

«Выходил на поля молодой агроном»...

Поползухин Павел Вавилович – кандидат сельскохозяйственных наук, автор и соавтор более 300 научных работ, в том числе 57 патентов и 43 авторских свидетельств на сорта сельскохозяйственных культур, 6 монографий, 57 рекомендаций производству. В настоящее время – заместитель директора по производству и инновациям в Сибирском научно-исследовательском институте сельского хозяйства (ФГБНУ «Омский аграрный научный центр»).



Родился Павел Вавилович 15 сентября 1954 года в поселке Супра Кондинского района Тюменской области. Детство прошло в посёлке Чантырья, на берегу живописной реки Конда. Семья была многодетная, родители вырастили и воспитали семерых детей, всем дали достойное образование и с малых лет привили умение трудиться. А работы в поселке хватало! Уже с четвертого класса Павел Вавилович самостоятельно косил сено, помогал по хозяйству родителям. Покосы старались устраивать вдоль реки, чтобы после хорошего трудового дня обязательно можно было искупаться. Отец и старший брат были прекрасными охотниками. Очень часто маленький Павлик ходил с ними на охоту и рыбалку. Ночлеги у костра в охотничьих избушках стали, пожалуй, одними из самых ярких воспоминаний детства. Не обходилось и без игр. Очень любили в то время играть в хоккей, хотя и тут надо было хорошенько потрудиться: когда замерзало озеро, ребята сами чистили снег, заливали, выравнивали площадку. Всю зиму катались на коньках, ходили на лыжах. А летом прямо на улицах играли в лапту. Хорошо было! Улицы широкие – есть где разгуляться детворе!

Но закончилась школа, и призвали молодого солдата – Павла Поползухина – в ряды советской Армии. Служил он на Байконуре в ракетных войсках стратегического назначения. Сразу после армии подал заявку на поступление в сельскохозяйственный институт имени С. М. Кирова в г. Омске. Многие знакомые удивлялись такому выбору, ведь в родном поселке никогда не высевали ни пшеницы, ни ячменя. Об этих культурах мальчик знал лишь из рассказов отца, который когда-то работал председателем колхоза. А когда однажды Павел услышал песню «Выходил на поля молодой агроном», которая потом на долгие годы стала девизом, вопрос о том, куда пойти учиться, отпал сам собой. Студенческая жизнь прошла как одно мгновение. В институте Павел познакомился со своей будущей супругой – Ниной Алексеевной (ныне профессором, заведующей кафедрой экологии, природопользования и биологии ФГБОУ ВО ГАУ г.Омск), с которой вот уже более 40 лет живут душа в душу.

После окончания института прошёл практику на севере Омской области, где молодого и перспективного юношу пригласили в научно-исследовательский институт сельского хозяйства на должность младшего научного сотрудника. Здесь же он стал старшим научным сотрудником, затем ведущим научным сотрудником, а впоследствии и заместителем директора по производству и инновациям. В начале научного пути встречались, конечно, и трудности, но все они быстро решались, так как семья – большая и дружная – всегда была рядом и поддерживала, как могла.

Много интересных случаев происходило во время работы. Один из них особенно дорог сердцу. Однажды на производстве Павел Вавилович вместе с заведующим лабораторией экспериментального мутагенеза Рутцем Р.И. определяли новые сорта, которые будут в ближайшее время передаваться на государственное сортоиспытание. Коллеги приняли решение отправить экспериментальный сорт пшеницы. Оставалось только дать название этому сорту. И тут оказалось, что дочь зав. лаборатории зовут так же, как и любимую племянницу Павла Вавиловича – Светлана. Решение пришло в один момент. Сорт назвали «Светланка», в честь Тубол Светланы Викторовны – племянницы Павла Вавиловича, а по совместительству – завуча МАОУ «Туртасская СОШ» Уватского муниципального района и талантливого математика. "Нина Алексеевна провела скрещивание, а я усиленно размножал его. Теперь сорт «Светланка»* занимает приличные площади и занесен в государственный реестр селекционных достижений в 2004 году не только в России, но и в республике Казахстан», - резюмирует Павел Вавилович.

Сам он не очень любит высказываться обо всех своих многочисленных достижениях и наградах. «Разумеется, они есть, но это не сама цель», - говорит он. Более всего Павел Вавилович гордится территориями, которые занимают семена сортов его производства. По Российской Федерации и республике Казахстан - более 10 млн. гектаров. И это далеко не предел! В ближайших планах - увеличить площади засева еще на 60 тысяч гектаров, а также поучаствовать в проектировании нового современного завода по производству зерновых культур.

Автор: Бякова Кира,

ученица 7 «Б» класса

Научный руководитель:

Филатова Татьяна Сергеевна,

учитель русского языка и литературы

МАОУ «Туртасская СОШ» УМР

2021 год

* Яровая мягкая пшеница «Светланка». Разновидность лютенсенс. Сорт среднеранний, созревает за 74-78 дней. Отличается устойчивостью к полеганию и осыпанию. Средняя урожайность – 24,3 ц/га. По качеству зерна отнесен к классу сильных пшениц.