

"Հաղորդումներ" թիվ 29-ի առաջնորդող հոդվածները նվիրված են ինստիտուտի հիմնադիր ակադեմիկոս Գ.Ս.Դավթյանի ծննդյան 90-ամյա և ինստիտուտի տնօրեն, գիտությունների դոկտոր, պրոֆ. Ս.Խ.Մայրապետյանի ծննդյան 60-ամյա հոբելյաններին: Ընդգրկված են Գ.Ս.Դավթյանի ծննդյան 90-ամյակին նվիրված 3-րդ միջազգային գիտաժողովի զեկուցումներն ու թեզիսները, որոնք բովանդակում են հիդրոպոնիկայի և հյուսվածքային *in vitro* մշակույթների պայմաններում բույսերի (դեղատու, եթերայուղատու, ներկատու, ծառաբույսային, ծաղկային և այլն) ֆիզիոլոգա-կենսաքիմիական, ագրոքիմիական և կենսատեխնոլոգիական առանձնահատկությունների ուսումնասիրություններ, ինչպես նաև Դիլիջանի անտառային բիոգեոցենոզում և Հայկական ատոմակայանի շրջակա տարածքում բնական և արհեստական ռադիոնուկլիդների պարունակության և տարածման հետազոտությունների արդյունքներ:

Передовые статьи 29-ого номера "Сообщений" посвящены 90-летию со дня рождения основоположника института академика Г.С.Давтяна и 60-летию со дня рождения директора института, доктора наук, проф. С.Х. Майрапетяна. Сборник включает доклады и тезисы 3-й международной конференции, посвященной 90-летию юбилею Г.С.Давтяна, которые содержат результаты исследований физиолого-биохимических, агрохимических и биотехнологических особенностей лекарственных, эфиромасличных, красильных, древо-стариковых, цветочных и других растений в условиях гидропонии и культуры тканей *in vitro*, а также результаты содержания и распространения естественных и искусственных радионуклидов в лесных биогеоценозах Дилиджана и окрестностях Армянской атомной станции.

The opening articles of "Communications" №29 are dedicating to 90-th birthday anniversary of the founder of the Institute, Academician G.S.Davtyan, and 60-th birthday anniversary of the director of the Institute, Doctor of Sciences, Professor S.K. Mairapetyan. Lectures and abstracts of the Third International Conference, dedicated to the 90-th anniversary of G.S.Davtyan, posses investigations dealing with physiologo-biochemical, agrochemical and biotechnological peculiarities of plants (medicinal, aromatic, dye-bearing, tree-shrub and ornamental) grown under hydroponic conditions or by tissue culture *in vitro* technique. Many year studies of natural and artificial radionuclides content and distribution in Dilidjan forest ecosystems and in the vicinity of Armenian Atomic Station are also included.

Պատ. խմբագիր՝ գյուղ. գիտ. դոկտոր Ս.Խ.Մայրապետյան  
Отв. редактор - доктор с-х наук С.Х.Майрапетян  
Ed.-in-chief - doctor of Agricult. Sci. S.Kh.Mairapetyan

Բ 959 Բույսերի անհող մշակույթի ժամանակակից հիմնախնդիրները: 3-րդ միջազգային գիտաժողովի զեկուցումներ և թեզիսներ (21 - 23 սեպտ.) - Եր.: ՀՀ ԳԱԱ "Գիտություն" հրատ., 1999. - 111 էջ:

3702050000

Բ 703(02)-99 Ջհալպ.

ԳՄԴ 41.9

© ՀՀ ԳԱԱ "Գիտություն" հրատարակչություն, 1999.  
ISBN 5 - 8080 - 0415 - 2