

КРАТКИЕ НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

С. А. СИМОНЯН, Д. Н. ТЕТЕРЕВНИКОВА-БАБАЯН

НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О МИКОФЛОРЕ АРМЯНСКОЙ ССР

В настоящем сообщении приводятся данные о ранее неизвестных для республики 5 родах (*Labrella*, *Chaetophoma*, *Chaetomella*, *Sclerophoma*, *Sclerotium*), 48 видах и одной форме грибов. Материалом для статьи послужили микологические сборы разных лет, проводившиеся авторами. Кроме того, в нее включены виды, обнаруженные при просмотре некоторых образцов растений, хранящихся в гербарии высших растений Института ботаники АН АрмССР. Около половины приводимых видов собраны в засушливых стациях (горные степи, каменистые сухие склоны, сухие холмы и т. д.), остальные — в более влажных стациях (в парке санатория в Кировакане, в Дилижанских лесах, в Степанаване на лугах, на берегу озера Сев-лич. на Арагаце и в др. местах). Для первой группы грибов характерно одновременное совместное нахождение нескольких, большей частью сапрофитных видов, образующих таким образом грибные синузии, обычно на засохших стеблях злаков и других травянистых растений. В состав этих синузий входит несколько пикнидиальных видов или пикнидиальные с сумчатыми.

Ниже приводится список новых для Армении видов грибов. В случаях, когда материал собран не авторами, указывается фамилия собравшего.

Класс *Ascomycetes*

*Didymosphaeria exigua* Niessl. — в основании стеблей *Minuartia* sp. — Арагац, берег озера Сев-лич, 19.VII.1964, совместно с *Phoma schischkiniana* Gutzev.; на сухих стеблях *Cichorium intybus* L., с. Амберд Аларанского р-на, 11.V.1968.

*Leptosphaeria clivensis* Berk. et Br. — на сухих стеблях *Achillea* sp., с. Амберд Аларанского р-на, горная степь, 11.V.1968, совместно с *Rhabdospora achilleae* Bres.

*Pleospora infectoria* Fuck. — на листьях *Koeleria gracilis* Pers. близ Веди, сухие холмы, 31.V.1937, совместно с *Phoma complanata* и *Coniothyrium graminum* Holl.

*Phyllachora junci* Fr. — на стеблях *Triglochin maritima* L., Гукасян, 11.VI.1934 (leg. А. Л. Тахтаджян).

*Phyllachora* roae (Fuck.) Sacc. — на листьях *Roa bulbosa* L., с. Гергард, Разданского р-на, ущелье, 14.VII.1927 (leg. А. Б. Шелковников), совместно с *Septoria* roae-trivialis Cocconi.

### Класс Basidiomycetes

*Ustilago calamagrostidis* (Fuck.) Clinton — в соцветиях *Calamagrostis epigeios* (L.) Roth., Степанаван, сухая зона вокруг болота, 8.VIII.1962, растения одновременно поражены также *Ascochyta graminicola* Sacc., *Septoria lunata* Grove и *Claviceps purpurea* Tul.

*Puccinia eryngii* DC., III, на листьях *Eryngium* sp., Ленинакан, окр стадиона, 20.VII.1974.

### Класс Deuteromycetes

*Ramularia lonicerae* Voglin. — на листьях *Lonicera* sp., Кировакан, парк санатория, 19.VIII.1952.

*Gloeosporium berberidis* Cooke — на плодах барбариса, Ереванск бот. сад, 21.X.1964 (leg. А. А. Бабалян).

*Gloeosporium crataeginum* Sacc. — на плодах *Crataegus* sp., Қировакан, парк санатория, 21.VIII.1952.

*Gloeosporium lappae* Dearn. — на листьях *Arctium tomentosum*, Кировакан, Ванадзор, у дороги в канаве, 15.VIII.1952.

*Labrella graminis* Fr. — на стеблях *Lepturus persicus* Bolss., Арагац сухие каменистые склоны, 27.X.1938 (leg. А. Б. Оганесян).

*Phoma alliicola* Sacc. — на стеблях *Muscari tenuiflorum* Tausch. Агмаганский хребет, сенокосы, 16.VIII.1934 (leg. А. К. Магакян).

*Phoma brassicae* Sacc. — на сухих стеблях *Brassicaceae* sp., с. Гергард Разданского р-на, сухие склоны, 6.VI.1969.

*Phoma centaureae* Boy et Jacz. — на сухих стеблях *Centaurea* sp., с. Амберд Апаранского р-на, горные степи, 11.V.1968, совместно с *Diplodia centaureae* Vyzova.

*Phoma festucina* Thuem. — на стеблях *Anthoxanthium odoratum* L., Семеновский перевал, 2.VIII.1929 (leg. А. Б. Шелковников), совместно с *Chaetophoma filamentifera* (Karst.) Berl. et Vogl.

*Phoma graminella* Sacc. — на стеблях *Phleum phleoides* L. — луга, в окрестн. Дилижана, 26.VII.1935.

*Phoma herbarum* West. f. *dianthi* Gutzev. — на стеблях *Silene prostratum* Schischk. — с. Аяр Ехегнадзорск. р-на, сухие склоны, 11.X.1939, совместно с *Phoma silenicola* Bub. et Ran. на *Dianthus orientalis* L. — остров Севан, 2.V.1936.

*Phoma persicaria* Schulz et Sacc. — на веточках *Prunus* sp., Кировакан, Ванадзор, парк санатория, 16.VIII.1952.

*Phoma roseola* Desm. — на стеблях *Medicago sativa* L., с. Амберд, Апаранск. р-на, поле, 11.V.1968.

*Phoma schischkiniana* Gutzev.— на стеблях *Minuartia* sp., Апаран, берег оз. Сев-лич, 19.VII.1964, совместно с *Didymosphaeria exigua* Nlessl.

*Phoma silenicola* Bub. et Ranof.— на стеблях *Silene propinqua* Schischk., с. Аяр, Ехегнадзорского р-на, сухие склоны, 11.X.1939, совместно с *Phoma herbarum* West. f. *dianthi* Gutzev.

*Chaetophoma filamentifera* (Karst.) Berl. et Vogl.— на стеблях *Anthoxanthum odoratum* L., Семеновский перевал, 2.VIII.1929 (собр. А. Б. Шелковников), совместно с *Phoma festucina* Thuem.

*Chaetophoma cirsii* Died.— на стеблях *Chrysanthemum maximum* Raup., Ереванский ботанический сад, участок цветочных, 24.X.1975.

*Macrophoma graminella* Sacc.— на стеблях *Dactylis glomerata* L., с. Амберд, Апаранского р-на, горные степи, 11.V.1968, совместно с *Ascochyta graminicola* Sacc. и *Phyllosticta dactylidis* Frag.

*Sclerophoma pythya* v. Hoehn.— на ветках *Pinus* sp., Кировакан, парк санатория, 17.VIII.1952.

*Plendopus herbarum* All.— на подгнившем клубне картофеля, Степанаван, в убранном урожае, 10.X.1964.

*Phomopsis achilleae* v. Hoehn. var. *larsanae* Grove — на стеблях *Lapsana intermedia* L.— Ереванский ботанический сад, 20.X.1975.

*Phyllosticta allii* Tehon — на листьях *Allium atrovirens* Bolss., Ереван, склоны Норка, 16.VIII.1931 (leg. А. Л. Тахтаджян) совместно с *Septoria allicola* Vaeml.

*Phyllosticta alpina* All.— на листьях *Brassicaceae* sp., Степанаван, сухие сорные места, 11.VIII.1962, совместно с *Ascochyta rusticana* Bub.

*Phyllosticta centaureae* Siemasz.— на листьях *Centaurea* sp., совхоз „Зейтун“ Ноемберянского р-на, 26.IV.1976 (leg. Э. А. Оганян).

*Phyllosticta dactylidis* Frag.— на листьях *Dactylis glomerata* L., с. Амберд, Апаранского р-на, горные степи, 11.V.1968, совместно с *Macrophoma graminella* Sacc. и *Ascochyta graminicola* Sacc.

*Phyllosticta iridis* Ell. et Mag.— на листьях *Iris germanica*, лесопарк „Сосняки“, Степанаванский р-н, 15.IX.1959, совместно с *Heterosporium gracile* Sacc.

*Phyllosticta lychnidis* Bond.— на листьях *Dianthus cretaceus* Ad., Дилижан, луг в окрестностях, 24.VI.1935.

*Phyllosticta nitida* Rob.— на *Arrhenatherum elatius* L. Степанаван, лесистое ущелье, 14.VII.1927 (leg. А. Б. Шелковников).

*Phyllosticta pseudoacoris* Brun.— на листьях *Iris* sp., с. Шурабад Гукасянского р-на, горная степь, 24.VIII.1948.

*Phyllosticta ribis* Speg.— на листьях *Ribes nigrum* L., Степанаван, приусадебные участки, 4.VIII.1952.

*Phyllosticta Woronowii* Woronich.— на листьях *Polygonatum polyanthemum* Dietr., Дилижан, лиственный лес, 22.VIII.1937.

*Ascochyta rusticana* Bub.— на листьях *Brassicaceae* sp., Степанаван, сухие сорные места, 11.VIII.1962, совместно с *Phyllosticta alpina* All.

*Diplodina centaureae* Vyzova — на сухих стеблях *Centaurea* sp., с. Амберд, Апаранского р-на, горные степи, 11.V.1968, совместно с *Phoma centaureae* Bou et Jacz.

*Septoria orchidearum* West. — на листьях *Platanthera* sp., Семеновский перевал, луга, 18.VIII.1954 (leg. А. А. Бабаян); на листьях *Platanthera chloranthi* Rich., ст. Шагали, смешанный лес, 18.V.1926 (leg. А. Б. Шелковников).

*Septoria roae-trivialis* Cossoni — на листьях *Roa bulbosa* L., с. Гегард Разданского р-на, ущелье, 14.VII.1927 (leg. А. Б. Шелковников), совместно с *Phyllachora roae* (Fuck.) Sacc.

*Septoria triseti* Speg. — на листьях *Trisetum flavescens* (L.) Beauv., Кировакан, горные луга, 9.VII.1928 (leg. Н. А. Троицкий).

*Rhabdospora achilleae* Bres. — на сухих стеблях *Achillea* sp., с. Амберд, Апаранского р-на, горная степь, 11.V.1968, совместно с *Lep-tosphaeria clivensis* Berk. et Br.

*Chaetomella atra* Fuck. — на стеблях *Dianthus montanus* DC., Дилижан, горные луга, 10.VIII.1923 (leg. А. А. Гроссгейм).

*Coniothyrium graminum* Hollos — на сухих стеблях *Coeleria gracilis* Pers., Веди, сухие холмы, 31.V.1937, совместно с *Pleospora infectoria* и *Phoma complanata* Desm.

*Hendersonia silvatica* Fautr. — на стеблях *Colpodium araraticum* (Lipsky) G. Mor., Арагац, берег озера Сев-лич, 19.VII.1964.

*Stagonospora tussilaginis* (Fuck.) Died. (Syn.: *Septoria tussilaginis* Fuck.) на листьях *Tussilago farfara* L., Степанаван, в канаве у дороги, 22.VIII.1962.

### *Mycelia sterilia*

*Sclerotium scutellatum* Alb. et Schw. — на перезимовавших листьях клена, на земле, Ереванский ботанический сад, 18.IV.1958.

Институт ботаники АН АрмССР

Поступило 6.X 1976 г.

Ս. Ա. ՄԻՄՈՆՅԱՆ, Դ. Ե. ՏԵՏԵՐԵԱՆԻԿՈՎՈՎ-ՔԱՐԱՅԱՆ

ՆԱՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ ՀԱՅԿԱԿԱՆ ՍՍՀ-Ի ՄԻԿՈՖԼՈՐԱՅԻ ՄԱՍԻՆ

### Ա մ փ ո փ ո լ մ

Ներկա հաղորդման մեջ բերվում են սնկերի 5 նոր ցեղերի (*Labrella Chaetophoma*, *Chaetomella*, *Sclerophoma*, *Sclerotium*)<sup>48</sup> տեսակների և մեկ ձևի վերաբերյալ տվյալներ, որոնք նախկինում հանրապետութունում հայտնի չեն եղել: Այդ սնկերի մեջ մտնում են՝ 5 պայուսակավորներ, 1 մրիկ առաջացնող, 1 ժանգասունկ, իսկ մնացածները պատկանում են անկատարներին, գլխավորապես՝ պիկնիդիումավորներին: Հրապարակվող սնկերի մեծ մասը հավաքվել է լեռնային և բարձր լեռնային տափաստանային ֆիտոցենոզներում և խոտաբույսերի վրայից: Հաղորդվող նյութերը լրացնում են Հայաստանի միկոֆլորայի մասին եղած տվյալները: