

5.06 (495) B1

BULETINUL

SOCIETĂȚII DE ȘTIINȚE

DIN

BUCUREȘCI—ROMANIA

SPLAIUL GENERAL MAGHERU 2

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES

DE BUCAREST—ROUMANIE

AN. IX.

BUCUREȘCI

—
IMPRIMERIA STATULUI

1900 — 1901

CONTRIBUTIONS A LA FAUNE ENTOMOLOGIQUE DE LA ROUMANIE

PAR

A. L. MONTANDON

HEMIPTERA-HOMOPTERA

En 1887, j'ai déjà donné dans le *Bulletin de la Société d'études scientifiques d'Angers. Excursions en Dobroudja*, l'énumération de quelques espèces récoltées par moi dans la province roumaine de la rive droite du Danube, mais jusqu'à présent aucun autre travail n'a été publié sur les formes assez nombreuses qui font partie de cet important sous-ordre de la classe des insectes, et qui se rencontrent en Roumanie.

La liste que je présente aujourd'hui donne un aperçu général très intéressant sur la faune du pays. Elle est encore très incomplète, sans aucun doute, car elle n'est guère que le résultat de mes recherches personnelles, beaucoup trop restreintes au gré de mes désirs; auquel est venu s'ajouter un petit nombre de citations dues à l'obligeance de notre savant confrère en entomologie, M. le Dr. G. Horvath de Budapest, qui a bien voulu me communiquer les noms des espèces récoltées par lui en passant dans deux localités de la région Carpathique du Nord de la Moldavie: Tarcau et Neagra ¹⁾ dans le bassin de la Bistritza.

Les localités où il m'a été possible de faire quelque récolte de ces insectes, se répartissent sur une assez grande partie du pays: du sommet des Carpathes jusqu'aux plages de la Mer Noire: Bucceciu, Azuga, Sinaia, Comarnic, Doftana dans le district de Prahova; Meledic dans le district de Buzeu; Cotargas, Brosteni, Vallée de la Neagra, Dealu Verdele, Holda, Vallée du Barnar, Dealu Ursului, Cruce, Rareu, district de Suceava; Bucarest et ses environs, Magurele (Ilfov); Comana (Vlaşca); Zorleni, Vallée du Berlad (Tutova); Lacu-Sarat près de Braila et enfin Macin, Isaccea, Monastère de Cucoș, Sulina, Baba-dagh, Constantza et Mangalia en Dobroudja.

Grâce aux conditions si diverses fournies par la configuration

¹⁾ Dans l'énumération, ces deux localités sont mises entre parenthèses avec un H, aux espèces récoltées par M. le Dr. G. Horvath.

géographique du pays, la faune de la Roumanie est riche et très variée; outre une foule d'espèces du sous, ordre qui nous occupe, repandues un peu partout en Europe, on en trouve un certain nombre qui jusqu'à présent étaient considérées comme spéciales, les unes à la Russie méridionale, telles que *Chlorita tessellata* Leth.; *prasina* Fieb.; *Thamnotettix Beckeri* Fieb.; *Deltocephalus volgensis* Fieb.; *Oliarus lugubris* Fieb.; une autre à la Turquie, *Caloscelis affinis* Fieb.; une à la Hongrie: *Eupteryx artemisiae* Kb.; d'autres enfin signalées de Hongrie et de Russie: *Chlorita vittata* Leth.; *Acocephalus elongatus* Leth.; *Cixius desertorum* Fieb.; mais il est beaucoup plus surprenant de retrouver sous notre latitude des espèces qui n'avaient jusqu'à présent été rencontrées qu'en Suède, telles que: *Athysanus Sahlbergi* Reut.; et *Helicoptera lapponica* Zett.

Dans toute l'énumération qui va suivre, deux espèces seulement ont été décrites sur des types provenant de mes récoltes: *Erythria Montandoni* Puton 1880 et *Agallia carpathica*, *Melichar* 1898; toutes deux ¹⁾ propres aux régions subalpines, la première a aussi été retrouvée depuis dans le Tyrol; et je citerai encore une autre espèce spéciale aux Carpathes: *Deltocephalus quadrivirgatus*, *Horvath* 1884.

On ne saurait méconnaître que la faune de la Roumanie a beaucoup d'analogie avec celle de la Hongrie, mais cependant un certain nombre d'espèces signalées dans la liste que je présente aujourd'hui n'ont pas encore été rencontrées chez nos voisins ²⁾ où l'étude des sciences naturelles est cependant beaucoup plus en honneur que de ce côté des Carpathes et où plusieurs savants entomologistes ont contribué à l'édification du Catalogue des Hémiptères que M. le Dr. G. Horvath a publié en 1897 dans le grand ouvrage intitulé «Fauna Regni Hungariae»; de sorte que malgré le peu d'espèces qui lui sont propres et qui suffisent à peine à lui donner un cachet spécial, la Faune de la Roumanie nous offre dans ce seul sous-ordre d'insectes un certain nombre de caractères de transition qui lui constituent une originalité incontestable.

Une bonne partie des déterminations de ces insectes est due

¹⁾ Notées d'une astérisque dans la liste.

²⁾ Ces espèces sont marquées d'un trait avant le nom.

notre ami regretté, feu L. Lethierry, d'autres ont été établies par M. M. le Dr. Aug. Puton, le Dr. Horvath, le Dr. Melichar, tous maitres en la matière, auxquels je me fais un devoir d'exprimer ici mes plus sinceres remerciements.

SECT. I.

CICADINA BURM, AUCHENORHYNCHA DUMER.

FAM. I. JASSIDAE

Trib. I. Typhlocybinae

Alebra albostriella Fall. — Bucurest.

Erythria Manderstjernae Kb. — Broșteni, Cruce.

(') » *Montandoni* Put. 1880. — » Barnar, Rareu, Sinaia.

Dicraneura agnata Leth. — Cruce.

» *mollicula* Boh. — Cruce-Sinaia.

— *Chlorita apicalis* Flor. — Sinaia.

» *flavescens* Fab. — Broșteni-Bucarest.

» *vittata* Leth. — Bucurest.

» *tessellata* Leth. — Baba-dagh, Mangalia.

— » *prasina* Fieb. — Sinaia.

Em. oasca smaragdula Fall. — Sinaia, Azuga.

Eupteryx Wallengreni Stål. — Cruce, Sinaia (Tarcau H.)

» *Artemisiae* Kb. — Comana.

— » *stellulata* Burm. — Bucurest.

— » *frontalis* Fieb. — Sinaia.

» *ornata* Leth. — Broșteni, Cruce.

» *atropunctata* Goeze. — Holda Neagra, Sinaia.

» *aurata* L. — Cruce, Sinaia.

» *urticae* Fab. — Broșteni (Tarcau H.) Sinaia, Bucurest.

» *Curtisii* Flor. — Holda, Sinaia, Bucurest, Comana, Macin, Constantza.

Typhlocyba sexpunctata Fall. — Azuga.

» *Lethierryi* Edw. — Bucurest.

— » *geometrica* Schr. — Sinaia, Azuga.

Zygina scutellaris H. S. — Bucurest.

» *parvula* Boh. — »

» *flammigera* Fourc. — »

» tamaricis Put. — (Neagra H.)

Cicadula cyanae Boh. — Cruce.

sexnotata Fall.--Broșteni, Cruce, (Tarcau. H.) Sinaia,
Bucarest, Macin, Constantza, aMngalia.

sexnotata var: diminuta Leth. — Mangalia.

n *variata* Fall. — Sinaia.

— „ septemnotata Fall. — Broșteni.

Thamnotettix fenestratus H. S. — Bucarest-Comana.

— n Fieberi Ferr. — n

„ cyclops Mls. R. — „

lineatus Fab.—Broșteni, Sinaia, Bucarest, Monastère de Cucoș.

n fuscovenosus Ferr var. inornatus Horv.—Bucarest.

coronifer Marsh. — Bucarest (Tarcau. H.).

» coroniceps Kb. — Macin.

" croceus H. S. — Constantza.

„ attenuatus Germ. — Broşteni.

splendidulus F. —

torneellus Zett. — Cruce.

„ abietinus Fall. — „ Sinaia.

— „ pictus Leth. — Broșteni, Barnar, Cruce, Sinaia.

erythrostictus Leth. — Cruce.

— " *prasinus* Fall. — Cruce, Sinaia.

" dilutior Kb. — Sinaia.

cruentatus Pz. — Sinaia.

» Preyssleri H. S. — Cruce, Rareu.

— „ Beckeri Fieb. — Mangalia.

» sulphurellus Zett. — Bucarest. (Tarcau. H.).

Athysanus stactogalus Fieb. — Sinaia (Neagra H.) Bucarest.

» interstitialis Germ. — Zorleni.

striola Fall. — Broșteni, Bucarest, Constanța.

„ Schenki Kb. — Bucarest.

„ *grisescens* Zett. — Cruce.

- Athysanus quadrum* Boh. — Broșteni.
- » *plebejus* Zett. — Bucurest, Constantza, Mangalia.
- » *aemulans* Kb. — Monast. Cucoș.
- » *Sahlbergi* Reut. — Bucurest.
- » *onustus* Ferr. — Sinaia.
- » *modestus* Melich. — Constantza.
- » *obsoletus* Kb. — Isaccea.
- » *pallens* Zett. — Cruce.
- » *similis* Kb. — Buceciu.
- » *brevipennis* Kb. — Cotargașu.
- Goniagnathus brevis* H. S. — Mangalia.
- Iassus atomarius* Ger. — Bucurest, Meledic, Macin.
- » *commutatus* Fieb.— »
- » *Mayri* Kb. — Bucurest, Macin, Isaccea.
- » *mixtus* Fab. »
- » *modestus* Scott. »
- Phlepsius intricatus* H. S. — Comana.
- Doratura stylata* Boh. — Broșteni, Rareu, Bucurest, Zoeleni.
- » *homophyla* Flor. — Bucurest.
- » *impudica* Horv. — » , Macin.
- Deltocephalus Phragmitis* Boh. — Macin, Mangalia.
- » *formosus* Boh. — Bucurest.
- » *tiaratus* Fieb. — Mt. Verdele.
- » *ocellaris* Fall. — Broșteni, Cruce, Bucurest.
- » *Bohemanni* Zett, var : *calceolatus* Boh.— Broșteni,
Cruce, Azuga.
- » *volgensis* Fieb. — Macin.
- » *multinotatus* Boh. — Macin.
- » *distinguendus*, Flor. — Sinaia.
- » *picturatus* Fieb. — Cruce-Bucarest.
- » *Flori* Fieb. — Sinaia.
- » *pulicaris* Fall, — Broșteni, Cruce, (Tarcau. H.)
Sinaia, Macin.
- » *ornaticeps* Horv. — Lacu-Sarat.
- » *hyalinus* Fieb. — Macin.
- » *striatus* L.— Broșteni, Cruce, (Tarcau H.) Sinaia,
Bucarest, Zorleni, Macin, Baba-dagh.

- Deltocephalus breviceps* Kb. — Buceciu, Bucurest, Constantza.
 » *abdominalis* Fab. — Broșteni, Cruce, (Tarcau H.) Sinaia.
 » *collinus* Dahlb. — Broșteni, Bucurest, Zorleni.
 » *quadrivirgatus* Horv. — Rareș.
Platymetopius undatus, de G. — Bucurest-Comana.

Trib. III. Acocephalinae

- Parabolocratus glaucescens* Fieb. — Constantza.
Eupelix cuspidata Fab. — Sinaia, Macin, Baba-dagh, Mangalia.
 » *producta* Ger. — Sinaia, Meledic, Bucurest, Macin.
 » *spathulata* Ger. — Broșteni, Macin.
Acocephalus nervosus Schr. — Broșteni, Cruce, (Tarcau H.) Sinaia, Bucurest. Isaccea, Constantza, Mangalia.
 » *bifasciatus* L. — Broșteni, Cruce, Sinaia.
 » *trifasciatus* Fourc. — Sinaia, Zorleni.
 » *elongatus* Leth. — Macin.
 — » *assimilis* Sign. — Bucurest.
 » *albifrons* L. — Broșteni, Cruce, Comarnic, Bucurest.
 » *fuscofasciatus* Goeze. — Cruce, Sinaia, Bucurest, Mangalia.
 » *histrionicus* Fab. — Broșteni.
 » *rivularis* Germ. — Cruce, Sinaia.
Errhomenellus brachypterus Fieb. — Cruce.
Fieberiella Flori Stâl. — Bucurest.
Selenocephalus obsoletus Germ. — Bucurest, Macin, Mon. Cucoș, Constantza, Mangalia.
Paramesus nervosus Fall. — Bucurest.

Trib. IV. Tettigoninae

- Tettigonia viridis* L. — Broșteni, Cruce, Bucurest, Mangalia.
Euacanthus interruptus L. — Broșteni, Cruce, (Tarcau H.) Sinaia.
 « *acuminatus* Fab. — Broșteni, Cruce.
Penthimia nigra Goeze-Var.: *haemorrhoea* Schr. — Bucurest.

Tib. V. Bythoscopinae

- Idiocerus scurra* Germ. — Bucurest, Zorleni.
 » *salicicola* Flor. — Monast. Cucoș.
 » *exaltatus* Fab. — Bucurest, Macin.
 » *varius* Fab. — Macin.
 » *tibialis* Fieb. — Comana.
 » *lituratus* Fall. — Broșteni.
 » *ustulatus* M. R. — Sinaia.
 » *Populi* Lin. — Rareș-Sinaia.
 — » *fulgidus* Fab. — » »
 — *Macropis prasina* Fab. — Meledic.
 » *lanio* L. — Macin.
 » *scutellaris* Fieb. — Bucurest.
Bythoscopus Alni Schk. — Cruce, Sinaia.
 » *flavicollis* L. — » Rareș, Sinaia.
 » *rufusculus* Fieb. — Broșteni, Azuga, Comarnic.
Pediopsis cerea Germ. — Sinaia.
 » *glandacea* Fieb. — Bucurest, Macin.
 » *virescens* Fab. — » » Sinaia.
 — » *mendax* Fieb. — »
 — » *Mulsanti* Fieb. — Meledic.
 — » *nassata* Ger. — Sinaia.
 » *scutellata* Boh. — Bucurest, Comarnic.
 » *Megerlei* Fieb. — »
 — » *Megerlei* var : *bipunctata* Leth. — Mangalia.
 » *nana* H. S. — Bucurest, Constantza.
Agallia reticulata H. S. — Monastère de Cucoș.
 » *brachyptera* Boh. — Barnar.
 (*) — » *carpathica* Melich. — Broșteni, Cruce.
 » *venosa* Fall. — Broșteni (Tarcau. H.) Bucurest, Zorleni,
 Macin, Isaccea, Constantza, Mangalia.

Trib. VI Paropinae

Megophthalmus scanicus Fall. — Broșteni, Sinaia.

Trib. VII Ledrinae

Ledra aurita L. — Comana.

Trib. VIII Ulopinæ

—*Ulopa lugens* Ger. — Sinaia, Comarnic, Comana.

» *trivia* Ger. — Cruce, Sinaia.

FAM. II. MEMBRACIDAE

Centrotus cornutus L. — Cruce, Dealu Ursului, Sinaia, Bucurest, Comana.

Gargara Genistæ Fab. — Doftana.

FAM. III. CERCOPIDAE

Triecphora vulnerata Ger. — Broșteni, Cruce.

» *mactata* Ger. — Bucurest, Sinaia.

Lepyronia coleoptrata L. — Broșteni, Cotargaș, Sinaia, Bucurest, Comana, Sulina, Mangalia.

Aphrophora alni Fall. — Broșteni, Cruce, (Tarcau H.)

Ptyelus lineatus L. — Cruce.

» *albipennis* Fab. — Macin.

» *campestris* Fall. — Sinaia.

» *spumarius* L. — Broșteni, Cruce, (Tarcau. H.) Sinaia, Bucurest, Mangalia.

» » var: *vittatus* F. — Bucurest.

» » » *pallidus* Schr. — » Mangalia.

FAM. IV. CICADIDAE

Tibicen haematodes Scop. — Macin, Monast. Cucuș.

Cicadetta tibialis Pz. — Constantza, Macin, Monast. Cucuș.

FAM. V. FULGORIDAE

Trib. I. Tettigometrinae

—*Tettigometra longicornis* Sign. — Comana.

» *virescens* Pz. — Broșteni, Constantza.

» » var: *bicolor* Am. — Comana.

» *impressopunctata* Duf. — Broșteni, Cruce, Sinaia.

— » *hispidula* Fieb. — Mangalia.

» *obliqua* Pz. — Macin, Bucurest, Comana, Zorleni.

» » var: *bimaculata* Fieb. — Bucurest.

- Megamelus notula* Ger.—Bucarest.
Stenocranus lineola Ger.—Comana.
 » *fuscovittatus* Stâl.—Macin.
Kelisia perspicillata Boh.—Sinaia.
 » *guttula* Germ.—Rareș, Bucarest.
Chloriona unicolor H. S.—Macin.
Euidella speciosa Boh.—Bucarest.
Conomelus limbatus Fab.—» Broșteni.
Delphax pellucida Fab.—Cruce, Barnar, (Tarcau. H.) Sinaia, Macin, Constantza.
 » *striatella* Fall.—Cruce, (Tarcau, Neagra H.) Bucarest, Comana, Macin.
 » *elegantula* Boh.—Comana.
 » *minuscula* Horv.—Comana.
 » *sordidula* Stâl.—Broșteni.
 » *collina* Boh.—» Barnar, Macin.
 — » *Mulsanti* Fieb.—Bucarest.
 » *forcipata* Boh.—Sinaia.
 » *leptosoma* Flor.—Broșteni.
 — » *Fairmairei* Perris.—Barnar.
 » *straminea* Stâl.—»
Dicranotropis divergens Kb.—Rareș.
Stiroma bicarinata H. S.—Broșteni, Sinaia.
 » *affinis* Fieb.—Sinaia (Tarcau. H.)

SECT. II

STERNORHYNCHA AM. & S.

FAM. I. PSYLLIDAE

- Livia juncorum* Latr.—Sinaia.
Aphalara Calthae Lin.—(Tarcau. H.)
Psylla crataegi Schrk.—Sinaia.
 » *Pruni* Scop.—»
Trioza remota Fst.—»
 » *urticae* Lin.—(Tarcau. H.)
 » *viridula* Zett.—Sinaia.



MEMBRII DE ONÓRE :

- BAEYER, Dr. A. von, Geh. Rath, Professeur à l'Université, Arcis-Strasse 1, München. (Nommé le 15 Mars 1891).
 BÉCHAMP, A. Professeur émérite, Docteur en médecine et és-sciences physiques, Rue Vauquelin 15, Paris. (Nommé le 5 Avril 1894).
 BERTHELOT, M. Professeur au Collège de France, Sénateur, Membre de l'Institut, Rue Mazarine 3, Paris. (Nommé le 15 Mars 1891).
 CANNIZZARO, S. Professeur, Sénateur, Directeur de l'Institut chimique de l'Université. Rome. (Nommé le 15 Mars 1891).
 CROOKES, W. 7, Kensington Park Gardens, Londres W. (Nommé le 5 Avril 1897).
 GRIFFITHS, Dr. A. B. Professeur de chimie et de pharmacie, 12 Knowle Road, Brixton-Londres (Nommé le 5 Avril 1899).
 HAECKEL, Dr. E. Professeur à l'Université, Iena. (Nommé le 5 Avril 1900).
 HENRY, Dr. L. Professeur à l'Université, 2 Rue du Manège, Louvain. (Nommé le 5 Avril 1899).
 LIPPMANN, G. Professeur à la Sorbonne, Membre de l'Institut, Paris. (Nommé le 5 Avril 1900).
 LOSANITSCH, SIMA. M. Professeur à l'Ecole royale supérieure, Belgrade. (Nommé le 5 Avril 1899).
 MENDELEJEFF. Dr. D. Professeur à l'Université, St. Petersburg. (Nommé le 5 Avril 1899).
 MUNIER-CHALMAS. Professeur à la Sorbonne, Paris. (Nommé le 5 Avril 1900).
 PATERNO, E. Professeur, à l'Institut chimique de l'Université, Rome. (Nommé le 15 Mars 1891).
 RAMSAY, Dr. W., Professeur à University-College, Gower-Street, London. (Nommé le 5 Avril 1899).
 SUESS, Dr. ED. Professeur à l'Université, Président de l'Académie des Sciences, Afrikanergasse, Vienne. (Nommé le 5 Avril 1900).

BIUROUL SOCIETĂȚII :

- Președinte :* D-l GR. ȘTEFANESCU, Profesor de Geologie la Universitate, Membru al Academiei Române, str. Verde, București.
Secretar-general : » Dr. C. ISTRATI, Profesor de Chimie organică la Universitate, membru al Academiei Române, Splaiul general Magheru, 2.
Casier : » I. MICHĂESCU, Laboratorul de Chimie organică, Splaiul general Magheru, 2.
Bibliotecar și Arhivar : » G. OETTINGER, Șef de lucrări la laboratorul de Chimie organică.

Vice-președinți :

- | | | |
|---|---|---|
| Secțiunea de științe matematice | Secțiunea de științe fizice | Secțiunea de științe naturale |
| D-l Sp. Haret, Profesor de Matematică la Universitatea din București. | D-l St. Hepites, Directorul Institutului meteorologic. Filaret. | D-l D. Voinov, Profesor la Universitatea din București. |

Secretari :

- | | | |
|--|---|----------------------------|
| D-l Miculescu, Profesor de Matematică și topografie la școala de silvicultură, Brănești. | D-l G. Munteanu-Murgoci, Profesor de științe la școala de telegrafie. | D-l N. Moisescu, Profesor. |
|--|---|----------------------------|

Membrii în comitetul de redacție :

- | | | |
|---|---|---|
| D-l David Emmanuel, Profesor la Universitatea din București. | D. Dr. A. O. Saligny, Profesor de Chimie la școala de poduri și șosele. | D-l Dr. Obreja, Profesor la Universitatea din București. |
| D-l N. Coculescu, Profesor Astronomie la Universitatea din București. | D-l I. Petricu, Profesor de chimie anorganică la Universitatea din București. | D-l Dr. Antipa, Directorul muzeului de istorie naturală din București. |
| D-l A. Ióchimescu, Inginer la fabrica de tutunuri. | D-l L. Mrazec, Profesor de Mineralogie și Petrografie la Universitatea din București. | D. Dr. M. Jaquet, Asistent de embriologie la Universitatea din București. |

SUMARUL NUMÉRULUI 6

	Pag.
Proces-verbal al ședinței de la 5 Iunie 1900	633
Anexa	635
Revues étrangères	635
Reviste române	636
Procès-verbal al ședinței de la 6 Noembrie 1900	636
Anexa	641
Revues étrangères	645
Reviste române	646
Adresă trimisă societății geografice române cu ocazia jubileului de 25 ani.	647
Dr. A. B. Griffiths. — Nitrogen bases in Roumanian petroleum.	647
Dr. A. B. Griffiths. — Les bases azotées dans le pétrole roumain.	649
Dr. C. I. Istrati. — Quelques données nouvelles relatives à un échantillon de roumanite trouvé sur le bord de la mer-noire à Tekir-Ghiol	650
M. Gonberg. — De l'importance en chimie du radical découvert	653
Dr. C. I. Istrati et A. Ostrogovich. — Sur la cérine et la friedéline	657
A. Meyer. — Étude sur la constitution du ciment portland.	661
Dr. I. Felix. — Antropologia, studiu relativ la Romanii	713
A. L. Montandon. — Contributions à la faune entomologique de la Roumanie	744
M. Jaquet. — Coléoptères récoltés en 1899 par M. Jaquet et déterminés par M. E. Poncy à Genève.—Curculionides récoltés en 1899 par M. Jaquet et déterminés par M. le Dr. G. Stierlin à Schaffhouse.—Lepidoptères récoltés par M. Jaquet en 1900.—Macrolépidoptères déterminés par M. le Dr. Ed. Fleck à Azouga.	754
Dr. G. Munteanu-Murgoci. — Granat- und Vesuvianfels aus dem Serpentin von Paringu (schluss).	764
St. C. Hepites. — Buletin meteorologic	830

Cu începere de la 1 Ianuarie 1900 va apare la 1 și la 15 a fiecărei luni :

NOUA REVISTĂ ROMÂNĂ

CU COLABORAȚIUNEA CELOR MAI ÎNSEMNAȚI SCRITORI ROMÂNI

Director gerant : G. RĂDULESCU-MOTRU, București

CAPITALUL EDITUREI 50.000 LEI

Abonamentul pe un an	Lei 24
„ „ șase luni	„ 12
„ „ trei luni	„ 6
Un număr	„ 1

Noua Revistă Română va publica articole privitoare la toate chestiunile de interes actual pentru publicul român.

Fie-care număr din *Noua Revistă Română* va cuprinde :

Un articol politic, relativ la una din problemele cari va preocupa activitatea Parlamentului. Prin obiectivitatea și cumpătarea ce se vor pădi în redactarea acestui articol, revista va încerca să îndepărteze atențiunea publicului de la disputele personale și pătimase, cari, din nefericire, ocupă astăzi primul plan al luptelor noastre politice, pentru a deschide drum, în locul acestora, discuțiilor de principii, singurele din cari poate să rezulte o direcțiune sănătoasă în organizarea Statului.

Un articol literar. Cercetări istorice și filologice. Studii și creațiuni literare.

Un articol științific popular, care să sprijine începuturile industriale și, în genere, încercările unei exploatare raționale a avuțiilor țării.

Cronica literară. Cronica teatrală. Noutăți științifice. Cronica politică financiară. Bibliografie.



68107140189

40189

AMNH LIBRARY



100167234