

Шафран вылечит рак

Азербайджанский ученый разрабатывает антираковые качества этого растения в Мексике

Доктор наук Фикрет Абдуллаев живет в Мексике уже более 10 лет. Он переехал из Баку за океан в начале 90-х, в период первой волны эмиграции, вызванной нестабильностью и развалом СССР ("Туран"). В тот период многие ученые из СССР пополнили научные лаборатории ведущих стран Запада, ибо на их родине подобная деятельность практически остановилась.

В Баку в Институте ботаники Фикрет Абдуллаев руководил лабораторией, где проводились исследования в области молекулярной генетики. Переехав в США, а затем в Мексику, он продолжил свою научную работу, акцентировав внимание на исследовании целебных свойств шафрана. В настоящее время Абдуллаев возглавляет лабораторию экспериментальной онкологии Национального института педиатрии в Мехико.

Знания и опыт азербайджанского ученого, хорошо известного в научном мире, были востребованы, и вдали от Родины он продолжил свои исследования.

"Проводимые нами с начала 90-х годов опыты в США и Мексике подтвердили мои прежние выводы об антираковых качествах шафрана. Так, опыты с раковыми клетками и на животных показали, что экстракт шафрана подавляет рост опухоли и при этом не оказывает негативного влияния на здоровые клетки, - отмечает профессор Абдуллаев. - В настоящее время проводятся предклинические и клинические тесты с шафраном на пациентах с развитыми формами рака. Надеемся, что наши исследования с шафраном приведут к созданию природного растительного препарата, могущего противостоять болезни, которая ежегодно уносит 6 млн. жизней".

Профессор надеется, что в рамках новых проектов и программ сможет вовлечь в эти исследования и азербайджанских ученых. Азербайджан - одна из немногих зон в мире, где произрастает шафран. Его целебные свойства известны издревле. Создание растительных медицинских препаратов - одно из самых перспективных направлений в науке, и было бы непростительно, если бы азербайджанские ученые остались в стороне от этого, отметил профессор.

Сегодня в мире производится 170 тонн шафрана ежегодно. Из них 150 тонн - в Иране. В Азербайджане производство шафрана сегодня не превышает несколько десятков килограммов.