

ИСТОЧНИКИ

Адресная книга ботаников СССР / по поручению государственного Русского ботанического общества сост. Е. А. Жадовским. Л. : Изд-во Гос. Рус. ботан. об-ва, 1929. 178 с.

Архив ВИР. Личное дело Вейдеман Маргарита Генриховна. Оп. 2-1. Д. 131 [начато 15 марта 1932 г., окончено 8 февраля 1939 года]. 15 л.

Вейдеман Маргарита Генриховна // Русские ботаники: биографо-библиографический словарь / сост. С. Ю. Липшиц; отв. ред. В. Н. Сукачев; Моск. о-во испытателей природы, Ботан. ин-т им. акад. В. Л. Комарова. М. : МОИП, 1947. Т. 2. С. 75–76.

Т. Н. Смекалова



ВЕСЕЛОВСКАЯ МАРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

Мария Александровна Веселовская⁷⁰ – человек редкого мужества, стойкости, большого таланта и человеческой доброты. Даже пройдя многолетний режим сталинского ГУЛАГА, она не потеряла веры в людей, любви и преданности науке, стремления до последних дней быть полезной людям.

М. А. Веселовская родилась 28 марта (10 апреля) 1898 г. в Москве, в семье преподавателя Московского земледельческого училища Александра Николаевича Веселовского. В шесть лет она лишилась отца, и в 1904 г. вместе с матерью Анной Ивановной Веселовской (Квашенинниковой) переехала в Торжок. Здесь в 1916 г. она с золотой медалью закончила гимназию. Следуя примеру старшего брата, И. А. Веселовского, в 1917 г. поступила на плодоовощной факультет Московской сельскохозяйственной академии, которую окончила в 1923 г. В связи с революционными событиями с 1918 г. по осень 1920 г. занятий в академии не было. В этот период Мария Александровна работала в Новоторжском статистическом бюро, затем практикантом по овощеводству при Тамбовском земледельческом управлении.

В апреле 1924 г. М. А. Веселовскую приняли на должность лаборанта во Всесоюзный институт прикладной ботаники и новых культур, где она работала под руководством Е. Н. Синской, изучая корнеплодные растения семейства крестоцветных. Эта работа завершилась опубликованием в 1926 г. книги: «Брюква, репа и турнепс», в которой впервые была представлена подробная информация о географическом распространении названных культур, приемах их возделывания и хранения; в свете вавилонской теории гомологических рядов в наследственной изменчивости написаны главы, посвященные тщательному анализу географической изменчивости признаков, классификации и детальному описанию местных сортов, освещены вопросы семеноводства.

В 1926 г. по предложению Н. И. Вавилова Мария Александровна приступила к формированию и изучению коллекции мака снотворного. Результаты исследований она изложила в вышедшей в 1933 г. монографии «Мак, его классификация и значение как масличной культуры». В книге представлена разработанная автором классификация мака, изложены история культуры и эколого-географическая дифференциация вида *Papaver somniferum* L., рассмотрены вопросы эволюции и происхождения культурных форм. Для пополнения коллекций М. А. Веселовская активно участвует в экспедиционных сборах местных сортов, обследует посевы репы, брюквы и турнепса в хозяйствах Ленинградской области.

За высокие научные результаты исследований, проведенных Марией Александровной, квалификационная комиссия ВАСХНИЛ 9 ноября 1935 г. присудила ей ученую степень кандидата сельскохозяйственных наук без защиты диссертации. С 1933 по 1935 г. Мария Александровна работает в отделе экологии и географии и одновременно преподает ботанику в Ленинградском педагогическом институте им. А. И. Герцена, где в 1937 г. решением ВАК была утверждена в звании доцента кафедры ботаники.

В мае 1938 г., вслед за арестом ее мужа И. И. Квашенинникова – главного инженера «Сигнальсвязьпроекта», члена ВКП(б) с 1916 г., – произошедшим в сентябре 1937 г., Мария Александровна была также арестована как жена «врага народа» и без суда, без предъявления обвинений выслана в Акмолинский женский лагерь НКВД, получивший название АЛЖИР (Акмолинский лагерь жен изменников родины). Находясь в лагере, в конце 1939 г. она была направлена на Карагандинскую сельскохозяйственную опытную станцию НКВД (КАРЛАГ) в отдел овощеводства,

⁷⁰ Сестра Иоила Александровича Веселовского

где получила возможность заниматься семеноводством томатов и белокочанной капусты. В апреле 1943 г. Мария Александровна была формально освобождена из заключения, однако, в связи с запретом на выезд в крупные промышленные города, продолжала работать в КАРЛАГе научным сотрудником до декабря 1947 г. по вольному найму. В этот период ею были написаны статьи «Томат Эрлиана Долинская» и «Овощеводство Карагандинской области».

В 1948 г. ей удалось выехать из Караганды в Майкоп, где, не раскрывая свое прошлое – пребывание в лагере, смогла проработать старшим научным сотрудником Майкопской опытной станции ВИР лишь до 1950 г. Как только этот секрет был раскрыт, ее уволили и возвратили в Сибирь.

С 1951 по 1957 г., вплоть до выхода на пенсию, Мария Александровна трудилась на Западно-Сибирской овощной селекционной станции ВНИИ овощного хозяйства, где в области селекции овощных культур особенно ярко проявился ее талант исследователя. Здесь она занималась селекцией огурцов, столовой тыквы, скороспелых сортов арбуза и дыни. В течение сравнительно короткого периода в результате напряженного и целенаправленного труда ею был выведен новый высокоурожайный сорт огурца Алтайский ранний 166, с помощью межсортовой гибридизации и жесткого индивидуального отбора получены новые скороспелые сорта дыни – Алтайская, Колхозница и Барнаулка 191. Последний сорт сочетал скороспелость, высокое содержание сухого вещества, нежную мякоть, высокие вкусовые качества. По урожайности товарных плодов при высокой оценке вкусовых качеств дыня Барнаулка 191 заняла первое место среди возделываемых в то время сортов. Созданный ею скороспелый сорт арбуза Сибиряк получил высокую оценку качества 5 баллов и по урожайности превосходил другие сорта на 44 ц/га.

С помощью прививок арбуза и дыни на тыкву Марии Александровне удалось значительно повысить урожайность плодов, их качество, скороспелость, устойчивость к болезням. Новые сорта тыквы, выведенные М. А. Веселовской, – Алтайская 47 и Алтайская ранняя 16 – давали рекордные урожаи плодов, достигающие 725 и 675 ц/га соответственно. Большинство названных выше сортов было районировано в лесостепной зоне Алтайского края.

За большие заслуги в области селекции в 1955–1956 гг. Мария Александровна была награждена двумя серебряными и одной золотой медалью ВДНХ. В ее трудовой книжке за эти годы было записано 5 благодарностей от руководства станции.

Лишь в 1957 г., благодаря хрущевской «оттепели» и после посмертной реабилитации мужа, М. А. Веселовская вернулась в Ленинград. Сначала она поселилась в доме брата, затем получила небольшую комнату в коммунальной квартире. Однако, находясь на заслуженном отдыхе, она не могла жить без работы и до глубокой старости продолжала трудиться на общественных началах в ВИР в качестве консультанта по коллекции мака. Сохранилась докладная записка Марии Александровны от 27 февраля 1978 г. в ВИР, в которой она сообщает: «После долгого перерыва я снова приступила к изучению коллекции мака *P. somniferum* на полях Пушкинских лабораторий ВИР... При осмотре опытных образцов, привезенных экспедициями ВИР из Афганистана, Малой Азии и Индии, я обнаружила, что эндемичные формы этих стран утрачены и в соответствующих образцах преобладают формы другого, евразийского подвида и гибридные формы с ним»⁷¹. Она дает ценные советы специалистам ВИР, направленные на исключение ошибок в таксономических названиях образцов, указывает на необходимость обязательного сохранения и размножения семян новых образцов мака, поступивших из стран Азии, с использованием изоляторов и проверкой на их типичность по потомству.

В этот период М. А. Веселовская занималась также активной литературной деятельностью и участвовала в издании книг: «Семеноводство овощных культур» (1962), «Практикум по селекции и семеноводству овощных культур» (1963). В «Трудах по прикладной ботанике, генетике и селекции» в 1975 г. опубликовала работу «Мак (изменчивость, классификация и эволюция)». С осени 1977 г. она переезжает в Пансионат научных работников Академии наук СССР в г. Пушкине, где прожила до последних дней жизни.

Умерла М. А. Веселовская 28 ноября 1991 г. Она прожила большую и трудную жизнь. 18-летний период репрессий, выпавший на лучшие годы ее жизни, не смог сломить ее невероятную стойкость, силу духа и жизнеутверждающий оптимизм. Даже в этих условиях она находила применение своему таланту ученого, работая с большим увлечением и полностью отдавая силы и знания любимому делу, хотя, конечно же, эти условия не позволили ей полностью раскрыться, полностью использовать те большие возможности, которыми ее наградила природа. Мария Александровна Веселовская отличалась исключительной добросовестностью во всем, пунктуальностью и порядочностью. Она никогда ни на кого не жаловалась,

⁷¹ Семейный архив В. И. Веселовского.

никого не обвиняла за свою исковерканную жизнь, не выражала обид или чувства отмщения кому-либо. Все плохое, что произошло в ее судьбе, она восприняла как случайную ошибку, в которой неповинен никто.

ОСНОВНЫЕ ТРУДЫ М. А. ВЕСЕЛОВСКОЙ

Брюква, репа и турнепс / М. А. Веселовская. Л. : ВИПБиНК, 1926. 56, [2] с.

Мак / М. А. Веселовская // Новые масличные культуры. М. ; Л. : ВИР, 1931. С. 125–147.

Мак: его классификация и значение, как масличной культуры / М. А. Веселовская; отв. ред. Е. Н. Синская. Л. : ВИР, 1933. [4], 213, [3], XXII, [6] с. (Прил. 56-е к «Тр. по прикл. ботанике, генетике и селекции» / ВАСХНИЛ, Всесоюз. ин-т растениеводства НКЗ СССР).

Мак (*Papaver somniferum* L.) / М. А. Веселовская // Мировые растительные ресурсы как исходный материал для селекции. М. ; Л. : ВАСХНИЛ, 1935. Вып. 6: Масличные культуры. С. 81–95.

Предпосевное прогревание семян тыквенных культур / М. А. Веселовская // Бюл. Сиб. ботан. сада. 1954. Вып. 4. С. 69–76.

Продвижение бахчевых культур в северные районы Западной Сибири / М. А. Веселовская // Там же. С. 61–67.

Селекция арбузов и дынь в зоне северного бахчеводства / М. А. Веселовская // Сел. хоз-во Сибири. 1957. № 10. С. 33–37.

Практикум по селекции и семеноводству овощных культур: [для плодоовощных ин-тов и фак.] / И. А. Веселовский, М. А. Веселовская, Н. Н. Кожевникова. Л. ; М. : Сельхозиздат, [Ленингр. отд-ние], 1963. 143 с. (Учебники и учеб. пособия для высших с.-х. учеб. заведений).

Селекция бахчевых культур на скороспелость в Западной Сибири / М. А. Веселовская // Науч. тр. НИИ овощного хоз-ва. М., 1965. Т. 3. С. 223–238.

Мак: (изменчивость, классификация, эволюция) / М. А. Веселовская // Тр. по прикл. ботанике, генетике и селекции. Л. : ВИР, 1975. Т. 55, вып. 1. С. 175–223.

ИСТОЧНИКИ

Веселовская Мария Александровна // Русские ботаники: биографо-библиографический словарь / сост. С. Ю. Липшиц; отв. ред. В. Н. Сукачев; Моск. о-во испытателей природы, Ботан. ин-т им. акад. В. Л. Комарова. М. : МОИП, 1947. Т. 2. С. 95.

Л. Е. Горбатенко⁷²



ВЕСЕЛОВСКИЙ ИОИЛЬ АЛЕКСАНДРОВИЧ

Он был удивительным человеком. Он сочетал огромную эрудицию с четким пониманием задач, стоящих перед сельским хозяйством Родины, что было характерно для ученых вавилонской школы. Иоиль Александрович видел перспективы развития биологической и сельскохозяйственной науки и всей душой стремился внести свой посильный вклад. При решении любого вопроса он проявлял высокую принципиальность и твердость, хотя обладал удивительной скромностью, простотой и доступностью, сердечным отношением к людям, глубокой любовью к ученикам и уважением к ним. Он был большим патриотом, человеком, на которого хотелось быть похожим каждому, кто его знал, кто работал рядом с ним.

Иоиль Александрович Веселовский⁷³ родился в Пскове 24 января (5 февраля) 1889 г. в семье преподавателя Московского земледельческого училища. Мать его умерла, когда ему не было и трех лет. В четырнадцать лет он лишился и отца. Как сын преподавателя, отслужившего установленный срок службы, И. А. Веселовский в 1899 г. был принят в пансион Первой Московской гимназии на казенный счет. Годы учебы в гимназии оставили в его памяти неизгладимый след. Это было время Русско-японской войны и первой революции в России. В 1905 г., когда восстали рабочие Пресни, гимназист Веселовский вместе с товарищами не только разучивал и пел на демонстрациях революционные песни, но и активно действовал в боевых акциях молодежи.

⁷² Соратники Николая Ивановича Вавилова: исследователи генофонда растений. СПб. : ВИР, 1994. С. 89–93. (Опубликовано впервые).

⁷³ Брат Марии Александровны Веселовской.