



Успех

НА СТРАЖЕ ПОСЕВОВ

Ставропольская студентка Александра Ворошилова стала победителем VII Межрегионального конкурса научных работ «БайСтади-2017»

Конкурс для молодых людей, которые интересуются защитой растений и биотехнологиями, проводит один из лидеров мирового агрохимического рынка - концерн «Байер» совместно с Российским союзом сельской молодежи. Проект направлен на поддержку талантливых студентов и аспирантов, проходит уже седьмой раз и с каждым годом набирает обороты.

В прошлом году свои труды на суд экспертов представили лучшие умы 29 аграрных учебных заведений России, в этом - список ву-

зов-участников пополнился еще четырьмя пунктами. 74 конкурсанта - студенты-старшекурсники, магистранты и аспиранты со всей страны - поделились своими гипотезами, опытами и выводами о том, как защитить от поражений сахарную свеклу, кукурузу, плодовый сад, картофель, зерновые и другие сельхозкультуры.

В итоге эксперты назвали имена 18 победителей «БайСтади-2017». Среди них наша землячка - четверокурсница факультета экологии и ландшафтной архитектуры СтГАУ, именная стипендиатка вуза, профорг факультета, активистка, красавица и умница Александра Ворошилова (на снимке). Успех девушке принесла научная работа «Эффективность фунгицидов ЗАО «Байер» в посевах озимой пшеницы на Ставрополье». Фунгицидом (от латинских fungus - «гриб» и caedo - «убивать») называют вещество, которое подавляет развитие грибков.

Вместе с другими победителями - студентами аграрных вузов Новосибирска, Омска, Курска, Краснодара, Иркутска, других городов - Александра принимала поздравления на конференции в Москве. Ребятам вручили дипломы, сувениры и сертификаты на ежемесячную стипендию от АО «Байер» в размере 6 тысяч рублей.

Кроме того, перед победителями конкурса открывается возможность поучаствовать в тренингах, семинарах, организованных компанией, или пройти обучение в Московской летней экологической школе.

Дарья ТИШИНА