

## К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФ. И. В. ВАСИЛЬЕВА

[TO THE 90-TH BIRTHDAY OF PROF. I. V. VASILIEV]

6 октября 1961 г. исполнилось 90 лет со дня рождения одного из самых замечательных деятелей нашей страны в области прикладной энтомологии, почетного члена Всесоюзного энтомологического общества, доктора сельскохозяйственных наук, проф. Ивана Васильевича Васильева.

И. В. начал свою научную деятельность в 1895 г., будучи студентом Петербургского лесного института, большим исследованием по строению гениталий жуков-древосеков и установил значение этих органов для систематики группы. По окончании Лесного института (ныне Лесотехнической академии в Ленинграде), И. В. поступает в Московский сельскохозяйственный институт (ныне Московская сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева), который и оканчивает в 1901 г.

Широкая подготовка как в области биологических наук, так и специально в области прикладных разделов энтомологии (сельскохозяйственной, лесной, медицинской) позволили И. В. во всеоружии подойти к разработке и разрешению целого ряда основных проблем энтомологической науки.

Первые по времени работы И. В. в области прикладной энтомологии касались насекомых, вредящих сахарной свекле (1898 г.). Широко задуманные и осуществленные с характерной для И. В. глубиной биологического подхода к материалу, работы эти легли в основу дальнейших исследований в этой области и заложили прочный фундамент системы мероприятий по борьбе с вредителями свеклы.

В 1904—1905 гг. И. В. проводил первые большие работы по изучению вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.); этими исследованиями была с несомненностью доказана самостоятельность этого вида, выяснены особенности его образа жизни и вместе с тем положено удачное начало биологическому методу борьбы с этим существенным вредителем хлебных злаков с помощью его паразита — яйцееда *Microphanurus vassilievi* Maug.

Научные интересы И. В. в области прикладной энтомологии всегда были широки и разнообразны. В 1908—1909 гг. им было начато изучение вредителей люцерны, в 1910 г. — паутинного клещика и бахчевой тли. В 1911—1913 гг. И. В. осуществил замечательные работы по биологии малярийных комаров в связи с культурой риса в Средней Азии и предложил эффективные меры борьбы с ними; в период начального исследования этой проблемы предложенные И. В. мероприятия (прерывистое орошение, опыливание водоемов парижской зеленью, разведение живородящих хищных рыбок *Gambusia*) были в высокой степени прогрессивными и имели весьма большое значение в снижении заболеваемости населения малярией.

1913—1915 гг. И. В. посвятил разностороннему исследованию вредителей хлопчатника в основном районе хлопководства — в Средней Азии; эти исследования дали широкую биологическую основу построения системы мероприятий по борьбе с вредителями этой важнейшей культуры.

Весьма многое И. В. сделал также в изучении вредителей новых субтропических культур (кунжутовая огневка), вредителей карантинного значения (фасолевая зерновка), а также зерновок (гороховая зерновка), причем в изучении последней группы вредителей И. В. было положено начало разработке биологической борьбы с ними (с помощью яйцеедов).

Вклад, сделанный И. В. в дело изучения вредителей и борьбы с ними, огромен. И что особенно ценно — И. В. обобщал результаты своих исследований в замечательных сельскохозяйственных монографиях, которые являлись руководством к действию по борьбе с многими вредителями самых различных отраслей хозяйства; таковы монографии И. В. по боярышнице (1901 г.), хлебному жуку (1907 г.), вредителям люцерны (1908, 1909 гг.), бахчевой тле (1910 г.), восточному листоеду и ореховой плодожорке (1912 г.), вредной черепашке (1913 г.), сосновому и кедровому шелкопрядам (1915 г.), абрикосовой толстоножке (1915 г.), вредителям хлопчатника (1915, 1917 г.), а также по малярийным комарам Средней Азии (1911, 1913 гг.).

Биология насекомых — одна из наиболее бурно развивающихся отраслей энтомологии; поэтому так быстро устаревают многие работы по этому разделу нашей науки. Работ И. В., хотя многим из них по 50 и более лет, это почти не коснулось: снова и снова все мы обращаемся к ним и по-прежнему находим в них ценные данные, которые не потеряли своего значения и по настоящее время — так много в них новых, критически проанализированных фактов и новых, прогрессивных идей.

Президиум Всесоюзного энтомологического общества и редакционная коллегия журнала «Энтомологическое обозрение» от имени всех советских энтомологов шлют дорогому Ивану Васильевичу Васильеву — патриарху русской—советской прикладной энтомологии — самые сердечные поздравления в связи с его 90-летием и искренние пожелания здоровья и сил.

*Президиум Всесоюзного энтомологического общества,  
Редакционная коллегия журнала  
«Энтомологическое обозрение».*