

FONDUL DE ARHIVĂ PERSONAL AL ACADEMICIANULUI NICOLAE DIMO (1873–1959)

CZU: 929N.DIMO(1873-1959)

DOI: <https://doi.org/10.52673/18570461.25.1-76.15>Doctor în istorie **Lidia PRISAC¹**

E-mail: lidiaprisac@yahoo.com

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3406-3670>Doctor în istorie **Ion Valer XENOFONTOV²**

E-mail: ion.xenofontov@usm.md

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5993-1235>Cercetător științific **Iulian SALAGOR¹**

E-mail: salagur@yahoo.com

ORCID: <https://orcid.org/0009-0005-4601-6950>¹Biblioteca Științifică (Institut) „Andrei Lupaș”, USM²Facultatea de Istorie / Institutul de Istorie, USM

PERSONAL ARCHIVE FUND OF ACADEMICIAN NICOLAE DIMO (1873–1959)

Summary. This informative study is part of a series of materials aimed at presenting the archival fund of the Central Scientific Archive of the Academy of Sciences of Moldova (currently the Archive Section. Restoration and Pathology of documents under the subordination of the "Andrei Lupaș" Scientific Library [Institute] of the State University from Moldova). The article presents the personal collection of academician Nicolae Dimo (1873–1959), renowned pedologist, originally from Bessarabia. The materials related to the activity of academician Nicolae Dimo entered the heritage of the Central Scientific Archive of the Academy of Sciences of Moldova, in the 1950s (in the context of the founding of the Archive), through the Institute of Pedology, Agrochemistry and Soil Protection that bears his name. The fund contains a single inventory consisting of 407 u.p., the documents being dated to the years 1818–1956. The inventory includes nine sections: I. Scientific works; II. Adjacent materials to scientific works; III. Materials of scientific and technical events; IV. Materials on the pedagogical-methodological activity; V. Public activity; VI. Biographical materials; VII Correspondence of N.A. Dimo; VIII. Materials of other persons; IX. The collection of maps.

Keywords: Nicolae Dimo, pedologist, history of science, archives, Academy of Sciences of Moldova, Bessarabia, Moldovan SSR.

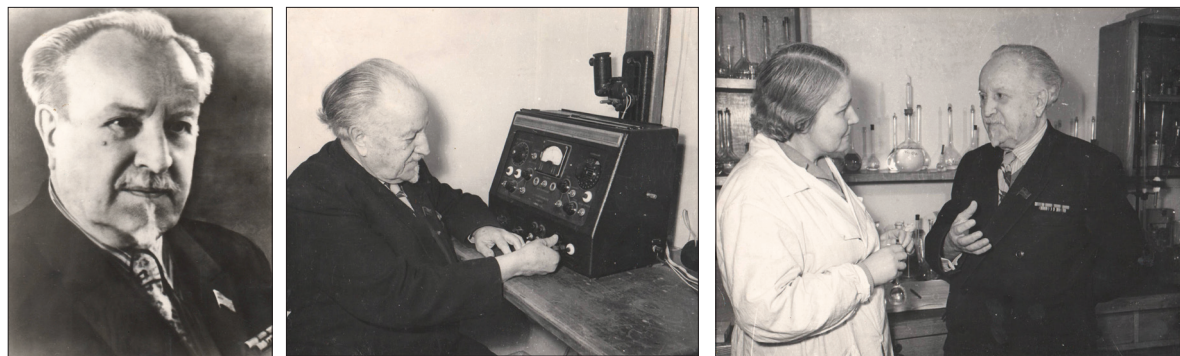
Rezumat. Acest studiu de informare face parte din seria de materiale ce au în vizor prezentarea fondului arhivistic al Arhivei Științifice Centrale a Academiei de Științe a Moldovei (actualmente Secția Arhivă. Restaurare și patologie a documentelor) aflată în subordinea Bibliotecii Științifice [Institut] „Andrei Lupaș” din cadrul Universității de Stat din Moldova). Articolul prezintă Fondul personal al academicianului Nicolae Dimo (1873–1959), pedolog consacrat, originar din Basarabia. Materialele ce țin de activitatea academicianului Nicolae Dimo au intrat în patrimoniul Arhivei Științifice Centrale a Academiei de Științe a Moldovei în anii 1950 (în contextul fondării Arhivei), pe filiera Institutului de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”. Fondul conține un singur inventar format din 407 u.p., documentele fiind datează cu anii 1818–1956. Inventarul, nemijlocit, include 9 secțiuni: I. Lucrări științifice; II. Materiale adiacente lucrărilor științifice; III. Materiale ale evenimentelor științifico-tehnice; IV. Materiale privind activitatea pedagogico-metodologică; V. Activitatea publică; VI. Materiale biografice; VII. Corespondența lui N.A. Dimo; VIII. Materiale ale altor persoane; IX. Colecția de hărți.

Cuvinte-cheie: Nicolae Dimo, pedolog, istoria științei, arhivistica, Academia de Științe a Moldovei, Basarabia, RSS Moldovenească.

PRELIMINARII

Parte a patrimoniului științific al Republicii Moldova, Fondul personal al academicianului Nicolae Dimo (1873–1959), renumit pedolog, geolog și mineralog, originar din Basarabia, a fost creat în anii 1950, în contextul fondării Arhivei Științifice Centrale a Filialei Moldovenești a Academiei de Științe

a URSS (actualmente, Secția Arhivă. Restaurare și patologie a documentelor) aflată în subordinea Bibliotecii Științifice [Institut] „Andrei Lupaș” din cadrul Universității de Stat din Moldova), prin contribuția Institutului de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”. Cea mai mare structură instituțională specializată în domeniul științei și istoria științei din Republica Moldova – Arhiva Știin-



Figurile 1-3. Nicolae Dimo, membru titular al Academiei de Științe Agricole a URSS, în ipostaze de manager, cercetător științific, profesor universitar și conducător științific [1].

șifică Centrală, include 40.016 u.p. structurate în 34 de fonduri personale și 45 de fonduri instituționale. În cadrul acestei arhive, cu nr. 6 figurează și Fondul personal al academicianului N.A. Dimo constituit din 407 u.p., documente dateate cu anii 1818–1956.

Centrat pe figura lui Nicolae Dimo (figurile 1-4) [1] și activitatea acestuia, studiul de față (care este unul de informare a comunității științifice specializate în istoria științei, istoria românilor și universală, pedologie, arhivistică, muzeografie etc.) ține să completeze seria de articole [2] focalizate pe prezentarea patrimoniului arhivistic din domeniul științei a Republicii Moldova. Trebuie menționat că o parte dintre materialele ce se referă la activitatea științifică a academicianului Dimo pot fi găsite în colecția de patrimoniu al Muzeului Național de Istorie a Moldovei [3; 4, pp. 317–331].

REPERE BIOGRAFICE

Nicolae Dimo (1873–1959), savant consacrat în domeniul pedologiei și eroziunii solurilor, s-a născut la Orhei, Basarabia. După absolvirea școlii orașenești de patru ani, a urmat studiile la Școala Reală din Chișinău pe care o absolvență în anul 1894. În anii 1894–1899 a fost student la Institutul de Agricultură și Silvicultură din Novo-Aleksandrovsk (Polonia), condus de V.V. Dokuceaev. În 1894 a participat la mișcarea studențească revoluționară, fapt pentru care a fost arestat și exilat în or. Saratov (1898–1899). După susținerea tezei (1903) i s-a conferit titlul de agronom savant de primă categorie. În perioada 1899–1911, a fost responsabil de cercetarea solului al Zemstvei Guberniale din Saratov și lector la Universitatea Populară (1904–1907). A activat la Moscova (1908–1920), coordonând cercetarea solului în orașele Penza (1908–1917), Petrograd (1908–1917) și Cernigov (1912–1917). Concomitent, a fost lector la cursurile de instructori de mecanică agricolă (1913–1917), șef al Catedrei de pedologie a studiilor superioare în agricultură „Golițin” (1915–

1917), șef al Catedrei de știință a solului la Institutul de Monitorizare (1917–1920), șef al Biroului de Cercetări în domeniul istoriei naturale (1915–1917), șef al Catedrei de științe pedologice la Universitatea din Asia Centrală din Tashkent (1918–1930) și rector al Universității de Stat din Turkestan (1918–1921). Pe parcursul anilor 1921–1931 a fost decan al Facultății de Agricultură a Universității din Asia Centrală, director al Institutului de Pedologie și Geobotanică (1920–1931), șef al Catedrei de pedologie al Institutului Politehnic de Irigare a Bumbacului din Asia Centrală (1929–1931), profesor al Institutului de Prospecție Geologică din Asia Centrală (1928–1931) [3; 5; 6].

În 1930, în contextul represiunilor staliniste, Nicolae Dimo a fost arestat de NKVD, iar peste un an a fost condamnat la moarte, sentința fiind înlocuită ulterior cu 10 ani de muncă forțată, iar în 1932, a fost eliberat [7]. În anii 1932–1945 a desfășurat cercetări în Georgia, Azerbaidjan și nordul Iranului. A lucrat ca șef al Departamentului de Luptă împotriva Salinizării Solului la Institutul Transcaucazian de Gestionație a Apelor din Tbilisi, profesor la Catedra de ameliorare a solurilor a Institutului Agricol „L.P. Beria” (1942–1945), redactor științific în Detașamentul Geologic Militar nr. 7 „Spetsgeo” (1942–1945).

Din 1945 a activat la Chișinău în calitate de profesor și de șef al Catedrei de pedologie la Institutul Agricol din Chișinău „M.V. Frunze” (1945–1947), prorector (1946–1949) și șef al Catedrei de pedologie (din 1948) a Universității de Stat din Chișinău. Din 1947 a organizat și a condus Catedra de pedologie a Bazelor/Filiilei Moldovenești a Academiei de Științe a URSS. În 1957 a fost numit în calitate de director al Institutului de Cercetări de Pedologie și Agrochimie din Moldova, care din 1959 îi poartă numele.

Cercetător naturalist, la fel ca profesorii săi V.V. Dokuceaev și N.M. Sibirtsev, acad. N. Dimo a luat parte activ la viața publică. A fost recrutat ca membru al Prezidiului Comitetului Executiv Regional (Tașkent, 1925–1927), membru al Comitetului Executiv Central



Figura 4. Manifestare dedicată sărbătorii de 1 Mai. În prim-plan, de la stânga la dreapta: N. Dimo, I. Grosul, V. Ermurațchii, mijlocul anilor 1950 [8].

al RSS Uzbekă (1925–1930), deputat și membru al Prezidiului (1949) al Sovietului Suprem al RSSM.

După ce în 1939 i s-a conferit titlul de doctor în științe geologice și mineralogice, în 1946 lui Nicolae Dimo i s-a acordat titlul de „Lucrător Emerit în știință și tehnologie al RSS Moldovenești”, în 1948 fiind ales membru titular al Academiei de Științe Agricole din Uniunea Sovietică „V.I. Lenin”.

Activitatea lui Nicoale Dimo în cadrul Bazei/Filialei Moldovenești a Academiei de Științe a URSS a fost una dificilă. În perioada stalinismului tardiv, de la autoritățile centrale parveneau în permanență indicații în privința cercetării fertilității solurilor, cultivării bumbacului și ceaiului în diferite raioane ale republicii, odată cu restructurarea Filialei, organizarea în Institutul de Pedologie a profilurilor protecție, agro-chimie etc., cerințele devenind și mai intense. Cauzele erau atât de ordin obiectiv, cât și subiectiv: lipsa de consultanți științifici permanenți și conducători de bază, lipsa finanțării, lipsa spațiilor de activitate (laboratoare, birouri), lipsa echipamentului tehnic, lipsa cadrelor științifice. Polemicile pe marginea acestui subiect erau interminabile. Academicianul N.A. Dimo își exprima nemulțumirea cu privire la cerințele mari impuse de către Prezidiul Academiei de Științe a URSS, la cota de 1% rezervată moldoveneștilor pentru doctorat, una mică, problemă ce nu a mai fost soluționată. În condițiile în care se afla și nu puteau face față cerințelor, savantul insista să fie destituit din funcția adminisrativă [7, p. 348].

Meritele lui Nicolae Dimo au fost apreciate cu Ordinul „V.I. Lenin” (1949), două Ordine „Drapelul Roșu de Muncă”, medalia de aur „V.V. Dokuceaev” și alte distincții. Din 1949 a fost membru al PC(b) din URSS.

REALIZĂRI ȘTIINȚIFICE

Autor a peste 200 de lucrări științifice tipărite și manuscrise, Nicolae Dimo a alcătuit zeci de hărți ale solului la scări diferite și pentru diferite teritorii. S-a dedicat activităților legate de studierea, utilizarea și îmbunătățirea solurilor. A fost captivat de cercetarea învelișului solurilor, demonstrând un interes vădit pentru cernoziom. În activitatea științifică a lui N.A. Dimo pot fi evidențiate câteva direcții:

a) cercetarea geografică a solului: *Eseu despre geografia solurilor din provincia Saratov cu clasificarea lor* (1908); *Cercetarea solului în bazinul râului Amudaria* (1913); *Proprietăți și caracteristici ale solurilor din Valea Alazan* (1960) etc.;

b) studiul complexității învelișului solului și vegetației: *În regiunea semi-deșertică* (1907); *Complexitatea și discontinuitatea învelișului solului a părții de câmpie a malului drept al Văii Alazani* (1953); *Pământurile Moldovei, studii și trăsături principale* (1958) etc.;

c) problema solurilor sărate: *Principalele tipuri de salinizare a solurilor și a solurilor de pe teritoriul Rusiei* (1914) etc.;

d) probleme privind biologia solului: *Rolul și importanța termitelor în viața solului și a solurilor din Turkestan* (1916); *Viermii de pământ în solurile din Asia Centrală* (1938); *Activitatea animalelor în solurile văii Alazani* (1941) etc.;

e) probleme de reabilitare a terenurilor și irigației: *Irigarea prin aspersie și importanța acesteia în agricultura noastră socialistă* (1940); *Malul drept al Văii Alazani ca obiect de irigare și reabilitare a terenurilor* (1945) etc.;

e) cartografierea solului;

g) istoria pedologiei: *Unele date din istoria pedologiei ruse* (1945); *V.V. Dokuceaev, organizatorul unei școli superioare* (1946); *Amintiri ale lui V.V. Dokuceaev și activitățile sale în Novo-Aleksandrovsk* (1949);

despre natura și economia Moldovei în lucrarea lui Dimitrie Cantemir *Descrierea Moldovei* (1957) etc.

N. Dimo a realizat studii referitoare la proprietățile fizice ale solului și metodele de studiere a acestora, fiind create instrumente și instalații originale în acest scop, iar la pregătirea lui pentru analiza mecanică a fost propusă o metodă de dispersie moale a solului.

Rezumând activitatea științifică a acad. N. Dimo, putem evidenția următoarele rezultate: a pus bazele concepțiilor moderne de distribuție geografică a solurilor în Asia Centrală, regiunile Volga de mijloc și de sud și Trans-Volga, Ținutul Caspic și o serie de regiuni din Georgia, Azerbaidjan și Armenia; împreună cu S.S. Neustruev a justificat identificarea unui nou tip genetic de soluri – cenușii-roșii caracteristice deșerturilor și semideserturilor din zona temperată; a analizat caracteristicile cultivării plantelor și irigației din zona deșertică; în premieră cu B.A. Keller a studiat complexitatea și discontinuitatea solului și a acoperirii vegetale în zona semi-deșertică, propunând metode originale de cartografiere a solului și alcătuirea profilelor sol-geomorfologice; a studiat solurile sărăturate, elaborând clasificarea și nomenclatorul acestora; a stabilit modele geografice de distribuție a diverselor tipuri de soluri cu variații săruri vătămoare pentru plante în zonele naturale, studiind echilibrul cantitativ al sărurilor în sistemul plantă-sol-subsol-ape subterane; a efectuat studii de reabilitare a solului pentru o serie de suprafețe mari de irigare din Asia Centrală și Transcaucazia; a propus și precizat o serie de metode practice de refacere a solului; a stabilit rolul rozătoarelor, râmelor, termitelor, păduchilor de deșert și furnici în formarea solurilor; a organizat un program amplu de studiere a solurilor din RSS Moldovenească; a propus identificarea unei zone speciale de sol, stabilind o legătură între conținutul de humus al cernoziomurilor moldovenești și compoziția lor mecanică; a avut o contribuție semnificativă la identificarea unor probleme ce țin de istoria pedologiei, agronomiei și unor ramuri de cunoaștere conexe; a realizat evenimente organizatorice majore care au contribuit la dezvoltarea pedologiei în URSS.

STRUCTURA ȘI CONȚINUTUL FONDULUI ACAD. NICOLAE DIMO

Fondul personal al academicianului, profesorului, doctorului în științe geologice și mineralogice Nicolae Dimo a intrat în patrimoniul Arhivei Științifice Centrale a Academiei de Științe a Moldovei în anii 1950 (în contextul fondării Arhivei), pe filiera Institutului de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului care-i poartă numele. Fondul are un singur inventar ce in-

clude 407 u.p., documentele fiind datează cu anii 1818–1956. Inventarul include nouă secțiuni:

I. **Lucrări științifice** – manuscrise de monografii și articole științifice, hărți întocmite de N. Dimo, rapoarte științifice, materiale despre activitatea inventivă, recenzii inclusiv ale lucrărilor științifice a diversilor savanți.

II. **Materiale adiacente lucrărilor științifice** – referințe bibliografice despre pedologie, extrase din lucrări științifice publicate în reviste autohtone și străine de știință a solului și agricultură, analize de laborator, analitice și mecanice ale solurilor, tabele pentru măsurarea extractelor de apă, caiete de lucru, planuri experimentale ale siturilor, atlase, hărți geobotanice, geomorfologice și de sol, albume foto cu imagini ale secțiunilor solului, formelor de relief și profilurilor, reproduseri realizate în negative.

III. **Materiale ale evenimentelor științifico-tehnice** – stenograme, reviste și procese verbale ale simpozioanelor, congreselor și conferințelor, precum și invitații ce includ programele evenimentelor respective etc.

IV. **Materiale privind activitatea pedagogico-metodologică** – programe și cursuri de prelegeri, reviste educaționale etc.

V. **Activitatea publică** – materiale despre activitatea sa în calitate de deputat al Sovietul Suprem al RSSM și de membru al Comitetului Sovietic pentru Apărarea Păcii etc.

VI. **Materiale biografice** – materialele reunii aniversare a Consiliului Științific al Universității de Stat din Chișinău dedicată activităților științifice ale lui N.A. Dimo în legătură cu aniversarea a 75 de ani de la naștere, autobiografi, caracteristici, extrase și copii ale comenziilor, instrucțiuni și rezoluții ale autorităților superioare referitoare la activitate. Certificate, diplome, recenzii, telegramme și mesaje de felicitare în legătură cu aniversările lui N.A. Dimo.

VII. **Corespondența lui Nicolae Dimo** – scrisori adresate lui N.A. Dimo legate de activitatea sa științifică și socială, telegramme etc.

VIII. **Materiale ale altor persoane** – cărți și manuscrise ale altor savanți, reviste care conțin informații despre Basarabia, o copie de pe harta generală a Basarabiei întocmită în anii 1818–1819, rapoarte ale diferitelor expediții și comisii, albumul statistic *Agricultura României* în limba franceză, extrase din lucrarea *Pedologia Ramann* etc.

IX. **Colecția de hărți** – materialul cartografic conține 80 de hărți geografice, hipsometrice, schematicе, de sol, geologice, arheologice, topografice militare și alte hărți, diagrame și planuri privind existența zăcămintelor naturale.

I. LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE

a) individuale

1. Описание разрезов почв Голодной степи. Рукопись, 1908–1915 гг.
2. Развитие ирригационного дела в Туркестане. Рукопись. Автограф, 1909 г.
3. Измерения влажности почвы, 1909–1913 гг.
4. Влияние искусственного орошения и повышенного естественного увлажнения на процессы почвообразования и перемещения солей в почво-грунтах Голодной степи Самаркандинской области. Рукопись, 1910 г.
5. Из наблюдений над «мглой» в Саратовской губернии (Научные заметки). Отдельный отиск из журнала *Сельскохозяйственный вестник Юго-востока*, 1911 г.
6. Ход и главнейшие результаты работ по изучению почвенно-грунтовых условий Голодной степи Самаркандинской области (Краткий обзор). Рукопись. Автограф, 1911 г.
7. Грунтовые воды Голодной степи. Рукопись, 1915 г.
8. Праздник лошади. Статья опубликованная в газете *Правда Востока* от 27 мая 1926 г.
9. Общая пояснительная записка к опытно-исследовательским работам по дренажу и асфальтовому бетону в Голодной степи. Рукопись. Автограф, 1928 г.
10. Результаты почвенной рекогносцировки в Нурашинской степи. Рукопись, 1929 г.
11. Почвы Баяутского района в юго-восточной части Голодной степи. Рукопись, 1930 г.
12. Почвы участка 1-й очереди 2-го Трудпоселка УСАЗИТЛ при ППАЧПУ Средней Азии (Краткое заключение). Рукопись с автографом (два варианта), 1932 г.
13. Почвы Северной Мугани. Рукопись с автографом, 1934 г.
14. Земельный фонд и явления засоления в Восточном Закавказье. Часть I. Рукопись, 1935 г.
15. Почвенный покров и динамика засоления местности Ах-Чала, Махмуд-Чала в Центральной Мугани. Рукопись. Автограф. 1935 г. (в двух экземплярах)
16. Засоление и заболачивание в Алазанской долине. Рукопись с автографом, 1938 г.
17. Материалы для хроники (Краткие заметки), 1940–1958 гг.
18. Основные выводы результатов научно-исследовательских работ по правобережью Алазанской долины за период с 1938 по 1941 г. Рукопись, 1942 г.

19. Правобережье Алазанской долины как объект орошения и мелиорации. Рукопись (монография). Автограф. (Отсутствуют отдельные части, страницы), 1945 г.
20. Сладкий дуб. Рукопись с автографом, 1945 г. (два экземпляра).
21. Берегите влагу в почве. Рукопись статьи. 1947 г. (два варианта).
22. Пал в степи. Акварель Тараса Шевченко. Рукопись с автографом, 1948 г.
23. Во имя мира. Статья в газете *Советская Молдавия*, 1951 г.
24. Рельеф территории землепользования колхоза им. Ленина Чадыр-Лунгского района МССР. Рукопись статьи. Автограф, 1956 г.
25. Щелевая обработка почвы. Рукопись с автографом (два варианта), 1957 г.
26. Эпизод из жизни Тараса Григорьевича Шевченко. Рукопись с автографом, 1958 г.
27. Агромелиоративная характеристика земельного фонда Правобережья Алазанской долины в пределах командования Алазанского канала. Рукопись.
28. Авторизованная рукопись Н.А. Димо (название не установлено, отсутствуют 1-28 стр. и др.).
29. Вопросы засоления почв в условиях России. Рукопись краткого обзора.
30. Задачи подлежащие опытному разрешению (методическое пособие, отсутствует окончание пособия).
31. Заметки о дождевых червях. Рукопись.
32. Классификация почв Саратовской губернии. Рукопись (три варианта).
33. Краткий отчет почвоведа Н.А. Димо об экспедиции 1910 г. в Голодной и Дальверзинской степях Самаркандинской области.
34. Почвы Молдавии, задачи их изучения и главнейшие их особенности. Рукопись. Автограф.
35. Почвенно-грунтовые условия и растительность Ирана. Рукопись.
36. Почвенный покров и основные задачи мелиорации правобережья Алазанской долины. Рукопись.
37. Несколько данных о возрасте красных глин. Рукопись.
38. Солуриле Молдовей – проблема студиерий лор, партикуларитэцile принципале. Manuscris cu autograf.
39. Физические и агромелиоративные свойства почв правобережья Алазанской долины. Рукопись. Автограф.
40. Физико-химические свойства почв Алазанской долины. Рукопись.

41. О природе и хозяйстве Молдавии в труде Д. Кантемира *Описание Молдавии*. Рукопись с автографом.
42. О некоторых методах определения объемного (абсолютного) веса почво-грунтов. Рукопись (отсутствуют последние страницы).
43. Отчет о работе группы Земельного Фонда Закавказского НИИОЗ (руководитель Н.А. Димо). Автограф, 1935 г.
44. Предисловия к научным трудам. Резюме и выводы. Автограф, 1946 г.
45. О положении работ по мелиоративному дождеванию. Объяснительная записка. Автограф, 1935.
- 45а. О заседании НТС Зак. НИИВХ 27.03.1936 г. Объяснительная записка. Автограф, 1936 г.
- 45б. Разрозненные листы из научных трудов.
46. Почвенная карта Ашкарского уезда Саратовской губернии (составлена в соавторстве по материалам исследований 1903 г.).
47. Почвенно-грунтовая карта Шураханского участка Амударьинского Отдела Сырдарьинской области (составлена в соавторстве по материалам исследований 1912 г.).
48. Почвенно-грунтовая карта степей Каршинской и Карнапчуль в Бухарских владениях (составлена в соавторстве по материалам исследований 1912 г.).
49. Схематическая карта главных типов наносов (почвогрунтовых) и почв в западной части низовьев р. Аму-Дарьи в пределах Хивы (составлена в соавторстве по материалам исследований 1913 и 1914 гг.), 1913–1914 гг.
50. Почвенная карта Туркмении. Составлена в соавторстве с М.Н. Воскресенским и под редакцией Н.А. Димо, 1928 г.
51. Карта земельного фонда низменности Кура-Араксинской, 1930 г.
52. Почвенная карта Приараксинской полосы в районе Даши-Бурун-Баграм-Тапа (составлена П. Сухманиевым и П. Зубилем под руководством проф. Н.А. Димо, 1935 г.).
53. Почвенная карта Геокчайского района (составлена в соавторстве с почвоведом Волобуевым), 1936 г.
54. Почвенный план участка в 35.20 га центральной части к-за им. 7-го Ноября Алазанской долины, 1938 г. (в двух экземплярах).
55. Почвенный план опытного участка в колхозе им. Кецховели (Алазанская оросительная система), 1938 г. (в двух экземплярах).
56. Почвенный план опытного участка в колхозе им. Кецховели (Алазанская оросительная система), 1939 г. (в двух экземплярах).
57. Почвенный план участка в 43.84 га в колхозе им Кецховели. 1939 г. (в двух экземплярах).
58. Распределение дождя 9.IX.1941 г. По дождемерным определениям Н.А. Димо.
59. Карта аgro-почвенно-мелиоративных участков правобережья Алазанской долины. 1941 г. (в двух экземплярах).
60. Почвенный план участка подсолнечника без полива в колхозе Шромис-Имели, 1941 г.
61. Почвенная карта правобережья Алазанской долины командуемого Алазанской оросительной системой (в соавторстве), 1945 г.
62. Почвенная карта окрестностей с. Череня Геокчайского района. Составлена В.Р. Волобуевым под редакцией Н.А. Димо, 1951 г. (*În două exemplare*).
63. Карта почвенных районов Голодной степи.
64. Карта восточной части Азерб. ССР.
65. Почвенно-грунтовая карта районов Ах-Чала и Махмуд Чала (в центральной части Муганской степи).
66. Почвенная карта Геокчайского района и Зардобского района (составлена в соавторстве с почв. Волобуевым).
67. Почвенная карта Приараксинской полосы в районе Даши-Бурун-Баграм-Тапа. Составлена под руководством проф. Н.А. Димо.
- b) coautor:**
68. Керки-Чарджуйская культурная полоса по левому берегу р.. Рукопись краткого почвенно-географического очерка в соавторстве с Ю.А. Скворцовым, 1925 г.
69. Результаты планиметрических измерений на почвенной карте бассейна р. Сыр-Дарья (в соавторстве с К.М. Клавдиенко), 1928 г.
70. Таблицы почвенных площадей бассейна р. Сыр-Дары (в соавторстве с К.М. Клавдиенко), 1928 г.
71. Таблицы почвенных площадей бассейна р. Сыр-Дары в пределах Казахской, Киргизской, Узбекской и Таджикской республик (рукопись в соавторстве с К.М. Клавдиенко), 1928 г.
72. О зональных хлопковых опытных станциях (краткие общие характеристики). Рукопись в соавторстве с К.М. Клавдиенко, 1930 г.
73. Расчетные элементы дренажа для северной Мугани и аgro-почвенно мелиоративное районирование. Рукопись в соавторстве с Н.А. Беседновым, 1934 г.
74. Земельный фонд и явления засоления в Восточном Закавказье. Рукопись в соавторстве с Ульяновым М.Ф. и Розовым Н.А. Отсутствует I часть (первый вариант), 1935 г.

75. Земельный фонд и явления засоления в Восточном Закавказье. Рукопись в соавторстве с М.Ф.Ульяновым и Н.А. Розовым (второй вариант), 1935 г.
76. Земельный фонд Приараксинской полосы в Мильской степи. Рукопись почвенного исследования в соавторстве с П.М. Сухмановым, 1935 г.
77. Почвенные условия 1-го опытного участка в северной Мугани, градации и динамика засоления. Рукопись в соавторстве с В.Р. Волобуевым, 1935 г.
78. Почвенный покров и оценка земельного фонда окрестностей г. Баку. Почвенное исследование в соавторстве с Г.В. Ахвledиани, Г.Е. Алексидзе и В.Р. Волобуевым. Автограф, 1936 г.
79. Земельный фонд массива Челябляр-Клыглы в Карабахской степи. Рукопись в соавторстве с Д.И. Мгалоблишвили и под общей редакцией профессора Н.А. Димо, 1936 г.
80. Земельный фонд верхней части бассейнов ширванских рек. Рукопись в соавторстве с В.Р. Волобуевым, 1936 г.
81. Отчет о научно-исследовательских работах по центральной восточной части правобережья Алазанской долины за 1939 г. Рукопись в соавторстве с Г.М. Миротале. Автограф, 1940 г.
82. В.В. Докучаев, К вопросу о почвах Бессарии (Кишинев, 1950 г.) с вводной статьей и примечаниями академика И.А. Димо и И.А. Крупенникова, 1950 г.
83. Краткая характеристика природных условий и природные зоны Молдавской ССР. Рукопись в соавторстве, 1956 г.
84. Черноземы Бельцкой стени. Рукопись в соавторстве с Т.В. Поповой и В.В. Витиу.
85. Трехрядная барабанная сеялка для посева кукурузы и других пропашных культур квадратно гнездовым способом без мерительного троса. Рукопись в соавторстве с Н.Н Козяковым.
86. Состояние и оценка данных о земельном фонде Куро-Араксинской низменности. Рукопись. Отсутствует окончание текста.
87. Растительность Голодной степи. Рукопись М.Т. Попова с участием Н.А. Димо в составлении геоботанической карты.
88. По хлопковым полям Молдавии. Рукопись статьи в соавторстве с Н.Ф. Деревицким. Автограф.
89. Производство и применение гранулированных удобрений в колхозах. Рукопись в соавторстве с В.В. Котелевым.
90. Почвы территории г. Баку. Рукопись географии почвенного покрова и соавторство с В.Р. Волобуевым.
91. Краткие сведения о почвенном покрове Саратовской губернии. Рукопись научного труда (составлена по основным данным исследований почвоведов Н.А. Димо и др.).
92. Водный режим почвы южной степной зоны Молдавской ССР. Рукопись в соавторстве с И.Л. Шестаковым.
93. Дисковые предплужники - новое в социалистическом земледелии. Рукопись в соавторстве с К.И. Балтын и П.У. Бахтина.
94. Грунтовые воды Голодной степи.
95. К вопросу о классификации и мелиоративно-ирригационной бонитировке почв Средней Азии. Составлено по системе проф. Н.А. Димо.
- c) **redactate:**
96. Краткий почвенно-географический очерк Малькчульского района по касаба арыку Криминенского уезда Зеравшанской области. Рукопись А.П. Ливанова под общей редакцией профессора Н.А. Димо, 1927 г.
97. Почвенно-географический очерк Ташкентского района. Рукопись М.Н. Воскресенского, К.М. Клавдиенко и М.А. Урлова под общей редакцией профессора. Н.А. Димо, 1927 г.
98. Почвы правобережья реки Сыр-Дары в районе г. Кзыл-Орды и Кок-Суйских озер. Рукопись А.Н. Розанова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1927 г.
99. Краткая пояснительная записка к почвенной карте бассейна реки Сыр-Дары. Рукопись Клавдиенко К.М. под редакцией профессора Н.А. Димо, 1928 г.
100. Краткий почвенно-географический очерк Чирчик-Ангрен-Келесского бассейна. Составлен М.Н. Воскресенским под редакцией профессора Н.А. Димо, 1928 г.
101. Почвенно-географический очерк Уч-Курганского района Андижанского округа Узбекской ССР. Рукопись Д.И. Тарасова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1928 г.
102. Почвенный очерк Курган-Тюбинской долины и острова Арал-Тугай Курган-Тюбинского Вилайета Тадж. АССР. Рукопись А.Ф. Шалаева под редакцией профессора Н.А. Димо, 1928 г.
103. Предварительный почвенно-географический очерк Учкурганского района Андижанского округа Ферганской области Узбекской ССР. Рукопись Д.И. Тарасова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1928 г.
104. Степень исследованности почвенного покрова в бассейне р. Сыр-Дары. Рукопись К.М. Клавдиенко и Д.И. Тарасова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1928 г.

105. Краткая характеристика дренажных свойств грунтов Яз-Абанского района и обоснование необходимых мелиоративных устройств по борьбе с заболачиванием и засолением. Рукопись С. Малыгина под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
106. Почвенно-географический очерк района заброшенной оросительной системы Сипай-Яба и участка на правом берегу арыка Хан-Яба Куня-Ургенского района Ташаузского округа ТССР. Почвенное исследование Тарасова Д.И. под редакцией профессора Н.А. Димо.
107. Почвенный очерк Денау-Юргинского района Сурхандарьинской области. Почвенно-ботаническое исследование Богдановича Н.В. под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
108. Почво-грунты отдельных участков низовий реки Атрека. Рукопись Н.В. Богдановича под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
109. Почвы, грунты и грунтовые воды Куйган-Ярского ирригационного района Ферганской долины. Рукопись А.Н. Розанова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
110. Пояснительная записка к предварительной почвенной карте Кзыл-Ординского района. Рукопись А.Н. Розанова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
111. Предварительный почвенный очерк Яз-Аван-Бостон Шариханского массива. Рукопись К.М. Клавдиенко и А.А. Менци под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
112. Почвы долины нижнего течения р. Зеравшан. Рукопись работы М.А. Орлова под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
113. Хорезмско-Ташаузский район (Почвенно-географический очерк). Рукопись М.Н. Вознесенского под редакцией профессора Н.А. Димо, 1929 г.
114. Предварительный отчет Карагаусской комплексной экспедиции по изучению естественных зарослей *tau-saghyz*. Рукопись Н.В. Богдановича и Е.П. Коровина под научным и общим руководством профессора Н.А. Димо, 1930 г.
115. Гидрогеология территории совхоза им. Ильича Ленкоранского района. Рукопись И.И. Нацивлишвили под редакцией профессора Н.А. Димо, 1935 г.
116. Почвы района реконструкции Тертерского орошения. Рукопись Г.И. Климнашвили под руководством профессора Н.А. Димо, 1936 г.
117. Правобережье Алазанской долины. Рукопись (отчет о н.-и. работ по Центральной и Восточной части Алазанской долины в 1938 г., руководитель Н.А. Димо), 1938 г.
118. Характеристика земельного фонда колхоза им. Ленина АзССР. Отчет за 1938 г. Под редакцией и с примечаниями Н.А. Димо, 1939 г.
119. Отчет об исследованиях, произведенных «Карпатской комплексной экспедицией» по изучению естественных зарослей Тау-сагыза под научным и общим руководством проф. Н.А. Димо.
120. Почвы Мукринского, Келифского, Пулизинданского и Самсоновского участков в Чершангинском и Керкинском районах Туркменской ССР. Рукопись А.А. Менци под редакцией профессора Н.А. Димо.
121. Почвы Хорезмско-Ташаузского района. Рукопись М.Н. Воскресенского под редакцией профессора Н.А. Димо.
122. Рекогносцировочное обследование участков, намечаемых Узплодгосторгом под абрикосовые насаждения в районе ст. Мельниково Ср.Аз.Ж.Д. Рукопись А.А. Менци под редакцией профессора Н.А. Димо.
123. Отчет об исследованиях, произведенных «Каратаяуской комплексной экспедицией» по изучению естественных зарослей тау-сагыза под научным и общим руководством проф. Н.А. Димо.
124. Почвенно-географический очерк Отрапского района Казахской ССР (под редакцией профессора Н.А. Димо).
125. Изучение эффективности существующего дренажа и установление необходимости постройки новой в условиях северных районов культуры чая.
126. Авторские свидетельства, технические описания изобретений и иллюстрации к ним.
127. Технический проект на двойной колонковый бур.
128. Рабочий проект буровой машины д/снятия монолитов с ручным приводом к авторскому свидетельству на двойной колонковый бур № 145533 от 14.XII.1935 г. гр. Н.А. Димо, С.М. Асламазяну, О.И. Мгебряну.
129. Отчеты, планы работ, объяснительные записки к планам НИР.
130. Рецензии, отзывы, заключения Н.А. Димо на научные работы других ученых.
131. Отзывы и рецензии Н.А. Димо, П.П. Дорофеева, Г. Габуния, В.Л. Гримальского, Т.С. Гейдеман, М.М. Тымко, Д.А. Шутова и Л.М. Дорохова на научные работы других ученых, 1950 г.
132. Доклады, выступления и тезисы докладов, 1909–1957 гг.
133. Договоры, акты, справки, инструкции и др., 1912–1957 гг.
134. Сметы по программам изысканий и проектировке, 1930 гг.

135. Примерные урочные нормы на производство-исследовательских почвенно-мелиоративных работ, 1936 г.

136. Списки научных трудов Н.А. Димо.

II. MATERIALE ADIACENTE LUCRĂRIOR ȘTIINȚIFICE

137. Библиографическая информация *Сельское хозяйство за рубежом*, 1958–1959 гг.

138. Библиографические справки на тему *Голодная степь*.

139. Биографические карточки (1 конверт).

140. Список карт по средней Азии.

141. Бланки для собирания сведений о почвах.

142. Выписки из иностранных журналов по сельскому хозяйству.

143. Выписки из научных трудов по почвоведению.

144. Извлечения из научных трудов об экономическом положении и природных условиях Персии, Армении и Азербайджана.

145. Описание разрезов почв.

146. Описание разрезов почв, 1908–1915 гг.

147. Описание разрезов солончаковых почв, 1908–1926 гг.

148. Описание разрезов почв Голодной степи.

149. Данные определения гумуса при промывании чернозема.

150. Валовые анализы почв Голодной степи. Таблицы, 1912–1913 гг.

151. Лабораторные анализы состава воднорастворимых экстрактов из солончаковых растений Голодной Степи. Анализировала В.Л. Никопольская для Н.А. Димо, 1918 г.

152. Анализы почв Камышинского района Саратовской губернии.

153. Анализы почв.

154. Анализы влажности почв Голодной степи и их физические свойства.

155. Анализы растений Голодной степи.

156. Голодная степь. Механические анализы по Шене.

157. Аналитические данные механического свойства грунтов.

158. Агрегатные анализы почв.

159. Механические анализы почв.

160. Северная Мугань. Механические анализы почв.

161. Журнал почвенных исследований в Сердобском уезде Пензенской губернии (соисполнитель Н.А. Димо), 1900 г.

162. Характеристика почв Саратовской губернии. Материалы исследования.

163. Таблицы анализов влажности почв, 1912 г.

164. Таблицы для измерения водных вытяжек всех типов (Аму-Дарьинская экспедиция), 1912–1915 гг. (187 таблиц).

165. Таблицы для механических анализов и водных вытяжек всех типов Голодной степи, 1915 г.

166. Таблицы для механических анализов всех типов почв и водных вытяжек, 1915–1926 гг.

167. Таблицы для неполных водных вытяжек всех типов и таблицы для записи пересчета анализов вод и водных вытяжек на соли.

168. Таблицы анализов почв Саратовской губернии.

169. Таблицы отдельных определений и описание разрезов.

170. Таблицы с данными водных вытяжек (29 таблиц).

171. Таблицы с анализами почв Саратовской губернии.

172-173. Таблицы для водных вытяжек (566 таблиц).

174. Материалы (данные) по определению почевой влажности почво-грунтов, 1941 г.

175-193. Рабочие тетради.

194. Планы (опытных участков, массивов), схемы и диаграммы.

195. Продольные профили Московско-Казанской железной дороги.

196. Продольный профиль Тамбовско-Камышинской железной дороги.

197. Продольный профиль Козлов-Саратов.

198. Атлас к очерку работы западной экспедиции по осушению болот, 1873–1898 гг.

199. Атлас к очерку работы экспедиции по орошению на юге России и Кавказе.

200. Карты (изыскательные, оросительной сети и др.), 1863–1911 гг.

201. Карты (геоботанические, почвенно-растительного покрова и др.), 1881–1940 гг.

202. Карты (генштаба, картографические, строения грунтов, засоления и др.), 1914–1942 гг.

203. Карты (почвенные, изыскательские и др.), 1926–1942 гг.

204-205. Карты геоморфологические.

206-207. Фотоальбом со снимками фрагментов покрова почв по Саратовской и Пензенской губерниям, 1903 г. (174 f.).

208-209. Фотоальбом со снимками форм рельефа и фрагментов покрова почв, 1909 г.

210-212. Фотоальбом к работам Н.А. Димо по Голодной степи, 1909 г. (229 л.).

213. Фотоальбом со снимками фрагментов покрова почв по Саратовской губернии, 1909 г.

214. Фотоальбом со снимками фрагментов покрова почв по Саратовской и Пензенской губерниям, 1909 г.

215. Фотоальбом со снимками Саратовской губернии, 1909 г.

216-228. Фотоальбом к работам Н.А. Димо по Голодной степи (Туркестан), 1909–1912 гг.

229. Фотоальбом со снимками фрагментов покрова почв и форм рельефа Голодной степи, 1909–1912 гг. (114 л.).

230. Фотоальбом к работам Н.А. Димо по Голодной степи, 1909–1912 гг. (72 л.).

231. Фотоальбом со снимками изучения почвенных профилей.

232. Фотоальбом со снимками Сырдарьинского бассейна.

233. Фотоальбом к работам Н.А. Димо по Голодной степи (71 л.).

234. Фотоальбом со снимками фрагментов покрова почв, форм рельефа, а также по мелиорации, ветровой эрозии и др.

235. Фотоальбом к работам Н.А. Димо по Голодной степи (94 л.).

236. Репродукции, выполненные по фото Н.А. Димо (1903 г.), фрагмент альбома и др. иллюстрации.

III. MATERIALE ALE EVENIMENTELOR ȘTIINȚIFICO-TEHNICE

237. Программы научно-технических мероприятий, пригласительные билеты, мандаты и др.

238. Журналы, протоколы совещаний и постановления по почвоведению, 1912–1958 гг.

239. Протоколы заседаний Московского совещания представителей высших школ по вопросу организации университета в Ташкенте, участником которых был Н.А. Димо, 1918 г.

240. Стенограммы научно-технических мероприятий с участием Н.А. Димо, 1923–1955 гг.

241. Стенограммы заседания секции водного хозяйства Госплана СССР 3 августа 1928 г. (Доклад Н.А. Димо и др.).

242. Материалы Московского международного совещания по вопросам наиболее эффективных способов использования удобрений, 1957 г.

243. Материалы сессии Всесоюзной ордена Ленина Академии сельскохозяйственных наук, 1957 г.

244. Материалы объединенной научной сессии Отделения биологических наук АН СССР, МФ АН СССР и Отделения земледелия ВАСХНИЛ, 1957 г.

IV. MATERIALE PRIVIND ACTIVITATEA PEDAGOGICO-METOODOLOGICĂ

245. Педагогическая методическая деятельность Н.А. Димо (91 л., 19 прогр. и курсов, 3 журн.).

V. ACTIVITATEA PUBLICĂ

246. Материалы о деятельности Н.А. Димо как депутата Верховного Совета МССР, 1953 г.

247. Материалы о деятельности Н.А. Димо в Советском комитете защиты мира, 1955 г.

VI. MATERIALE BIOGRAFICE

248. Материалы юбилейного заседания ученого совета Кишиневского Государственного Университета, посвященное научной деятельности Н.А. Димо в связи 75-летием со дня его рождения (1948), опубликованные в почвенном выпуске 3-го тома Ученых записок КГУ, 1948 г.

249. Автобиографии Н.А. Димо, 1942–1958 гг.

250. Характеристика Н.А. Димо, 1944 г.

251. Выписка и копии приказов, распоряжений и постановлений, касающиеся деятельности Н.А. Димо, 1909–1958 гг.

252. Удостоверения, дипломы, справки, открытые листы, мандаты и др., 1894–1955 гг.

253. Отзывы о научной деятельности Н.А. Димо, 1937–1954 гг.

254. Журнал *Семь дней* № 39 от 28.09.1928 г. с изображением на обложке Н.А. Димо.

255. Поздравительные телеграммы, письма и адреса в связи с юбилеями Н.А. Димо.

VII. CORESPONDENȚA LUI N.A. DIMO

256. Поздравительные телеграммы в связи с праздниками и награждениями, телеграммы делового характера.

257. Письма в адрес Н.А. Димо, 1898–1945 гг.

258. Письма в адрес Н.А. Димо, 1946–1959 гг.

259. Письма, адресованные Н.А. Димо (недатированные).

260. Письма касающиеся деятельности Н.А. Димо.

261. Переписка Н.А. Димо с учреждениями и отдельными лицами, 1905–1958 гг.

VIII. MATERIALE ALE ALTOR PERSOANE

262. Выкопировка с генеральной карты Бессарабии, составленной в 1818–1819 гг.

263. Разрозненные листы из печатного журнала о количестве осадков и числа дней с осадками.

- (Содержит сведения о Бессарабской губернии), 1841–1891 гг.
264. Книга К.Д. Глинки «Почвообразователи и Почвообразование». Варшава, 1904 г.
265. Отчет комиссии гидрологического комитета по ревизии оросительных работ в Голодной степи Ходжентского уезда Самарканской области (с приложениями, отсутствуют 13–16 стр.). С.-Петербург, 1908 г.
266. Авторизованная рукопись В.И. Фаугдайна *Рекогносцировочное обследование дорог по долине реки Зеравшан в районе верхних водохранилищ и через перевалы Обурдон и Камадон до города Ура-Тюбе*, 1914 г.
267. Отчет о почвенных исследованиях в Голодной степи (автор не установлен).
268. Рукопись М.М. Советкиной *Наблюдения над эфемерной растительностью в Мирза-Чульском уезде Голодной степи весной 1924 г.*, 1925 г.
269. Предварительный отчет экспедиции об исследованиях Южно-Каракумских песков, составленный В.А. Дубянским, 1925, 1926 гг.
270. Рукопись А.Л. Поляковой *Наблюдения над эфемерной растительностью в Голодной степи*, 1926 г.
271. Катастрофа в конце работ экспедиции в Ю-Восточных Кара-Кумах в 1926 году (автор не установлен). Рукопись, 1926.
272. Отчет экспедиции *Песчаная пустыня. Южные Каракумы*, составленный В.А. Дубянским, 1926.
273. Отчет экспедиции *Песчаная пустыня. Южные Каракумы*, составленный В.А. Дубянским. Приложения. Таблицы, 1926.
274. Отчет экспедиции *Песчаная пустыня. Южные Каракумы*, составленный В.А. Дубянским. Приложение № 7. Фотографические снимки, 1926.
275. Рукопись Н. Базилевской *Ботанический отчет*, 1926.
276. Авторизованная рукопись М.В. Культиасова *Ботанико-географический очерк с.-з. части Ташкентского района*.
277. Авторизованная рукопись К.М. Клавдиенко *Почвы и грунты в районе арыка Джун Ташкентского округа Узбекской ССР*, 1927.
278. Авторизованная рукопись А.Ф. Шелаева *Почвенно-географический очерк западной части Талды-Курганского (быв. Копальского) уезда Жетысуской области Казахской АССР*, 1928 г.
279. Рукопись М. Калинина и И. Гхенкели *Почвы Тирипонис-Вели по данным обследования*, 1928 г.
280. Рукопись К.М. Клавдиенко *Краткая объяснительная записка к почвенной карте Ферганской долины*, 1928 г.
281. Авторизованная рукопись Н.В. Богдановича *Краткий почвенно-географический очерк западной части Копетдага*, 1928 г.
282. *Растительность Ходжентского района Узбекской ССР*. Рукопись М.М. Советкиной, 1928 г.
283. Естественно-исторические и почвенно-гидрологические условия дренажного участка *Золотая Орда*. Составитель В.С.Малыгин, 1928 г.
284. Статистический альбом *Сельское хозяйство Румынии* (на французском языке), 1929 г.
285. Авторизованная рукопись А.М. Надежина *Почвы и растительность северной части Алма-атинского округа КССР*, 1929 г.
286. Оро-геологический очерк *Туркестана его минеральных богатств* (автор горный инженер Леонов), 1930 г.
287. Авторизованная рукопись М. Копеакина *Поливы*, 1930 г.
288. Отчет об участии в экспедиции Института Почвоведения и Геоботаники С.А.Г.У. в Кара-Тау и о работах с тау-сагызом на Ср.Аз.Отд. ВИР в 1930 г. Составитель В.К. Кобелев.
289. Рукопись *Краткий разбор работы Соколова о Физико-химических свойствах почво-грунтов Муганской степи*, предисл. к ней С. Астапова, 1931 г.
290. Рекогносцировочное обследование Нухино-Куткашенского плодового массива. Работа выполнена А. Преображенским, 1934 г.
291. Переписка, относящаяся к изданию *Istoria Bisericiei din Basarabia*, 1931, 1936 гг.
292. Учет объектов мелиорации. Рукопись В.Р. Волобуева, 1936 г.
293. Отчет Закавказского НИИ Водного Хозяйства, 1936 г.
294. Промывка засоленных почв на монолитах. Отчет о работе водо-почвенной лаборатории. Зак. НИИВХ за 1937 г.
295. Неавторизованная рукопись А.С. Преображенского *Почвы Сальянской степи*, 1938 г.
296. Авторизованная рукопись Г.В. Кебурия *Анализ системы дождевальных агрегатов*, 1940 г.
297. Рукопись профессора В.А.Ковды *Почвы Ирана*, 1942 г.
298. Материалы экспедиции АН СССР под руководством профессора В.Б. Сочава в МССР по исследованию почвенного покрова некоторых районов Молдавии, 1949 г.
299. В.В. Докучаев и его роль в развитии науки и народного хозяйства СССР. Рукопись И.А. Кренникова, 1949 г.

300. Письмо профессора И.Г. Дикусар зам. министра СХ СССР С.Г. Хоштария *Удобрение чайных плантаций*. Автограф, 1949 г.
301. Рукопись П.А. Зубиетяна *Вертикальная зональность и классификация почв Армении*, 1950 г.
302. Автореферат диссертации И.М. Сухова *Развитие основных представлений о геологическом строении Бессарабии*, представленной на соискание ученой степени к.г-м.н, 1951 г.
303. Печатная статья Яна Томашевского *Стадии эволюции некоторых типов почв*. Варшава, 1952 г.
304. Рукопись М.Н. Заславского *Неотложные вопросы борьбы с эрозией почв в Молдавии*, 1953 г.
305. Оттиски сборника *Такыры западной Туркмении и пути их сельскохозяйственного освоения*, 1956 г.
306. Авторизованная рукопись И.Б. Креписа *Биоэнергетические установки*, 1958 г.
307. Авторизованная рукопись Ф.Ф. Ляху *Черноземы Бельцкого района*. (Дипломная работа), 1958 г.
308. Рукопись профессора С.С. Соболева *Борьба с эрозией почв*, 1958 г.
309. Еще раз по поводу условий и процессов почвообразования в осушенней части Колхидской низменности. Рукопись Г.А. Костава.
310. Климат селянской степи. Рукопись профессора И. Фигуровского.
311. Материалы Карагауской комплексной экспедиции Института Почвоведения и Геоботаники. Отчет метрологической части.
312. Отчет и приложение к отчету о почвенных исследованиях в Западной и Северо-Восточной части орошенного района Голодной степи, составл. А.А. и Ю.А. Скворцовых. Машинопись.
313. Перечень месторождений полезных ископаемых *Полезные ископаемые Туркестанского края как объекты экспорта* (личность составителя не установлена).
314. *Почвоведение Раманн*. Выписки из работы.
315. Программа работ и исследований по естественноисторическому циклу в дренажных опытах в Голодной степи (автор не установлен).
316. Рукопись Е.Н. Иванова *Краткая диагностика почв*.
317. Рукопись неустановленного автора о полях, лесах и животных Молдавии.
318. Рукопись Е.П. Коровина *Этюды растительности юго-восточных Кара-Кум*.
319. Статьи разных авторов о классификации почв.
320. Справки, отзывы, характеристики, отчеты и др. материалы разных лиц.
321. Проекты положения Гео-Урания, ВТУЗ РСФСР и др. материалы.
322. Альбом с изображением монументальной архитектуры Дрездена.
323. О некоторых методах определения объемного веса почво-грунтов. Рукопись.
324. Исследования, произведенные при помощи цилиндра Сикорского.
325. Фотоальбом Аразуаяна со снимками фрагментов покрова почв.

IX. COLECȚIA DE HĂRȚI

326. Карта Черниговской губернии, 1888 г.
327. Карта Южной пограничной полосы Азиатской России. Исправлено в 1892, 1910 и 1920 гг.
328. Почвенно-топографическая карта имения И.Н. Толстого с. Богодуховка Орловской губернии и уезда, 1893 г.
329. Топографическая карта Пути от Келифа... до Зорь-аби и дальше вверх по р. Хулуму, 1900 г.
330. Карта Пензенской губернии Нижнеломовского уезда, 1905 г.
331. Хозяйственный план Саратовской губернии, Балашовского уезда, Песчаной экономии владения наследников В.Л. Нарышкина. 1906 г. (în 2 exemplare).
332. Карта Пензенской губернии. Распределение осадков по месяцам, 1906 г.
333. Хозяйственный план Пензенской губернии, Нижнеломовского уезда, Верховской экономии владения наследников В.Л. Нарышкина, 1906 г.
334. План Пензенской губернии, Нижнеломовского уезда, Виргинской экономии владения наследников В.Л. Нарышкина, 1906 г.
335. Выкопировка отрубных и усадебных участков из плана, составленного на соединенную дачу «Флорицоя», Бессарабской губернии, Бельцкого уезда, 1908 г.
336. Схематическая карта Закавказья, 1909 г.
337. Схематическая карта Туркестанского края Закаспийской области, 1909 г.
338. Карта Амудары от г. Чарджун до г. Питняка (составлена по материалам изыскания 1911 г.).
339. Пластовая карта Яузского бассейна, 1913 г.
340. Промышленно-культурная карта Туркестанского края, 1913 г.
341. Карта центральной части Хивинских владений (составлена по съемкам изысканий 1913 и 1914 г.).
342. Карта Закаспийской области, 1915 г.
343. Карта гор Карагау, 1916 г.

344. Карта Южной пограничной полосы Азиатской России, 1919 г.
345. Копетдаг. Геологическая карта Полторатского уезда Туркменской области, 1923 г.
346. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С., 1927 г. (În două exemplare).
347. Harta solurilor României, 1927 г.
348. Почвенная карта бассейна озера Гочка (Севан), 1927.
349. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Механический состав и засоление слоя 0-30 см. (în 2 exemplare).
350. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Механический состав и засоление слоя 30-100 см. По съемке 1927-1928 г. (în 2 exemplare).
351. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Строение грунтов по механическому составу и степень засоления на толщину до грунтовой воды, 1927-1928 гг. (два экземпляра).
352. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Механический состав и засоление слоя 0-15 см, 1927-1928 гг.
353. Карта Малоазиатской части СССР и Персии. Составлена в 1926 г. И дополнена в 1929 г.
354. Карта Кура-Араксинского бассейна, 1930 г.
355. Схематическая карта района Колхидстроя, 1933 г.
356. План Сельянской степи с нанесением ирригационной сети по проекту 1935 г. (în 2 exemplare).
357. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С., 1935 г.
358. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Механический состав и засоление слоя 30-100 см, 1935 г. (în 2 exemplare).
359. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Механический состав и засоление слоя 0-15 см. По съемке 1935 г. (în 2 exemplare).
360. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Строение грунтов по механическому составу и степень засоления на толщину до грунтовой воды. По съемке 1935 г.
361. Почвенный план земель колхоза им. Ленина с. Гашимханлы, Сабир-Абадского р-на Аз. ССР, 1937 г.
362. Почвенный план земель колхоза им. Ленина с. Гашимханлы, 1937 г.
363. Почвенная карта СССР, 1938 г.
364. Поселения и городища в районе г. Рыбница и г. Резины. Разведка 1946 г.
365. Карта археологических исследований МССР, 1946-1949 гг.
366. План Ишковского месторождения известняков Кишиневского района Кишиневского уезда Молдавской ССР, 1947 г.
367. План Близне-Хуторского месторождения глин Тираспольского района Молдавской ССР, 1947 г.
368. Гипсометрическая карта окрестностей Флорешть. Разлом Мэркулешть-Гвоздова-Стырченъ, 1947 г.
369. Геологическая карта Украинской и Молдавской ССР, 1948 г.
370. План Матеуцкого месторождения известняков, 1948 г.
371. Карта грунтов УССР, 1948 г.
372. Карта растительности Молдавской ССР, 1948 г.
373. Карта Молдавской ССР. Изучение почвенного покрова МССР кафедрой почвоведения КГУ в 1952 г. (în 2 exemplare).
374. Схема тектонического строения Южной Бессарабии, 1952 г.
- 374 а. Карта Молдавской ССР. Положение почвенных исследований в 1955 г.
375. Карта Волго-Донского судоходного канала имени В.И. Ленина, 1956 г.
376. Археологическая карта Молдавии.
377. Военно-топографическая карта.
378. Географические координаты (синька) точки пересечения линий С-136 и Н-188.
379. Гипсометрическая карта восточной части окрестностей г. Кишинева.
380. Диаграммы распределения в почвах по вертикали водно-растворимых солей и углекислоты.
381. Карта Молдавской ССР. Почвенно-климатические зоны.
382. Карта Вулканештского района.
383. Карта схематическая местности Тертерского и Агдамского районов.
384. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Распределение солей по почвенному профилю.
385. Карта I опытного уч-ка М.О.М.С. Устройство поверхности и расположение шурfov.
386. Карта лесов Молдавской ССР.
387. Карта археологических исследований на территории МССР.
388. Карта песков Кара-Кум.
389. Карта Туркестанского края.
390. Карта Саратовского уезда.
391. Карта Верхнего бассейна Амударьи.
392. План Алазанского зерносовхоза, расположенного в Сигнахском районе.
393. План Кемпы Института Сельского Хозяйства и Лесоводства в Новой Александрии.
394. План Икельской группы месторождений известняков.

395. План г. Кишинева и его окрестностей.
 396. План Баку.
 397. План Алазанской оросительной системы.
 398. Почвенный план земель к-за Кизыл-Байрак сел. Ахмед-Абад.
 399. Почвенная карта Грузии (схематичная).
 400. Почвенная карта виноградного совхоза близ с. Шоуляны.
 401. Почвенная карта Кавказа.
 402-403. Схематическая карта волостей и селений Саратовской губернии.
 404. Карта Саратовского уезда.

CONSIDERAȚII FINALE

Fondul arhivistice prezentat relevă aspecte din biografia privată, științifică și managerială a academicianului N.A. Dimo. În context, se constată aspecte din cercetarea pedologică atât a unui spațiu extins (european, asiatic), cât și a unui regional (basarabean, Moldova sovietică). Este fixat nivelul de cercetare științifică a genezei, evoluției și distribuției solurilor la sfârșitul anilor 1950. Un aspect relevant rezidă în ingerința factorului politic și ideologic în domeniul științelor vieții și condiția savantului sub amprenta timpului. Materialul analizat ne permite să constatăm un cercetător științific autentic, unul mai puțin ancorat în rutina vieții cotidiene și celei de ideologizare a științei în contextul epocii staliniste și postaliniste.

BIBLIOGRAFIE

- Arhivă Științifică Centrală a Academiei de Științe a Moldovei (actualmente, Secția Arhivă. Restaurare și patologie a documentelor aflată în subordinea Bibliotecii Științifice [Institut] „Andrei Lupaș” din cadrul Universității de Stat din Moldova). F. 6 (Fondul personal al acad. N.A. Dimo).
- Prisac, Lidia, Xenofontov, I.V., Salagor, Iu. Fondul de arhivă personal al istoricului Ion Jarcuțchi. În: Akademos. Revistă de Știință, Inovare, Cultură și Artă, nr. 4 (71), 2023, 121-128.
- Serjant, Vera. Colecția savantului pedolog Nicolae Dimo în patrimoniul Muzeului Național de Istorie a Moldovei. În: Tyragetia. Serie nouă, nr. 2(31), 2022, 317-331.
- Jigău, G. Solurile Moldovei și particularitățile de bază – 65 de ani după N. Dimo. În: Lucrările conferinței științifice cu participare internațională, Chișinău: Editura USM, 2023, 15-27.
- Borodac, Eugenia. Nicolae Dimo – savant cu renume în pedologie. În: Tyragetia, Chișinău, 1996, Anuar III, 257-262.
- Preașcă, Diana. Cine a fost Nicolae Dimo, savantul care a iubit pământul, [online] <https://www.moldova.org/cine-a-fost-nicolae-dimo-savantul-care-a-iubit-pamantul/> (consultat: 24.III.2024).
- Dragnev, D., Xenofontov, I.V. Includerea instituțiilor științifice din RSS Moldovenească în campaniile ideologice staliniste din Uniunea Sovietică (1946–1953). În: Reconstituiri istorice: Civilizație, valori, paradigme, personalități: In honorem academician Valeriu Pasat. Chișinău, Biblioteca Științifică (Institut) „A. Lupaș”, 2018, 338-365.
- Arhivă Științifică Centrală a Academiei de Științe a Moldovei. Fondul fotografic.



Valentina Rusu Ciobanu. *Portretul Verei Malev*, 1972, ulei și tempera pe pânză, 100 × 79,6 cm, MNLR.