



**ВЕЛИКИЙ УЧЕНЫЙ, ВЫДАЮЩИЙСЯ
ГРАЖДАНИН, БОЛЬШОЙ ДРУГ
УКРАИНСКИХ БИОЛОГОВ**
(к 80-летию со дня рождения)

2 февраля 2009 г. исполнилось 80 лет со дня рождения талантливого ученого с мировым именем, иностранного члена Национальной академии наук Украины профессора Эвиатара Нево.

Талант исследователя, оригинальный стиль работы и большие научные достижения сделали проф. Э.Д. Нево выдающейся личностью в области эволюционной биологии. Широкий круг его научных интересов, ясность и широта видения, огромная энергия, энтузиазм и честность всегда привлекали и вдохновляли молодых исследователей. Он просто удивительный человек, яркая и многогранная личность. Шармом, умом и широкой эрудицией Нево, как магнитом притягивает к себе людей. С самой первой встречи ощущаешь всю глубину и широту его личности, не традиционность характера. Эвиатар Нево не только творчески одаренный и талантливый ученый, но и образованный интеллигент с широким кругом интересов в области искусства и классической музыки.

Родился ученый в Тель-Авиве в семье Дэвида Левитаса, изучал биологию в Иерусалимском университете. Защитил с отличием степень бакалавра в 1958 г., в 1964 г. стал кандидатом наук (Ph. D.). Карьеру преподавателя биологии начал в 1956 г. в педагогическом колледже. В 1964—1965 гг. преподавал зоологию в Университете Техаса, а годом позже был стипендиатом-исследователем в области биологии при Гарвардском университете. В 1968 г. получает должность научного



сотрудника на факультете генетики в Иерусалимском университете. В том же 1968 г. он — преподаватель, а в 1970-м — старший преподаватель генетики. В 1971 г. Э. Нево организует сначала факультет биологии, а затем Институт эволюции и учебное отделение эволюционной биологии при Университете Хайфы. С 1972 по 1973 гг. — научный сотрудник в музее зоологии позвоночных Калифорнийского университета в Беркли и старший научный сотрудник на факультете биологии в Университете Чикаго.

Вернувшись в Израиль в 1973 г., Эвиатар Нево получил должность профессора в Университете г. Хайфы. С 1975 г. — профессор биологии, а с 1977 — основатель и директор Института эволюции при Университете Хайфы. С 1984 г. он заведует кафедрой эволюционной биологии.

Профессор Э. Нево является ведущим специалистом эволюционной биологии в следующих областях: 1) биоразнообразие животных и растений; 2) генетическое разнообразие в природных популяциях растений и животных на белковом, ДНК и хромосомальном уровнях; 3) видообразование; 4) естественный отбор и адаптация; 5) использование генетических ресурсов идиоплазмы для улучшения качества сельскохозяйственных культур; 6) качество окружающей среды; 7) агрессивная эволюция; 8) молекулярно-экологическая генетика и экологическая геномика; генетическое картирование последовательности и клонирование стрессовых генов у грибов, растений и животных.

Глубокий и широкий интерес профессор Э. Нево вот уже полстолетия проявляет к исследованиям в области зоологии, ботаники, биологического разнообразия, природных популяций, происхождения видов, видообразования и адаптации подземных млекопитающих. Его интересует все разнообразие жизни: эволюция природных популяций бактерий, растений, грибов и животных, взаимодействие генетики и экологии, различные теории отбора и дивергенция в природе на уровнях молекулярном и мультиструктур.

С особым интересом мои коллеги из Института ботаники им. Н.Г. Холодного НАН Украины, которые работают в области флористики и систематики растений, относятся к установленному Э. Нево факту, что естественный отбор ориентирует эволюцию как на уровне молекул, так и организмов. Ему также удалось описать новые биологические виды на основе данных молекулярной

биологии. Вместе с ботаниками Украины ученый открыл много новых видов водорослей и грибов.

Одним словом, заслуги Э. Нево перед мировой биологией огромны. Он, безусловно, великий, гениальный ученый. Мы не употребляем этих ответственных эпитетов в нашей повседневной жизни только потому, что Э. Нево — наш современник.

Разумеется, многое можно вместить в определение «великий». Я, выбирая его, руководствуюсь такими соображениями: уже упомянутыми реальными и признанными мировым сообществом научными заслугами, неотразимым обаянием личности, глобальными общественными суждениями о гражданских достоинствах ученого.

Но главный критерий — единодушие: каждый ищет и находит то, что ищет, особенно в юбилейный год. Я тоже ищу и нашел, что Э. Нево присущи глубина и невероятная широта научного поиска, феноменальная результативность исследований, постоянная организационная напряженность мыслей и действий, целеустремленность, огромная энергия, энтузиазм, честность, гигантская работоспособность и отдача, устойчивый оптимизм в самых неблагоприятных условиях внутренней и внешней среды, классический академизм, высокий гуманизм, внимательное, чуткое, широкое и щедрое сердце, мягкая, нежная и праведная душа.

У Э. Нево есть прекрасная дочь Орит, танцовщица. Его незаживающей болью стала смерть сына Таля, который погиб во время арабо-израильской войны в октябре 1973 г.

В моих словах о профессоре Э. Нево, конечно, заметен субъективный взгляд. Не скрываю: я не только высоко ценю и глубоко осознаю научный, человеческий и гражданский подвиг Э. Нево, но и люблю его как Человека и Друга, без встречи с которым моя жизнь была бы беднее, менее содержательной, приятной и светлой. Эвиатар Нево (по Вавилову) — носитель генов порядочности, чести и добра. Он необыкновенный человек, привычные жизненные мерки в применении к нему теряют всякий смысл.

Хочу закончить свое слово о профессоре Э. Нево, посвященное его славному юбилею, следующими пожеланиями:

Дорогой Друг — Украины, Национальной академии, моего Института, мой личный — сердечно поздравляю Вас с Днем рождения! Дай Вам Бог и дальше творить вместе с Вашими соратниками и побратимами великое дело прогресса Науки! Пусть каждый день Ваша душа наполняется гармонией, сердце — радостью, очередные мгновения жизни радуют своей неповторимостью, солнечные лучи, семья и друзья щедро насыщают Вас энергией полноценного и радостного долголетия.

К.М. СЫТНИК