

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

Земеделска ТЕХНИКА

СОФИЯ • БРОЙ 13 (607) • 2015 г. • ГОДИНА XXIV • ЦЕНА 0,80 лв.

Орган на Сдружението на производителите на земеделска техника

[www: zemedelskatehnika.com](http://www.zemedelskatehnika.com)

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

Земеделска ТЕХНИКА

Вашата Връзка с
прогреса в земеделието!



**ВСИЧКО ЗА ЗЕМЕДЕЛИЕТО
ОВОЦАРСТВО**

**121 години
Земеделска
ТЕХНИКА**

HN НОЛИС
NOLIS
www.nolis-bg.com

Beta
BETA MOTOR
www.beta-tools.bg

Само от ПИОНЕР във всяка торба
2 000 000 броя кълняеми семена!

PIIONEER
MAXIMUS
ХИБРИДИ РАПИЦА

PIIONEER NOBI
PX113

PIIONEER NOBI
PR44D06

PIIONEER NOBI
PX104

PIIONEER NOBI
PX111cl

Clearfield
Система за производство на ралца

PIIONEER NOBI
PT200cl

PIIONEER NOBI
PT228cl

PIIONEER NOBI
PT229cl

PIIONEER NOBI
PT240cl

**ВИСОКОСТЪБЛЕНИ
ХИБРИДИ**

PIIONEER NOBI
PR44W29

PIIONEER NOBI
PR46W21

PIIONEER NOBI
PT225

www.pioneer.com/bulgaria

Обвалното лого на DuPont е регистрирана търговска марка на DuPont.
©, ™, SM Търговска марка и обслужване от Pioneer. © 2015 PHII.
Clearfield® е регистрирана търговска марка на BASF.

NEW HOLLAND
AGRICULTURE

GREGOIRE BESSON

Трактор NEW HOLLAND 115 х.с.
и трикорпусен обръщателен
плаг от GREGOIRE BESSON

96 500 Без ДДС
лв.

InterAGRI
0700 46 666

ЕДИНСТВЕН ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ
НА NEW HOLLAND ЗА БЪЛГАРИЯ

бул. „Христофор Колумб“ 64
тел: 0700 46 666
office@interagri.bg
www.interagri.bg

София | (087) 964 6428
Враца | (087) 664 6492
Плевен | (087) 664 6495
В. Търново | (087) 964 6451
Стара Загора | (087) 664 6498
(087) 964 6424
Русе | (087) 964 6411
Добрич | (087) 864 6471

Регионални дъщерни
и сервисни центрове

Плевен | Агрола - (088) 799 0102
Добрич | Агрохол - (088) 826 6677
Ямбол | Симла Агри - (089) 911 2860
Пловдив | ТелАгро - (088) 655 3232
Стара Загора | Карад - (088) 761 5919
Русе | Ниса 2 - (089) 867 7241
София | Агостарт-МК - (088) 541 0975

ОТЛИЧИЕ - 2015 г. „Принос в механизацията на земеделието“

121 ГОДИНИ

БЕЗ МАШИНИ НЯМА ЗЕМЕДЕЛИЕ!



25 ГОДИНИ в. „Земеделска техника“

За повече информация: 02/875 85 49; 0885 01 35 10
e-mail: zt@zemedelskatehnika.com; [www: zemedelskatehnika.com](http://www.zemedelskatehnika.com)

ФОРМУЛЯРИТЕ ЗА УЧАСТИЕ МОЖЕ ДА НАМЕРИТЕ НА САЙТА
[www: zemedelskatehnika.com](http://www.zemedelskatehnika.com)

С ПОДКРЕПАТА НА:



РАБОТИМ ЗА ПРОСПЕРИРАЩО ОВОЩАРСТВО



Институтът по овощарство - Пловдив е национално представително научно звено и основна структурна единица в системата на ССА в областта на овощарството и координатор на научноизследователската дейност, свързана със създаване и отглеждане на овощните насаждения. Със своята изследователска и внедрителска дейност Институтът дава отговор на съвременните изисквания на подотрасъла овощарство към стандартите на Европейския съюз за съвременно, конкурентноспособно и екологично ориентирано плодово производство.



Институтът осъществява дейност в рамките на Селскостопанска академия и изпълнява държавната аграрна политика със следните приоритети на научната си дейност:

Организира и извършва научно-изследователска дейност – фундаментални и научно-приложни изследвания в областта на овощарството, в т. ч. генетико-селекционни, имунитетни и биотехнологични изследвания за създаване на нови сортове в овощарството; Събиране, съхранение, изучаване и упра-

Продължава на стр. 8

ИНСТИТУТ ПО ОВОЩАРСТВО - ПЛОВДИВ

Вашият надежден партньор в овощарството
Произвеждаме и Ви предлагаме:

- Овощен посадъчен материал от семкови, костилкови, орехоплодни и ягодоплодни овощни видове и подложки
- Технологии за създаване и отглеждане на овощни градини
- Анализ на почвени и листни проби
- Обучение чрез открити дни, семинари и изложби, демонстрационни полета, научна литература, брошури, листовки
- Консултации по овощарство

За контакти: Пловдив 4004

кв. "Остромила" № 12, тел. 032 692349,

e-mail: instov@abv.bg, www.fruitgrowinginstitute.com



[www: nolis-bg.com](http://www.nolis-bg.com)

1612 София, ж. к. Лагера, ул. „Съвет на Европа“ 6, ап. 8
тел.: 02/875 85 49, 02/ 876 50 67, 0888 67 50 55;
e-mail: momchilp@techno-link.com

Предлага изградени цялостни решения - доставка на оборудване, изграждане на компютърни мрежи, внедряване на системата, обучение на потребителите и сервиз. Издателска дейност.

Цялостно комплексно обслужване на фирми - от регистрацията до офис обзавеждане и поддръжка.

Разполага с екип от опитни и енергични специалисти, които са готови да намерят индивидуално решение на Вашия проблем.



ПРАЗНИК „ЗЛАТНА ПРАСКОВА“ 30 юли 2015 г. с. Гавраилово, област Сливен



Димитър Андреев

Село Гавраилово, област Сливен е типично подбалканско селище с интересно историческо минало, етнография и фолклор. Подслонило се до южната каменна гръд на Балкана, взело живителната сила от напоителната система „Средна Тунджа“, то простира живописни дворове и съвременни селски къщи около коритото на река Каменица – пресъхнал старопланински приток на р.Тунджа.

Намира се на 17 км западно от гр. Сливен, част е от община Сливен, наброява около 1200 жители. Южно през землището на селото преминава ЖП линия София – Карлово – Бургас, както и подбалканския път Бургас – София.

Продължава
на стр. 6



- ### ПРОГРАМА НА ПРАЗНИКА
- 30 юли (четвъртък) - Площада пред читалището**
- 09.30 ч - Изложба на праскови и дегустация
 - 10.00 ч - Откриване на празника
 - 10.20 ч - Откриване на възстановения паметник на загиналите във войните от с. Гавраилово
 - 10.30 - 12.30 ч - Семинар за производители – Салона на читалището (по програмата)
 - 11.00 ч - Изложби: На участниците в конкурс за любители фотографи на тема „Най-вкусната българска праскова“; Рисунки на тема „Праскова“; Тема „Прасковата – минало, настояще, бъдеще“ - Правене на сладко от праскови – демонстрация
 - 11.00–13.00 ч - Конкурси: Рисунка на асфалт; Мини мис и мини мистър „Прасковки“; Мис „Праскова“ – девойки; Най-бързо ядене на праскови; Правене на компот от праскови; Най-добра прасковена ракия; Най-бърза и качествена заготовка на праскови
 - 13.00 ч - Конкурс за детско музикално и танцово изкуство и надиграване за Купата „Златна праскова“
 - 14.00 ч - Награждаване на победителите от състезанията и конкурсите
 - 20.00 ч - Общоселско празнично веселие
 - 20.30 ч - Презентация „Въздушните асове – парашутисти на с. Гавраилово“



Да възстановим славата на Българската праскова!

„Българска праскова“ ООД е Организация на производители от Сливенски регион. В нея членуват 52 земеделски стопани, като обработват около 3000 дка с череши, праскови, нектарини и сливи.

Производствената база на сдружението разполага с хладилни камери на площ от 2320 кв. м, електричен автокантар до 50 т, ма-



шина за почистване и сортиране на кръгли плодове (праскови, череши, кайсии, ябълки и др.) с производителност 20 т на смяна.



8800 гр.Сливен
ул.„Банско шосе“ ППЗЦ, офис 1
тел: +359 899 302 002
+359 876 554 655
e-mail: bgpeach@abv.bg

Очакваме Ви на празника „Златна праскова“!



ТРАКТОР ИНВЕСТ ЕООД гр. КАРЛОВО

Продажби: 0879 011 010

0888 459 108

www.tractorinvest.com

Официален вносител на **Agromehanika** и **ИЛО**

Сервиз: 0885 878 444

4300 Карлово, Околовръстен път на разклона на с.Дъбене (до поделението)

пръскачки
от 200 до 3000 л.



мулчери
от 1,05 до 8 метра

трактори
AGT



торачки
от 300 до 2000 л.

пръскачки
от 100 до 2000 л.





ЗАКРИВАТ КТИ?

На 14. 07. 2015 г. се проведе заключителна пресконференция по Проект „Подобряване на ефективността на Контролно-техническата инспекция при изпълнение на публични политики“, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд.

Бяха представени постиг-

натите резултати от реализирането на следните дейности по Проекта: Извършване на функционален анализ и съпътстващите документи за оптимизиране на структурата и функциите на Контролно – техническата инспекция; Провеждане на кръгли маси; Провеждане на обучение на ръководството и служителите; Информация и публичност.

При обсъжданията се **Продължава на стр. 7**



АКРАМЕТ УЛТРА

новият помощник в борбата с къдравостта по прасковата

Акрамет Ултра е най-новата разработка на Научно-изследователския и технологичен център по земеделие Плантис. Той е типичен ЕС тор, съставен само от хранителни елементи, с акцент върху микроелементите, участващи активно в расти-



телния имунитет и общата устойчивост на растенията към гъбни заболявания. Листните торове от серията Акрамет доказаха недвусмислено своето въздействие върху растителния имунитет при зърнените култури и позволиха контрола върху болестите при тях да се осъществява и с половината от ефективните дози на фунгицидите. **Акрамет Ултра** доказва това при лозята и някои овощни видове. Една от най-вредоносните болести при прасковата е къдравостта, проявяваща се рано на пролет още с появата на първите листа. Ако не се вземат своевременни мерки с ефективни препарати, то щетите са огромни и се стига до значително съ-

Продължава на стр. 6

БЕЗПЛАТЕН АБОНАМЕНТ
ДО КРАЯ НА 2015г.

при оборудване с Агро Офис® GPS на комбайн!

Контролирайте нафтата в най-рисковия период!

БЕЗПЛАТЕН АГРО ОФИС® ГСМ**
при оборудване с Агро Офис GPS на 10 и повече машини!

За повече информация: 0885 813 009
agro-office.com/promo-jatva

VITA ORGANIC
www.ecoreltd.com

ЕКОРЕ
технологии за органично торове

Рекорден добив!!!

VITA ORGANIC е 100% органичен стимулатор за разтежа на растенията и подобрител на почвеното плодородие

рекорден добив с доказаното качество на птичата тор

0884 799 337

Подходящ за всички овощни култури
eco_re@abv.bg

Ag Leader® www.agleader.com

ИЗМЕРЕТЕ УСПЕХА

Измервайте добива във всяка точка от полето, за да вземате по-добри управленски решения с нашата доказана във времето система за мониторинг на добива. Инвестицията ще ви се отплати.

Официален вносител за България:

Агро Офис®
МикроАкаунт

0885 813 009 - 0888 668 300

8 от 10*
прецизни земеделци
отчитат по-високи печалби

www.agro-office.com
info@agro-office.com

* Изследване "Технологии в земеделието", 2012 г.

Beta ДАЛКО МОТОРС

e-shop: www.beta-tools.bg

e-mail: tools@dalkomotors.com
T: 02 8310194

„СОРТОВИ СЕМЕНА – СВИЩОВ“ АД
гр. Свищов

тел.0631/ 60361, 60357, тел.факс. 0631/60358
e-mail: sortsemena_svishtov@abv.bg

**Производство,
заготовка
и търговия със семена**

гр. Свищов, Западна индустриална зона, ул. ДЗС 1
тел.: 0888/973 207; 0888/855 034

Земеделска
ТЕХНИКА

На пазара на земеделска техника

Сеялка SPS 6FM - "Mecanica Ceahlau"	15000 лв.	Култиватор Unica 4x75 см с 360 л торова с-ма	7920 лв.
Сеялка SUP 15 - "Mecanica Ceahlau"	3600 лв.	Култиватор Unica 6x75 см с 600 л торова с-ма	11400 лв.
Пръскачка навесна вентилаторна Star Mixer 6601	6960 лв.	Дискова V-образна брана - 4 м	18649 лв.
Пръскачка навесна NPA 600-460 "Carrarospray"	12960 лв.	Дискова X-образна брана - 5 м	28110 лв.
Тороразпръскачка навесна Promak 600 л	1140 лв.	Дискова X-образна брана - 6 м	31354 лв.
Торова система тип румънска сеялка SPC6FS	5760 лв.	Дискова X-образна брана - 7 м	35084 лв.

Цените са с ДДС. За справки : 02/ 876 50 67; 02/ 875 85 49; 0885 01 35 10

ТЕЛКОМ инженеринг" ООД, 1606 София, "Лайош Кошут"1, тел.: 02/950 12 45, факс: 02/952 68 09, 0888 651 587
● ТРАКТОРИ КУБОТА (втора употреба - от 15 до 35 к.с.) ● Инвентар и резервни части за Kubota серия L (13 - 30 к.с.)

L1500	15 к.с.	4 300 лв.	L2201	22 к.с.	6 100 лв.	Багерно оборудване	2 000 лв.
L1500DT	15 к.с.	5 500 лв.	201 DT 4x4	22 к.с.	7 500 лв.	Двулемежен плуг	280 лв.
L1501	15 к.с.	4 700 лв.	L2202 S	22 к.с.	7 500 лв.	Трилемежен плуг	380 лв.
L1501Dt	15 к.с.	5 700 лв.	L2202 DT	22 к.с.	8 900 лв.	Роторна косачка 1.2 м	1 150 лв.
B1600	16 к.с.	5 700 лв.	L2402 S	24 к.с.	7 900 лв.	Навесна косачка 1.2 м	1 150 лв.
L1800DT	18 к.с.	5 900 лв.	L2402DT	24 к.с.	8 900 лв.	Бетонобъркачка	1 350 лв.
L1801	18 к.с.	5 300 лв.	L2600	26 к.с.	8 100 лв.	Свредло 25-45 см	1 100 лв.
L1801DT	18 к.с.	6 100 лв.	L2601	26 к.с.	8 500 лв.	Навесно ремарке 400 кг	750 лв.
L1802S	18 к.с.	6 300 лв.	L3000	30 к.с.	9 000 лв.	Прикачно ремарке/самосвал 1тон/	1 200 лв.
L1802DT	18 к.с.	7 500 лв.	L3001	30 к.с.	10 200 лв.	Задни гуми /нови/	220 лв.
L2000	20 к.с.	5 500 лв.	L3500	35 к.с.	10 200 лв.	Предни гуми /6x14/	75 лв.
L2000DT	20 к.с.	6 700 лв.	Всякакъв прикачен инвентар по договоряне! Всички видове резервни части по куриер!			Предни гуми /4x12/	45 лв.
L2002 S	20 к.с.	6 900 лв.				Основен ремонт двуцилиндров двиг.	350 лв.
L2002DT	20 к.с.	7 900 лв.	Основен ремонт трицилиндров двиг.	450 лв.			

МАШИНИ ВТОРА УПОТРЕБА

ФРЕДДО ЕООД, Дулово. Тел.: 0887/010 979

Комбайн Claas MEGA 218, ноември 1995 г. – 85 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 480 II, ноември 1997 г. – 99 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 450, март 1997 г. – 100 000 лв.
Комбайн Claas MEGA 208 II, декември 1997 г. – 110 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 460 II, януари 1998 г. – 110 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 460 II– 2 бр., юни 1999 г. – 120 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 480 II, декември 2000 г. – 130 000 лв.
Комбайн Claas MEDION 340 III, декември 2001 г. – 140 000 лв.

Комбайн CASE IH CT 5070, ноември 2004 г. – 95 000 лв.
Комбайн Claas Conspeed 6-70, май 2011 г. – 30 000 EUR

ЕКО ФУУД ЕООД, Дулово. Тел.: 0897/979 513

Комбайн Claas MEGA 218-2, юли 1997 г. – 90 000 лв.
Комбайн Claas MEGA 218-2, август 1997 г., - 85 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 480 – 5 бр., април 1999 г., - 120 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 450 – 5 бр., юни 1999 г. – 120 000 лв.
Комбайн Claas LEXION 460 evolus, юни 2002 г. – 130 000 лв.

Земеделска ТЕХНИКА Кат. № 309 **ТАЛОН**

Абонамент за вестник "Земеделска техника"
Моля, отбележете желаната позиция

1,60 лв. за 1 мес. 10 лв. за 6 мес.
 3,20 лв. за 2 мес. 14,80 лв. за 9 мес.
 4,80 лв. за 3 мес. 20 лв. за 12 мес.

безплатен абонамент за 1 месец, за да преценя.

Име.....

Адрес.....

Талона и пощенски запис за избраната сума изпратете на адрес:
София 1612, жк."Лагера", ул. "Съвет на Европа" 6, ап.8, "Земеделска техника", с разписка на името на Милка Бобева Пашева

ТАЛОН за АБОНАМЕНТ информационен седмичник

Желая да се абонирам за:

1 месец 2,60 лв. град/село

3 месеца 7,80 лв. област

6 месеца 15,60 лв. кв. ул. №.....

9 месеца 23,40 лв. бл. вх. ет. ап.

1 година 31,20 лв. получател

тел./e-mail/ за връзка

Адрес за получаване:

ПОПЪЛНТЕ, ИЗРЕЖЕТЕ И ИЗПРАТЕТЕ ТОЗИ ТАЛОН В РЕДАКЦИЯТА ИЛИ ПРОДИКТУВАЙТЕ ДАННИТЕ НА ТЕЛ. (082) 82 09 85

Абонаментната такса можете да заплатите в редакцията, на адрес:
7000, гр. Русе, ул. "Отец Паисий" №6, ет.2
или с банков превод по сметка:
IBAN BG56TTBB94001502010040
BIC TTBBBG22;
ТБ Експресбанк АД клон Русе;
"Скални материали" АД

За фактура, попълнете още:
фирма:.....
ЕИК:.....
МОЛ:.....
Адрес:.....

ЗА СПРАВКИ И КОНТАКТИ:
тел.082 82 09 85/86; факс 82 09 82; e-mail:reklama@forum-bg.net; www.forum-bg.net

МАЛКИ ОБЯВИ

- **Директен внос** на резервни части от Германия и Австрия за всички марки западни селскостопански машини и инвентар. Тел.: 0899/850 620.
- **Продавам:** Трактори „Кировец“ (K701) – 2 броя, отлично техническо състояние, готови за употреба, регистрирани; Дискови брани – 2 броя; Плуг навесен - 2 броя. Цени по договаряне. За контакт тел.: 0888/540485.
- **Продавам:** 2 броя хедери за слънчоглед 6-редов, Металгро, за комбайн CLAAS TUCANO, в много добро състояние; Сеялка SGRICOLA, малко употребявана. Цени по договаряне. За контакт тел.: 0888/540485.
- **Продавам:** Мелница отлична, затваряща цикъла - зърно, брашно, хляб. Тел.: 0888/885 743.
- **Продавам – заменям** в Родопите, Пампорово, парцел с площ 2156 м², намиращ се на 100 м от първата станция на новата ски писта и лифт Стойките – Снежанка с отлична локация на ексклузивна цена. Тел.: 0877/773 034.
- **Продавам:** Двигател за трактор Т40АН; Т-16М; Грайфен товарач ПГ-1,1 за ЮМЗ; Двигател - СМД14; Ремарке-цистерна миксер - 5 т; Стенд за ГН; Помпи, руски. Тел.: 0887/391 203.
- **Продавам:** Бутала, ризи, сегменти, лагери, колянови валове, клапани, разпръскачи и много други части за леки, лекотоварни, товарни автомобили, багери, мотокари, електротрактори и всякакъв вид селскостопанска техника. Изгодни цени по договаряне. Тел.: 0887/230 872.
- **Продавам:** Резервни части: За силажкомбайн Е 281-форсиран; За зърнокомбайн „Нива“ СК-5; За трактор „Болгар“ Т-54 В. Тел.: 0887/391 203.
- **Продавам:** САФ-ХОЛАНД – оси за полуремаркета и части за тях, накладки, барабани, дискове, царски болтове и лафети GF и ремонтни комплекти. Тел.: 02/833 41 00.

ПРАЗНИК „ЗЛАТНА ПРАСКОВА“

Продължава от стр. 3

Гавраиловци сякаш са орисани за вечни времена да обичат плодните овощия. Затова отдалеч селото прилича на приказен зелен остров, потънал сред бухлати дървеса, лозници и пословично подредени градини. Отличава се с дъха на праскови – традиционни за този район.

Гавраилово е естествено средище и седалище на прочутия в миналото Аграрно-промишлен комплекс „Долината на прасковите“ – най-големият производител на праскови и компоти от праскови в страната, чиято продукция е реализирана в десетки страни по света.

Независимо от различните периоди на структурни и икономически промени, производството на праскови в Сливенския регион е просъществувало и се е развивало, благодарение на многогодишните традиции, натрупания опит и усилията на българските земеделци да произвеждат качествена продукция. Днес прасковените насаждения в района са по-малко на брой и голе-

мина, но все още са водещ поминък за местното население. Той намира своето успешно продължение в организирания Празник „Златна праскова“.

За 14-ти пореден път на 30.07.2015 г. селото ще бъде домакин на този уникален празник. Организатори на Празника са Министерството на земеделието и храните, кметство с. Гавраилово, читалище „Слънце – 1928“ с. Гавраилово, община Сливен, Институтът по овощарство – Пловдив, Организацията за производителите на праскови „Българска праскова“ ООД. Празникът се провежда под патронажа на Министъра на земеделието и храните Десислава Танева.

Този празник е форма на сътрудничество между традиционните производители и се очертава като двигател на инициативи за развитие на местната общност. Радостен е фактът, че отглеждането на прасковени насаждения е предизвикателство за много млади хора, които са добре запознати и със субсидирането на селскостопанската

продукция от европейските фондове.

На провеждания технически семинар, организиран от кметство Гавраилово и Института по овощарство, се изнасят лекции относно агротехническите мероприятия при създаване на прасковени насаждения, подпомагане на производителите на праскови от Програмите за финансиране от ЕС, както и новостите по ОП „Развитие на селските райони 2014 – 2020“, представят се най-новите препарати за растителна защита, изложба и дегустация на праскови, демонстрации на земеделска техника, прикачен инвентар и системи за капково напояване.

На тазгодишното издание на Празника „Златна Праскова“, ще бъде представена книгата „Гавраилово – минало и настояще“, с автор Йордан Йорданов, изложба на картини на Димитър Рачев, ученик от Националната художествена гимназия „Д. Добрович“ – Сливен и откриване на възстановения паметник на загиналите във войните от с. Гавраилово.

Празникът е съпътстван с богата фолклорна програма, включваща детско музикално и танцово изкуство, както и конкурсите Мини Мис и Мини Мистър, най-бързо ядене на праскови, правене на компот от праскови, най-бърза и качествена заготовка на праскови и други.

Празникът „Златна праскова“ доказва, че научните постижения и съхраняването на богатото фолклорно наследство винаги са били ръка за ръка. С всяка изминала година включването на разнообразни и колоритни инициативи допринасят за обогатяването му и спомагат за истинското възраждане на Долината на прасковите.

Няма по-вълнуваща гледка от красивото българско хоро, с което завършва празника.

Минало, настояще и бъдеще – заедно, ръка за ръка, напред през годините, в името на прасковата – ценният плод, който ни обединява на този ден.

Димитър Ангреев,
кмет на с. Гавраилово,
община Сливен

АКРАМЕТ УЛТРА

Продължава от стр. 4

кращаване както на плододаването, така и на живота на самите дървета. Опитите за контрол над заболяването с комбинация от препаратите Скор и Акрамет Ултра се оказаха много успешни. При това Скор се ползва само в началния етап от развитието на листата в концентрация 0,015% и 1,5% разтвор на Акрамет Ултра. При провеждането на опитите първото пръскане се прави едва след като се установи зараза и развитие на болестта по 1/3 от развиващите се листа. До 7 дни след първото пръскане се прави второ пръскане, но само с 1,5% разтвор на Акрамет Ултра. Третиранията се правят на всеки 8-10 дни с 1,5% Акрамет Ултра. Установява се значително ускорен растеж на листата и завръзките, като заразените листа постепенно биват изолирани и опадват, нови заразени листа не се появяват. Налице е значителна биомаса от

чисти, активно развиващи се листа, без изява не само на зараза от къдравост, но и от други заболявания по прасковата. Това много ясно се вижда на снимките. В програмата по изпитването на Акрамет Ултра е заложена борба с къдравостта по прасковата още през есента, преди опадването на листата, чрез две пръскания преди първите слани. Целта е да се елиминират евентуални зарази преди навлизане на дърветата в покой. Изпитанията в борбата с къдравостта по прасковата се водят от 2013 г и са еднопосочни и много обнадеждаващи. През 2016 г технологията ще се прилага на големи площи, като с това се цели засилване на ефективната борба с къдравостта по прасковата, съкращаване на разходите за РЗ препарати, по-чиста продукция, с по-високи добиви и по-добро качество.

НИТЦЗ Плантис,
гр. Разград

ЗНАЧЕНИЕ НА ИМЕНАТА – ЮЛИ

Дамян /празнува на 1 юли/ - име от еврейски произход и означава победител.

Козма /празнува на 1 юли/ - име от гръцки произход и означава подреден.

Неделя /празнува на 7 юли/ - име от български произход и е наречено на деня неделя.

Олга /празнува на 11 юли/ - име от скандинавски произход и означава свята, свещена.

Владимир /празнува на 15 юли/ - име от старобългарски произход и означава владее света.

Юлия /празнува на 16 юли/ - име от латински произход и означава къдрокоса, с буйна къдрава коса.

Марин /празнува на 17 юли/ - име от латински произход и означава морски.

Емилиян /празнува на 18 юли/ - име от латински произход и означава съперник.

Илия /празнува на 20 юли/ - име от еврейски произход и означава здрав човек, като крепост.

Магдалена /празнува на 22 юли/ - името произлиза от израелския град Магдала.

Ана /празнува на 25 юли/ - име от еврейски произход и означава благодат, милост.

Пантелей /празнува на 27 юли/ - име от гръцки произход и означава всемилостив.

Валентин /празнува на 30 юли/ - име от латински произход и означава здрав и силен.

Евдоки /празнува на 31 юли/ - име от гръцки произход и означава похвален.



www.agro.bg

Единственият селскостопански интернет портал, в който ще намерите ежедневни новини, фирмен каталог, обяви и всичко останало за селското стопанство.

ЕФОРИЯ – УНИВЕРСАЛНИЯТ ИНСЕКТИЦИД

Ефория - широкоспектърен инсектицид срещу смучещи и гризеци неприятели при праскови, сливи, череши, краставици, домати, пипер, картофи и др.

Предимства: висока ефективност срещу смучещи и гризеци неприятели; дълго последствие – по-малко на брой третирания; отлично действие дори и при сухо и горещо време (UV активатори); контрол и върху резистентните на пиретроиди неприятели; напълно системно действие.

Ефория е комбиниран инсектицид, който притежава контактно и системно действие срещу широк кръг от неприятели през всички етапи от тяхното развитие. Продуктът е ефективен срещу неприятели по зеленчуковите, овощните култури и картофите. Ефория се състои от две активни вещества: тиаметоксам и ламбда-цихалотрин. Тези две вещества са с напълно различен механизъм на действие, като осигуряват максимална и с дълго последствие защита срещу вредителите. Също така комбинацията от две активни вещества предотвратява риска от поява на резистентни форми.

Инсектицидът се абсорбира бързо през кутикулата на насекомите, няколко минути след приемането на активното вещество вредителите преустановяват да се хранят, много бързо след това настъпва парализа и смърт. Ламбда-цихалотрин оказва мощен „нокдаун“ ефект, вследствие на което настъпва моментална парализа на вредителя. Активното вещество притежава контактно-стомашно действие. То влиза бързо в контакт с натриевите канали в клетъчните мембрани. Ламбда-цихалотрин преминава през кутикулата на насекомите и светкавично

атакува нервната система, след което настъпва спиране на храненето, парализа и пълно загиване на вредителя. Тиаметоксам има системно и трансминарно действие и се характеризира с много дълго последствие. След навлизането му в растенията активното вещество остава там в продължение на повече от 3 седмици, което обуславя и дълготрайната защита на растенията, дълго време след прилагането на инсектицида. След навлизане в тялото на неприятеля, тиаметоксам влиза в контакт с никотинови ацетилхолинови рецептори.

Ефория притежава иновативна формулация, която е създадена на базата на „ЗЕОН“ технологията. Новата формулация (ЗК) представлява микрокапсулиран суспензионен концентрат, който контролирано и постепенно отдава активното вещество след попадането му върху растението. Поради тази формулация и наличието на ултравиолетови стабилизатори, Ефория притежава по-висока устойчивост на светлина и температура. Тъй като активното вещество бързо навлиза през кутикулата, инсектицидът притежава силна устойчивост на отмиване от дъжд и много дълго последствие. Тази модерна формулация е по-безопасна както за апликатора, така също и за околната среда. Високата ефективност и тоталния контрол над неприятеля се дължи на това, че активните субстанции действат върху вредителите едновременно от няколко страни. Високотехнологичната формулация позволява на продукта да се смесва с повечето, масово използвани, продукти за растителна защита. В практиката се наблюдава силна проява на синергизъм между двете актив-

ни вещества вследствие на модерната формулация.

Производителите предпочитат Ефория поради: висока ефикасност срещу голям брой гризеци и смучещи неприятели - „универсален продукт“; бързо свързване на микрокапсулите с кутикулата на растението - светкавичен ефект; два различни механизма на действие - тотален контрол над вредителите; напълно системно действие - редуциране на приложенията; действие на яйца, ларви и възрастни - гъвкав период на приложение; устойчивост на отмиване от дъжд 1 час след третирание; водоразтворима формулация - лесен за приложение.

Технически данни: Активно вещество – 30 гр/л Тиаметоксам; 15 гр/л Ламбда – цихалотрин; Неприятели – листни въшки, цикади, оранжерийна белокрылка, памукова ноценка, колорадски бръмбар, плодови червеи; Категория на употреба – 2-ра; Начин на действие – контактно, стомашно и системно действие; Момент на приложение – при първа поява на неприятелите; на открито – след цъфтеж на културата; Карантинен срок – 3 дни за зеленчуци, 7 дни за картофи и 14 дни за овощни култури.

Ефория осигурява отличен контрол както при превантивно използване, така също и по-време на много силен натиск от страна на неприятелите. Този нов продукт унищожава бързо неприятеля благодарение на ламбда-цихалотрин и притежава дълго системно действие, гарантирано от тиаметоксам. Периодът на защита е в продължение на 2-4 седмици в зависимост от метеорологичните условия, време на приложение и типа на вредителите.

По материали на Синджента България

ЗАКРИВАТ КОНТРОЛНО-ТЕХНИЧЕСКАТА ИНСПЕКЦИЯ?

Продължава от стр. 4

сочи, че предвидените действия по Проекта са изпълнени.

Бяха направени изказвания, че според сегашния действащ закон за КТИ, службата отговаря на изискванията за създаване на Агенция за контрол и регистрация на земеделска и горска техника.

Но се изтъкна, че същевременно има проект за изменение на Закона за регистрация и контрол на земеделска и горска техника (ЗРКЗГТ).

Това ще доведе до: Закриване на българския национален компетентен орган – Контролно-техническата инспекция към МЗХ, нотифицирана пред Европейската

комисия; Неизяснен статут и процедури, свързани с оправомощаването и функционирането на техническите служби за България, нотифицирани също пред ЕК, включително статута на 2 центъра за изпитване (технически служби) в структурата на КТИ, които също са нотифицирани пред ЕК; Неясна визия на предлагания проект по отношение на изградения

административен капацитет; - невъзможност за изпълнение на функциите по контрол (надзор) на пазара.

Като краен резултат от закриването на КТИ ще последва невъзможност за изпълнение на изискванията на ЕС и ще предизвика пълен хаос в областта на механизацията на земеделието.

/ЗТ/

Предаване на Радио Пловдив „ЖИВА ЗЕМЯ“ с Николай Чапански. Всяка вечер от вторник до петък
тел. 088/868 85 08



Програма „Христо Ботев“
Всяка неделя от 6 до 7 часа
Предаване за земеделието „Изгрев“

Издателство Виденов & син

NIVABG.COM

Селскостопански справочник

Бюлетин за растителна защита
Новини
Агрокалендар
Агробизнес каталог

тел./факс 02/869 69 89
моб. 0887 25 77 07
e-mail: videnov@abv.bg
www.Nivabg.com



РАБОТИМ ЗА ПРОСПЕРИРАЩО ОВОЩАРСТВО

Продължава от стр. 2

вление на генетичните ресурси при овощните култури; Разработване на съвременни технологии за интегрирано производство на плодове; Усъвършенстване на технологиите за производство на овощен посадъчен материал.

Научноизследователските програми на Института са концентрирани в следните основни направления: Съвременни селекционни програми, целящи създаване и въвеждане на нови сортове и сорто-подложкови комбинации, подходящи за отглеждане у нас; Технологични подходи за отглеждане на овощните култури с преобладаване на екологосъобразни решения и минимален екологичен риск; Растително-защитни подходи за контрол на болести, неприятелите и плевелите, пригодни за приложение в условия на конвенционално, интегрирано и биологично плодово производство, на основата на опазване биоразнообразието и околната среда от пестицидно замърсяване; Размножаване, отглеждане и биотехнологии при овощните растения.

Към настоящия момент в Института се разработват 8 научно-изследователски проекта към ССА и 3 бр. международни в т.ч. 1 към МОНМ по линията на двустранно сътрудничество с Китай, 1 по програма COST и 1 по линията на 7-ма рамкова програма.

В научноизследователската работа на Института е заложено разработване на селекционни програми, приоритетни за съответната овощна култура - селекция на сортове на устойчивост на болести при ябълката, ранозрелост и самофертиленост при череша, устойчивост на вирусната болест „шарка“ при костилковите овощни видове и др. По отношение на технологичните подходи се проучват и се оптимизират всички основни технологични решения при отглеждането на овощните растения - избор на подходящо място за създаване на овощни насаждения, срокове и разстояния на засаждане, избор на подходящи

сортове и сортоподложкови комбинации, резитба и формиране, напояване, системи за поддържане на почвената повърхност и контрол на заплевеляване, екологосъобразни подходи за борба с икономически важни болести и неприятелите, икономически анализ на технологичните решения, свързан със съвременните пазарни изисквания на овощарската наука и производство.

В Института по овощарство се съхранява генофонд от 1200 сортообразци с местен, чуждестранен и неустойчив произход, представен като колекционни насаждения от 13 овощни култури, представляващи изключително ценно национално генетично богатство. Поддържа се и богатият хибриден фонд, създаден в резултат на изпълнението на селекционните програми при различните овощни видове. През последните години колекциите се обогатяват с нови хибриди, местни и интродуцирани форми и сортове.

Общият брой на селекционирани сортове в института през неговата 60 годишна история вече е 93 сорта от 11 овощни вида. Последни постижения са 3 сорта ябълки, устойчиви на струпяване, 4 сорта череша, 3 сорта праскови, 4 сливови сортове и 1 нектарина.

В областта на технологиите за отглеждане на овощните растения са разработени: Технология за отглеждане на орех; Съвременни системи за формиране и резитба; Установени са параметри на поливния режим с регулиран воден дефицит на праскова и череша в условия на капково напояване с основна цел - намаляване на напоителната норма, контролиране на вегетативния растеж и повишаване на количеството и качеството на плодовете; Технологии за подкоронно микроудждане и за капково напояване при овощни видове - техники на напояване, коефициенти на културите, поливни режими; Проучват се основните принципи на фертигацията и хербигацията (вносяне на торове и хербициди с поливната вода) при овощните култури - миграция

и локализация на торовете в почвата, дози и срокове на торене; Разработен е метод за определяне на нитратното съдържание в почвата като функция на почвената електропроводимост; Разработват се системи за контрол на заплевеляване при производството на сертифициран овощен посадъчен материал, проучени са възможностите за екологосъобразна борба с плевелите в условията на интегрирано плодово производство на ябълки и интензивно отглеждане на череша; Основни положения на химичния контрол върху заплевеляването в малинови насаждения при капково напояване; Възможности за екологосъобразна борба с плевелите в млади насаждения праскови, кайсии и нектарини.

Установени са някои елементи и подходи за извеждане на ефективна борба с обикновената крушева листна бълха. За първи път у нас е осъществен биологичен контрол на растителноядните акари по ябълката чрез използването на естествена популация на хищния акар *Ambliceus andersoni* до степен, при която напълно отсъства употребата на акарициди.

Разработват се подходи за биологичен контрол на ябълков плодов червей на основата на феромонове уловки и диспенсери за

полова дезориентация на неприятелите. Препоръчват се на производителите най-перспективните и икономически ефективни овощни видове и сортове при конкретни райони и почвено-климатични условия

В своята дейност Институтът е реализирал и ще организира мероприятия за повишаване на квалификацията на производителите на плодове и посадъчен материал чрез организиране на курсове за обучение на фермери и научно-производствени консултанти. Ежегодно се организират открити дни, изложби и семинари, свързани с основни въпроси по отглеждането на овощните растения.

Членовете на научния колектив редовно се включват и активно участват в работни групи към областна дирекция „Земеделие и гори“, МЗХ и Служба за съвети в земеделието - Пловдив.

Като заключение на горепосочените приоритети, научни и научно-приложни постижения, внедрителска дейност и научно обслужване може да се отбележи, че **Институтът по овощарство-Пловдив разполага с необходимия научен и консултантски потенциал, традиции, знания и опит необходими на съвременната овощарска наука и производство в условията на реално членство на България в ЕС.**

ИО, Пловдив

СПРАВКА на машини обявени за продажба от Сортови семена - Свищов АД

№	Вид (марка, модел) на машината	Година
1.	Активна брана „Квернеланд“	2006
2.	Култиватор за окопав. с торовн. „PAV-6M“	2005
3.	Култиватор за окопав. с торовн. „PAV-6M“	2005
4.	Култиватор КНП-4.2	2007
5.	Култиватор КНП-4.2	2007
6.	Дисков култиватор „Кериер-650“	2003
7.	Сеялка за слети култури СЗУ-3,75	2001
8.	Сеялка „Амазония“ за окоп. к-ри	2002
9.	Пръскачка „Технома“ 20 HLE - 24 м	2005
10.	Плуг (трикорпусен)	2005
11.	Дисков култиватор „Арес 4“ ВТ 03195 А (Уния)	2010
12.	Култиватор КРН 5,6	2001
13.	Култиватор КРН 5,6	2001
14.	ППС-1.5 Приспособление за слънчоглед	2002
15.	Плуг за трактор Т-150К	1990
16.	Сеялка Сфоджия Карра - 4000	2008
17.	Автобус Чавдар М-4, 50 места	1985
18.	Поливно съоръжение BAUER, тип Фрегата-598 м	2008
тел.: 0888/973 207		Цените са по договоране



Научно-изследователски и
технологичен център по земеделие

ПЛАНТИС

Разработка на продукти за управление
на добивите и качеството в земеделието
Оптимизиране на технологиите в
зърнопроизводството

АКРАМЕТ – листен тор от ново поколение
със силен стимулиращ и фунгициден ефект.
Намалява ефективните дози на хербицидите
с 30-40% и на фунгицидите с 50%.

Консултации - торене, почвено
плодородие и стимулация (безплатни)

Тел.: 0885/187 153; 0899/051 174

e-mail: sales@plantis.biz www.plantis.biz



ТЕХНО ГРУП - М

директен вносител на:

ЯПОНСКИ ТРАКТОРИ
И ПРИКАЧЕН ИНВЕНТАР

За контакти:

Сливен - Карлово

0888 58 70 93; 0887 63 53 43

044663907, 033592141



СКОРПИОН ШИПИНГ ООД

1220 София, ул. „Първа Българска армия“ 18
Лице за контакт: Башев, тел.: 0888/920 364,

Продава машина за прибиране
на листни зеленчуци.

Машина за прибиране на листни зеленчуци,
произведена от италианската фирма "ORTOMEC":

- Тип – при-
качна, модел
TR, втора
употреба -
произведена
април 2006,
дата на пус-
кане в экс-
плоатация,
май 2006 г.;
- Работна ши-
рина 120 см;
- Независима
хидравлична помпа, захранвана от ВОМ на трактора;
- Рамата на машината и на транспортната лента са от
горещо галванизирани стомана;
- Транспортна лента, сертифицирана за допир с храни-
телни продукти;
- Хидравлично регулиране височината на рязане, регу-
лиране скоростта на режещата лента, и на транспорт-
ната лента;
- Задна платформа с дължина 1 м, съгва се на 90°.



Машината е без режещ нож.

МЕЖДУНАРОДНО СПЕЦИАЛИЗИРАНО
СЕЛСКОСТОПАНСКО ИЗЛОЖЕНИЕ

8-11 СЕПТЕМВРИ '15

СТАРА ЗАГОРА

ВАТА А G R O

НА ПОЛЕТО ЗА ПОЛЕТО



АГРОНИКА-КАРОВ и Сие ООД**тел.: 0888 490 131****agronica@techno-link.com, www.agronica-karov.com**

От тази година АГРОНИКА започва производство на почвообработващи машини, насочени към производителите на **плодове и зеленчуци, обработващи от 20 до 100 дека**, с трактори от 25 до 90 к.с.

Разработките се правят на база богатите възможности, които предоставят продуктите на **BELLOTA**, на които ние сме основният дистрибутор в България

Вече произвеждаме чизел-разрохвачи за дълбочина на обработка 15 – 25 см.

Една чизел секция обработва ивица 22.5 см със скорост 6 – 8 км/ч и се нуждае от мощност на трактора от 8 до 10 к.с.

В процес на внедряване сме на бърза дискова брана за същия клас трактори.

**ОБРАБОТВАНЕ НА КАМЕНИСТИ ПОЧВИ**

Има и такива почви в България. И най-често те се превръщат в прекрасни овощни градини и лозя. Но поддържането на насаждението е свързано с по-големи проблеми, отколкото при почви без камъни:

Дисковите брани и плуговете рязко намаляват надеждността си в тези условия; Зачимяването – от една страна поддържането не е по-лесно и евтино в сравнение с обработка на почвата, но още по-лошо е, че при наклонени терени, а в повечето случаи те са такива, водата при дъжд изтича от насаждението а лишава почвата от влага, предизвиква наводнения в ниските места.

Разрохването може да се препоръча в този случай. От една страна еластичните елементи в закрепването на работните органи многократно намаляват динамичните натоварвания и се увеличава надеждността на машината. От друга страна тези машини, оборудвани само с клинови-

ден работен орган, могат да се използват за дълбоките есенни обработки, а пък ако са и със стреловидни работните органи се справят добре в борбата с плевелите. Значително предимство получават тези машини, когато се оборудват с валеж. Той допълнително разбива буците пръст и подравнява междуредието, а също така позволява прецизно регулиране дълбочината на почвообработката в зависимост от конкретните условия.

Естествено, като при всяка човешка дейност, е необходимо да се използва опитът на най-добрите в тази област. Който е ходил в Испания, знае каква голяма част от обработваемите земи там са обилно наситени с камъни. По тази причина испанските конструктори на почвообработващи машини полагат изключителни усилия да създадат подходящите машини. Такива машини може да разгледате в нашия сайт: www.agronica-karov.com

доц. д-р инж. Калин Каров,
Агрономика

**ПРОФЕСИОНАЛНИ ВЛАГОМЕРИ
ЗА ЗЪРНО И СЕМЕНА****SUPERPRO****УНИВЕРСАЛ-НВГ****Влагомер Superpro от ново поколение!**

- Портативен влагомер с МЕЛНИЧКА
- Дигитален дисплей
- Висока точност на измерване до 0,1%

Сега на специална цена!

5130 Долна Оряховица, ул. „С. РумянцеВ., 24,
Тел.: 0889 231 012
e-mail: v.georgiev@universal-nvg.bg,
office@universal-nvg.bg

Научи повече на: **0887227460**

www.universal-nvg.bg

ПРЕКРАСНИ ГОДИШНИНИ

50 години - Магдалена & Боян Пашеви

Родени са на един и същи ден - 13 юни, в една година - 1965 г., Магдалена Димитрова Пашева в гр. Горна Оряховица, Боян Иванов Пашев в гр. Русе, живеещ в София. Срещат се в Техническия университет, София и завършват специалност „Технология на машиностроенето“. Женят се и имат син Иван.

В София работят в компютърни фирми, но участват и в оформлението на вестник „Земеделска техника“ още в неговия прощъпулник. Дело на Боян е логото на изданието – Вестникът лети с трактор, с надслов „Вашата връзка с прогреса в земеделието“.

През 1997 г. семейството заминава за САЩ. В момента са в Силициева долина (Меката на върховите технологии), Калифорния. Магда-



лена работи като инженер по софтуерна поддръжка в международната компания “Keysight Technologies”, а Боян - в българската компания Logosol като дизайн

инженер. Двамата успяват да се утвърдят като водещи специалисти в своята област. Но и сега от далечна Калифорния, Боян поддържа рубриката „Чудесата на

звездното небе“, във в. „Земеделска техника“ и публикува интересна информация за планети, съзвездия.

Тази година двамата отпразнуваха 50 - годишния си рожден ден (50+50=100) край красивото езеро Тахо, в планината Сиера Невада, Калифорния. Колеги, роднини, близки приятели почетоха рождениците, отправиха сърдечни благопожелания и връчиха подаръци, някои символични, като медальони и фланелки, но отбелязващи нетрадиционно забележителната годишнина. Тържеството бе изпълнено с обич, топлина, радост, признателност и удовлетворение от постигнатото.

21 години - Иван Боянов Пашев

С раждането си през 1994 г. Иван Пашев стана най-младия член на редак-

цията, възплъщение на мотото на изданието „Расте и възмъжава“, символ на вярата в

бъдещото. Както той растеше и възмъжаваше, така и вестникът с годините растеше, укрепваше, възмъжаваше, помъдряваше, но не остаряваше, духът му остана млад и е в унисон с особеностите и нуждите на времето.

На 31 май тази година Иван навърши 21 години - възраст на пълнолетието. Поздравяваме го с тази годишнина и се радваме, че през тези години, той наистина възмъжа и върви напред – учи магистратура по електроника в Калифорнийския политехнически университет, говори и пише по български добре (без да е ходил в българско училище) и се гордее и обича родината си (макар че я е напуснал преди да навърши 3 години). Във вестника печатаме материали от и за него, показващи стремежите на студентите към знание, към иновациите.



Добрички панаир АД

Ви кани на

XXIII Международно изложение

**СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО
И ВСИЧКО ЗА НЕГО**



4 - 8 Август 2015 • СК Простор - Добрич

тел./факс: 058/603 152

e-mail: dobrich_fair@abv.bg; www.dobrich-fair.com

На хубавото семейство от настоящи и бъдещи инженери Магдалена, Боян и Иван пожелаваме много здраве, радост, щастие, успехи и все такъв стремеж към усъвършенстване и любознателност към иновациите.

Честити забележителни годишнини!

Все така напред!

Редакцията на в. „Земеделска техника“



Очакваме ви на щанда ни на Площадка 1 по време на изложението на Добричкия панаир Селското стопанство и всичко за него от 4 до 8 август 2015 г.!

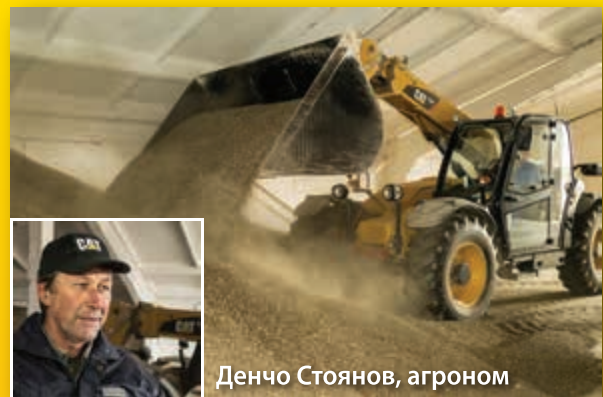
ТЕ СЕ ДОВЕРИХА НА CATERPILLAR

“Имам поглед върху всички подобни машини, които се предлагат в България, но тези са най-добрите. Caterpillar си е Caterpillar, само това мога да кажа.”

Емил Илиев, технически ръководител

ПРОИЗВОДИТЕЛНИ БЪРЗИ ИКОНОМИЧНИ

- телескопични товарачи;
- челни товарачи;
- багер-товарачи;
- генератори.



Денчо Стоянов, агроном

За повече информация се обадете на своя търговски представител.

Елтрак България ЕООД
бул. "Европа" 439, София 1331
денонощен телефон: 0700 148 48
www.eltrakbulgaria.com

София: 02/818 30 00
Бургас: 056/80 68 50
Варна: 052/57 44 00
Ст. Зарапа: 042/28 00 80

eltrak **CAT**

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

**Земеделска
ТЕХНИКА**

ISSN 0861 - 511X

Редакционен екип: гл. редактор доц. д-р инж. Милка Бобева; зам. гл. редактор чл.кор. проф. д-р инж. Хр. Белолев; П. Ноева, проф. д-р инж. М. Михов, М. Попова, инж. М. Пашев, доц. д-р инж. К. Стоянов, проф. д-р инж. Г. Костадинов, доц. д-р инж. Вл. Витков, доц. д-р инж. Ан. Трифонов.
Адрес на редакцията: 1612 София, кв. „Лагера“, ул. „Съвет на Европа“ 6, ап. 8, тел./факс 02/875 85 49, тел. 02/876 50 67; 0885/01 35 10
e-mail: zt@zemedelskatehnika.com Банкова сметка „ЗТ“ ООД
банка ДСК, София, IBAN: BG40STSA9300001683193, BIC: STSABGSF

Броят е излязъл от печат на 17. 07. 2015 г.

Компютърен дизайн:

тел./факс: (02) 875 85 49

HN **НОЛИС
NOLIS**

Печат: „Класик Дизайн“ ЕООД, 02/9447455