

Янис Зайковс (1903-1942) – забытый латвийский оолог, просветитель и педагог

Р.Матрозис, Е.Э.Шергалин

Руслан Матрозис. Латвийское орнитологическое общество. E-mail: matruslv@inbox.lv

Евгений Эдуардович Шергалин. Мензбировское орнитологическое общество. E-mail: zoolit@mail.ru

Поступила в редакцию 3 октября 2016

Практически неизвестный в России Янис Зайковс (по-латышски – Jānis Zaikovs) родился 22 апреля 1903 года на хуторе Гурели в окрестностях города Мадона в восточной части Лифляндской губернии, входившей в то время в состав Российской империи. Уже в детские годы начал интересоваться природой. По его воспоминаниям, первые сборы птичьих яиц он начал проводить летом 1913 года, но зимой 1915 года коллекция погибла. Со следующего года (13 апреля 1916) он начал снова собирать яйца птиц, проводить орнитологические наблюдения и вести полевой дневник.



Янис Зайковс (22 апреля 1903 – 30 августа 1942).

Янис закончил 1-ю рижскую городскую гимназию. Это учебное заведение в царское время называли также Александровской гимназией и она являлось старейшней русской гимназией в Риге, основанной ещё

в 1868 году. Высшее образование Янис Зайковс получил на факультете математики и естествознания Латвийского университета уже на латышском языке в период первой независимой Латвийской Республики.

В 1923 году в Риге был создано Латвийское общество любителей природы, как альтернативная организация немецкому Рижскому обществу естествоиспытателей, основанному в 1845 году. В октябре 1924 года (5-12 октября 1924) общество организовало Первую латвийскую выставку природы в помещениях Рижского государственного техникума. На этой выставке первый раз была публично представлена оологическая коллекция Я.Зайкова, состоящая из яиц птиц 107 видов.

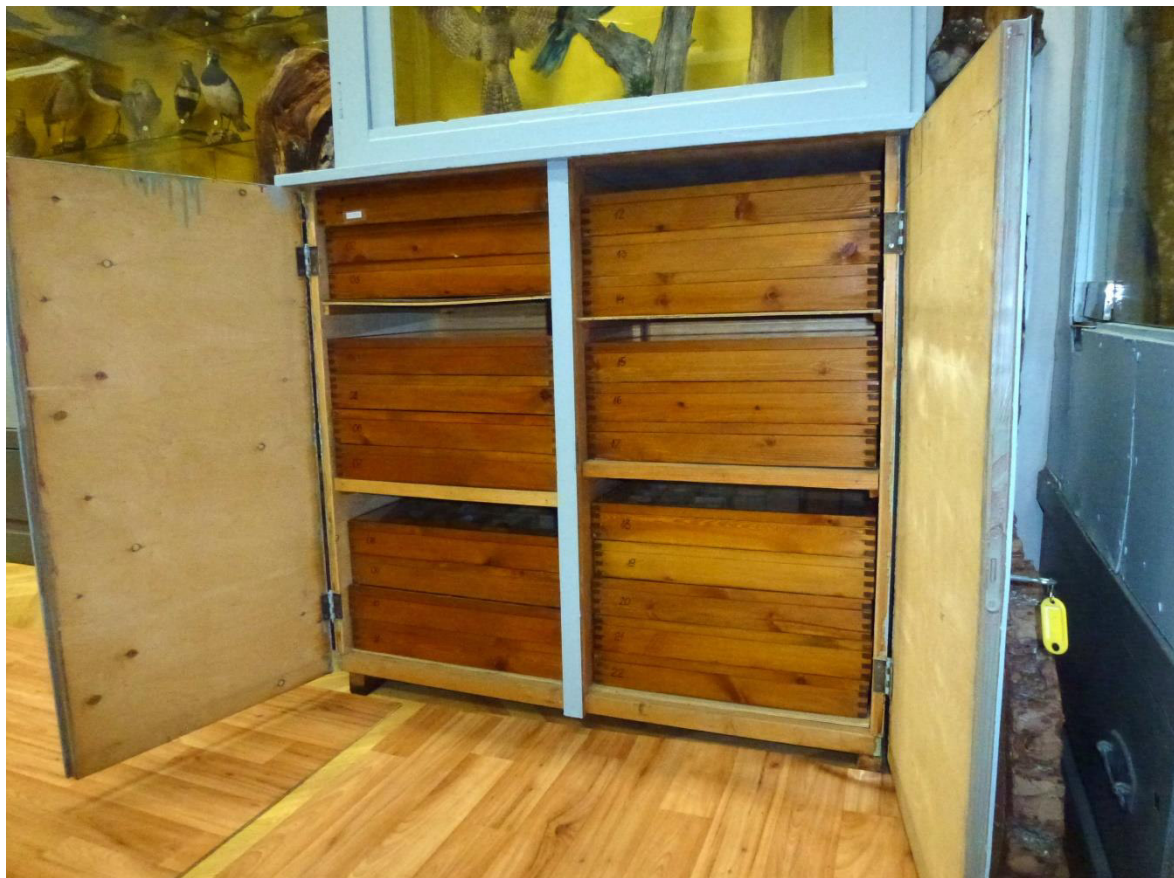
Коллекция ещё дважды демонстрировалась публике: с 21 ноября по 1 декабря 1926 дополненная коллекция в объёме 114 видов выставлялась в Латвийском музее природы, а годом позже (11-25 сентября 1927) на Первой латвийской выставке по растениям и животным пресноводных водоёмов в Музее школ были выставлены 325 яиц 32 видов птиц и 11 гнёзд.

В конце 1927 года на выделенные средства Латвийского фонда культуры оологическую коллекцию Я.Зайкова за 1000 латов приобрёл музей Института систематической зоологии Латвийского университета. Для передачи коллекции автор подготовил подробное описание коллекции с указанием всей необходимой информации. Коллекция состояла из 1178 яиц 125 видов птиц (собранных из 514 гнёзд, из них - 164 полные кладки) и 35 гнёзд. В основном были представлены яйца птиц, гнездящихся на территории Латвии. Несколько кладок автор добавил в коллекцию во время сбора яиц морских птиц на побережье Эстонии (4-7 июля 1927), а также три яйца в коллекции были привезены студентом А.Шлотовым (A.Šlotovs) с Кавказа (Терск, в окрестностях Пятигорска), но без указания даты сбора. Судя описанию, это были яйца канюка *Buteo desertorum*, золотистой щурки *Merops apiaster* и сойки *Garrulus krynniki*. В коллекции также представлены яйца домашних птиц.

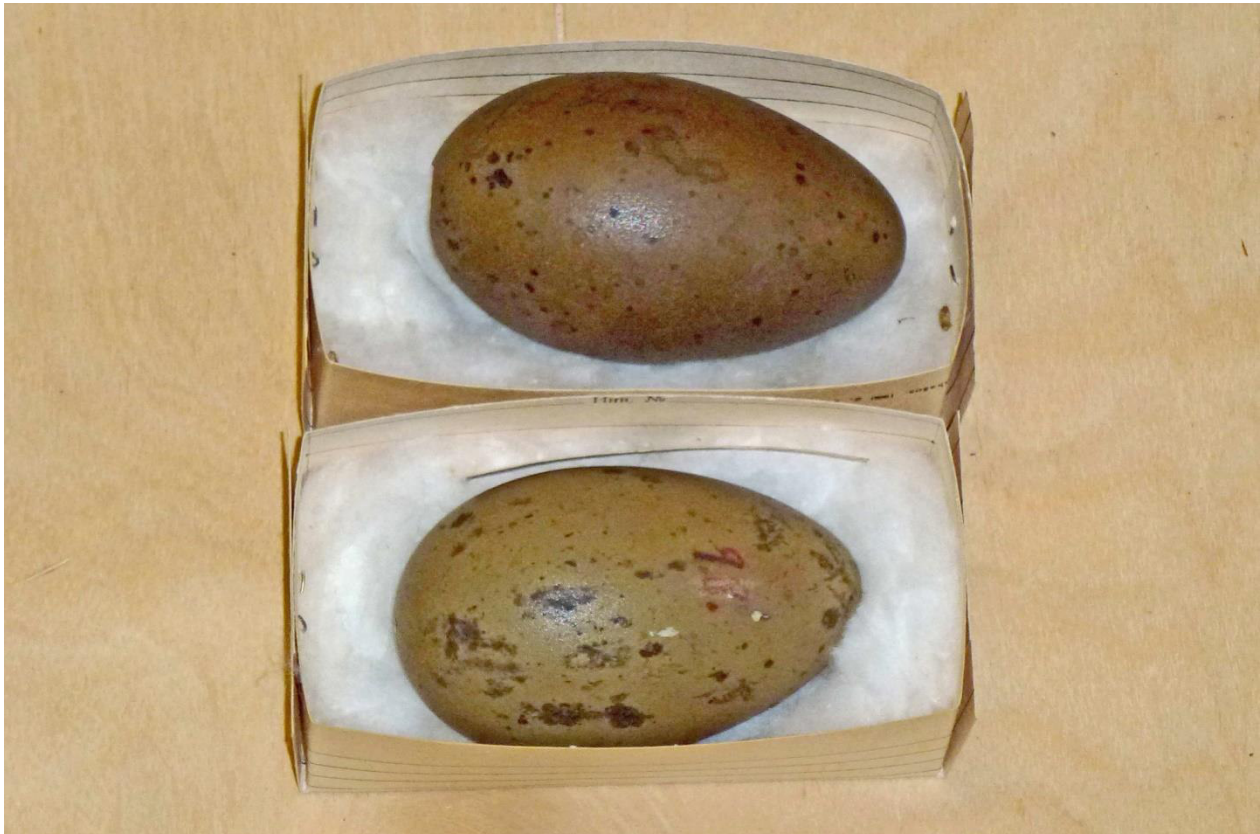
Собранная за 12 лет (1916-1927) оологическая коллекция Яниса Зайкова почти в полном виде сохранилась до наших дней и хранится в фондах Музея зоологии Латвийского университета в городе Риге. Сохранились и оригинальные описания коллекции в двух экземплярах, написанных автором – в рукописном виде и напечатанном на печатной машинке. К сожалению, нет точной информации об изначальном виде упаковки, в котором коллекция поступила в музей. В советское время она была переупакована в другие коробки. Также пока не была проведена тщательная проверка правильности определения некоторых видов птиц, особенно редко встречающихся.

В 1924-1926 годах Янис Зайковс опубликовал несколько статей по птицам на латышском языке. Это статья о гнездовании морской чайки

Larus marinus в 1918 году на озере Катишу (однако после тщательного изучения текста было установлено, что автор ошибся в видовой принадлежности, – гнездо принадлежало, судя по описанию, чернозобой гагаре *Gavia arctica*), а также несколько очерков о наблюдениях птиц и охране природы.







Фотографии оологической коллекции Я.Зайкова. На нижнем снимке – кладка чернозобой гагары *Gavia arctica* – вида, который больше не гнездится в Латвии.
Все фотографии коллекции сделаны Русланом Матрозисом.

В 1920-е-1930-е годы Я.Зайковс активно работал в различных общественных организациях. 20 ноября 1924 года на заседании секции Общества студентов естествознания он прочитал реферат о птицах возвышенности Гайзинькалнс – самой высокой точки Латвии, а в период с 26 февраля 1925 по 26 октября 1926 он был руководителем этого общества. Янис вёл большую общественную работу. Он принимал участие в правлении Молодёжного латвийского Красного креста, состоял в членах Общества латвийско-французской дружбы, Общества латвийских коллекционеров, в организации айзаргов (военизированного ополчения Латвии в 1919-1940 годах) и руководил мазпулками школы. Внешкольная молодёжная организация «Latvijas Mazpulki» была создана в Латвии в 1929 году, взяв за пример аналогичную организацию в США. Их цель состояла в развитии интереса у молодых людей к сельскому подворью.

Круг интересов Яниса был очень широким. Помимо орнитологических наблюдений, он активно собирал гербарий долины реки Даугава, а свои этнографические материалы пересыпал в Инспекцию по памятникам. В 1940 году он обнаружил новый для Латвии вид грибов – рогатик пестиковый *Clavariadelphus pistillaris*. С 1926 по 1939 год был членом корпорации студентов «Lettonia». Работал Янис Зайковс учителем в Рижском французском лицее, где среди других предметов

преподавал естествоведение и географию. По воспоминаниям учеников этого лицея, Я.Зайковс был заядлым коллекционером. Помимо птичьих яиц, он собирал книги, камни, исторические предметы, почтовые карточки, пуговицы. Регулярно вёл фенологические наблюдения. Свои коллекции он часто использовал для демонстрации на уроках. Известно, что Янис пробудил интерес к изучению живой природы у Альфреда Растиньша (Alfrēds Rasiņš, 1916-1995), который посвятил свою жизнь ботаническим исследованиям.



Рогатик пестиковый *Clavariadelphus pistillaris*.

За свою активную деятельность в независимой Латвии в первый год советской власти Я.Зайковс с семьей был арестован: 14 июня 1941 года в его квартиру ворвались пять вооружённых солдат, которые сообщили семье, что их перевозят на другое место жительства, велели собирать вещи и через полчаса увезли на грузовой машине на железнодорожную станцию Торнякалнс. На станции семью разлучили – Яниса отправили на Урал в трудовой лагерь ГУЛАГА в Соликамске, в котором он погиб 30 августа 1942 года в возрасте 39 лет. Его жену Милду, которой на момент ареста было 34 года, и двух дочерей, Дзидру и Гунту (8-и и 13-и лет), отправили в Сибирь на поселение. Через 16 лет, проведённых в голода и нищете, в 1957 году семье разрешили вернуться на Родину. Известно, что после возвращения вдова передала Музею природы сохранившийся гербарий, который до сих пор хранится в музее (44 листа).

Первая информация о трагической судьбе Яниса Зайкова была опубликована только в 1971 году, 24 декабря, в латвийской эмигрантской прессе – в газете «Austrālijas Latvietis» (Австралийский латыш). В

независимой Латвии, начиная с 1993 года, вышло из печати несколько очерков и воспоминаний о его плодотворной деятельности и трагической судьбе.

Авторы благодарят руководителя Музея зоологии Латвийского университета Айварса Петриньша (Aivars Petriņš) за возможность ознакомиться со списками коллекции и провести ее фотосъемку в фондах музея.

Орнитологические публикации Яниса Заикова

Zaikovs J. 1924. Melnspārnu kaiva (*Larus marinus* L.) // *Daba* 1: 32-33 [Морская чайка].

Zaikovs J. 1924. Putnu novērošana // *Daba* 5: 26-35 [Наблюдения птиц].

J.Z. 1926. Latvijas putnu dzīves pētniecība // *Meža Dzīve* 7: 218 [Изучение жизни латвийских птиц].

Zaikovs J. 1926. Dabas aizsardzība // *Daba* 3: 67-74 [Охрана природы].



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2016, Том 25, Экспресс-выпуск 1357: 4171-4174

Стерх *Grus leucogeranus* в Краснодарском крае

Ю.В.Лохман

Юрий Викторович Лохман. Кубанский научно-исследовательский центр «Дикая природа Кавказа», ул. Тепличная, 58-18, г. Краснодар, 350087, Россия. E-mail: lohman@mail.ru

Поступила в редакцию 18 октября 2016

Стерх, или белый журавль *Grus leucogeranus* Pallas, 1773 – эндемик России. Ареал вида представлен двумя географическими популяциями – восточной (якутской) и западносибирской (обской). В настоещее время обская популяция находится под угрозой исчезновения (Сорокин 2001). Поэтому внимания орнитологов, несомненно, заслуживает находка стерхов зимой 2016 года на западе Краснодарского края (Таманский полуостров), вдали от основной части ареала.

Первая встреча двух белых журавлей (самка и самец) на Тамани отмечена 27 января 2016 местными жителями у посёлка Ильич ($45^{\circ}25' 16.20''$ с.ш., $36^{\circ}46'53.49''$ в.д.) (рис. 1). На момент обнаружения птицы были ослабевшими, близко подпускали к себе человека. Вероятно, на их состоянии и поведении сказалось влияние низких ночных температур, которые были накануне (до минус 6-8°C). Какое-то время стерхи провели на одном из подворий посёлка, а ко второй декаде февраля их выпустили на мелководья уроцища Солёный Лиман.

Спустя несколько дней белых журавлей обнаружили в посёлке Солёный в 6 км от места последнего выпуска ($45^{\circ}16'27.04''$ с.ш., $37^{\circ}01'54.02''$ в.д.). Стерхи облюбовали огород одного из домовладений, распо-

ISSN 0869-4362

Русский
орнитологический
журнал

2016
XXVI



ЭКСПРЕСС-ВЫПУСК
1357
EXPRESS-ISSUE