



Сам себе «кукурузный доктор»

(на русском языке)

Этот буклет был специально разработан для агрономов – практиков и фермеров, выращивающих кукурузу на зерно. В буклете приведены иллюстрации и описания признаков негативного влияния основных факторов, ограничивающих урожайность кукурузы, таких как недостаток элементов питания, избыток или недостаток влаги, поражение болезнями и повреждение вредителями. Кроме того, даются практические рекомендации по регулярному наблюдению за состоянием посевов, выявлению первых признаков неблагополучия у растений и их коррекции.

Книгу можно заказать через каталог по адресу:

><http://www.ipni.net/ipniweb/portal.nsf/0/16F0F8D2C7BA69CD852572A0004FAD58> <

Crop Nutrient Deficiency Photo Contest – 2011

Конкурс фотографий по теме:

«Дефицит элементов питания у сельскохозяйственных растений»



Дефицит азота у кочанной капусты.

Джеймс Валворт, Университет штата Аризона, США

1 место в категории «Азот» в 2010 году.



Дефицит фосфора у кукурузы.

Рао Сриниваса, Центральный Сельскохозяйственный Институт засушливой зоны, Индия

2 место в категории «Фосфор» в 2010 году



Дефицит калия у кукурузы.

Мутукумар Багаватианнан, Университет штата Арканзас, США

2 место в категории «Калий» в 2010 году

Конкурс фотографий по теме «Дефицит элементов питания у сельскохозяйственных растений» проводится Международным Институтом Питания Растений ежегодно.

Конкурс, несомненно, будет интересен всем, кто по роду деятельности имеет дело с растениями: агрономам хозяйств, фермерам, научным работникам.

Участникам конкурса вместе с фотографией необходимо предоставить следующую информацию:

- ФИО, место работы, контактная информация
- Сельскохозяйственная культура, стадия роста, место, дата фотографии
- Подтверждающие данные (результаты тканевой или листовой диагностики, результаты анализа почвы), описание технологии выращивания и другая информация о том, что может иметь отношение к проявлению дефицита элемента питания в представляемом случае.

Фотографии и сопроводительная информация принимаются до 15 декабря 2011 года на e-mail ipni-eeca@ipni.net. Победители будут объявлены в январе 2012 года.

Победители конкурса будут извещены по электронной почте, информация о них также появится на сайте ><http://www.ipni.net/photocontest><

В каждой из категорий конкурса — «Азот», «Фосфор», «Калий», «Прочие элементы», в т.ч. второстепенные и микроэлементы — присуждаются награды за первое (150\$) и второе (75\$) места.

Автор лучшей фотографии получает главный приз (200\$).

Дополнительную информацию вы можете узнать по телефону +7 (495) 580-64-14 или написав на адрес ipni-eeca@ipni.net.

Компании - члены IPNI



Agrium, Inc.



Great Salt Lake Minerals



Arab Fertilizer Association
(AFA)



Intrepid Potash, Inc.



Arab Potash Company



K+S KALI GmbH



Белорусская калийная
компания



The Mosaic Company



OCP S.A.



CF Industries Holdings,
Inc.



PotashCorp



Canadian Fertilizer
Institute (CFI)



Simplot



Incitec Pivot



Sinofert Holdings Limited



International Fertilizer
Industry Association (IFA)



SQM



International Potash
Institute (IPI)



The Fertilizer Institute (TFI)



Уралкалий



Vale Fertilizantes S.A.



The Fertilizer Association of
India



International Raw
Materials Ltd.



Anda - Associação
Nacional para Difusão de
Adubos



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ПИТАНИЯ РАСТЕНИЙ
ИНСТИТУТ

Восточная Европа и Центральная Азия

125466 Российская Федерация, Москва, ул. Ландышевая, д.12, вл. 17

Тел./Факс: 8 (495) 580 64 14

eeca.ipni.net

www.ipni.net

ipni-eeca@ipni.net

Выше урожай и качество, сохраняя окружающую среду...
С помощью науки