

КОЖОВ МИХАИЛ МИХАЙЛОВИЧ



(18 ноября 1890 г. —
4 ноября 1968 г.)

Среди байкаловедов XX века М. М. Кожов был ученым, достигшим себя изучению Байкала и университету в Иркутске. Его большая жизнь и полувекшная научная деятельность были служением прекрасному озеру. Байкал сейчас изучен лучше, чем какое-либо озеро земли — в этом большая заслуга М. М. Кожова.

В студенческие годы М. М. Кожов учился у зоолога, профессора Б. А. Сварчевского. В 1924 году М. М. Кожов написал первую научную работу — «Очерк по фауне пресноводных губок Иркутской губернии и Прибайкалья». В 1929 г. М. М. Кожов заканчивает аспирантуру и представляет работу. Затем ему присуждается степень кандидата биологических наук за диссертацию «К познанию фауны Байкала, ее распределения и условий обитания».

В 1932 году ему присваивается ученое звание профессора, а в 1936 г. Ленинградским университетом присуждается ученая степень доктора биологических наук за монографию «Моллюски озера Байкал».

М. М. Кожов в ИГУ организовал школу исследователей биологии вод, объединил научные силы ряда кафедр и института, привлек к комплексному изучению Байкала, озер и водохранилищ Сибири работников других факультетов. Им подготовлены кадры зоологов и гидробиологов. Его ученики работают в научных учреждениях и хозяйственных предприятиях СССР и МНР. М. М. Кожов принадлежит к категории ученых-геропроехидцев в Сибири, проложивших путь молодой науке — гидробиологии. Обшир-

ные знания, безграничная любовь к науке, безроторский талант — всем этим М. М. Кожов увлекал учеников, заражал их любовью к науке. Многообразна организаторская деятельность ученого. Он принимал активное участие во всех научных событиях в жизни Сибири. С 1933 г. ежегодно под председательством М. М. Кожова собирались научные конференции с участием работников рыбной промышленности, рыбноводства, советских и партийных органов. В 1948 г. он организовал Восточно-Сибирское отделение Всесоюзного гидробиологического общества, в 1953 — Восточно-Сибирское отделение Ихиологической комиссии АН СССР. Неутомимой энергии ученого обязана своим существованием биологическая станция на берегу Байкала. Станция была любимым детищем ученого и базой для полевых и экспериментальных работ при исследовании Байкала, учебной базой для студентов. Станция сейчас является лучшей по результатам научных работ в СССР. Наряду с исследованием жизни тощии вод и дна Байкала, с пятидесятых годов творческая деятельность Михаила Михайловича направлена на изучение экологии и физиологии ценных байкальских рыб, в том числе омуля. С этой целью он организует на биостанции в пос. Большие Коты аквариумную лабораторию (в те годы единственную), которая сейчас является одной из лучших в СССР.

Огромное значение придавал М. М. Кожов защите Байкала. Он первым поднял голос против проекта гирези саянского порога в истоке Ангары, предусматривающего значительное понижение уровня Байкала для заполнения братского водохранилища. М. М. Кожов выступил против угрозы загрязнения вод Байкала стродлищем на его берегах целлюлозным комбинатом. М. М. Кожов привлек к проблеме охраны Байкала научную общественность, прессу, и первые, весьма несовершенные очистные сооружения завода постепенно приняли современный вид. Возглавляя Восточно-Сибирское отделение Ихиологической комиссии, а затем в качестве ее активного члена М. М. Кожов не раз выступал против несправедливой системы промышленного лова

омуля, и других ценных рыб Байкала. Тяжело больной, за три дня до смерти, он пишет в Министерство рыбного хозяйства СССР, в Ихиологическую комиссию страстные письма в

защиту омуля, указывает причины катастрофического состояния запасов, с гневом разоблачает тех работников промышленности и науки, которые пытаются скрыть истинные причины развала рыбного хозяйства Байкала, подменяют эффективные научно-исследовательские меры по восстановлению сырьевой базы озера полумерами, которые ничего, кроме вреда, принести не могут.

Профессор М. М. Кожов был крупным ученым с мировым именем, большим патриотом и человеком исключительного трудолюбия. Творческим итогом научной деятельности М. М. Кожова является 111 работ, в том числе 6 монографий. Это фундаментальные работы по гидробиологии, лимнологии, физико-географическим особенностям Байкала и впадин его системы, орографии Байкальской горной области и истории живой природы Байкала. В этих книгах обобщены исследования не только самого М. М. Кожова, но и проанализировано свыше 1000 литературных источников. Для исследователей Сибири и работников народного хозяйства — это настоящие книги. Благодаря научному крутозору, рассмотрению явлений в историко-эволюционном аспекте с позиций диалектического материализма создание М. М. Кожовым имеет не только биологическое, но и философское значение. Сейчас работают более двадцати аспирантов, соискателей, кандидатов и докторов биологических наук профессора М. М. Кожова.

Научные заслуги ученого отмечены правительственными наградами — ордена «Трудового Красного Знамени» и «Знак Почета», медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне». В 1963 году ему было присуждено звание Заслуженного деятеля науки и техники.

Крупные ученые не уходят из жизни бесследно. Для его учеников выпало счастье быть его современниками, и если мы в меру своих сил выполним хотя бы часть его наказы — это будет лучшей памятью о нашем учителе.

Кафедра зоологии беспозвоночных и гидробиологии ИГУ.