

Тройная сила гранулы

Дискуссия в конференц-зале «БН»

ИЗВЕСТНО, что на хлебном поле неукоснительно работает «закон минимума»: если калия, к примеру, внесено под урожайность зерна в 60 центнеров, а фосфора всего под 30, то и отдача гектара составит 30 центнеров. Исключить подобные издержки земледельцам помогают белорусские шахтеры.



Во время дискуссии в редакции «БН».

Со второго квартала «Беларуськалий» начал выпуск нового вида продукции — «удобрения азотно-фосфорно-калийные комплексные» или NPK-удобрения. Завод мощностью 240 тысяч тонн расположился на промышленной площадке третьего рудоуправления.

Вопросы продвижения новинки калийщиков на внутреннем рынке обсуждены вчера на «круглом столе» в редакции «Белорусской нивы». В заинтересованном диалоге приняли участие: заместитель начальника технологического отдела ОАО «Беларуськалий» Александр МИХАЙЛОВСКИЙ, заведующий кафедрой агрохимии БГСХА доктор сельскохозяйственных наук, лауреат Государственной премии Республики Беларусь Игорь ВИЛЬДФЛУШ, заведующая лабораторией [Института почвоведения и агрохимии НАН Беларуси](#) доктор сельскохозяйственных наук Галина ПИРОГОВСКАЯ, заведующая лабораторией регуляции роста и развития растений [НПЦ НАН Беларуси по земледелию](#) кандидат сельскохозяйственных наук Инна БРУЙ, заместитель начальника Минского райсельхозпрода по растениеводству Михаил КАСАЧ.

Олег КАМИНСКИЙ, «БН»

Фото Павла ЧУЙКО, «БН»

Отчет о работе «круглого стола» — в ближайших номерах «БН».