

ЭЙНАР ДЮ РИ (1895–1967): К БИОГРАФИИ УЧЕНОГО

Цверianaшвили И. А.

Статья обращается к биографии известного биолога, эколога и общественного деятеля Густафа Эйнара Дю Ри (1895–1967), видного представителя Уппсальской научной школы, лишенолога, члена Королевской академии наук, участника многочисленных научных экспедиций.

Ключевые слова: Эйнар Дю Ри, биология, Швеция, Уппсала, наука, общественная деятельность.

Густаф Эйнар Дю Ри родился 25 апреля 1895 г. в семье директора химического предприятия Stockholms Benmjölsfabrik Яльмара Дю Ри (1864–1941) и его супруги, Шарлотты Софии Матильды (1867–1909), урожденной Кульльман, и был вторым ребенком в семье, родившись двумя годами позже своего старшего брата Харальда (1893–1985). Своей необычной для скандинавской страны фамилией Дю Ри обязаны предку – медику Грегуару Франсуа Дю Ри (1607–1682), уроженцу северной Франции, – который переедет в Швецию по предложению королевы Кристины (1626–1689) в 1642 г., а через восемнадцать лет будет возведен в дворянское сословие [16, s. 1111]. Именно его потомком и будет являться будущий прославленный ученый. Родившись в западном районе Стокгольма Бромме, детство и юность Эйнара проведет в столице страны, но после получения аттестата зрелости отправится поступать в Уппсальский университет.

Увлеченный биологией Дю Ри получит степень бакалавра в 1917 г., а следующие 6 лет он будет работать ассистентом преподавателя в родном университете, защитив в 1921 г. магистерскую диссертацию, а годом позже – кандидатскую [15, s. 283]. На протяжении учебы, студенты и преподаватели отмечали разносторонние интересы Эйнара в биологии, особенно в области лишенологии, науки о лишайниках [4], которые он изучал в полевых условиях на побережье Балтийского моря и острове Бло-Юнгфрун в проливе Кальмарсунд [3]. В возрасте двадцати лет Дю Ри становится учеником Рутгера Сернандера (1866–1944), начав помогать ему на кафедре биологии растений в Уппсальском университете [1]. Талант Дю Ри как аналитика и классификатора оказал немалую помощь Сернандеру в его научной работе. С этого времени юный исследователь начинает активно публиковаться, как в соавторстве [10], так и в одиночку [12], притом уже с первых статей Дю Ри многие признавали их глубокий научный потенциал. В 26 лет Эйнар Дю Ри защитил

диссертацию, вызвавшую восторг в научном сообществе страны, где он не только представил собственные выводы о так называемой «социологии растений», но и критически осмыслил работы предшественников, а также современные научные методы коллег-биологов. Диссертация была написана на немецком языке, общепринятом в академической скандинавской среде того времени, и издана по экономическим соображениям в Австрии [2]. Ученик Дю Ри, профессор Хуго Шёрс, замечает, что и спустя много десятилетий работа ученого осталась во многом актуальной и стала большим достижением уппсальской биологической школы и называет ее «памятником исследовательской радости» [13].

В 1924 г. Дю Ри получает должность куратора в ботаническом музее Уппсалы, где он будет работать до 1926 г. В том же году состоялась свадьба Эйнара Дю Ри и дочери его учителя Рутгера Сернандера, Греты (1891–1981). Грета Сернандер – Дю Ри стала первой женщиной-лишенологом в Швеции, не получила формального университетского образования, но благодаря отцу стала блестящим биологом, и вплоть до развода с Эйнаром в 1951 г., сопровождала супруга в экспедициях, помогала со сбором и сохранением коллекций [11]. В браке родилось четверо детей, однако, своего первенца супруги потеряли в младенчестве. Во второй половине 1920-х гг. Дю Ри активно участвует в научной и общественной жизни – активно публикуется [7], принимает участие в создании Шведского фитографического общества и его альманаха «Acta Phytogeographica Suecica» [8]. В 1926–1927 гг. Дю Ри принимает участие в ряде зарубежных экспедиций, посетив Новую Зеландию, Австралию, острова Ява и Суматра, Соединенные Штаты Америки. Наибольшую ценность представлял его визит в Новую Зеландию. В конце июля 1926 г. биолог с супругой отплыли из Швеции на другой конец света ради целого ряда научных целей: открытия и описания новых видов лишайников и иных растений, сбора коллекций, проверки ряда гипотез, внесения исправлений в суще-

ствующую классификацию и т. д. В ноябре супруги высадились в порту Веллингтона, а местные газеты окрестили его всемирно известным ученым, работающим в «мастерской самого Линнея» [14] (т. е. Уппсале). На протяжении семи месяцев Эйнар и Грета собирали обширную коллекцию растений (более 3000 видов), охотно давали интервью новозеландским СМИ, взаимодействовали с местным академическим сообществом, например, членом Лондонского королевского общества, фитогеографом Леонардом Кокейном (1855–1934) и биологом и педагогом Гарри Алланом (1882–1957). Возвращение в Швецию в 1927 г. было омрачено интригами в родном университете, из-за чего коллекции, собранные в ходе экспедиций, долгое время оставались нетронутыми [6]. Борьба вокруг руководства кафедрой биологии растений, с которой уходил его тесть Рутгер Сернандер, забрала много сил и времени у ученого, который в спешном порядке вынужден был написать три монографии, чтобы сохранить работу. В 1934 г. Эйнару Дю Ри было присвоено профессорское звание, и он будет работать на кафедре биологии растений бесперерывно вплоть до 1962 г. Он продолжит поддерживать переписку с Кокейном, а также рядом своих коллег из других стран: другом юности, норвежцем Рольфом Нордхагеном (1894–1979), австрийским геоботаником Хельмутом Гамсом (1893–1976),

эстонским биологом Теодором Липпмаа (1892–1943).

Дю Ри активно преподает и пользуется немалым успехом у студентов, не разделяет консервативные взгляды коллег на педагогику. От Сернандера, научным наследием которого он будет заниматься до конца жизни, к нему переходят несколько талантливых студентов, с которыми его семинар по биологии растений обретает второе дыхание, благодаря большому числу экскурсий и экспедиций [9]. Не терял Дю Ри активных темпов работы и в послевоенное время [5]. В зрелости он все чаще пишет научные работы на шведском языке и выступает в качестве научного руководителя диссертаций, однако, почти не вмешивался в ход работы, предпочитая воспитывать новое поколение независимых исследователей, но никогда не забывал дать те или иные рекомендации в дружеском разговоре. Подобно своему учителю Рутгеру Сернандеру, он беспокоился об охране национальной природы, будучи членом комитета по охране природы Шведской академии наук в конце жизни. Эйнар Дю Ри умер 7 марта 1967 г. по дороге в университет города Уппсалы. По иронии судьбы биолог скончался на открытом воздухе, где и провел большую часть жизни. За свою жизнь он опубликовал более 250 работ, оставил десятки учеников и остался в памяти как выдающийся ученый, педагог и общественный деятель.

Список источников и литературы

1. Цвериганашвили, И. А. Рутгер Сернандер (1866–1944): вехи научной и общественной деятельности / И. А. Цвериганашвили, // Ученые записки Новгородского государственного университета. – 2021. – № 5(38). – С. 538–541. DOI: 10.34680/2411-7951.2021.5(38).538-541
2. 1921. *Zur methodologischen Grundlage der modernen Pflanzensoziologie*. – Akad. avh. Uppsala Univ. Wien. – 272 s.
3. *Du Rietz, E.* Die Hauptzüge der Vegetation der Insel Jungfrun / *E. Du Rietz* // Svensk Botanisk Tidskrift 19: 1925 323–346.
4. *Du Rietz, E.* Lichenologiska anteckningar från östra Småland / *E. Du Rietz*. // Svensk Botanisk Tidskrift. – 1915. – Vol. 9: Häfte. – P. 114–117.
5. *Du Rietz, E.* Om fattigbark- och rikbarksamhällen / *E. Du Rietz*. // Svensk Botanisk Tidskrift. – 1945. № 39. – P. 147–150.
6. *Du Rietz, E.* The long-tubed New Zealand species of *Euphrasia* (*Siphonidium* Armstr.) / *E. Du Rietz*. // Svensk Botanisk Tidskrift. 1931. – № 25. – S. 108–125.
7. *Du Rietz, G. E.* Gotländische Vegetationsstudien / *E. Du Rietz*. – Uppsala. 1925. – 65 s.
8. *Du Rietz, G. E.* Life-forms of terrestrial flowering plants: 1. Acta phytogeographica Suecica / *E. Du Rietz*. – Uppsala: Almqvist & Wiksells boktryckeri AB. 1931 – 95 s.
9. *Du Rietz, G. E.* Phytogeographical excursion to the maritime birch forest zone and the maritime forest limit in the outermost archipelago of Stockholm / *E. Du Rietz*. // International botanical congress Excursion guides July 13, 1950. Uppsala. – 11 s.
10. *Fries, Th. C. E.* Vorschlag zur Nomenklatur der soziologischen Pflanzengeographie / *Th. C. E. Fries, T. Å. Tengwall, E. Du Rietz*. – Svensk Botanisk Tidskrift. – 1918. – № 12. – P. 146–166.

11. *Jørgensen, P. M.* Greta Sernander-DuRietz – The first female Swedish lichenologist Svensk Botanisk Tidskrift / P. M. Jørgensen, L. Lindblom. – 2006. – № 100(4). – P. 256–260
12. *Några synpunkter på den synekologiska vegetationsbeskrivningens terminologi och metodik.* – Svensk Botanisk Tidskrift 11: 1917. – P. 51–71.
13. *Sjörs, H. G.* Einar Du Rietz – lavforskare, växtsociolog, naturskyddsman / H. G. Sjörs // Svensk Botanisk Tidskrift. – 2002. – 96(2). – P. 123–128.
14. *Sveding, A.* Providing Guideline Principles: Botany and Ecology within the State Forest Service of New Zealand during the 1920s / A. Sveding // International Review of Environmental History. – 2019. – Vol. 5, Issue 1. – P. 113–128.
15. *Svenska män och kvinnor: biografisk uppslagsbok / ed. T. Dahl.* – Stockholm: Albert Bonniers Boktryckeri 1942–1948. – 644 s.
16. *Westrin, Th.* Nordisk Familjebok: Konversationslexikon och Realencyklopedi. / Th. Westrin. – Stockholm: Nordisk familjeboks förlags aktiebolag, 1907. – 1504 s.

Цверианашвили Иван Алексеевич – старший преподаватель кафедры истории и регионоведения, СПбГУТ им М. А. Бонч-Бруевича (г. Санкт-Петербург, Россия), ivan.tsver@gmail.com

EINAR DU RIETZ (1895–1967): TO THE BIOGRAPHY OF THE SCIENTIST

Tsverianashvili I. A.

The article refers to the biography of the famous biologist, ecologist and public figure Gustaf Einar Du Rietz (1895–1967), a prominent representative of the Uppsala Scientific School, lichenologist, member of the Royal Academy of Sciences.

Keywords: Sweden, science, Einar Du Rietz, biology, science, social activity.

References

1. *Tsverianashvili I. A.* Rutger Sernander (1866–1944): vekhi nauchnoi i obshchestvennoi deyatelnosti [Rutger Sernander (1866–1944): landmärken för vetenskaplig och social aktivitet]. Uchenye zapiski Novgorodskogo gosudarstvennogo universiteta [Vetenskapliga anteckningar från Novgorod State University.]. 2021. № 5(38). P. 538–541. DOI: 10.34680/2411-7951.2021.5(38).538-541
2. 1921. *Zur methodologischen Grundlage der modernen Pflanzensoziologie.* – Akad. avh. Uppsala Univ. Wien. 272 s.
3. *Du Rietz E.* Die Hauptzüge der Vegetation der Insel Jungfrun. – Svensk Botanisk Tidskrift. 1925. 19. S. 323–346.
4. *Du Rietz E.* Lichenologiska anteckningar från östra Småland. Svensk Botanisk Tidskrift. 1915. Volym 9: Häfte 1. S. 114–117.
5. *Du Rietz E.* Om fattigbark- och rikbarksamhallen. Svensk Botanisk Tidskrift. 1945. № 39. S. 147–150.
6. *Du Rietz E.* The long-tubed New Zealand species of Euphrasia (Siphonidium Armstr.) – Svensk Botanisk Tidskrift. 1931. 25. S. 108–125.
7. *Du Rietz G. E.* Gotländische Vegetationsstudien. Uppsala. 1925. 65 s.
8. *Du Rietz G. E.* Life-forms of terrestrial flowering plants: 1. Acta phytogeographica Suecica. Almqvist & Wiksells boktryckeri AB. Uppsala 1931. 95 s.
9. *Du Rietz G. E.* Phytogeographical excursion to the maritime birch forest zone and the maritime forest limit in the outermost archipelago of Stockholm. International botanical congress Excursion guides July 13, 1950. Uppsala. 11 s.
10. *Fries Th. C. E., Tengwall T. Å., Du Rietz E.* Vorschlag zur Nomenklatur der soziologischen Pflanzengeographie. Svensk Botanisk Tidskrift. 1918. 12. P. 146–166.
11. *Jørgensen P. M., Lindblom L.* Greta Sernander-DuRietz – The first female Swedish lichenologist Svensk Botanisk Tidskrift. 2006. № 100(4). P. 256–260
12. *Några synpunkter på den synekologiska vegetationsbeskrivningens terminologi och metodik.* Svensk Botanisk Tidskrift. 1917. 11. P. 51–71.
13. *Sjörs H. G.* Einar Du Rietz – lavforskare, växtsociolog, naturskyddsman / H. G. Sjörs // Svensk Botanisk Tidskrift. 2002. 96(2). P. 123–128.

14. *Sveding A.* Providing Guideline Principles: Botany and Ecology within the State Forest Service of New Zealand during the 1920s. *International Review of Environmental History*. 2019. Volume 5, Issue 1. P. 113–128.

15. *Svenska män och kvinnor: biografisk uppslagsbok*. Stockholm. Albert Bonniers Boktryckeri 1942–1948. 644 s.

16. *Westrin Th.* Nordisk Familjebok: Konversationslexikon och Realencyklopedi. Stockholm: Nordisk familjeboks förlags aktiebolag, 1907. 1504 s.

Tsverianashvili Ivan Alekseevich – Senior Lecturer, Department of History and Regional Studies, St. Petersburg State University of Technology named after M. A. Bonch-Bruevich (St. Petersburg, Russia), ivan.tsver@gmail.com

ДЛЯ ЦИТИРОВАНИЯ:

Цверрианашвили, И. А. Эйнар Дю Ри (1895–1967): к биографии ученого / И. А. Цверрианашвили // Социогуманитарные коммуникации. – 2022. – №2(2). – С. 57–60.

FOR CITATION:

Tsverianashvili I. A. Einar Dyu Ri (1895–1967): k biografii uchyonogo [Einar Du Rietz (1895–1967): to the biography of the scientist]. *Socio-humanitarian communications* [Sociogumanitarnye kommunikacii]. 2022. №2(2). P. 57–60.