

ВСПОМИНАЕМ АЛЕКСЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА ЯБЛОКОВА

Наталия Кулюкина

(окончила биофак МГУ в 1960 году, каф. зоологии позвоночных)

12 ноября 2018 г. в Дарвиновском музее вспоминали Алексея Владимировича ЯБЛОКОВА. В зале не было случайных людей – все знали, уважали, любили его. Все говорили о грандиозности Личности Яблокова. Он мыслил и работал глобально. Он воплощение Любви ко всему живому, к Природе. И эта любовь делала Алексея Владимировича непримиримым к тем, кто объявил войну беззащитной Природе. И первой, кого он спас от уничтожения, если я не ошибаюсь, была белуха как вид. Я хорошо помню, как А.В., вернувшись из экспедиции, с болью и гневом рассказывал, что китобои берут у убитой белухи только спермацет, а тушу выбрасывают в море. Он негодовал. И боролся за их жизнь. И победил!

А.В. был равнодушным ко всему – от мировых проблем до судьбы одного человека.

Не забуду, как А.В. спас меня от роковой ошибки. Я очень хотела заниматься изучением поведения животных. И вдруг узнала, что в ИЭМЭЖ АН СССР освободилось место научного сотрудника в лаборатории, где изучали поведение дельфинов. Мечта сбывается! Я помчалась туда. Но по дороге я случайно встретила А.В.: «Куда бежишь?». Я поделилась с ним своей радостью. Однако похоже было, что он не разделял мой восторг. Пригласил к разговору (словно у него не было других дел). Спросил, знаю ли я мою предшественницу, чье место я хочу занять, и почему она ушла с работы. Я не знала. И Алексей Владимирович, не жалея своего времени, мне подробно рассказал, что в этой лаборатории изучают работу головного мозга дельфинов, для чего к их мозгу подключают приборы. Случается, дельфины гибнут. Перед смертью страшно кричат. И Алексей Владимирович заключил: каждая смерть дельфина для тебя будет личной трагедией; ты не сможешь там работать и уйдешь так же, как ушла твоя предшественница. И я отказалась от места. Как же точно Алексей Владимирович понял мою психику! И как я ему за это благодарна!

По просьбе Алексея Владимировича я сделала работу по популяционной изменчивости морфологических признаков грызунов. Его идея отлично сработала. (Статья: Н.М.Кулюкина и Л.А.Гибет «О путях изучения внутривидовой изменчивости на примере биотопической изменчивости рыжих полёвок *Clethrionomys glareolus*», З.Ж., 1980, т.59, в.3, стр. 431-440).

К Алексею Владимировичу можно было придти со своей болью, будь то вырубленная дубрава на окраине Москвы или учебник биологии, восхваляющий Лысенко. И он никогда не оставался равнодушным.

С уходом Алексея Владимировича Яблокова образовалась пустота. И какое счастье, что Алексей Владимирович Яблоков – наш современник!

