

# К 75-летию

## ИГОРЯ РОБЕРТОВИЧА

### ВИЛЬДФЛУША

7 мая 2015 г. заведующему кафедрой агрохимии Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, доктору сельскохозяйственных наук, профессору, лауреату Государственной премии Республики Беларусь Игорю Робертовичу Вильдфлушу исполнилось 75 лет.

Родился И.Р. Вильдфлуш 7 мая в 1940 г. в г. Горки Могилевской области. После окончания средней школы поступил в Белорусскую сельскохозяйственную академию на факультет агрохимии и почвоведения, который окончил в 1964 г. С 1964 по 1966 гг. работал инженером-почвоведом в «Почвенной экспедиции» при БСХА, а с 1966 по 1969 гг. — ассистентом кафедры биохимии БСХА. С 1969 по 1972 гг. обучался в аспирантуре на кафедре почвоведения БСХА. Под руководством профессора А.М. Брагина выполнил кандидатскую диссертацию по специальности «Почвоведение» на тему: «Фракционный состав и режим фосфатов в дерново-подзолистой почве в зависимости от степени окультуренности и применяемой системы удобрения в севообороте» (1972 г.), после чего в этом же году была присуждена ученая степень кандидата сельскохозяйственных наук.

С 1972 по 1973 гг. работал ассистентом кафедры почвоведения, а с 1974 по 1979 гг. — ассистентом кафедры агрохимии, затем — старшим преподавателем кафедры агрохимии. В 1981 г. избран на должность доцента кафедры агрохимии.

Результаты исследований фосфатного режима дерново-подзолистых почв и приемов эффективного использования минеральных удобрений явились основой докторской диссертации, которую защитил в 1995 г. на тему: «Формы фосфатов в дерново-подзолистых почвах Республики Беларусь и способы рационального использования минеральных удобрений».

В 1996 г. избран заведующим кафедрой агрохимии БСХА, а в 1998 г. было присвоено ученое звание профессора по специальности «Агрономия». Проводил многоплановые агрохимические исследования. На протяжении ряда лет



являлся руководителем научно-технических программ или их разделов (по гранту Фонда фундаментальных исследований Республики Беларусь, государственных научно-технических программ «Агрокомплекс», «Агропромкомплекс — возрождение и развитие села», «Земледелие и растениеводство», «Биорациональные пестициды», «Биопродуктивность» и другие).

Создал научную агрохимическую школу по проблемам оптимизации фосфатного режима дерново-подзолистых почв, исследованию эффективности новых форм удобрений, бактериальных diaзотрофных и фос-

фатмобилизующих биопрепаратов, регуляторов роста растений, разработке энергосберегающей технологии комплексного применения удобрений и средств защиты растений при возделывании сельскохозяйственных культур. Под руководством и консультировании выполнено 9 диссертаций, в том числе 8 кандидатских и 1 докторская.

Впервые в Беларуси с использованием методов фракционирования органических и минеральных фосфатов исследовал структуру фосфатного фонда дерново-подзолистых автоморфных, заболоченных и эродированных дерново-подзолистых почв, изучил превращение форм фосфорных удобрений в основных разновидностях дерново-подзолистых почв в длительных стационарных опытах с удобрениями, влияние известкования на фосфатный режим почвы и превращение форм фосфорных удобрений. Исследовал вопросы минерального питания растений путем комплексного применения макро- и микроудобрений в сочетании с биологическими препаратами и средствами защиты растений.

Результаты исследований и достижения агрохимической науки опубликовал в монографиях, научных статьях в журналах, газетах, сборниках научных трудов, а также использовал при написании учебников, учебных пособий, учебных программ, рекомендаций производству.

В соавторстве опубликовано семь монографий: «Фосфор в почвах и земледелии Беларуси» (Минск, 1999), «Экологические и медико-социальные аспекты охраны природной среды и здоровья населения» (Минск, 2002), «Биологический азот в земледелии Беларуси» (Минск, 2003), «Удобрения и качество урожая сельскохозяйственных культур» (Минск, 2005), «Биофизические основы рациональных способов внесения минеральных удобрений» (Горки, 2006), «Эффективность применения микроудобрений и регуляторов роста при возделывании сельскохозяйственных культур» (Минск, 2011), «Эффективность применения микроудобрений и регуляторов роста при возделывании сельскохозяйственных культур» (Минск, 2011), «Комплексное применение средств химизации при возделывании зерновых культур» (Минск, 2014).

На основании проведенных исследований в соавторстве подготовлен ряд рекомендаций по применению новых форм минеральных удобрений, регуляторов роста, технологии применения вермикомпостов, микроудобрений, разработке ресурсосберегающей системы удобрения сельскохозяйственных культур, комплексному применению удобрений и средств защиты растений, по детоксикации почв, загрязненных тяжелыми металлами с использованием новых органико-минеральных составов, методик расчета баланса элементов питания и доз удобрений, которые широко используются в сельскохозяйственном производстве.

По результатам исследований опубликовано более 400 научных и научно-методических работ, в том числе 34 книги, 3 учебника «Агрохимия», 18 учебных пособий, 7 монографий, «Справочник агрохимика», 20 рекомендаций производству, а также ряд научно-популярных книг («Агрохимия в вопросах и ответах» и других), 140 статей в научных журналах Беларуси и ряда зарубежных стран, получен патент на изобретение.

В 2000 г. избран академиком Белорусской инженерной академии. Систематически выступал на международных форумах в Беларуси и за рубежом. В 1997 г. избран член-корреспондентом, а в 2009 - академиком Международной академии аграрного образования (Россия).

За выдающийся вклад в развитие высшего образования распоряжением Президента Республики Беларусь установлена на 2001-2002 учебный год ежемесячная персональная надбавка к зарплате.

За цикл учебников и учебных пособий (8 работ) по агрохимическим дисциплинам для студентов вузов и учащихся средних специальных учебных заведений аграрного профиля в соавторстве в 2003 г. удостоен Государственной премии Республики Беларусь.

В 2006 г. в соавторстве за цикл научных работ «Пути повышения эффективности минеральных удобрений и качества растениеводческой продукции» присуждена премия Национальной академии наук Беларуси.

На протяжении ряда лет являлся председателем профбюро и председателем методической комиссии факультета, членом ученых советов агроэкологического факультета и БГСХА, двух советов по защите диссертаций (в БГСХА и Институте почвоведения и агрохимии НАН Беларуси), председателем научно-технического совета по агрономии и экологии

БГСХА, методической комиссии агроэкологического факультета, УМО аграрных вузов, комиссии ВАК по назначению стипендий молодым одаренным ученым, общества почвоведов, входил в состав редколлегии журналов «Вестник БСХА», «Почвоведение и агрохимия» и «Agricultura» (Щецин, Польша).

За многолетнюю плодотворную работу неоднократно награждался Почетными Грамотами Министерства сельского хозяйства и продовольствия, грамотами Президиума Академии аграрных наук Республики Беларусь, Министерства образования, ректората Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Нагрудным знаком «Юбилейная медаль в честь 80-летия Национальной академии наук Беларуси», Почетными грамотами Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

Игорь Робертович – глубокий исследователь, талантливый и целеустремленный, доброжелательный и отзывчивый человек.

Он воспитал двух дочерей. Одна из них, Мишура Ольга Игоревна, продолжает семейные традиции – она кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры агрохимии.

Хочется пожелать Игорю Робертовичу крепкого здоровья, талантливых учеников, счастья, неиссякаемого оптимизма, исполнения творческих планов и новых успехов на благо белорусской науки.

**А.Р. ЦЫГАНОВ,**

*доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор, академик НАН Беларуси,  
проректор по учебной работе и  
международному сотрудничеству  
Белорусского национального технического  
университета*

**П.А. САСКЕВИЧ,**

*доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор, ректор Белорусской  
государственной сельскохозяйственной  
академии*

**Т.Ф. ПЕРСИКОВА,**

*доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор, заведующая кафедрой  
почвоведения Белорусской государственной  
сельскохозяйственной академии.*

**А.С. МАСТЕРОВ,**

*доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор, заведующий кафедрой  
почвоведения Белорусской государственной  
сельскохозяйственной академии.*