Пресс-релиз

Леонид Михайлович Сущеня (1929-2015) выдающийся ученый с мировым именем, заслуженный деятель науки БССР, президент [Академии наук Беларуси](http://nasb.gov.by/rus/about/historyr.php) в 1992-1997 гг., создатель крупной научной школы белорусских гидробиологов, широко известной далеко за пределами нашей страны, один из ведущих специалистов в мире по изучению энергетических и физиологических процессов у водных животных,

Л.М. Сущеня впервые установил связь между рационом и массой тела животных, доказал влияние зоопланктона на интенсивность фотосинтеза фитопланктона, им было показано влияние переменных температур на процессы роста и развития зоопланктона. Данные разработки признаны новаторскими и цитируются в мировой гидробиологической литературе и в настоящее время. В 1995 году биографическим центром Кембриджа (Великобритания) Л.М. Сущеня признан человеком года и удостоен медали «За выдающиеся достижения в области экологии и охраны окружающей среды».

Находясь на различных должностях, Л.М. Сущеня являлся не только выдающимся ученым-исследователем, но и организатором науки и общественным деятелем. Особую роль сыграла его деятельность на посту президента Академии наук Беларуси в сохранении статуса белорусской академии наук, укреплении ее позиций и развертывании деятельности в ситуации кризиса перестроечного периода.

Во многом благодаря Л.М. Сущене Академия наук Беларуси приобрела статус высшей государственной научной организации, ответственной за координацию и проведение фундаментальных научных исследований по всему спектру наук в Беларуси. При участии и под руководством Л.М. Сущени Академия наук Беларуси преобразована в Национальную академию наук Беларуси, разработан Закон Республики Беларусь «О научной деятельности», подготовлен и принят Национальным собранием Республики Беларусь Закон «О Национальной академии наук Беларуси» и др.

Пристальное внимание Л.М. Сущеня уделял развитию международного научно-технического сотрудничества, налаживанию межакадемических контактов, развитию передовых форм региональной и глобальной научной кооперации. Он являлся академиком Российской академии наук (1991), иностранным членом Польской(1994) и Литовской академии наук (1995), был награжден орденами Дружбы народов (1986), Трудового Красного Знамени (1988), Отечества III степени (1999), Дружбы (РФ, 2000). Указом Президента Республики Беларусь в ноябре 2009 г. Л.М. Сущеня за многолетнюю плодотворную научно-педагогическую деятельность и большой личный вклад в развитие отечественной науки удостоен ордена Отечества II степени.

Л.М. Сущеня - автор свыше 200 научных работ, в том числе 8 монографий, под его руководством защищено свыше 20 докторских и кандидатских диссертационных работ.

Академик Л.М. Сущеня – снискал глубокое уважение и заслуженный авторитет среди научной общественности страны и далеко за ее пределами. До последних дней жизни он щедро делился своим опытом и знаниями с коллегами и учениками, интересовался научной жизнью академии наук, являлся советником Президиума НАН Беларуси, почетным директором ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам».