

## CUPRINS

	<i>Cuprins</i>	3
Codruța DOBRESCU	<i>Specii de Musci cu structură particulară a frunzei</i>	5
Maria BORBILĂ, Nicolae MOISE	<i>Metode și tehnici de cercetare taxonomică, cenologică și ecologică a lichenilor din zona glaciară a Căldării Iezerului Mare</i>	10
Liliana Cristina SOARE	<i>Gametofitul la pteridofitele leptosporangiate</i>	13
Liliana Cristina SOARE	<i>Utilizarea culturii de pteridospori pentru ilustrarea unor procese biologice</i>	18
Titus LUCESCU	<i>Specii din genul Hieracium identificate în Bucovina</i>	21
Monica NEBLEA	<i>Lista Roșie a cormofitelor rare, vulnerabile și periclitare din Masivul Leaota</i>	24
Florina MUȘA	<i>Ginkgo biloba L. – “fosilă vie”</i>	26
Vasile SANDA, Valeriu ALEXIU, Elena Daniela ȘINCU	<i>Vegetația pajiștilor alpine și a buruienșurilor de munte din Masivul Bucegi</i>	27
Claudia BIȚĂ-NICOLAE	<i>Vegetația stâncărilor din Bazinul Superior al Văii Prahova</i>	33
Claudia BIȚĂ-NICOLAE	<i>Etajarea vegetației Bazinului Superior al Văii Prahova</i>	36
Livia VASILESCU	<i>Plantele medicinale, omul și sănătatea</i>	38
Magdalena CHIRIȚOIU	<i>Omagul – leac sau otravă ?</i>	42
Valeriu ALEXIU	<i>Vasile A. Golescu și învățământul silvic românesc</i>	44
Cornelia COMĂNESCU	<i>Influența factorilor antropici asupra ecosistemului “Pădurea Trivale”</i>	47
Maria POPESCU	<i>Pădurea – indicator al sănătății planetei</i>	50
Ion CĂPEȚ	<i>Pădurea – factor de prevenire a inundațiilor și eroziunii solului</i>	52
Maria MARINESCU	<i>Funcțiile spațiilor verzi în localitățile urbane</i>	53
Alina Mihaela VLĂDUȚU	<i>« Musca de o zi »</i>	56
Cristina PONEPAL, Alina PĂUNESCU, Gheorghiza BRÎNZEĂ	<i>Hrănirea peștilor osoși</i>	62
Adrian Mestecăneanu, Denisa CONETE, Marinela ROȘESCU, Radu GAVA	<i>Observații avifaunistice pe Valea Râului Argeș</i>	68
C-tin NICOLAE DĂNESCU	<i>Avifauna Pădurii Regep, județul Argeș</i>	76
Alina PĂUNESCU, Cristina PONEPAL, Gheorghiza BRÎNZEĂ	<i>Căi de pătrundere a substanțelor exogene în organism</i>	80
Gheorghiza BRÎNZEĂ, Alina PĂUNESCU, Cristina PONEPAL	<i>Conceptul de substanță toxică</i>	83
Emilia DRAGOMIR	<i>Unele aplicații ale laserilor în biologie, medicină și protecția mediului</i>	87

Elena CIOBANU	<i>Metabolizarea și radiotoxicitatea izotopilor radioactivi naturali</i>	89
Petre NEACȘU	<i>Realizări și eșecuri privind protecția mediului la începutul mileniului al III-lea</i>	91
Marius DUMITRU	<i>Protecția mediului înconjurător</i>	94
Mariana ROTARU, Adriana Luminița DASCĂLU	<i>Deteriorarea mediului – un proces real</i>	98
Carmen DUNĂ, Victorița DRAGOMIR	<i>Impactul antropic asupra biodiversității Râului Doamnei</i>	101
Domnica STANCIU	<i>Forme de agresiune asupra mediului</i>	104
Maria VIȘAN	<i>Deșeurile – surse de poluare a mediului înconjurător</i>	107
Marcela BĂLILESCU	<i>Importanța reciclării deșeurilor menajere</i>	109
Constanța CĂPLESCU	<i>Reciclarea deșeurilor – mijloc de economisire a resurselor naturale</i>	112
Marian NEACȘU	<i>Factorii naturali și antropici și apariția dezechilibrelor în natură</i>	115
Ana-Maria DUMITRAȘCU, Didina DUMITRAȘCU	<i>Studii cu privire la exploatarea și întreținerea amenajărilor antierozionale în județul Argeș</i>	117
Olivia CIOBOIU	<i>Omul și perenitatea unei opere : Alexandru V. Grossu</i>	143
Petru BEJINARIU	<i>Cercetări ecologice în Bucovina</i>	146
Gabriela PETRUȚA	<i>Observarea independentă – metodă de cercetare a lumii vii</i>	151
Constantin BĂNDIU	<i>De la Silvocalie, la Silvosofie – o nouă știință de graniță</i>	153
Cristian POPESCU	<i>Impresii ale unui student bursier « Socrates » în Belgia</i>	159
Constantin DRĂGULESCU	<i>Porțile de Fier</i>	162
C-tin NICOLAE DĂNESCU	<i>La drum, din nou !</i>	164
C-tin NICOLAE DĂNESCU	<i>Cărți noi</i>	165
C-tin NICOLAE DĂNESCU	<i>Din activitatea Societății de Științe Biologice din România, Filiala Argeș</i>	166