleme actuale de optimizare a rețelei ariilor protejate pentru conservarea biodiversității în Republica Moldova* // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Ser. Științe biologice și chimice. – 2002. – Nr 4. – P. 3-17.
151. Postolache, Gheorghe. *Rezervația naturală Rosoșeni* / Gheorghe Postolache, Dragoș Postolache // *Mediul Ambient*. – 2009. – Nr 4. – P. 18-25.
152. Priscepa, Ludmila. *Bioecologia plantelor rare din rezervația peisagistică „Fetești”* // Conferința tinerilor savanți ai Academiei de Științe a Moldovei, 15 oct. 2003. – Ch., 2003. – P. 75-76. (M 614; C 74)
153. *Rezervația „Codrii”: diversitatea biologică* / Ștefan Manic, Andrei Negru, Tudor Cozari, [et.al.]; Agenția de Stat pentru Silvicultură „Moldsilva”. – Ch. : Î.E.P. Știința, 2006. – 92 p. – ISBN 978-9975-67-590-1. (M 37; R 50)
Cuprins: 1. Condițiile naturale; 2. Ciuperci; 3. Plante; 4. Animale; 5. Lista speciilor din rezervație incluse în „Cartea Roșie a Republicii Moldova” : ciuperci, plante, animale.
154. *Rezervația Naturală de Stat „Plaiul Fagului” = State Nature Reserve „Plaiul Fagului”* / Agenția de Stat pentru Silvicultură „Moldsilva”. – Ch.: Rădenii Vechi : Universul, 2003. – 48 p. – ISBN 9975-944-58-2. (M 37: R 50)
Cuprins : 1. Natura rezervației; 2. Structura geomorfologică și relieful; 3. Structura geologică; 4. Condițiile climaterice; 5. Solurile; 6. Vegetația și flora; 7. Fauna; 8. Ecosisteme forestiere; 9. Reconstrucția ecologică a arborețelor.
155. *Rezervația peisagistică Țâpova* / Nicolae Boboc, Tudor Castraveț, Vasile Cozma [et.al.] // *Mediul Ambient*. – 2007. – Nr 6. – P. 47-48.
156. *Rezervația științifică „Prutul de Jos”* // *Revista Apelor*. – 2009. – Nr. 8. – P. 18-19.
157. Roșca, Vladimir. *Rîpa Nămălvii – rezervație științifică de importanță europeană* / Vladimir Roșca, Grigore Cemîrtan // Conferința științifică dedicată comemorării de la fondarea „Societății naturaliştilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia : materialele conf., 29-30 mart. 2004. – Ch., 2004. – P. 43-45. (M 38; C 74)
158. Rotari, Eugenia. *Evaluarea potențialului turistic al rezervației științifice „Codrii”* / Eugenia Rotari, Vitalie Sochircă // *Cercetare și inovare-perspective de evoluție și integrare europeană : șt. reale și exacte : rezumatele comunic. conf. șt. a masteranz. și doctoranz.*, 23 sept. 2009. – Ch., 2009. – P. 19-20. (M 637; C 41)
159. Rusu, Valeriu. *Rezervațiile peisagistice Nistrene : Țâpova, Saharna, Poiana Curătura și Climăuții de Jos* // *Managementul integral al resurselor naturale din bazinul transfrontalier al fl. Nistru : materialele conf. intern.*, 16-17 sept. 2004. – Ch., 2004. – P. 276-280. (M 38; M 24)
160. Stănilă, Cristina. *Impactul antropic asupra rezervației științifice „Prutul de Jos”* // *Chimia ecologică și estimarea riscului chimic*, ed. 11-a : rezumatele comunic. conf. șt. repub. a tinerilor cercet., 25 noiemb. 2010. – Ch., 2010. – P. 102-103. (M 610; C 52)
161. Stratan, Aliona. *Stabilitatea financiară a ariilor protejate – element esențial în diminuarea riscului de degradare a acestora* / Aliona Stratan, Alexandru Teleuță // *Diminuarea impactului hazardelor naturale și tehnogene asupra mediului și societății : teze și comun. conf. intern.*, 6-7 oct. 2005. – Ch., 2005. – P. 74-76. (M 38; D 58)

162. Sturza, Nicolae. *Speciile de plante din lunca rezervației „Codrii”* / Nicolae Sturza, Natalia Jardan // *Mediul și dezvoltarea durabilă : materialele simpoz. jubiliar intern.*, 13-15 noiem. 2008. – Ch., 2009. – P. 104-106. (M 38; M 96)
163. Talmaci, Ion. *Ariile naturale protejate din fondul forestier de stat, unele viziuni în contextul asigurării continuității acestora* / Ion Talmaci, Ghenadie Grubî // *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern.*, 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 281-284. (M 465.7; D 51)
164. Tarhon, Petru. *Parcul Cubolta* : [din raionul Sângerei – ocrotirea acestui monument de arhitectură peisagistică] // *Natura*. – 2010. – Ian. (Nr 1). – P. 4.
165. Tarhon, Petru. *Parcul dendrologic din Pavlovca* : [raionul Briceni] // *Natura*. – 2009. – noiemb. (Nr 11). – P. 4.
166. Tărăță, Anatolie. *Conținutul metalelor grele în solurile ariilor naturale protejate de stat din Nordul Republicii Moldova* / Anatolie Tărăță, Valentina Andriuca // *Pedologia modernă în dezvoltarea agriculturii ecologice : materialele conf. șt.-pract.*, 6-7 mai 2006. – Ch., 2006. – P. 155-161. (M 464; P 36)
167. Țarigradschi, Valeriu. *Metodele de eradicare a speciei Acer Negundo în rezervația „Pădurea Domnească”* // *Mediul Ambient*. – 2003. – Nr 5. – P. 15.
168. Țarigradschi, Valeriu. *Pădurea Domnească, perla Prutului de Mijloc* : interviu cu V.Țarigradschi, dr. rezervației „Pădurea Domnească” / a intervievat Alecu Reniță // *Natura*. – 2010. – Ian. (Nr 1). – P. 2.
169. Ursu, Andrei. *Solurile rezervației „Codrii”* / Andrei Ursu, Ecaterina Barcari; Agenția „Moldsilva”, Rezervația „Codrii”; Inst. de Ecologie și Geografie al Acad. de Științe a Moldovei [et.al.]. – Ch. : S.n., 2011. – 84 p. – ISBN 978-9975-62-283-7. (M 464; U 84)
Cuprins : **1.** Condițiile pedogenetice; **2.** Solurile : solurile zonale automorfe, solurile intrazonale litomorfe, dinamomorfe.
170. Vition, P. *Biodiversitatea oligochetelor din rezervația „Codrii”* // *Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern.*, 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 181-182. (577.4; M 24)
171. *Zona cu protecție integrală din rezervația științifică „Pădurea Domnească”* / Gheorghe Postolache, Valeriu Țarigradschi, Victoria Covali [et.al.] // *Mediul Ambient*. – 2003. – Nr 1. – P. 9-10.
172. *Zona cu protecție integrală din Rezervația științifică „Pădurea Domnească”* / Gheorghe Postolache, Valeriu Țarigradschi, Victoria Covali [et.al.] // *Mediul Ambient*. – 2004. – Nr 5. – P. 2-5.

Silvicultura

173. *Argumentarea științifică a valorii ecosistemului forestier Lupăria* / Adam Begu, Nina Liogchii, Vladimir Brega [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2007. – Nr 4. – P. 16-23.
174. *Aria protejată pădurea Hîrbovăț* / Gheorghe Postolache, Ion Cebotarenco, Victoria Covali [et.al.] // *Mediul Ambient.* – 2010. – Nr 1. – P. 32-40.
175. „*Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova*”, conf. int. (2006; Chișinău). Conferința internațională : „*Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova*”, 17-18 noiemb. 2006. – Ch. : Centrul Ed. al UASM, 2006. – 293 p. – ISBN 978-9975-9624-6-9. (M 465.7; A 87)
176. Balan, Liuba. *Particularitățile monitoringului forestier în ariile protejate* / Liuba Balan, Marina Balan // *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 103-105. (M 465.7; D 51)*
177. Bădărău, Sergiu. *Unele aspecte privind patografia, epidemiologia, profilaxia și terapia fâinării stejarului* / Sergiu Bădărău, Olga Nicolaescu // *Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. Ch., 2006. – P. 180-184. (M 465.7; A 87)*
178. Begu, Adam. *Aspecte privind realizarea monitoringului biologic pasiv și activ în ecosistemele forestiere și urbane* / Adam Begu, Nina Liogchii, Ala Donica // *Mediul Ambient.* – 2007. – Nr 5. – P. 1-4.
179. Begu, Adam. *Contribuții în studiul lichenoflorei codrilor* / Adam Begu, Gh. Siminiv // *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 105-108. (M 465.7; D 51)*
180. Begu, Adam. *Evaluarea impactului asupra ecosistemelor silvice prin metoda bioindicației* // *Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Științe biologice, chimice și agricole.* – 2004. – Nr 1. – P.156-161.
181. Begu, U. *Aspecte privind lichenoflora unor ecosisteme forestiere și calitatea aerului* / U. Begu, N. Liogchii, A. Crețu // *Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 150-155. (M 465.7; A 87)*
182. Boaghie, Dionisie. *Aspecte privind starea arborețelor de stejar pedunculat de proveniență vegetativă din lăstari din R. Moldova* // *Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 21-25. (M 465.7; A 87)*
183. Boaghie, Dionisie. *Caracteristica indicilor de creștere a stejărețelor de stejar pedunculat de proveniență vegetativă* / Dionisie Boaghie, Alexandr Danilov // *Aspecte științifico-*

practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 25-30. (M 465.7; A 87)

184. Boaghie, Dionisie. *Caracteristica indicilor de creștere în diametru și în înălțime a stejărețelor de stejar pedunculat de proveniență vegetativă din lăstari* / Dionisie Boaghie, Alexandr Danilov // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 17-21. (M 465.7; A 87)
185. Boaghie, Dionisie. *Monitoring ecologic și forestier* / consult. șt.: Vasile Șalaru; Univ. de Stat din Moldova, Inst. de Cercetări și Amenajerii Silvice. – Ch., 2004. – 185 p. – Bibliogr. p. 181-185(84 tit.). (M 465.7; B 69)
Cuprins : **I. Monitoring ecologic integrat :** 1. Monitoring ecologic. Noțiuni generale. Definiții, obiecte și instituții responsabile; 2. Obiectivele Concepției politicii de mediu ale Republicii Moldova; 3. Dezvoltarea sistemului național de Monitoring integrat al diversității biologice din Republica Moldova; 4. Cauzele și necesitatea efectuării monitoringului ecologic integrat; 5. Probleme legislative și financiare privind organizarea și funcționarea monitoringului ecologic integrat; 6. Metode de sporire a eficacității monitoringului ecologic integrat; 7. Programe de monitoring ecologic în diferite state ale lumii.
II. Monitoring forestier : 1. Considerații generale; 2. Studiul cunoștințelor de domeniu în republică și străinătate; 3. Monitoring forestier – Rețeaua europeană; 4. Monitoring forestier - Rețeaua națională; 5. Monitoring intensiv; 6. Monitoringul solurilor forestiere; 7. Unele aspecte privind starea de sănătate a pădurilor din R. Moldova în baza datelor de monitoring forestier.
186. Boaghie, Dionisie. *Necesitatea efectuării lucrărilor silvotehnice de îngrijire, conducere și reconstrucție ecologică în cadrul pădurilor Republicii Moldova* // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 2. – P. 35-37.
187. Boaghie, Dionisie. *Particularitățile reconstrucției ecologice a stejărețelor din nordul Republicii Moldova* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 119-120. (M 465.7; D 51)
188. Boaghie, Dionisie. *Starea arborețelor de Salcâm din R. Moldova* / Dionisie Boaghie, Alexei Palancean // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 33. (M 38; A63)
189. Boaghie, Dionisie. *Starea de sănătate a pădurilor fondului forestier al R. Moldova în baza datelor de monitoring forestier după gradul de defoliere și decolorare a arborețelor* / Dionisie Boaghie, Vladimir Bulgar // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 140-142. (M 465.7; A 87)
190. Boaghie, Dionisie. *Studiul creșterilor stejărețelor de stejar pedunculat de proveniență generativă din Republica Moldova* // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol.15(3). – P. 3-6. (M 637; U 57)
191. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind conservarea și ameliorarea diversității biologice a pădurilor din Republica Moldova* / Dionisie Boaghie, Petru Cuza // Bilanțul

- activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 263-264. (M 637. 1.2; B 58)
192. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind extinderea fondului forestier al Republicii Moldova în perioada anilor 1945-2004* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 1. – P. 23-27.
193. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind necesitatea reconstrucției ecologice a pădurilor din Republica Moldova. Constatări, noțiuni, soluții* // Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2001. – P. 169-173. (M 637; A 53)
194. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind starea fitosanitară a arborețelor afectate de chiciură în toamna anului 2000* / D. Boaghie, I. Ioanța, E. Rusu // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 4. – P. 24-28.
195. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind studiul creșterilor stejărețelor de stejar pufos (Quercus Pubercens Willd.) din R. Moldova* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 6. – P. 6-13.
196. Boaghie, Dionisie. *Unele aspecte privind studiul vârstei de exploatabilitate a stejarețelor de stejar pedunculat din zona de Nord a Republicii Moldova* // Mediul Ambient. – 2006. – Nr 6. – P. 30-34.
197. Boaghie, Dionisie. *Unele particularități privind amenajamentul silvic din R. Moldova* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 56-59. (M 465.7; D 51)
198. Boboc, Nicolae. *Considerații cu privire la evoluția peisajelor silvice pe teritoriul Republicii Moldova* / Nicolae Boboc, Iurie Bejan, Pavel Țițu // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Științele vieții. – 2007. – Nr 3. – P. 137-144.
199. Boboc, Nicolae. *Considerații cu privire la legitățile de repartiție spațială a peisajelor silvice în Republica Moldova* // Mediul Ambient. – 2008. – Nr 4. P. 17-19.
200. Boboc, N. *Considerații cu privire la unele modificări antropice ale peisajelor silvice în Republica Moldova* / N. Boboc, D. Terzi, P. Ursu // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 121-122. (M 465.7; D 51)
201. Brașoveanu, V. *Particularitățile acumulării metalelor grele în componentele rezervației naturale silvice „Cabac”* / V. Brașoveanu, V. Brega, A. Begu // Învățământul universitar din Republica Moldova la 80 de ani : materialele conf. șt. intern., 28-29 sept. 2010. – Ch., 2010. – Vol. 3 : Probleme actuale ale științelor biologice, chimice și geografice. – P. 109-113. (M 637; Î 70)
202. Bucătaru, S. *Unele particularități ale stejarului pedunculat (Q. Robur L.) din rezervația „Pădurea domnească”* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 133-134. (M 465.7; D 51)
203. Bujor, Ilie. *Codrii mei frumoși...* / Ilie Bujor, Constantin Rotaru. – Ch. : S.n., 2007. – 104 p. – ISBN 978-9975-77-051-4. (M 465.7; B 92)
- Cuprins:** **1.** Mărgăritare de plai. **2.** Mică, dar voinică, Întreprinderea pentru Silvicultură „Bălți”; **3.** În primăvară prin codrii Călărașilor; **4.** Pădurile sunt în serviciul statului. Ține

- el cont de această? **5.** Străjerii de la gurile Bugeacului; **6.** Prețioase, pădurile din stepa Bugeacului; **7.** Prin pădurile Edineților, sub dulce susur de ploii...; **8.** Și la Întreprinderea pentru Silvicultură „Glodeni” se lucrează mult și cu tragere de inimă; **9.** O zi de suflet la „Hîncești – Silva”; **10.** Fortăreață verde de la Iargara; **11.** La Răzeni, în țara fazanilor; **12.** ”Manta-V” – un pionierat în industria cinegetică; **13.** La „Nisporeni-Silva” prind a se contura timpuri noi; **14.** „La stranepoții arcașilor din Orhei”; **15.** Vocația de a fi prieten cu pădurea; **16.** Miraculoase păduri, în ape de Prut...; **17.** ”Deloc nu e un lucru simplu – să fii pădurar”; **18.** La Strășeni, pe sub bolți de Codru...; **19.** Falnic, miezul Codrilor Telenestilor; **20.** Rezervația Naturală „Codrii”; **21.** Rezervația „Pădurea Domnească”; **22.** Rezervația Naturală „Plaiul Fagului”; **23.** Rezervația Științifică „Prutul de Jos”.
204. Bulicanu, Dorina. *Bioecologia plantelor periclitare din ecosistemul forestier de Quercus pubescens Willd. al Republicii Moldova* // Mediul Ambient. – 2004. – Nr 5. – P. 2-4.
205. Bumbu, V. *Foresterie – probleme en developpement* // Tezele celei de-a 57-a conferință șt. a studenților a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2004. – P.108-109. (M 46; U 57)
206. Caisîn, Valeriu. *Creșterea arborilor în funcție de vegetație și climă* // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 3. – P. 16-23.
207. Caisîn, Valeriu. *Creșterea arborilor pentru 25 de ani și clima* // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 2. – P. 15-21.
208. Caisîn, Valeriu. *Relații corelative referitoare la creșterea arborilor în perioada de vegetație* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 33-35. (M 37; R 50)
209. Caisîn, Valeriu. *Structura arborețului în raport cu creșterea radială a arborilor în sezonul de vegetație (în valori absolute)* // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 6. – P. 1-4.
210. Caisîn, Valeriu. *Studiu auxologic în arborețele de stejar din Rezervația „Codru”* // Mediul Ambient. – 2005. – Nr 4. – P. 1-5.
211. Caisîn, Valeriu. *Variația creșterilor în arborele de stejar din rezervația „Codrii”* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 35-36. (M 37; R 50)
212. Cebotarenco, I. *Considerații la cercetarea arborețelor din ocolul silvic Hîrbovăț* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 41-42. (M 37; R 50)
213. *Cercetarea ecosistemelor forestiere din rezervația „Plaiul Fagului” : Rădenii Vechi* / N. Doniță, A. Ursu, P. Cuza [et.al.]; Agenția pentru Silvicultură „Moldsilva”, rezervația Naturală de Stat „Plaiul Fagului”. – Ch.: Ed.”Universul”, 2007. – 176 p. – ISBN 978-9975-47-009. (M 37; C 41)
Cuprins: **1.** Metode de cercetare; **2.** Prezentare succintă a rezervației sub aspect; **3.** Descrierea tipurilor de ecosisteme; **4.** Cercetări în suprafețele experimentale.
214. Chetrea, Alexandru. *Amenajarea pădurilor naturale din trupul de pădure Rădoaia* // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol. 15(3). – P. 104-108. (M 637; U 57)

215. Chetrean, Alexandru. *Dinamica structurii arborețelor din cadrul ocolului silvic Bălți în perioada anilor 1994-2005* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 118-120. (M 465.7; A 87)
216. Chetrean, Alexandru. *Dinamica structurii arborețelor din cadrul rezervației naturale rădăoia pe perioada 1994-2005* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 7-10. (M 465.7; A 87)
217. Chirtoacă, V. *Flora pădurii „Mioreni – Boloto”* / V. Chirtoacă, A. Mașihin // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 146-147. (M 465.7; D 51)
218. Chirtoacă, V. *Pădurea de gorun cu tei-frasin la Grădina Botanică* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 144-145. (M 465.7; D 51)
219. Chirtoacă, V. *Regenerarea naturală a fagului (Fagus Sylvatica L.) în Republica Moldova* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 56-58. (M 465.7; A 87)
220. Codreanu, Igor. *Pădurile – factor de echilibru natural în bazinul r. Cula* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 49-50. (M 37; R 50)
221. Cojuhari, T. *Căile de reglare a ecosistemelor forestiere din Republica Moldova* / T. Cojuhari, P. Stratulat // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 181. (577.4; M 24)
222. Comanici, I. *Introducerea nucului (Junglans Nigra L.) în culturi silvice* / I. Comanici, A. Palancean // Bazele teoretice ale înverzirii și amenajării localităților rurale și urbane: conf. șt., 4-5 sept. 1997. – Ch., 1997. – P. 45-48. (M 37; B 33; F.Andrieș)
223. Comanici, Ion. *Pecanul – potențială cultură silvica în Republica Moldova* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 224-225. (M 465.7; A 87)
224. Constantinov, T. *Pădurea și calitatea mediului* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 171-172. (M 465.7; D 51)
225. Covali, Victoria. *Biodiversitatea fitocenotică a ariilor protejate forestiere din valea Prutului de Mijloc* : autoref. tz. doct. Specialitatea 03.00.05 – Botanica / conduc. șt. : Gheorghe Postolache; Acad. de Științe a Moldovei; Grădina Botanică (Institut). – Ch., 2009. – 26 p. (M 465.7; C 85)
226. Cuza, Petru. *Capacitatea de adaptare a frunzelor stejarului pufos (Quercus Pubercens Wild.) în funcție de doza și durata fracționării dozelor șocului termic* // Mediul Ambient. – 2008. – Nr 6. – P. 23-26.

227. Cuza, Petru. *Către diversitatea biologică a pădurilor* / P. Cuză, D. Gociu, L. Țicu // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 175-178. (M 465.7; D 51)
228. Cuza, Petru. *Cercetări privind reconstrucția ecologică a gorunetelor caprinizate* // Bul. Acad. de Științe a Moldovei. Științele vieții. – 2007. – Nr 1. – P.178-185.
229. Cuza, Petru. *Contribuții la cunoașterea fenomenului de consangvinizare la stejarul pedunculat (Quercus Robur L.)* // Mediul Ambiant. – 2007. – Nr 3. – P. 19-22.
230. Cuza, Petru. *Contribuții la cunoașterea variabilității populaționale a stejarului pedunculat (Quercus Robur L.) din Republica Moldova* // Mediul Ambiant. – 2004. – Nr 5. – P. 8-14.
231. Cuza, Petru. *Creșterea în diametru a descendenților stejarului pedunculat (Quercus Robur L.)* // Mediul Ambiant. – 2006. – Nr 3. – P. 14-18.
232. Cuza, Petru. *Creșterea în înălțime a culturilor de stejar pufoș (Quercus Pubescens Wild.) de diferită proveniență* / Petru Cuza, Teodora Login, Gheorghe Florența // Mediul Ambiant. – 2007. – Nr 4. – P. 12-15.
233. Cuza, Petru. *Creșterea stejarului pedunculat (Quercus Robur L.) în culturile de descendență maternă* / P. Cuza, L. Țucu // Mediul Ambiant. – 2006. – Nr 1. – P. 19-22.
234. Cuza, Petru. *Dinamica creșterii culturilor de gorun (Quercus Petraea Liebl.) sub masivul pădurii* / Petru Cuza, Lilia Țicu // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol. 15(3). – P. 40-44. (M 637; U 57)
235. Cuza, Petru. *Dinamica creșterii descendenților proveniți de la arborii stejarului pedunculat (Quercus Robur L.) situații pe lizieră* / P. Cuza, L. Țucu // Mediul Ambiant. – 2007. – Nr 1. – P. 25-28.
236. Cuza, Petru. *Dinamica creșterii puiștilor de Quercus Robur L. în culturile de descendență maternă* / P. Cuza, L. Țucu // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 169-173. (M 465.7; A 87)
237. Cuza, Petru. *Dinamica înfrunzirii la descendenții de Quercus Robur L. din cultura experimentală și la arborii maturi* / P. Cuza, L. Țucu // Mediul Ambiant. – 2006. – Nr 6. – P. 24-28.
238. Cuza, Petru. *Dinamica înfrunzirii puiștilor stejarului pedunculat (Quercus Robur L.) în populația polimorfa și la descendenții sangvini* // Mediul Ambiant. – 2007. – Nr 2. – P. 10-15.
239. Cuza, Petru. *Evidențierea termotoleranței frunzelor genotipurilor de Quercus Robur cu ajutorul metodei de scurgere a electroliților* / P. Cuza, L. Țucu, Al. Dascalu // Mediul Ambiant. – 2008. – Nr 4. – P. 38-42.
240. Cuza, Petru. *Influența desimii de plantare asupra creșterii în înălțime a puiștilor de gorun (Quercus Petraea Liebl.) sub masiv de pădure* // Mediul Ambiant. – 2008. – Nr 1. – P. 7-10.

241. Cuza, Petru. *Manifestarea eritabilității caracterelor energici de creștere la descendenții stejarului pedunculat* // *Mediul Ambiant*. – 2009. – Nr 2. – P. 31-36.
242. Cuza, Petru. *Particularitățile procesului de răsărire și supraviețuire a puieților de stejar pedunculat determinate de epoca semănatului și tipul populației* // *Mediul Ambiant*. – 2009. – Nr 4. – P. 1-4.
243. Cuza, Petru. *Repere privind dezvoltarea durabilă a pădurilor din Republica Moldova* / Petru Cuza, Dionisie Boaghie // *Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico- șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 292-293. (M 637. 1.2; B 58)*
244. Cuza, Petru. *Specificul creșterii în înălțime a descendenților stejarului pedunculat* // *Mediul Ambiant*. – 2008. – Nr 2. – P. 18-23.
245. Cuza, Petru. *Starea pădurilor din rezervația „Plaiul Fagului” reflectată de „Monitoringul Forestier”* / Petru Cuza, LiliaȚicu // *Ecosofia și perspectiva umana: culeg. consacrată Zilei Mondiale a Filosofiei, 18 noiemb., 2004. – Ch., 2005. – P. 251-256. (M 26; E 20)*
246. Cuza, Petru. *Studiul creșterilor la descendenții din arborii individuali de stejar pedunculat (Quercus Robur L.)* // *Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2006. – P. 317-323. (M 637; A 53)*
247. Cuza, Petru. *Sugestii pentru conservarea diversității biologice a pădurilor din Republica Moldova* // *Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2001. – P. 181-186. (M 637; A 53)*
248. Cuza, Petru. *Unele aspecte privind cercetările silvice din Republica Moldova* / Petru Cuza, Dionisie Boaghie // *Analele Științifice ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2001. – P. 174-180. (M 637; A 53)*
249. Cuza, Petru. *Variabilitatea frunzelor stejarului pufos (Quercus Pubescens Wild.) în Republica Moldova* // *Mediul Ambiant*. – 2010. – Nr 5. – P. 7-14.
250. Cuza, Petru. *Variabilitatea populațională a stejarului pufos (Quercus Pubescens Wild.) în Republica Moldova* // *Mediul Ambiant*. – 2007. – Nr 5. – P. 19-23.
251. Dascaluic, Alexandru. *Determinarea termotoleranței la gorun și stejarul pedunculat cu ajutorul metodei de scurgere a electroliților* / Alexandru Dascaluic, Petru Cuza // *Mediul Ambiant*. – 2007. – Nr 6. – P. 27-31.
252. Dănilă, Anatol. *Observații asupra structurii și dinamicii comunităților de CARABIDAE (Insecția, Coleptera) în ecosistemele forestiere din Republica Moldova* // *Analele șt. ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2002. – P. 70-75. (M 637, A53)*
253. *Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Republicii Moldova : conferința șt. int., 22 noiemb. 2002. – Ch.: CE UASM, 2003. – 328 p. – ISBN 9975-946-89-5. (M 465.7; D 51)*

254. *Factorii perturbatori naturali și antropici asupra fondului forestier de Stat* / A. Palancean, D. Boaghie, S. Magdâl [et.al.] // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 177. (577.4; M 24)
255. Fedius, Igor. *Evoluția gospodăririi ocolului silvic „Cărbuna” și studiul diversității floristice a vegetației forestiere din rezervația peisagistică „Cărbună”* // Mediul Ambient. – 2008. – Nr 4. – P. 9-13.
256. Galupa, Dumitru. *Managementul fondului forestier* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 198-199. (M 465.7; D 51)
257. Galupa, Dumitru. *Practicile agroforestiere în Moldova și schimbarea climei = Agro – forestry Practices in Moldova and Climate Ghange* / Dumitru Galupa, Ion Talmaci, Liliana Șpitoc. – Ch. : Î.E.P. Știința, 2008. – 96 p. – ISBN 978-9975-67-438-6. (M 465.7, G 15).
Cuprins : 1. Schimbarea climei abordarea problemei la nivel global și local; 2. Inițierea proiectului „Conservarea solurilor în Moldova”; 3. Aspecte metodologice ale proiectului „Conservarea solurilor în Moldova”; 4. Aspecte ecologice inițiale ale proiectului „Conservarea solurilor în Moldova”; 5. Aspecte social-economice ale proiectului „Conservarea solurilor în Moldova”; 6. Procesul de implementare a proiectului „Conservarea solurilor în Moldova”; 7. Opinii /sugestii pe marginea proiectului „Conservarea solurilor în Moldova”.
258. Galupa, Dumitru. *Scopuri și obiective în dezvoltarea durabilă a resurselor forestiere* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 195-197. (M 465.7; D 51)
259. Galupa, Dumitru. *Unele aspecte privind dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Republicii Moldova* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 35-50. (M 465.7; D 51)
260. *Genul trentepohlia – parte componentă a epificonului din comunitățile arboricole a or. Chișinău* / Ion Roșioru, Petru Obuh, Argintin Lungu [et.al.] // Managementul bazinului transfrontalier al fl. Nistru și ... : materialele conf. intern., 2-3 oct. 2008. – Ch., 2008. – P. 237-239. (M 32; M 24)
261. Gociu, D. *Dinamica evaluării structurii funcționale a pădurilor sub influența factorilor precauți de mediu și gradului de educație ecologică a publicului* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 58-60. (M 37; R 50)
262. Gociu, D. *Distribuirea pădurilor din Republica Moldova pe zone ecologice* / D. Gociu, P. Cuza // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 201-211. (M 465.7; D 51)
263. Gociu, D. *Starea actuală a fondului silvic de stat din Republica Moldova* / Dumitru Gociu, Alexei Palancean // Moldova : deschideri științifice și culturale spre Vest : rezumate la Congresul XVIII al Acad. Româno-Americane de Științe și Arte, 13-16 iul. 1993. – Secț. 4. – Ch., 1993. – Vol. 3. – P. 261. (M 614; M 79)

264. Grubăi, Ghenadie. *Distribuția vegetației forestiere în Moldova* // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 45. (M 38; A63)
265. Grubăi, Ghenadie. *Structura pădurilor de cvercinee din lunca Nistrului* // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 46. (M 38; A63)
266. Gumeniuc, Ia. V. *Diferențierea stejarețelor (Quercus Robur L.) din nordul Republicii Moldova după spectrele izoenzimatică* / Ia. V. Gumeniuc, P. A. Cuza, C. N. Istrati // Moldova : deschideri științifice și culturale spre Vest : rezumate la Congresul XVIII al Acad. Româno -Americane de Științe și Arte, 13-16 iul. 1993. – Secț. 4. – Ch., 1993. – Vol. 3. – P. 111. (M 614; M 79)
267. Hadîrca, V. *Care ar trebui să fie cota pădurilor cu funcții recreative?* / V. Hadîrca, P. Cuzu, D. Boaghe // Bazele teoretice ale înverzirii și amenajerii localităților rurale și urbane: conf. șt., 4-5 sept. 1997. – Ch., 1997. – P. 194. (M 37; B 33; F.Andrieș)
268. Hadîrca, V. *Speciile repede crescătoare ca un factor de normalizare a structurii fondului forestier pe clase de vârstă* / V. Hadîrcă, I. Dediu // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 71. (M 465.7; D 51)
269. *Impădurirea terenului degradate din Republica Moldova* / Ph. Brylski, A. Capcelea, D. Galupa [et.al.] // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 131-133. (M 465.7; D 51)
270. *Influența calamităților naturale din toamna anului 2000 asupra stării de sănătate a pădurilor din Rep. Moldova* / Dionisie Boaghe, Anatolie Danilov, Vitalie Gulcă [et.al.] // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 112-114. (M 465.7; D 51)
271. Lazu, Ș. *Fitocenotaxonomia pădurilor din nordul Republicii Moldova* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 90-92. (M 465.7; D 51)
272. Lazu, Ștefan. *Fitocenotaxonomia pădurilor termofile de gorun cu cărpiniță din Republica Moldova* / Ștefan Lazu, Alexandru Teleuță, Ludmila Talmaci // Mediul Ambiant. – 2007. – Nr 2. – P. 44.
273. Lazu, Ș. *Pădure cu carpinița (Carpinus orientalis Mill.) în trupul de pădure mezofila Scoreni* / S. Lazu, Al. Teleuță // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 62-63. (M 37; R 50)
274. Magdîl, S. *Din problemele culturilor sivice* / S. Magdîl, D. Gociu // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 64. (M 38; A63)
275. Mahu, Vasile. *Cu privire la starea fondului forestier din Republica Moldova* // Bilanțul activității științifice a USM pe anii 1998/99 : rezumatele comun. conf. corpului didactico-șt., 27 sept.-2oct. 2000. – Ch, 2000. – P. 241-242. (M 637. 1.2; B 58)

276. Mârza, Mihai. *Flora sinantropă necultivată instalată după defrișarea pădurilor din nordul Republicii Moldova* / Mihai Mârza, Ludmila Cuharscaia, Natalia Buracinschi // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 162-165. (M 465.7; A 87)
277. *Metode fiziologice în silvicultură* / Alexandru Dascaluc, Tudor Ralea, Petru Cuza [et. al.] // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. – Ch., 2006. – P. 217-221. (M 465.7; A 87)
278. Muntean, Iulia. *Pădurea și poluarea mediului* // Tezele celei de-a 57-a conferință șt. a studenților a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2004. – P.102. (M 46; U 57)
279. *Necesitatea abordării sistemice a procesului de dezvoltare durabilă a fondului forestier al R. Moldova* / Gh. Jigău, R. Jigău, V. Jigău [et.al.] // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 80-85. (M 465.7, D 51)
280. Neculiseanu, Z. *Pădurile seculare de importanță europeană și conservarea lor pe teritoriul R. Moldova* / Z. Neculiseanu, E. Baban // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 233-235. (M 465.7; D 51)
281. Negru, Andrei. *Conservarea și principiile restaurării biodiversității forestiere a Republicii Moldova* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 51-55. (M 465.7; D 51)
282. Negru, Cristina. *Regimul juridic al fondului forestier național* // Conferința tinerilor savanți ai Academiei de Științe a Moldovei, 15 oct. 2003. – Ch., 2003. – P. 69. (M 614; C 74)
283. *Nivelele critice ale metalelor grele în ecosistemele forestiere din Republica Moldova* / V. Brega, A. Tărăță, V. Stegărescu [et.al.] // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 29-30. (M 37; R 50)
284. Oală, Irina. *Structura arborețului ecosistemului forestier din rezervația peisajistică „Poiana Curătura”* // Tezele celei de-a 59-a conferință șt. a studenților a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2005. – P. 24-26. (M 637; U 56)
285. *Pădurea – rădăcina sufletului* / alcăt.: Lida Hlib, cons. șt.: C. Bîndu, Al. Palancean. – Ch.: Ed. Uniunii Scriitorilor, 1992. – 235 p. (M 465.7; P 12)
Cuprins: 1. Pădurea pe glob; 2. Pădurea și istoria românilor; 3. Funcții ecologice ale pădurii; 4. Pădurea și societatea umană; 5. Funcții economice ale pădurii; 6. Cadrul natural al Republicii Moldova; 7. Arborii – constructori ai mediului forestier; 8. Zonarea vegetației forestiere; 9. Elemente de tipologie forestieră; 10. Regenerarea pădurilor; 11. Lucrări de îngrijire a arborețelor; 12. Amenajamentul silvic – știință și practică; 13. Baza seminologică; 14. Cîteva idei despre perspectiva silviculturii în Republica Moldova.
286. Palancean, A. *Conștiința forestieră și dezvoltarea durabilă a patrimoniului silvic național* / A. Palancean, D. Boaghie, A. Reniță // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 169-170. (577.4; M 24)

287. Palancean, A. *Pădurile autohtone și biodiversitatea* / A. Palancean, D. Boaghe // Anul 1995 European de Conservare a Naturii în Republica Moldova : rezumatele comun. conf. intern. șt.-pract., 12-13 oct. 1995. – Ch., 1995. – P. 24. (M 38; A63)
288. Pană, Sergiu. *Unele proprietăți curative ale speciei Ginkgo Biloba Kaempfer* // Conferința științifică dedicată comemorării de la fondarea „Societății naturaliştilor și amatorilor de științe naturale din Basarabia” : materialele conf., 29-30 mart.2004. – Ch., 2004. – P. 21-25. (M 38; C 74)
289. Popușoi, Anatolie. *Raport privind starea sectorului forestier din Republica Moldova* (în perioada de referință 1997-2002) // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 13-33. (M 465.7; D 51)
290. Postolache, Dragoș. *Conservarea resurselor genetice forestiere (arborețe etalon) de stejar (Quercus Robur) din Centrul Moldovei* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 261-262. (M 465.7; D 51)
291. Postolache, Dragoș. *Evidențierea resurselor genetice forestiere de stejkar utilizând markeri genetici moleculari* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 82. (M 37; R 50)
292. Postolache, Dragoș. *State of Forest and Tree Genetic Resources in the Republic of Moldova : Working Paper FGR / 64E*. – Rome, Italy, 2004. – 51 p. (M 465.7; P 86)
293. Postolache, Gheorghe. *Carcasa forestieră a raionului Florești* / Gheorghe Postolache, Ștefan Lazu // Agricultura Moldovei. – 2007. – Nr 3. – P. 27-30.
294. Postolache, Gheorghe. *Conferința „Pădurile naturale din zona temperată a Europei – protecția și folosirea rațională”* // Mediul Ambient. – 2004. – Nr 4. – P. 36.
295. Postolache, Gheorghe. *Formațiile forestiere și ierboase – factori stabilizatori în landşafturile agricole* // Apele Moldovei. Seceta și măsurile complexe de combatere : rezumatele comunic. de a 2-a conf. șt., 5-6 iul. 1995. – Ch., 1995. – P. 230-231. (M 32; A 66)
296. Postolache, Gheorghe. *Pădurile și perdelele forestiere din raionul Drochia* // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol. 15(3). – P. 6-14. (M 637; U 57)
297. Postolache, Gheorghe. *Probleme actuale ale pădurilor de luncă (zăvoarelor)* // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 173-174. (577.4; M 24)
298. Postolache, Gheorghe. *Probleme din rezervația „Codrii”* // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. actuale de conservare a arborețelor jubiliar, 2006. – Chișinău. – Lozova, 2006. – P. 83-84. (M 37; R 50)
299. Postolache, Gheorghe. *Probleme de conservare și folosire rațională a resurselor forestiere* // Mediul Ambient. – 2003. – Nr 3. – P. 25-27.

300. Postolache, Gheorghe. *Starea actuală și viziunea în crearea plantațiilor forestiere din jurul bazinelor acvatice // Eroziunea solurilor și metodele de combatere : rezumatele comunic. conf. intern. pract.- șt., 11-14 iul. 1995. – Ch., 1995. – P. 155-156.*
(M 464; E 71)
301. Răzlog, Valentina. *Arborețul și subarborețul ecosistemului de gorun cu tei și frasin din rezervația științifică „Codrii” // Tezele celei de-a 59-a conferință șt. a studenților a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2005. – P. 26-28. (M 637; U 56)*
302. *Recomandări de efectuare a lucrărilor silvotehnice în pădurile afectate de polei în noiembrie 2000 / alcăt. : Gheorghe Postolache, Petru Rotaru, Ion Talmaci; Acad. de Științe a Rep. Moldova; Grădina Botanică (Institut); Organizația Obștească „Protecția Biodiversității” – Ch., 2001. – 23 p. (M 465.7; P 31)*
Cuprins: **1.** Poleiul din noiembrie 2000; **2.** Schimbările apărute în compoziția și structura arborețelor afectate de polei; **3.** Recomandări de efectuare a lucrărilor silvotehnice în pădurile afectate de polei.
303. *Regenerarea naturală a arborețelor în contextul gestionării durabile a fondului forestier de Stat / D. Gociu, V. Hadârcă, D. Galupa [et.al.] // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 170-171.*
(577.4; M 24)
304. Roșca, Grigore. *Procesul de reînnoire a complexului silvic și factorii care îl dirijează // Analele șt. ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico- biologice. – Ch., 2001. – P. 58-60. (M 637; A 53)*
305. Roșioru, Ion. *Răspîndirea și importanța ecologică a comunităților epicorticale de trentepohlii în unele ecosisteme forestiere din Republica Moldova // Mediul Ambient. – 2010. – Nr 2. – P. 8-12.*
306. Rotaru, Ala. *Pădurea Stînca Jeloboc – o nestemată a patrimoniul natural // Mediul Ambient. – 2003. – Nr 1. – P. 34-35.*
307. Scutaru, Mihail. *Studiul culturilor silvice din cadrul rezervației Izvoare-Risipeni // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol. 15(3). – P. 67-72.*
(M 637; U 57)
308. Scutaru, Mihail. *Studiul vegetației forestiere și măsurile de restabilirea a echilibrului ecologic din arborețele naturale din cadrul rezervației peisajistice Izvoare-Risipeni // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol. 15(3). – P. 60-67.*
(M 637; U 57)
309. *Specii rare înregistrate în ariile protejate din gospodăria silvică de stat Soroca / V. Ghendov, G. Șabanova, T. Izverscaia [et.al.]. // Lucrări șt. a Univ. Agrare de Stat din Moldova. – Ch., 2007. – Vol. 15(3). – P. 93-98. (M 637; U 57)*
310. Starodub, V. *Aspecte generale privind studiul proveniențelor de stejar pedunculat din Republica Moldova // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău- Lozova, 2006. – P. 89. (M 37; R 50)*

311. Stratan, Nicolae. *Fondul forestier – carcasa viitoarei rețele ecologice naționale* / Nicolae Stratan, Mihail Coca, Stela Drucioc // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 98-100. (M 465.7; D 51)
312. Stratan, Nicolae. *Fondul forestier – carcasa viitoarei. Rețele Ecologice Naționale: [strategie Pan-Europeană]* / Nicolae Stratan, Mihail Coca, Stela Drucioc // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 276-278. (M 465.7; D 51)
313. Șalaru, Victor. *Modificările componenței algoflorei edafice în rezultatul defrișării pădurilor de stejar pușos* // Analele șt. ale Univ. de Stat din Moldova. Ser. Științe chimico-biologice. – Ch., 2000. – P. 37-43. (M 637.1.2; U 57)
314. Talmaci, Ion. *Aspecte privind contribuția vegetației forestiere la sechestrarea gazelor cu efect de seră (GES) în Republica Moldova* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. Ch., 2006. – P. 65-68. (M 465.7; A 87)
315. Talmaci, Ion. *Interacțiunea regimului hidric și a pădurilor de luncă din Republica Moldova* / I. Talmaci, V. Hadârcă, T. Cojuhari // Apele Moldovei : rezumatele comunic. de a 3-a conf. intern. șt.-pract., 25-26 febr. 1998. – Ch., 1998. – P. 141-142. (M 32; A 66)
316. Talmaci, Ion. *Unele aspecte privind implementarea proiectului „Dezvoltarea pădurilor comunale”* / Ion Talmaci, Liliana Șpitoc // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. Ch., 2006. – P. 46-50. (M 465.7; A 87)
317. Talmaci, Ion. *Unele aspecte privind relațiile actuale silvicultura – agricultura* / Ion Talmaci, Ghenadie Grubîi, Tiru Martîniuc // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 278-281. (M 465.7; D 51)
318. Țîcu, Lilia. *Specificul înfrunzirii genotipurilor de stejar pedunculat Quercus Robur L. în cultura comparativă* // Aspecte științifico-practice a dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova : [materiale] conf. intern. 17-18 noiem. 2006. Ch., 2006. – P. 208-212. (M 465.7; A 87)
319. Ungureanu, V. *Problemele estimării terenurilor pentru amenajamentele silvice* / V. Ungureanu, E. Mocanu, P. Tarlev // Managementul ecologic și dezvoltarea durabilă : tezele conf. intern., 5-6 iun. 1996. – Ch., 1996. – P. 175. (577.4; M 24)
320. Ursu, A. *Biodiversitatea forestieră și geografia solurilor* / A. Ursu, A. Overcenco, I. Marcov // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 297-300. (M 465.7; D 51)
321. Vition, P. *Principalele caracteristici ale ecosistemelor forestiere din Moldova* // Dezvoltarea durabilă a sectorului forestier al Rep. Moldova : conf. șt. intern., 22 noiem. 2002. – Ch., 2003. – P. 307-309. (M 465.7; D 51)

322. Volontir, Nina. *Evoluția postglaciară a pădurilor din bazinul Nistrului Inferior reconstituită pe baza analizelor sporo-polinice // Rezervația „Codrii” – 35 ani : materialele simpoz. jubiliar, 2006. – Chișinău-Lozova, 2006. – P. 94-95. (M 37; R 50)*

INDEX DE NUME

- Alexandrov, Eugeniu – 67;
Amarfii, Ion – 14;
Andreev, Alexei – 57; 70;
Andreev, N. – 92;
Andriuca, Valentina – 166;
- Baban, Elena – 118; 119; 121; 122; 280;
Bacal, Petru – 78;
Baclanov, V. – 10;
Balan, Liuba – 176;
Balan, Marina – 176;
Balan Valeriu – 59;
Barcari, Ecaterina – 16; 112; 113; 169;
Barnaciuc, Viorica – 17;
Bădărău, Sergiu – 177;
Băcu, Mariana – 58;
Bâzgu, S. – 60;
Begu, Adam – 28; 173; 178; 179; 180; 201;
Begu, U. – 181;
Bejan, Iurie – 198;
Bejenaru, Ion – 77;
Bîndu, C. – 285;
Boaghie, Dionisie – 19; 71; 81; 182; 183; 184; 185; 186; 187; 188; 189; 190; 191; 192; 193; 194;
195; 196; 197; 243; 248; 254; 267; 270; 286; 287;
Boboc, Nicolae – 155; 198; 199; 200;
Bolfosu, M. – 82; 83; 84;
Brașoveanu, V. – 201;
Brega, Vladimir – 173; 201; 283;
Brylski, Ph. – 269;
Buburuz, D. – 25;
Bucătaru, Sergiu – 85; 202;
Bujor, Ilie – 203;
Bulgar, I. – 189;
Bulicanu, Dorina – 204;
Bumbu, V. – 205;
Buracinschi, Natalia – 4; 276;
Buzilă, Varvara – 46;
- Caisîn, Valeriu – 206; 207; 208; 209; 210; 211;
Cantea, V. – 76;
Cantemir, Valentina – 80;
Capcelea, A. – 20; 54; 269;
Castraveț, Viorica – 86; 155;
Caterinici, Aliona – 90;
Căldare, D. – 1; 2;

Căldăruș, Valentina – 18; 21; 22; 87; 148;
 Cârlig, T. – 88;
 Cârlig, V. – 88;
 Ceban, Ruslan – 128;
 Cebotarenco, Ion – 73; 133; 137; 174; 212;
 Cechina, I. – 89;
 Cemîrtan, Grigore – 157
 Chetrean, Alexandru – 214; 215; 216;
 Chirtoacă, Vasile – 23; 24; 39; 79; 108; 130; 135; 138; 140; 144; 217; 218; 219;
 Chiriac, Eugenia – 90; 107;
 Ciobanu, Sergiu – 91;
 Ciobanu, Valerian – 91;
 Ciubotaru, Alexandru – 56;
 Climenco, Vitalie – 57;
 Clipa, Carolina – 25;
 Coadă, Viorica – 92;
 Coca, Mihail – 67; 77; 93; 311; 312;
 Cocîrță, Petru – 54;
 Codreanu, Igor – 220;
 Cojuhari, T. – 221; 315;
 Comanici, I. – 222; 223;
 Condrațiu, Ștefan – 43;
 Constantinov, T. – 26; 224;
 Costin, M. – 1; 2;
 Covali, Victoria – 27; 55; 73; 74; 94; 95; 96; 143; 171; 172; 174; 225;
 Cozari, Tudor – 153;
 Cozma, V. – 155;
 Crețu, Ala – 28; 29; 30; 97; 181;
 Cuharschi, Ludmila – 4; 276;
 Cuza, Petru – 19; 98; 99; 100; 191; 213; 216; 227; 228; 229; 230; 231; 232; 233; 234; 235; 236;
 237; 238; 239; 240; 241; 242; 243; 244; 245; 246; 247; 248; 249; 250; 251; 262;
 266; 267; 277;

 David, A. – 101;
 Danilov, Alexandru – 183; 184;
 Danilov, Anatolie – 270;
 Dascaluț, Al. – 239; 251; 277;
 Dănilă, Anatol – 79; 122; 252;
 Dediu, I. – 268;
 Dolghier, Valentin – 83; 84;
 Donea, Victor – 31;
 Donica, Ala – 178;
 Doniță, N. – 213;
 Drucioc, Stela – 311; 312;
 Drumea, A. – 26;

 Efros, V. – 102;

 Fandofan, Sergiu – 32;
 Fedius, Igor – 255;
 Florea, Serafim – 86;
 Florența, Gheorghe – 232;

Galitschi, Inesa – 41;
Galupa, Dumutru – 56; 103; 104; 256; 257; 258; 259; 269; 293;
Gheorghiuță, Mihai – 34;
Ghendov, V. – 10; 33; 309;
Gîlca, G. – 5;
Gînju Gh. – 10; 33;
Gociu, D. – 98; 227; 261; 262; 263; 274; 303;
Grubîi, Ghenadie – 163; 264; 265; 317;
Guca, M. – 25;
Gulcă, Vitalie – 270;
Gumeniuc, Ia.V. – 266;

Hadîrca, Vasile – 35; 36; 37; 66; 267; 268; 303; 315;
Hlib, Lidia – 285;
Hodus, I. – 5;

Ioanța, I. – 194;
Istrati, C.N. – 266;
Izverskaya, Tatiana – 105; 309;

Jardan, Natalia – 106; 107; 162;
Jigău, Gh. – 279;
Jigău, R. – 279;
Jigău, V. – 279;
Junghietu, Ion – 38;

Lazu, Ștefan – 39; 65; 72; 74; 75; 108; 109; 128; 130; 135; 138; 140; 142; 144; 271; 272; 273;
Leahu, Galina – 28;
Liogchii, Nina – 173; 178; 181;
Login, Teodora – 232;
Lozan Angela – 14; 18; 32; 40; 41; 42;
Lozan, M. – 42;
Lungu, Argintin – 260;
Lungu, Diana – 110;

Magdâl, S. – 36; 111; 254; 274;
Mahu, Vasile – 275;
Malai, Emilia – 46;
Manic, Ș. – 112; 113; 153;
Mantoptin, Anatolie – 43;
Marcov, I. – 320;
Martîniuc, Tiru – 317;
Mașihin, A. – 219;
Mârza, Corneliu – 114;
Mârza, Mihai – 44; 276;
Mereniuc, G.V. – 49;
Mihailescu, C. – 5;
Miron, Aliona – 72; 75;
Miron, Viorel – 45;
Mironov, Aliona, – 139;

Mironov, I. – 7;
 Mocanu, E. – 319;
 Muntean, Iulia – 278;
 Munteanu, Andrei – 64;
 Mustea, Mihai – 115; 116;
 Muşinschi, A. – 69;
 Neculce, I. – 1; 2;
 Neculiseanu, Z. –79; 118; 119; 120; 121; 122; 280;
 Negru, Andrei – 47; 80; 106; 153; 281; 282;
 Negru, Cristina – 48;
 Negru, M.A. – 49;
 Nicolaescu, Olga – 177;
 Nistor, S. – 33;

Oală, Irina – 284;
 Obuh, Petru – 260;
 Overcenco, A. – 320;

Palancean, Alexei – 55; 188; 222; 254; 263; 285; 286; 287;
 Palancean, Ion – 131;
 Pană, Sergiu – 288;
 Pascaru, V. – 101;
 Pavaliuc, Petru – 43;
 Pirojoc, Iurie – 81;
 Pînzaru, Pavel – 50; 123;
 Plop, Larisa – 124;
 Ploşniţa, Elena – 8;
 Popuşoi, Anatolie – 289;
 Postolache, Dragoş – 127; 129; 128; 134; 151; 290; 291; 292;
 Postolache, Gh. – 27; 51; 52; 56; 72; 73; 74; 75; 94; 98; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 131; 132;
 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 140; 141; 142; 143; 144; 145; 146; 147;
 148; 149; 150; 151; 171; 172; 174; 225; 293; 294; 295; 296; 297; 298; 299;
 300; 302;

Postolache, Tamara – 53;
 Priscepa, Ludmila – 152;

Ralea, Tudor – 277;
 Răzlog, Valentina – 301;
 Reniţă, Alecu – 168; 286;
 Roşca, Grigore – 304;
 Roşca, Veronica – 9;
 Roşca, Vladimir – 157;
 Roşcovan, Dumitru – 58;
 Roşioru, Ion – 260; 305;
 Rotari, Eugenia – 158;
 Rotaru, Ala – 34; 59; 306;
 Rotaru, Constantin – 203;
 Rotaru, Petru – 109; 302;
 Rusu, E. – 194;
 Rusu, V. – 60;
 Rusu, Valeriu – 159;

Sava, Victor – 61; 62;
Scorpan, Olga – 41;
Scutaru, Mihail – 63; 103; 10; 307; 308;
Sergentu, Efim – 64; 65;
Siminiv, Gh. – 179;
Smirnova, Tatiana – 66;
Sochircă, Vitalie – 158;
Socolov, Vasile – 55;
Starodub, V. – 310;
Stasiev, G. – 11;
Stănilă, Cristina – 160;
Stegărescu, V. – 76; 283;
Stratan, Aliona – 161;
Stratan, Nicolae – 18; 67; 77; 311; 312;
Stratan, V.S. – 70;
Stratulat, P. – 221;
Sturza, N.V – 123; 162;

Șabanova, Galina – 44; 80; 110; 309;
Șalaru, Vasile – 185;
Șalaru, Victor – 313;
Șpitoc, Liliana – 257; 316;
Șubernetki, I.V. – 49;

Talmaci, Ion – 163; 257; 272; 302; 314; 315; 316; 317;
Tarhon, Petru – 12; 164; 165;
Tarlev, P. – 319;
Tărăță, Anatolie – 166; 283;
Teleuță, Alexandru – 39; 54; 68; 139; 148; 161; 272; 273;
Terzi, D. – 200;
Trombițki Ilia – 57;

Țarigradschi, Valeriu – 167; 168; 171; 172;
Țicu, L. – 100; 227; 233; 234; 235; 236; 237; 239; 245; 318;
Țițu, Pavel – 198;

Ungureanu, Ion – 44;
Ungureanu, V. – 319;
Ureche, G. – 1; 2;
Ursu, A. – 169; 213; 320;
Ursu, Mihai – 13; 117;
Ursu, P. – 200;

Verin, Vera – 69;
Vition, P. – 170; 321;
Vladimirov, M. – 60;
Volontir, Nina – 322;
Vrednic, Nicu – 87;
Zagaevschi, V. – 76;
Zubarev, Victor – 32.

INDEX DE NUME GEOGRAFICE

(Ariile naturale protejate ale pădurilor)

- Aria protejată – probleme generale – 76; 77; 78; 88; 93; 102; 110; 111; 115; 116; 145; 148; 149; 150; 157; 161; 163; 166;
- Aria protejată „Băxani” – 72;
- Aria potențial protejată Boguș – 126;
- Aria protejată „Cabac” – 127; 191;
- Aria protejată „Căpriană – Scoreni” – 128;
- Aria protejată „Caracușeni” – 129;
- Aria protejată „Cazimir - Milești” – 130;
- Aria protejată „Dubăsarii Vechi” – 131;
- Aria protejată „Flămânda” – 132;
- Aria protejată Grădina Turcească – 133;
- Aria protejată „Hârjauca - Sipoteni” – 134;
- Aria protejată „Liceul Bolgrad” – 135;
- Aria potențial protejată „Lipcani - Hlina” – 125;
- Aria protejată „Logănești” – 136;
- Aria protejată „Milisandra” – 137;
- Aria protejată „Molești – Răzeni” – 138;
- Aria protejată Pădurea Hîrboveț – 73;
- Aria protejată „Poiana Curatura – 74; 159; 274;
- Aria protejată „Seliște - Leu” – 140;
- Aria protejată „Sistemul de perdele forestiere de protecție Bălți” – 141;
- Aria protejată „Șaptebani” – 142;
- Aria protejată potențială „Tamarix - Vâicele” – 139;
- Aria protejată Țăgănești – 143;
- Aria protejată „Vadul lui Isac” – 144;
- Aria protejată „Zăbriceni” – 75;
- Aria protejată „Zberoaia–Lunca” – 95;
- Ariile protejate din ocolul silvic Ocnîța – 108;
- Parcul Cubolta : [din raionul Sângerei] – 164;
- Parcul dendrologic din Pavlovca : [raionul Briceni] – 165;
- Parcul Național „ Nistrul de Jos” – 94;
- Parcurile – pădure din municipiul Chișinău – 71;
- Pădurea „Izvoare”, raionul Fălești – 90;
- Pădurea-parc Ciocana – 97;
- Peștera „Emil Racoviță” – 87;
- Rezervația naturală „Bujor” – 109;
- Rezervația peisagistică „Cărbună” – 245;
- Rezervațiile peisagistice Nistrene „Climăuții de Jos” – 159;
- Rezervația „Codrii” – 70; 92; 103; 104; 106; 107; 112; 113; 123; 124; 153; 158; 162; 159; 169; 170; 288; 291;
- Rezervația peisagistică Codrii Tigheci – 80;
- Rezervația peisagistică „Fetești” – 152;
- Rezervația peisajistică „ Izvoare-Risipeni” – 297; 298;
- Rezervația „Pădurea Domnească” – 85; 89; 114; 121; 122; 146; 157; 158; 161; 162; 167; 168; 171; 172; 192;

Rezervația silvică de stat „Plaiul Fagului” – 82; 83; 84; 95; 96; 98; 99; 100; 105; 117; 121; 122;
154; 203; 235;
Rezervația științifică „Prutul de Jos” – 156; 160;
Rezervația paleontologică „Ravenele de la Cimișlia” – 101;
Rezervația științifică „Rîpa Nămălvii” – 157;
Rezervația naturală Rosoșeni – 151;
Rezervația silvică Sărata-Răzeni – 91;
Rezervația silvică Sărata-Răzeși – 93;
Rezervația peisagistică Nistrene „Saharna” – 159;
Rezervația peisagistică „Telița” – 79; 118; 119; 120;
Rezervația peisajistică „Țîpova” – 86; 155; 159;
Rezervația „Vrănești” – 147.