

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

зданная им теория миграции мелких животных через реки в связи с меандрами их русла пользуется признанием в зоогеографии.

Александр Иванович Смирнскому — начальнику республиканского сектора службы сигнализации и прогнозов МСХ УССР — исполнилось 70 лет. Почти полвека из них посвятил он агрономической работе.

Работал участковым районным агрономом, окружным специалистом по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур в Павлоградском земельном отделе Днепрпетровской области. После окончания ИЗИФ занимался вопросами защиты растений в Мелитопольском окружном земельном отделе, Украинском тресте ОБВ, МСХ УССР.

Более 30 лет Александр Иванович возглавляет республиканский сектор службы сигнализации и прогнозов МСХ Украинской ССР.

За плодотворную работу он неоднократно отмечался приказами по МСХ СССР и УССР, был участником ВДНХ, награждался почетными грамотами.

Недавно ему присвоено звание заслуженного агронома Украинской ССР.

В марте энтомологи Средней Азии отметили 60-летие и 40-летие трудовой деятельности заведующей лабораторией Института защиты растений МСХ СССР кандидата сельскохозяйственных наук В. Н. Полевщиковой.

С ее именем связано развитие дела защиты растений в Узбекистане.

Инструктор по борьбе с вреди-

телями, агроном-энтомолог совхоза Дальверзин, начальнику сектора защиты растений Министерства совхозов УзССР, старший научный сотрудник, а затем заведующая лабораторией Института защиты растений МСХ СССР — таков неполный перечень занимаемых ею должностей. Валентина Николаевна много времени отдает изучению вредителей кормовых культур, в частности люцерны, зернобобовых, и разработке мер борьбы с ними.

Большой производственный опыт, плодотворная научная деятельность выдвинули ее в число ведущих энтомологов Средней Азии. Перу В. Н. Полевщиковой принадлежит свыше 60 научных работ, в том числе монография по вредителям многолетних трав.

За разработку и внедрение новых рациональных мер борьбы с вредителями люцерны она удостоена Большой серебряной медали ВДНХ.

Валентина Николаевна награждена грамотой Президиума Верховного Совета УзССР.



Недавно проф. Л. З. Захарову исполнилось 75 лет. Сложный и трудный путь от сельского учителя до заведующего кафедрами в Саратовском СХИ и в Университете имени Н. Г. Чернышевского прошел Леонид Захарович. В 20-е и 30-е годы работал энтомологом в Ростовской-на-Дону краевой станции защиты растений. В вузах читал курсы по зоологии, эволюции и экологии животных, пчеловодству, а также по защите растений. Содержательные, живые лекции его охотно посещались студентами.

Л. З. Захаров провел ряд научно-исследовательских экспедиций по изучению гнездилищ саранчовых и испытанию мер борьбы с ними. В них участвовали студенты, аспиранты, сотрудники руководимых им кафедр. Работы проходили успешно и содействовали ликвидации многочисленных очагов размножения вредителя на Северном Кавказе и юго-востоке РСФСР. Леонид Захарович изучил почвы и растительность низовьев рек Кумы, Кубани, Маныча, Волги. Со-



В Украинском институте защиты растений проводятся углубленные исследования по колорадскому картофельному жуку. Большой вклад в усовершенствование мероприятий по борьбе с этим вредителем внесла лаборатория сельскохозяйственной энтомологии, возглавляемая доктором биологических наук, профессором Николаем Платоновичем Дядечко, который уже много лет изучает этот объект. Николаем Платоновичем разработана тактика борьбы с вредителем и наиболее эффективные методы использования химических средств. Наряду с этим ученый занимается разработкой биологического метода борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур и изучением трипсов. По трипсам им опубликована монография.

На снимке: Н. П. Дядечко на вегетационной площадке, где проводятся эксперименты с колорадским жуком.

