

С П Р А В К А

9 мая 1962 г. состоялось заседание президиума Академии наук Армянской ССР, на котором обсуждались результаты совещания по развитию в академиях наук исследований по проблемам агрохимии и об участии учреждений Академии наук в разработке научных вопросов химизации сельского хозяйства. Совещание было созвано президиумом Академии наук СССР.

Об итогах совещания и задачах академии доложил академик Г. С. Давтян. Решения партии и правительства о коренном улучшении и подъеме сельского хозяйства, среди других важнейших мероприятий, требуют резкого усиления и расширения химизации всех отраслей сельского хозяйства. Задачи самого широкого внедрения в сельское хозяйство достижений химических наук требуют развития не только опытно-показательных, производственных и исследовательских работ в научных учреждениях Совнархоза и Министерства сельского хозяйства, но и в системе Академии наук СССР и союзных республик. В академиях должны развиваться проблемные и методические исследования по агрохимии, а также исследования химических институтов по синтезу новых, наиболее эффективных соединений для применения в качестве гербицидов, инсектофунгицидов, стимуляторов роста, органических добавок к корму животных и пр. Всесоюзное совещание, созванное Президиумом Академии наук СССР, отметив важность исследований по агрохимии и химизации земледелия, единодушно высказалось за создание Института агрохимических проблем Академии наук СССР и учреждения академического журнала по агрохимии и за усиление агрохимических учреждений в академиях наук союзных республик. Выступившие на заседании президиума АН Арм. ССР ученые (акад. Р. Х. Бунятян, акад. В. О. Гулканян, чл. корр. А. К. Паносян, директор Института органической химии А. М. Гаспарян и др.) отметили своевременность и актуальность рассматриваемого вопроса.

В заключительном выступлении президент академии В. А. Амбарцумян отметил особенно важное значение широкой химизации сельского хозяйства и развития агрохимической науки в такой малоземельной стране, как Армения. Он отметил важное значение научных и научно-конструкторских работ Лаборатории агрохимии по созданию различных установок для культуры растений без почвы и нового типа малогабаритной автоматической фабрики непрерывного производства зеленого корма в течение круглого года. В Лаборатории агрохимии уже действуют такие установки, на базе которых становится необходимым проведение

углубленных исследований совершенно новых вопросов агрохимии и физиологии растений.

Президиум обязал руководителей химических институтов, институтов геологических наук и микробиологии Академии наук Армянской ССР расширить исследования, связанные с задачами химизации сельского хозяйства.

Определены основные направления исследовательских работ Лаборатории агрохимии с учетом наличия в республике сети отраслевых сельскохозяйственных институтов. Президиум признал своевременным подготовить вопрос о преобразовании Лаборатории агрохимии в Институт агрохимических проблем Академии наук Армянской ССР и о строительстве нового лабораторно-химического корпуса для этого учреждения.

Президиум создал комиссию по разработке задач институтов Академии наук Армянской ССР в области исследований по интенсивной химизации различных отраслей сельского хозяйства.