

*М. М. БАРНА, В. В. ГРУБІНКО*

**ПАМ'ЯТІ ЧЛЕНА-КОРЕСПОНДЕНТА НАН УКРАЇНИ  
ТРАВЛЄСВА АНАТОЛІЯ ПАВЛОВИЧА  
(11.09.1929—19.09.2016)**



Доктор біологічних наук, професор. З 1992 р. – член-кореспондент Національної академії наук України, академік і академік-секретар відділення фундаментальної екології, член Президії Екологічної академії наук України (з 1993 р.). Голова наукової ради з проблем грунтознавства НАН України, член Комітету з присудження державних премій при Президентові України, заступник генерального секретаря товариства грунтознавців України, почесний член Докучаївського товариства грунтознавців (з 1996 р.), почесний член Українського товариства грунтознавців (з 1996 р.), голова УкрЮнепкуму у Дніпропетровській області, член редколегії журналу “Лісознавство” РАН, “Ботанічного журналу” НАН України, головний редактор журналів “Екологія та ноосферологія” і “Грунтознавство”. Заслужений діяч науки і техніки України (з 2000 р.), заслужений професор (з 2000 р.), президентський стипендіат (з 2001 р.)

У 1956 р. закінчив Дніпропетровський державний університет за спеціальністю біолог-геоботанік. У 1961 р. захистив кандидатську дисертацію на тему: «Лесная подстилка как структурный элемент лесных биогеоценозов в степи» за спеціальністю «Ботаніка». У 1972 р. захистив докторську дисертацію на тему: «Взаимодействие лесной растительности с почвой в условиях степи» за спеціальністю «Ботаніка».

Науковий напрямок – екологія та біогеоценологія, техногенна біогеоценологія, екологічне грунтознавство, степове лісознавство, лісова рекультивація порушених земель у степовій зоні України. Автор понад 210 наукових праць, у тому числі 6 монографій, 7 навчальних посібників. Основні праці : “Спутник геоботаника по почвоведению и гидрологии” (Д., 1979, соавт. Л.П. Травлеев), “Географо-генетические аспекты почвообразования, эволюции и охраны почв” (К., 1989, соавт. С.В.Зонн), “Алюминий, роль в почвообразовании и влияние на растения” (Д., 1992, соавт. С.В.Зонн), “Естественные леса и степные почвы” (Д., 1999, соавт. Н.А.Белова). Підготував до захисту 8 докторів та 33 кандидатів наук.

Нагороди: 1998 р. – Заслужений діяч науки і техніки України, 2005 р. – Відзнака за заслуги третього ступеня «За заслуги в розвитку інформаційної сфери», 2008 р. – Лауреат Державної Премії України в галузі науки і техніки, 2008 р. – Подяка Президента за особистий внесок у розвиток і зміцнення Української держави.

*Н. Н. Барна, В. В. Грубінко*

Тернопольський національний педагогічний університет імені Владимира Гнатюка

ПАМЯТИ ТРАВЛЕЕВА АНАТОЛІЯ ПАВЛОВИЧА (11.09.1929—19.09.2016)

Доктор біологіческих наук, професор. С 1992 г. – член-кореспондент Національної академії наук України, академік и академік-секретарь отделення фундаментальної екології, член Президіума Екологічної академії наук України (с 1993 г.). Председатель научного совета по проблеме почвоведения НАН України, член Комітета по присудженню юрисдикції державних премій при Президенті України, заміститель генерального секретаря Общества почвоведов України, почесний член Докучаєвського общества почвоведов (с 1996 г.), почесний член Українського общества почвоведов (с 1996 г.), член редколегії журналів “Лесоводство” РАН, “Украинского ботанического журнала” НАН України, головний редактор журналів “Екологія і ноосферологія” і “Почвоведение”. Заслужений деятель науки и техники України (с 2000 г.), заслужений професор Дніпропетровського національного університета (с 2000 г.), президентський стипендіат (у 2001 г.)

В 1956 г. окончив Днепропетровский государственный университет по специальности «биолог-геоботаник». В 1961 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Лесная подстилка как структурный элемент лесных биогеоценозов в степи» по специальности 094—«Ботаника». В 1972 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Взаимодействие лесной растительности с почвой в условиях степи» по специальности 03.00.05—«Ботаника».

Научное направление – экология и биогеоценология, техногенная биогеоценология, экологическое почвоведение, степное лсоведение, лесная рекультивация нарушенных земель в степной зоне Украины.

Автор свыше 210 научных работ, в том числе 6 монографий, 7 учебных пособий. Основными работами являются: “Спутник геоботаника по почвоведению и гидрологии” (1979, соавт. Л. П. Травлеев), “Географо-генетические аспекты почвообразования, эволюции и охраны почв” (1989, соавт. С. В. Зонн), “Алюминий, роль в почвообразовании и влияние на растения” (1992, соавт. С. В. Зонн), “Естественные леса и степные почвы” (1999, соавт. Н. А. Белова). Подготовил 8 докторов и 33 кандидата наук.

Награды: 1998 г. – заслуженный деятель науки и техники Украины; 2005 г. – отличие «За заслуги в развитии информационной сферы»; 2008 г. – Лауреат Государственной Премии Украины в области науки и техники 2008 г. – Благодарность Президента за личный вклад в развитие и укрепление государства.

*M. M. Barna, V. V. Grubinko*

Volodymyr Hnatiuk Ternopil National Pedagogical University, Ukraine

IN MEMORY OF TRAVLEIEV ANATOLII PAVLOVICH (11.09.1929—19.09.2016)

Travleiev Anatolii Pavlovich, Doctor of Biological Sciences, full Professor, a corresponding member of NAS of Ukraine (since 1992), academician and academician-secretary of the Department of General Ecology, board member of Ukrainian Ecological Academy of Sciences (since 1993), Chairman of the Scientific Council for soil science of NAS of Ukraine, member of the National Committee for state prizes granted by the President of Ukraine, Secretary Assistant of Ukrainian Society of Soil Scientists, an honourable member of Dokuchaev Soil Science Society (since 1996), an honourable member of Ukrainian Society of Soil Scientists (since 1996), an editorial board member of the journals “Forestry” of Russian Academy of Sciences, “The Ukrainian Botanical Journal” of National Academy of Sciences of Ukraine, the Editor-in-Chief of “Ecology and Noospherology” and “Soil” scientific journals, an honored Worker of Science and Technology of Ukraine, an honoured Professor of Dnepropetrovsk National University (since 2000), a presidential scholar (2001).

In 1956 he graduated from Dnepropetrovsk State University majoring in biology and geobotany. In 1961 he defended his thesis entitled “The forest floor (detritus) as a structural element of forest ecosystems in the steppe” (094-“Botany”). In 1972 he defended his doctoral thesis under the title “Plant-soil interaction in steppe forests” (03.00.05-“Botany”).

Research areas include, but not limited to, ecology (the study of the environment) and biogeocenology, anthropogenic biogeocenology, soil science, steppe soil study, forest reclamation of disturbed lands in the steppe zone of Ukraine.

He published over 210 scientific works, including 6 monographs and 7 textbooks. His most significant publications are "The Geobotanist's Companion to Soil Study and Hydrology" (1979, et al. L.P. Travleiev), "Geographic and Genetic Aspects of Landscape Evolution, Soil Formation and Conservation" (1989, et al. S.V.Zonn), "The Role of Aluminum for Soil Formation and its Influence on Plants" (1992, et al. S. V.Zonn), "Natural Forests and Steppe Soils "(1999, et al. N. A. Belova). His followers and disciples include 8 doctors and 33 candidates of sciences (PhD).

A list of prizes and awards: 1998 - honored Worker of Science and Technology of Ukraine; 2005 - achievement medal "For the Development of the Information Technologies"; 2008 - laureate of the State Prize of Ukraine in Science and Technology, 2008 - Presidential citation for personal contribution into the development and strengthening of state institutions.