

**БИБЛИОГРАФИЈА (1948-2020) НА АКАД. ЃОРЃИ ФИЛИПОВСКИ**  
**BIBLIOGRAPHY (1948-2020) OF ACAD. GJORGJI FILIPOVSKI**

1. Ѓ. Филиповски, *Сушата во Н.Р. Македонија и борбата јротив неа*, Министерство за земјоделие и шумарство на Н.Р. Македонија, Скопје, 1948, 142 стр. (The drought in the People's Republic of Macedonia and the fight against it)
2. Ѓ. Филиповски, Почвите на Струмичкото Поле: (Услови за почвообразување, почви и мелиорација на Струмичкото поле), *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот-Скопје. Земјоделство*, II (1948/49), стр. 57-326. (Zusammenfassung: Die Böden des Talkessel von Strumica: (Über Bodenbildung und Bodenverbesserung)) (publ. 1951)
3. С. Поп-Антоски, Ѓ. Филиповски, Полски опити со различни начини на механичка обработка на почвата и со различни предшественици за пшеницата, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот-Скопје*, III (1949/50), стр. 3-64. (Résumé: Les expériences de champs avec différentes manières de travail mecanique du sol et avec différentes cultures précédentes pour le blé) (publ. 1951)
4. Ѓ. Филиповски, М. Јекиќ, Резултати од полските опити за испитување дејството на вештачките ѓубриња врз пшеницата на различни типови почви во НРМ, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот-Скопје*, III (1949/50), стр. 121-174. (Zusammenfassung: Ergebnisse der Felddüngungsweise mit Kunstdüngemitteln an Weizen auf den verschiedenen Bodenarten in N.R. Mazedonien) (publ. 1951)
5. Gj. Filipovski, Oznaka genetskih horizontata kod podzola, gajnjača, crvenica i černozema, *Drugo savetovanje Jugoslovenskog društva za proučavanje zemljišta*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1954, Posebne publikacije JDPZ No. 3, str. 33-43. (Summary: Designation of genetic horizons with podzols, gajnjača, red soils and černozem)
6. Gj. Filipovski, Uticaj navodnjavanja na osobine zemljišta orizišta Kočanske i Strumičke kotline, *Zemljište i biljka*, Beograd, III, 1-3 (1954), str. 21-42. (Summary: The effect of irrigation on soil characteristics of rice fields in the Kočani and Strumica districts)
7. Gj. Filipovski, Zemljišta NRM sa gledišta hidrotehničkih melioracija, *Vodoprivredne osnove NRM*, Institut "Jaroslav Černi", Srpska akademija nauka i umetnosti, Beograd, 1954, str. 16-18. (The soils of the People's Republic of Macedonia from the aspect of hydrotechnical reclamations)
8. Ѓ. Филиповски, Солените почви на Кочанско поле и можности за нивна мелиорација, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот-Скопје*, VI-VII (1952/53, 1953/54), стр. 133-178. (Zusammenfassung: Die Salzböden von Kočansko Pole und ihre Meliorationsmöglichkeiten) (publ. 1955)
9. Ѓ. Филиповски, Т. Тоновски, Содржина на карбонати, реакција и потреба од калцификација и потребна количина вар за калцификација на почвите од НР Македонија, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот-Скопје*, VI-VII (1952/53, 1953/54), стр. 5-132. (Zusammenfassung: Der Karbonatgehalt, Bodenreaktion, Kalzifikationsbedarf und notwendige Kalkmenge für Kalzifikation einiger Böden in der V. R. Mazedonien) (publ. 1955)

10. Г. Филиповски, Природни услови за земјоделското производство на НРМ, *Зборник на Друштво на агрономи и земјоделски техничари на НРМ*, Скопје, I (1955), стр. 1-84. (Natural conditions for agricultural production in the People's Republic of Macedonia)
11. Г. Филиповски, Резултати од педолошките испитувања во Гевгелиско Поле, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот Скопје*, VIII-IX (1954/55, 1955/56), стр. 209-284. (Summary: Results of pedological investigations on the plain of Gevgeli ) (publ. 1956)
12. Г. Филиповски, Прилог кон познавањето на некои својства на речните и подземните води од Валандовско и Гевгелиско Поле, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот Скопје*, VIII-IX (1954/55, 1955/56), стр. 285-302. (Summary: Getting acquainted with some qualities of river and underground water on the territories of Valandovo and Gevgeli) (publ. 1956)
13. G. Filipovski, Uticaj erozije na geografiju zemljišta N. R. Makedonije, *Naučne osnove borbe protiv erozije*, Akademski savet FNRJ, Beograd, 1957, str. 127-134. (The effect of erosion on soil geography in the P.R. Macedonia)
14. Gj. Filipovski, O dijalektičko-materijalističkom shvatanju u pedologiji, *Zemljište, mikroorganizmi i biljke*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1957, (JDPZ = Yugoslav society of soil science = Societe yugoslave de la science du sol, N° 7), str. 23-29. (On dialectical-materialist conception in soil science)
15. Г. Филиповски, Генеза, еволуција и научне основе мелиорација слатина Овчег Поля, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот Скопје*, XII (1958/59), стр. 5-118. (Summary: The genesis, evolution and scientific basis for the reclamation of the salt-affected soils in the Ovče Pole) (publ. 1959)
16. G. Filipovski, *Geneza, evolucija i naučne osnove melioracija slatina Ovčeg Polja: doktorska disertacija*, Skopje, [s.n.], 1959, 1 sv. (Poljoprivredni fakultet, Univerzitet u Beogradu)
17. Gj. Filipovski, Mineralizacija, hemiski sastav i upotrebljivost površinskih voda Makedonije za navodnjavanje, *Zemljište i biljka*, Beograd, VIII, 1-3 (1959), str. 429-437. (Summary: The mineralization, chemical composition and applicability of surface waters in Macedonia for irrigation purposes)
18. Gj. Filipovski, Prilog pitanju geneza i geografije zemljišta Makedonije, *Zemljište i biljka*, Beograd, VIII, 1-3 (1959), str. 139-152. (Summary: A contribution to the question of genesis and geography of soils in Macedonia)
19. Gj. Filipovski, M. Jekić, O nekim hemiskim osobinama, obezbeđenosti hranljivim materijama i potrebi kalcifikacije crvenica Makedonije, *Zemljište i biljka*, Beograd, VIII, 1-3 (1959), str. 355-365. (Summary: About some chemical properties, the supply of nutrient matter and need of liming red soils of Macedonia)
20. Г. Филиповски, Прилог кон прашањето за класификација на почвите на Народна Република Македонија, *Годишен зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот Скопје*, XII (1958/59), стр. 187-199. (Summary: A contribution to the question of the classification of soil types in the People's Republic of Macedonia) (publ. 1959)
21. Gj. Filipovski, Zemljišta Makedonije, *Opšta enciklopedija*, Leksikografski zavod, Zagreb, 1962, str. 631-634. (Soils of Macedonia)

22. Gj. Filipovski, O sadržini rastvorljivih jedinjena bora u nekim sedimentima, vodama i zemljištima NR Makedonije, *Zemljište i biljka*, Beograd, XII, 1-3 (1963), str. 143-166. (Content of soluble compounds of boron in some sediments, waters and soils in the People's Republic of Macedonia)
23. Gj. Filipovski, M. Čirić, *Zemljišta Jugoslavije*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1963, (JDPZ, No. 9), 498 str. (Soils of Yugoslavia)
24. V. Najgebauer, M. Čirić, Gj. Filipovski, A. Škorić, M. Živković, Klasifikacija zemljišta Jugoslavije, *Zemljište i biljka*, Beograd, XII, 1-3 (1963), str. 21-44. (Summary: Soil classification in Yugoslavia)
25. V. Najgebauer, M. Čirić, Gj. Filipovski, A. Škorić, M. Živković, Soil Classification in Yugoslavia, *8<sup>th</sup> International Congress of Soil Science*, Bucharest, Romania, 1964, Transactions, pp. 37-42.
26. Gj. Filipovski, Smolnitza, central concept and subdivision, *Third Correlation Seminar for Europe*, FAO and UNESCO, Rome, 1965, World Soil Resources Reports 19, pp. 30-31.
27. Gj. Filipovski, Značaj i primena istraživanja zemljišta, *Priručnik za ispitivanje zemljišta, Knj. IV: Metodika terenskog ispitivanja zemljišta i izrada pedoloških karata*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1967, str. 5-6. (Importance and application of soil investigations)
28. Gj. Filipovski, Faze u istraživanjima zemljišta radi izrade pedoloških karata, *Priručnik za ispitivanje zemljišta, Knj. IV: Metodika terenskog ispitivanja zemljišta i izrada pedoloških karata*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1967, str. 6-7. (Phases in soil investigations for preparation of soil maps)
29. Gj. Filipovski, Uslovi geneze i dominantni procesi u obrazovanju slatina u delti Nila (UAR), *Zemljište i biljka*, Beograd, 17, 1 (1968), str. 29-45. (Summary: Conditions of genesis and dominant processes in the formation of salt affected soils in the Nile delta)
30. Gj. Filipovski, Svojstva, klasifikacija i melioracija slatina u delti Nila (UAR), *Zemljište i biljka*, Beograd, 17, 1 (1968), str. 47-60. (Summary: The properties, classification and reclamation of salt affected soils in the Nile delta)
31. Gj. Filipovski, M. Jekić, The effect of fertilizers, liming and boron on the content of boron in the soils and hay of the mountain grassland, *VI<sup>ème</sup> Congrès Mondial des Fertilisants*, Lisbonne, Portugal, 1968, Rapports généraux et communications, pp. 1-9.
32. Г. Филиповски, *Педологија*, Универзитет во Скопје, Скопје, 1968, 451 стр. (Soil Science)
33. Г. Филиповски, За халоморфните почви на СР Македонија, *Присъдайни преговори и библиографија на првите членови на МАНУ*, I (1969), стр. 179-192. (Summary: Halomorphic soils in the Socialist Republic of Macedonia)
34. Gj. Filipovski, Results of investigations on the possibilities of reclaiming some salt affected soils in Yugoslavia, Sub-Commission on Salt Affected Soils of the International Society of Soil Science, *Agrokemia es Talajtan*, Budapest, 13 (1969), pp. 385-392.
35. Gj. Filipovski, M. Čirić, *Soils of Yugoslavia*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, US Department of Agriculture and the National Science Foundation, Washington, DC, 1969, 500 p.

36. Gj. Filipovski, Prilog pitanju klasifikacije zemljišta Jugoslavije, *Razvoj i aktuelni problemi proučavanja zemljišta u Jugoslaviji*, Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1970, str. 296-310. (A contribution to the question of soil classification of Yugoslavia)
37. Gj. Filipovski, Smolnitsas of Yugoslavia, In memoriam N. C. Cernescu et M. Popovat, *Pedologie*, Geological Institute of Romania, Bucharest, 18 (1970), pp. 545-572.
38. Gj. Filipovski, L. Vilarov, The Soils under Mugopine on Jakupica Mountain in Macedonia (Yugoslavia), *Lucralile Conferinței nationale de pedologie*, Editura Academiei RS România, București, 1971, pp. 213-220.
39. G. Filipovski, Rezul'tati issledovanij vozmožnostej melioracij nekotorih zasolennyh počvy Jugoslavij, *Trudy Instituta počvovedennija i agrohimij*, Erevan, VI (1971), str. 331-336. (Results of investigations on the possibilities of the reclaiming of salt affected soda soils of Yugoslavia)
40. M. Čirić, G. Filipovski, Regional'nye počvenno-geografičeskie zakonomernosti v Jugoslavij, *Počvovedenie*, AN SSSR, Moskva, 2 (1972), str. 34-38. (Regional soil-geographical features in Yugoslavia)
41. A. Škorić, Gj. Filipovski, M. Čirić, Klasifikacija tala Jugoslavije, *IV Kongres Jugoslovenskog društva za proučavanje zemljišta*, Beograd, 1972, str. 1-55. (Soil classification of Yugoslavia)
42. A. Škorić, Gj. Filipovski, M. Čirić, *Klasifikacija tala Jugoslavije*, Zavod za pedologiju Poljoprivrednog i Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1973, 63 str. (Soil classification of Yugoslavia)
43. Gj. Filipovski, Problemi klasifikacije zemljišta Jugoslavije, *Razvoj i aktuelni problemi u proučavanju zemljišta Jugoslavije*, Ž. Tešić, M. Čirić (Eds.), Jugoslovensko društvo za proučavanje zemljišta, Beograd, 1973, str. 103-111. (The problems of soil classification of Yugoslavia)
44. Gj. Filipovski, D. Aleksandrović, Minerološki sastav gline nekih zemljišta SR Makedonija A-C tipa profila, *Zemljište i biljka*, Beograd, 22, 3 (1973), str. 311-323. (Summary: Mineralogical composition of clay fractions of some soils of A-C type profile in SR Macedonia)
45. Gj. Filipovski, Reakcija zemljišnog rastvora, *Poljoprivredna enciklopedija*, Jugoslovenski leksikografski zavod, Zagreb, 1973, III, str. 606-607. (Reaction of soil solution)
46. Gj. Filipovski, Pufernost zemljišta, *Poljoprivredna enciklopedija*, Jugoslovenski leksikografski zavod, Zagreb, 1973, III, str. 605-606. (Soil buffering capacity)
47. Gj. Filipovski, Redoks-potencijal zemljišta, *Poljoprivredna enciklopedija*, Jugoslovenski leksikografski zavod, Zagreb, 1973, III, str. 606-607. (Oxidation-reduction potential of soil)
48. Г. Филиповски, О педотурбацији в некоторых смолницах Югославии, *Počvovedenie*, AN SSSR, Москва, 6 (1974), стр. 28-38. (Summary: On pedoturbation in some 'smolnitzas' of Yugoslavia)
49. Ѓ. Филиповски, *Педологија*, 2. и преработено изд., Универзитет "Кирил и Методиј", Скопје, 1974, 600 стр. (Soil Science, 2<sup>nd</sup> revised edition, 600 p.)

50. Г. Филиповски, Д. Поповски, *Почвије во СРМ од егзесијето на просторното планирање*, Институт за просторно планирање, Скопје, 1978 (Soils in the Socialist Republic of Macedonia from the aspect of spatial planning)
51. Г. Филиповски, Д. Поповски, *Почвије на регионот Источна Македонија*, Институт за просторно планирање, Скопје, 1978 (Soils of East Macedonia)
52. Г. Филиповски, Д. Поповски, *Почвије на Охридско-Преселанскиот регион*, Институт за просторно планирање, Скопје, 1978 (Soils in the region of Ohrid – Prespa)
53. Gj. Filipovski, D. Aleksandrović, Minerološki sastav gline cimetnih šumskih zemljišta (eutričnih kambisola) SR Makedonije, *Zemljište i biljka*, Beograd, 28, 1-2 (1979), str. 21-38. (Summary: Mineralogical clay composition of cinnamon forest soils (eutric cambisols) of SR Macedonia)
54. Gj. Filipovski, Prilog proučavanju litosola Makedonije, *Arhiv za poljoprivredne nauke*, Beograd, 32, 120 (1979), str. 3-16. (Summary: Contribution to the study of the lithosols of Macedonia)
55. Gj. Filipovski, D. Aleksandrović, G. Šoptrajanova, The mineralogical composition of the clay and coarser separates of ranker and vertisol in Macedonia, *Fourth Meeting of the European Clay Group*, Freising, Germany, 1980, pp. 54-56.
56. Gj. Filipovski, K. S. Mohanty, Effect of continuous rice cropping on profile characteristics of saline soils, *J. Indian Soc. Soil Sci.*, New Delhi, 28, 4 (1980), pp. 522-525.
57. Gj. Filipovski, Mogućnosti rekultivacije оштећеног землјишта површинским копом рудника угља "Oslomej" близу Кичева, SRM, *Zemljište i biljka*, Beograd, 29, 2 (1980), str. 141-154. (Summary: The possibilities of recultivation of damaged soils by open coal mining "Oslomej" near Kičevo, SRM)
58. M. Ćirić, Gj. Filipovski, J. Martinović, Z. Racz, A. Stritar, A. Škorić, Pedološko kartiranje и класификација землјишта Југославије, *VI Kongres Jugoslovenskog društva za proučavanje землјишта*, Нови Сад, Југославија, 1980, I Главни referati VI Kongresa, str. 135-162. (Soil mapping and soil classification of Yugoslavia)
59. Gj. Filipovski, Основне законитости географије землјишта СР Македоније, *VI Kongres Jugoslovenskog društva za proučavanje землјишта*, Нови Сад, Југославија, 1980, II referati VI Kongresa (изводи), str. 98-100. (Basic regularities of soil geography of the Socialist Republic of Macedonia)
60. С. К. Моханти, Г. Филиповски, *Оризније почви во СР Македонија и нивната антропогенација*, МАНУ, Скопје, 1980, 70 стр. (Summary: The rice soils of the Socialist Republic of Macedonia and their antropogenization)
61. Г. Филиповски, С. К. Прадан, *Карактеристики на ретенцијата на влагата во почвије на СР Македонија*, МАНУ, Скопје, 1980, 90 стр. (Summary: Moisture retention characteristics in the soils of the S. R. of Macedonia)
62. Gj. Filipovski, Changes in the life environments (soils) by rice cultivation, *V International Soil Science Conference*, Prague, Czechoslovakia, 1981, Transactions, pp. 73-77.
63. Gj. Filipovski, Основне законитости у географији землјишта СР Македоније, *Zemljište i biljka*, Beograd, 31, 2 (1982), str. 195-206. (Summary: Basic regularities in soil geography of SR Macedonia)

64. Г. Филиповски, Ј. Митриески, Д. Петковски, Антропогените почви во Долни Дримкол, *Социјалистичко земјоделство*, Скопје, XXXIV, 1-3 (1982), стр. 1-18. (Summary: Antropogenized soils of Drimkol)
65. Г. Филиповски, Д. Петковски, Ј. Митриески, Почвите на обработливите површини во Малесија, *Социјалистичко земјоделство*, Скопје, XXXIV, 4-6 (1982), стр. 1-20. (Summary: Cultivated soils of Malesia)
66. Г. Филиповски, *Педологија*, 3. изд., Универзитет "Кирил и Методиј", Скопје, 1984, XI, 600 стр. (Soil Science, 3<sup>rd</sup> edition, XI, 600 p.)
67. Г. Филиповски, Ј. Митриески, Д. Петковски, *Малеш и Пијанец. VI, Почви: Услови за образување, генеза, еволуција, класификација, својстви и распределение на почвите во Малеш и Пијанец*, МАНУ, Скопје, 1985, 187 стр. (Summary: The Soils: Conditions of formation, genesis, evolution, classification, properties and spread out of the soils in Malesh and Pianets)
68. A. Škorić, Gj. Filipovski, M. Ćirić, *Klasifikacija zemljišta Jugoslavije*, Posebna izdanja ANU BiH knj. LXXVIII, Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 1985, 72 str. (Summary: Classification of Yugoslav soils)
69. G. Filipovski, N. Bojadžieva, N. Vesova, J. Mitrikeski, D. Petkovski, D. Popovski, Melioracija zasolennih počv pod risovy polja, *IV Nacionalna konferencija po počvoznanie*, B'lgarsko počvovodsko družestvo, Sofija, 1986, стр. 1-20. (Reclamation of salt-affected soils in rice fields)
70. Gj. Filipovski, J. Mitrikeski, Stanje i uređenje zemljišta SR Makedonije, *Stanje i problemi uređenja zemljišta SFRJ*, Poljoprivredni fakultet, Beograd-Zemun, 1987, Referati, str. 1-21. (The condition and landscaping of soils in the Socialist Republic of Macedonia)
71. Gj. Filipovski, Classification of solonetz soils in Yugoslavia, *Proceedings of the International Symposium on Solonetz Soils: Problems, Properties, Utilization*. Sub-Commission on Salt Affected Soils of ISSS, Agricultural Faculty, Osijek, Yugoslavia, 1988.
72. Gj. Filipovski, N. Bojadžieva, N. Vesova, J. Mitrikeski, D. Petkovski, D. Popovski, Rezultati ogleda sa melioracijom zasoljenog i alkaliziranog aluviuma, *VIII Kongres Jugoslovenskog društva za proučavanje zemljišta*, Cetinje, 1988, Plenarni referati i izvodi, str. 181-182. (Experiment results of the reclamation of salinized and alkalinized alluvial soils)
73. Gj. Filipovski, Soil degradation and protection in Yugoslavia, *Balkan Scientific Conference on Environmental Protection in the Balkans*, Bulgarian Academy of Sciences, Sofia, 1989, Reports
74. Г. Филиповски, Терминологија од областа на науката за почвата, *Македонска терминологија*, МАНУ, Скопје, XXIII, 3-4 (81-82) (1993), 362 стр. (Terminology in the area of soil science)
75. Г. Филиповски, Начини на деградација (оштетување) на почвите во Р. Македонија и нејзиниот мониторинг, *Мониторинг на животната средина во Македонија: [зборник на првото научна еколошка трибина, Скопје, Македонија, 23 и 24 јуни 1993]*, Љ. Групче, Љ. Меловски (уред.), Друштво на екологите на Македонија, Скопје, 1994, стр. 29-38. (Summary: Kinds of degradation of soils in the R. of Macedonia and its monitoring)
76. Г. Филиповски, *Почви на Република Македонија*. Том I, *Педогенетички фактори и класа на почви со (A)-C и (A)-R тип на профилот*, МАНУ, Скопје, 1995, 264 стр.

(Summary: Soils of the Republic of Macedonia. Vol. I: Soil-forming factors and the soil class with (A)-C and (A)-R profile type)

77. Г. Филиповски, *Почвиште на Република Македонија*. Том II, Класа на хумусно акумулативни почви со A-C и A-R тип на профилот, МАНУ, Скопје, 1996, 313 стр. (Summary: Soils of the Republic of Macedonia. Vol. II: Class of humus accumulative soils of A-C and A-R profile type)
78. Г. Филиповски, Р. Ризовски, П. Ристевски, *Кarakтеристики на климатско-вегетациско-почвениште зони (региони) во Република Македонија*, МАНУ, Скопје, 1996, 177 стр. (Summary: The characteristics of the climate-vegetation-soil zones (regions) in the Republic of Macedonia)
79. Г. Филиповски, Поделба на Република Македонија во осум климатско-вегетациско-почвени подрачја (зони, региони), *Македонска земјоделска ревија*, Скопје, 43, 1-2 (1996), стр. 5-14. (Summary: Division of the Republic of Macedonia into eight climate-vegetation-soil regions (zones))
80. Г. Филиповски, Причини за големиот биодиверзитет во Република Македонија и нивно значење за избор на заштитени површини, *Национални паркови и нивна улога во заштитата на биодиверзитетот на Балканскиот Полуостров: Балканска конференција, Охрид, 25-28 јуни, Р. Македонија*, Б. Трпков (ред.), Македонско еколошко друштво, Скопје, 1996, стр. 22-26. (Reasons for great biodiversity in the Republic of Macedonia and their significance for the selection of protected areas)
81. Г. Филиповски, *Почвиште на Република Македонија*. Том III, Класа камбични почви со A-(B)-C и елювијално-илувијални почви со A-E-B-C тип на профилот, МАНУ, Скопје, 1997, 519 стр. (Summary: Soils of the Republic of Macedonia. Vol. III: Class of cambic soils of A-(B)-C and of eluvial-illuvial soils of A-E-B-C profile types)
82. М. Јекиќ, Г. Филиповски: Терминологија од областа на агрохемијата со исхрана на растенијата, *Македонска терминологија*, МАНУ, Скопје, XXVII, 2-3 (96-97) (1997), 300 стр. (Terminology in the area of agrochemistry and plant nutrition)
83. Г. Филиповски, *Почвиште на Република Македонија*. Том IV, Хидроморфни почви, МАНУ, Скопје, 1999, 548 стр. (Summary: Soils of the Republic of Macedonia. Vol. IV: Hydromorphic soils)
84. Г. Филиповски, *Почвиште на Република Македонија*. Том V, Хидроморфни почви, МАНУ, Скопје, 2001, 439 стр. (Summary: Soils of the Republic of Macedonia. Vol. V: Salt-affected soils)
85. Г. Филиповски, *Деградација на почвиште како компонентна на живоишната средина во Република Македонија*, МАНУ, Скопје, 2003, 348 стр. (Summary: Soil degradation as a component of the environment in the Republic of Macedonia)
86. Г. Филиповски, *Почвиште на Република Македонија*. Том VI, Антропогени почви (антропосоли), МАНУ, Скопје, 2004, 253 стр. (Summary: Soils of the Republic of Macedonia. Vol. VI: Anthropogenic Soils (Anthroposols))
87. Г. Филиповски, *Класификација на почвиште на Република Македонија*, МАНУ, Скопје, 2006, 341 стр. (Summary: Soil classification of the R. of Macedonia)
88. Г. Филиповски, Почвите на Република Македонија образувани под растителни заедници проучувани од Кирил Мицевски, *Зборник на трудови посветен на академик Кирил*

*Мицевски: йо ювог 80-годишнината од раздѣлењето, Г. Филиповски, Р. Лозановски, В. Матевски (уред.), МАНУ, Скопје, 2007, стр. 51-85. (Summary: The soils of the Republic of Macedonia formed under the vegetation communities studied by K. Micevski)*

89. Г. Филиповски, *Педолошка (јочвена) картина: јочвиште на подрачјето огфаќени со листовите Штии 2 и 4, Берово 1, 2, 3, 4 и дел од Разлог 3 на топографскиот карти со размер 1:50 000 (источно од Гринич): штолковник на педолошката картина 1:50 000*, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Земјоделски институт, Скопје, 2015, 120 стр.
90. Г. Филиповски, *Почвиште на Република Македонија: штолковник на педолошката картина 1:200 000 (источно од Гринич)*, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Земјоделски институт, Скопје, 2015, 251 стр.
91. Gj. Filipovski, Soil maps of the Republic of Macedonia, *Prilozi. Sec. Natur. Math. Biotech. Sci.*, MASA, 37, 2 (2016), pp. [55]-68.
92. M. Andreevski, Gj. Filipovski, Formation conditions, genesis, evolution, classification and some features of soils formed on gypsum rocks in the Republic of Macedonia, *Prilozi. Sec. Natur. Math. Biotech. Sci.*, MASA, 37, 2 (2016), pp. [69]-78.
93. Gj. Filipovski, On our Science and Scientific Workers, *Prilozi. Sec. Med. Sci.*, MASA, XXXVIII, 1 (2017), стр. [9]-14.
94. Г. Филиповски, „Денот на дрвото“, пошумувањето и ерозијата (Дел 1), *Уштински весник*, Скопје, год. XVIII, бр. 5277 (10.01.2017), стр. 11; и: (Дел 2), бр. 5278 (11.01.2017), стр. 11.
95. M. Andreevski, GJ. Filipovski, Content of exchangeable cations of soils formed on gypsum rocks in the Republic of Macedonia, *Prilozi. Sec. Natur. Math. Biotech. Sci.*, MASA, 41, 1 (2020), pp. [35]-39.

Изработила: Нада Георгиева  
Дополнил и коригирал: Вангел Ачиовски  
*Библиотека на МАНУ*  
Скопје, 2020