



Питание растений

Вестник Международного института питания растений

Восточная Европа и Центральная Азия

№3, 2012

СОДЕРЖАНИЕ

Влияние комплексных удобрений на рост, развитие и урожайность озимой пшеницы на черноземе обыкновенном карбонатном Ростовской области.....	2
Влияние разных приемов внесения цинка под озимую тритикале в условиях южной лесостепи Западной Сибири.....	5
Эффективность некорневых подкормок озимой пшеницы микроэлементами в условиях Западного Предкавказья.....	8
Влияние способов основной обработки почвы и удобрений на показатели плодородия чернозема выщелоченного в южной лесостепи Республики Башкортостан.....	11
Влияние селеновых удобрений на рост и развитие ярового ячменя.....	15
Победители Scholar Award-2012.....	19

Международный Институт Питания Растений

Иванова С.Е., вице-президент программы по Восточной Европе, Центральной Азии и Ближнему Востоку
e-mail: sivanova@ipni.net

Носов В.В., директор программы на Юге и Востоке России
e-mail: vnosov@ipni.net

Бесплатная подписка: ipni-eecca@ipni.net

125466 Россия, Москва,
ул. Ландышева, д. 12, вл. 17
тел./факс: +7 (495) 580 64 14

сайт: <http://www.ipni.net>
<http://eecca-ru.ipni.net>

e-mail: ipni-eecca@ipni.net

Перепечатка и любое воспроизведение материалов, опубликованных в Вестнике, возможны только с письменного разрешения Международного института питания растений



Уважаемый читатель, перед Вами необычный выпуск вестника. В этом номере мы публикуем статьи, подготовленные победителями международного конкурса научных работ аспирантов и студентов (IPNI Scholar Award) в 2011 и 2012 годах из Восточной Европы и Центральной Азии. Этот конкурс уже много лет проводит Международный Институт Питания Растений (IPNI) во всех основных сельскохозяйственных регионах мира. Подробную информацию о конкурсе можно посмотреть на нашем региональном русскоязычном сайте <http://eecca-ru.ipni.net>.

В 2012 году в конкурсе приняли участие 120 студентов и аспирантов со всего мира, а 24 лучших из них получили эту престижную премию. Победителями из Восточной Европы и Центральной Азии стали 3 студента из России: Аргинбаева Алина из Башкирского государственного аграрного университета, Долгодворова Анастасия из Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова и Яковлева Елена из Кубанского государственного аграрного университета. Подробные биографии победителей представлены на стр. 19.

Начиная с 2012 года победа в конкурсе будет гарантировать не только получение престижной премии, но и возможность опубликовать свою статью в нашем вестнике. Наиболее удачные статьи мы будем рекомендовать для публикации в журнале Better Crops with Plant Food.

Мы поздравляем победителей международного конкурса и желаем им успехов в учебе! Мы искренне надеемся, что эта награда станет для них первым шагом в большую науку, которая теперь не знает границ.

С уважением
Светлана Иванова

Вице президент по Восточной Европе, Центральной Азии и Ближнему Востоку



В Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых «Молодежная наука и АПК: проблемы и перспективы», Башкирский ГАУ, 27 ноября 2012 г. (слева направо): Ф.Я. Багаутдинов, профессор кафедры агрохимии, защиты растений и агроэкологии; И.Г. Асылбаев, проректор по научной и инновационной деятельности; А.А. Аргинбаева, студентка 5-го курса кафедры агрохимии, защиты растений и агроэкологии; В.В. Носов, региональный директор МИПР по Югу и Востоку РФ; Р.Р. Гайфуллин, заведующий кафедрой агрохимии, защиты растений и агроэкологии.

125466 Москва ул.Ландышева, д.12, вл.17

<http://www.ipni.net>

<http://eecca-ru.ipni.net>