

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

Земеделска ТЕХНИКА

СОФИЯ • БРОЙ 3 (790) • 2026 г. • ГОДИНА XXXV

Орган на Сдружението на производителите на земеделска техника
www.zemedelskatehnika.com



ВСИЧКО ЗА ЗЕМЕДЕЛИЕТО • ИНОВАЦИИ
 ОБРАЗОВАНИЕ • НАУКА • БИЗНЕС



РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК
**Земеделска
 ТЕХНИКА**

35
 ГОДИНИ

Вашата Връзка с
 прогреса В земеделието!

ПО-ВИСОКИ ДОБИВИ С ПО-УМНИ МАШИНИ! ЕФЕКТИВНОСТ, КОЯТО СЕ ОТПЛАЩА!



Посетете щанда на **ВАРЕКС** по време на **БАТА АГРО 2026** и ще получите изгодни оферти за закупуване на техника и финансиране!

София: 0887969528, Пловдив: 0885005061, Стара Загора: 0884133711, Монтана: 0884163813,
 Русе: 0882933315, Плевен: 0885244070, Добрич: 0885099924, Бургас: 0884133711, Търговище: 0888303489

MANITOU ОТ ИНТЕРАГРИ

максимална ефективност
 за вашия бизнес

Пълна гама телескопични
 товарачи MANITOU –
 решения за всяка операция.



2
 години
 гаранция

за Целия машинен парк
15%
 отстъпка от
 сервизни
 услуги
 в периода на гаранцията

Interagri
 УСПЯВАМЕ ЗАЕДНО

0700 46 666
 национален телефон

бул. „Христофор Колумб“ 64
 office@interagri.bg
 www.interagri.bg

За връзка с търговски екип:

София	(087) 9646428	Бургас	(087) 7176464
Благоевград	(087) 9646428	Варна	(087) 6364649
Враца/ Монтана/Видин	(087) 9646497	Добрич	(087) 8646471
Плевен	(087) 8126464		(087) 8181777
В. Търново	(087) 6464713	Ст. Загора / Ямбол	(087) 6646498
Русе	(087) 6646448	Харманли	(087) 9646424
Силистра/Разград	(087) 9646471	Пазарджик/Пловдив	(087) 6464716
Шумен	(087) 7646423		

ИНТЕРАГРИ БЪЛГАРИЯ ТРАНСФОРМИРА БИЗНЕС МОДЕЛА СИ: ОТ ДОСТАВЧИК НА ТЕХНИКА КЪМ ПАРТНЬОР ЗА ИНТЕГРИРАНИ РЕШЕНИЯ В ЗЕМЕДЕЛИЕТО

Компанията въвежда мултибренд стратегия, развива платформата INTERAGRI PROSOLUTIONS и затвърждава позиционирането си като дългосрочен партньор за устойчив и ефективен бизнес в земеделието.

Земеделието се променя – нужни са нови решения

ИНТЕРАГРИ България реализира стратегическа трансформация, която отразява дълбоките промени в земеделския сектор – от компания, фокусирана върху продажбата на техника, към партньор, предлагащ цялостни решения, съобразени с реалните нужди на бизнеса.

През последните години земеделието в България преминава през съществени структурни промени – окрупняване на стопанствата, недостиг на работна ръка и нарастващ натиск

върху разходите. В същото време фермерите работят в силно конкурентна среда, където ефективността и устойчивостта са ключови за дългосрочния успех. В този контекст инвестиционните решения стават все по-внимателни, а фокусът се измества от закупуване на техника към оптимизация на целия производствен процес.

От продукти към решения – новият модел

„Днес клиентите не търсят просто машини. Те търсят решения, които да намалят разходите, да оптимизират процесите и да им дадат сигурност в дългосрочен план. Именно това стои в основата на нашата стратегия“, споделя Даниел Минев, Изпълнителен директор на ИНТЕРАГРИ България.

В отговор на тези тенденции компанията развива нов модел на работа,

в който клиентът получава не просто продукт, а цялостно решение – от избора на техника, през внедряването и поддръжката, до оптимизацията на процесите. Този подход поставя акцент върху ефективността, възвръщаемостта и дългосрочното планиране, вместо върху краткосрочните сделки.

Мултибренд стратегия – повече избор, по-добро решение

Ключов елемент от стратегическа-

Продължава на стр. 7



TE TELCOM
ENGINEERING LTD

www.telcom-eng.com

tel. + 395 2 952 6840

+359 2 950 1245, +359 2 950 1246

- За градска логистика, комунални услуги, сервиз и озеленяване
- За разносна търговия и мобилно предлагане на храни и напитки
- За селскостопанска дейност
- За вътрешнозаводски транспорт и обслужване на затворени пространства



МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ – ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА

- ФотоВолтаичен панел 450W, 36V
- Фургони 2.4, 1.9, 1.7 кубични метра, изградени от Stadur - лек композитен материал одобрен за превоз на храни, издръжлив на износване и UV лъчи
- Заген мост с куплиран електродвигател 1200/1600W и редуктор с две скорости - бърза и за планински условия



- Батерии гелови/литиеви 3,36 kW/h, 48 V
- Зареждат се директно от мрежата на 220 V
- Място за инструменти и багаж -120 л
- Кабина от стъклопласт - изключително здрава на атмосферно влияние и експлоатация
- LED светлини - дълготрайни и силни



Техническа характеристика на електрическо превозно средство

- Товароподемност - 450 кг
- Максимално тегло - 750 кг
- Максимална скорост - 45 км/ч
- Максимален радиус на завой - 3000 мм
- Тегло на батериите - 60 кг
- Клиренс - 180 мм
- Размери на основна конфигурация - 2975/1005/1710 мм
- Пробег с едно зареждане -180 км
- Ускорение от 0 до 30 км/ч под 6 сек.
- Спирачен път от 30 до 0 км/ч под 5 м
- Мощност на двигателя - 1200/1600 W
- Батерии гелови/литиеви 3,36 kW/h, 48 V
- Задвижване -2WD
- Спирачки - хидравлични, дискови на всички колела
- Гуми - 2 бр. - 4x12" и 1 бр. 3x12"

ИЗЛОЖЕНИЕ ЗА ЗЕМЕДЕЛИЕ БАТА АГРО ЩЕ ПРЕДСТАВИ 183 ФИРМИ ОТ 1 ДО 5 ЮНИ

183 фирми ще участват в най-голямото специализирано изложение за земеделие в България БАТА АГРО. Осемнадесетото издание на форума ще се проведе от 1 до 5 юни на Летище Стара Загора. Платформата за срещи с бизнеса и агроиновациите ще представи най-новите технологии за модерно земеделие върху над 35 500 кв. м изложбена площ.



Посетителите ще видят последните постижения на световните производители на агротехника, както и решения в областта на прецизното земеделие, дронаве, напоителни системи, семена, торове, препарати, резервни части и сервиз. Представени ще бъдат и компании от свързани сектори като банки, лизинг, консултантски услуги, строителна и автомобилна техника.

Международният интерес също нараства – Полша и Аржентина ще участват с колективни щандове, като Аржентина ще бъде страна-почетен гост на изданието през 2026 г.

Вече е публикуван и **електронният каталог** на изложителите, който позволява бързо и лесно търсене по браншове, както и достъп до профилите и контактите на фирмите.

Както всяка година, в рамките на БАТА АГРО ще се проведат впечатляващи демонстрации на техника – самоходни и прикачни машини, пръскачки, дронаве, технологии за прецизно земеделие и строителна техника. Посетителите ще могат да направят тест драйв и да видят машините в реална работа на полето.

БАТА АГРО традиционно събира между 16 000 и 20 000 професионални посетители от България и чужбина – земеделски производители, предприемачи и мениджмънт от агросектора.

Посещението е бесплатно, но е необходима регистрация – предварително в **уебсайта на БАТА АГРО** или на място в дните на изложението. Работното време е от 09:00 до 18:00 часа, като само в последния ден, 5 юни, е до 14:00 часа.

За Специализирано изложение за земеделие БАТА АГРО

БАТА АГРО се организира ежегодно от Българската асоциация на търговците на агротехника от 2010 година насам. Дългогодишният опит на Асоциацията гарантира професионална организация, надеждност и традиция, като събитието се е утвърдило като водеща платформа за представяне на земеделска техника, технологии и продукти за агросектора.

Последното издание на БАТА АГРО през 2025 година представи 206 фирми-изложители върху 37 хиляди кв.м нетна изложбена площ. Разгледайте го от въздуха и се разходете по алеите за посетители чрез нашата виртуална разходка: <https://bata-agro.com/bataagro360/bataagro25/>

По материали на БАТА АГРО



ИЗЛОЖЕНИЕ ЗА ЗЕМЕДЕЛИЕ

15 ГОДИНИ **БАТА АГРО**

1-5 ЮНИ

2026

С ПОДКРЕПАТА НА:

 **UniCredit Bulbank**



СТАРА ЗАГОРА

ФИНАЛ НА НАЦИОНАЛНОТО СЪСТЕЗАНИЕ „МЛАД ФЕРМЕР“ 2026 Г.



В периода 23–25 април 2026 г. в ПГСС „Марко Марков“ с. Георги Дамяново се проведеха финалите на Националното състезание „Млад фермер“ – едно от най-престижните събития за ученици в сферата на селското стопанство. В него взеха участие отбори от професионални гимназии от цялата страна, които демонстрираха знания, умения и професионална подготовка.

Състезанието бе структурирано в три основни модула:

- МОДУЛ „Растениевъдство“, включващ дисциплините:
 - Разпознаване на семена
 - Присаждане на лози
- МОДУЛ „Животновъдство“, включващ дисциплините:
 - Разпознаване на фуражи
 - Хигиена на млекодобива
- МОДУЛ „Механизация на селското стопанство“, включващ дисциплините:
 - Решаване на листовка за категория „Твк“
 - Управление на трактор

Тържественото откриване на състезанието се състоя в Народния дом на с. Георги Дамяново, където участниците и гостите се насладиха на богата културна програма с участието на народни танцови ансамбли и певчески групи, създали празнична и вдъхновяваща атмосфера.

На 24 април се проведе официалната вечеря, по време на която бяха наградени отличилите се участници във всеки модул и дисциплина. Вечерта премина в приятелска обстановка, изпълнена с много емоции, игри и танци, които допринесоха за създаването на нови приятелства и незабравими спомени.

Състезанието „Млад фермер“ 2026 отново доказва значението на професионалното образование в аграрния сектор, като насърчава младите хора да развиват своите умения, да обменят опит и да се стремят към високи постижения. Участието в подобни инициативи е важна стъпка към изграждането на бъдещи успешни специалисти в българското земеделие.

Гордеем се с представянето на нашите ученици и им пожелаваме още много бъдещи успехи!

Изказваме искрена благодарност към всички официални гости, партньори, ръководители, учители, директори и спон-

сори, които подкрепиха провеждането на състезанието и допринесоха за неговата успешна реализация. Вашата подкрепа и ангажираност са безценни за развитието на младите специалисти в аграрния сектор.

По материали на
ПГСС „Марко Марков“ с. Георги Дамяново



МЕРКИ И ТЕГЛИЛКИ ПРОИЗВОДСТВО НА АВТОМОБИЛНИ ВЕЗНИ

телефони: 0888 857 085, 0878 277 575
e-mail: mit94@abv.bg www.merkiteglikli.bg



- Автомобилни електронни везни с обхват от 10000 до 60000 кг и от 1÷ 18 м
- Електронни платформени везни
- Преустройство на механични автомобилни везни в електронни

ГРАВИТАЦИОННИЯТ СЕПАРАТОР – НОВ СТАНДАРТ В ПРЕЦИЗНОТО ПОЧИСТВАНЕ НА ЗЪРНО

Съвременна технология за разделяне по плътност, която повишава качеството на семената и ефективността в зърнопроизводството

Ефективна технология за повишаване качеството на продукцията

В съвременното зърнопроизводство качеството на продукцията е ключов фактор за конкурентоспособност. Една от най-важните технологии в процеса на дообработка е гравитационният сепаратор, който се използва за прецизно разделяне на зърнени култури според тяхната плътност и аеродинамични свойства.

Гравитационният сепаратор намира широко приложение в зърно обра-

ботващата индустрия и е незаменим етап в линиите за почистване на пшеница, царевица, ечемик, слънчоглед и бобови култури.

Принцип на работа

Машината работи на базата на комбинирано действие на въздушен поток и вибрационно движение, при което материалът се разслоява според специфичното си тегло.

По-леките частици – като празни, повредени или заразени зърна, както и примеси като прах и люспи – се отделят от по-тежките и качествени зърна.

Този процес позволява едновременно:

- повишаване чистотата на продукцията
- премахване на дефектни и болни зърна
- подобряване на семенния материал

Място в технологичната линия

Гравитационният сепаратор обикновено се използва след предварително почистване (въздушно-решетни сепаратори и каменоотделители) и преди финалното сортиране или пакетиране.

Той е ключов елемент в модерните технологични линии, като допринася за постигане на високи стандарти за качество и безопасност на храните.

Продължава на стр. 10

МАШИНИ ВТОРА УПОТРЕБА

КОМБАЙНИ:

Вид машина	Марка	Модел	Год. на произв.	Мото часове	Мощност /к.с./
Сламотръсен комбайн	Massey Ferguson	MF7370	2014	2325	360
Сламотръсен комбайн	Massey Ferguson	MF7256	2003	5867	270
Сламотръсен комбайн	Massey Ferguson	MF7274 CEREAL	2002	7230	300
Сламотръсен комбайн	Massey Ferguson	MF7272	2004	5695	300
Сламотръсен комбайн	Massey Ferguson	MF7272	2004	5684	300
Сламотръсен комбайн	VECTOR	VECTOR 410	2007	3935	210
Роторен Комбайн	Challenger	CH680	2009	1000	460
Роторен Комбайн	John Deere	9780 CTS	2001	3201	336

ТРАКТОРИ:

Тип	Марка	Модел	Год. на произв.	Мото часове	Мощност /к.с./
Колесен трактор	Massey Ferguson	MF8735 DVT	2016	3266	350
Колесен трактор	Massey Ferguson	MF8737 DVT	2016	3579	370
Колесен трактор	CASE	CASE IH-STEIGER	2013	7124	400
Верижен трактор	Challenger	MT755A	2003	12179	290
Верижен трактор	Claas-CH	CH85E	1998	13873	410
Колесен трактор	Case	MX270	2002	6000	270
Колесен трактор	MF	MF8280	2000	10000	260
Колесен трактор	MF	5611-DYNA 4 Essential	2016	5400	110
Колесен трактор	MF	8S.245 DYNA 7 Exclusive	2023	1500	245
Верижен трактор	Challenger	MT775E	2015	5500	405

Товарачи:

Тип	Марка	Модел	Год. на произв.	Мото часове	Мощност /к.с./
Телескопичен товарач	JCB	525-67	1997	19918	125

ИНВЕНТАР:

Марка/модел	Година на производство
Плуг: GOIZIN Orion 5+3 SBC	2013
Сеялка за пролетници: Gaspardo Simona - 12R	
Сеялка за есенници: Sola Neumasem 699	2007
Плуг: Gregoire Besson-SPSF-B9	2009

Контакти: нац. номер: *7007, 029309970
ВАРЕКС ООД; www.varex.bg

КОМБАЙНИ

Марка / модел	Мощност /к.с./	Год. на произв.	Мото-часове	Локация	Цени към клиент, EUR без ДДС
New Holland CR 9090 T3 с хедер Varifeed, 30GVFP	530 / 571	2009	1545	Стара Загора	109000
New Holland CR 9080 T3 с хедер BISO 9m VF	520	2007	3581	Добрич	49000
Challenger CH654B-09, хедер за бяла жътва и количка	378	2010	1385	Плевен	37500
CASE, 2388 с хедер 20ft и колесар	325	2005	5507	Русе	25000
CASE IH, AF 9230 с хедер CASE IH, 2050	560	2013	5500	Стара Загора	92500
New Holland CX840, с хедер 6.10+количка	294	2004	5529	Добрич	55000
New Holland CR9080+heder 9.15 VF	475	2013	2503	Плевен	128500

За контакти: 0700 46 666, ИНТЕРАГРИ България АД;
www.interagri.bg

Марка / модел	Мощност /к.с./	Мото-часове	Година на произв.
Зърнокомбайн FENDT 9350 R	385	4964	2009
Зърнокомбайн FENDT 9350 R	385	3950	2011
Зърнокомбайн CLAAS LEXION 600 TeraTrack	500	5410	2008
Зърнокомбайн CLAAS LEXION 600	500	6160	2006
Зърнокомбайн John Deere 9640i	280	4000	2005
Зърнокомбайн John Deere 9660i	394	4000	2002
Зърнокомбайн John Deere 9780i	310	4000	2002
Зърнокомбайн ROSTSELMASH DON 1500B	235	4500	2006
Зърнокомбайн ROSTSELMASH DON 1500B	235	5745	2004
Пръскачка Caffini Striker 4000 L, 24 m	175	150	2018

За контакти: 042 919 700, 0878 818 144,
„ЗЛАТЕКС“ ООД; www.zlatex.com

ЕТ СТОРУМ-СТОЯН КЮЧУКОВ ПРЕДСТАВЯ STIGA – ЕВРОПЕЙСКИ ЛИДЕР В ГРАДИНСКАТА ТЕХНИКА И ИНОВАЦИИТЕ В ПОДДРЪЖКАТА НА ЗЕЛЕНИТЕ ПЛОЩИ

STIGA е една от най-разпознаваемите и утвърдени марки в Европа в сферата на градинската, парковата и професионалната техника за поддръжка на тревни площи и озеленени пространства. Създадена през 1934 година в Швеция, компанията започва своя път с производство на висококачествени продукти за дома и градината, а днес е сред водещите световни производители на косачки, трактори за косене, роботизирани системи и акумулаторна техника.

На европейския пазар името STIGA се свързва с **иновативност, надеждност, дълъг експлоатационен живот и отлично съотношение между цена и качество**. Марката има силно присъствие в над 70 държави, като е предпочитан избор както за домашни потребители, така и за професионалисти в озеленяването и поддръжката на големи площи.

На българския пазар STIGA е една от най-търсените и доверени марки в сектора на градинската техника. Благодарение на широката си продуктова гама, лесната сервисна поддръжка и наличността на резервни части, марката се е утвърдила като лидер сред крайните потребители и търговците.

Основни предимства на марката STIGA

Причините STIGA да е сред най-предпочитаните марки в Европа и България са много:

- Шведски дизайн и инженерство;
- Високо качество на изработка;
- Модерни технологии и иновации;
- Широка гама продукти за всеки тип потребител;
- Отлична сервисна поддръжка;
- Надеждни двигатели и компоненти;
- Развитие на акумулаторни технологии;
- Водеща позиция в роботизираните косачки.

Серия STIGA 100 и 300 – малки акумулаторни машини с големи възможности

Една от най-бързо развиващите се категории на STIGA е компактната **акумулаторна серия 100**, предназначена за домашни потребители, които търсят лекота, удобство и мобилност.

В тази серия влизат няколко изключително популярни продукта:

GT 100e и GT 300e – акумулаторни тримери

Тези модели са идеални за довършителни дейности около бордюри, дървета и трудно достъпни места. Леки, удобни и лесни за управление, те са перфектни за малки и средни

Продължава на стр. 8

MASSEY FERGUSON И ВАРЕКС – ПОДКРЕПА ЗА ВСЕКИ ДЕКАР, УСПЕХ ЗА ВСЕКИ ФЕРМЕР

Марката **MASSEY FERGUSON** е утвърдена световна марка с над 175-годишен опит в селскостопанската техника. Опит, който дава на земеделците в България нещо, което е по-ценно от всяка техническа характеристика: предвидимост и доверие. Когато инвестирате в бранд с такъв мащаб, Вие не просто купувате машина, а ставате част от глобална екосистема, която гарантира:

- Глобален опит, адаптиран локално**, тъй като технологиите, които се тестват в най-суровите условия по света, се внедряват в машините, които работят на нашите ниви. Това е гаранция за издръжливост, независимо от климатичните или почвени условия в България.
- Дългосрочна наличност на резервни части:** при утвърдените марки няма риск производителят да изчезне след 5 години. Дори за по-стари модели на Massey Ferguson, веригата за доставки - остава стабилна.
- Постоянен поток от иновации:** Като част от корпорацията AGCO, марката инвестира милиарди в развойна дейност. Това гарантира, че Вашата инвестиция няма да остане морално остаряла след само два сезона.

Когато една марка успява да балансира между иновациите и практичността, тя спира да бъде просто луксозна покупка, а се превръща в инструмент за рентабилност.

Широка гама за всякакви нужди: Независимо дали става въпрос за компактен трактор за овощни градини, или за мощните машини от серията MF 8S / 9S за мащабно зърнопроизводство, архитектурата на машините е проектирана така, че да няма излишно оскъпяване, а само функционалност, която реално ще ползвате.

Лесна поддръжка и сервисна мрежа: В земеделието всеки час престои е загуба на пари. Опростеният достъп до основните възли и професионалната поддръжка от страна на **ВАРЕКС** (вече 12 години официален дилър на марката за страната) гарантират, че машината ще бъде на полето, а не в сервиса, когато времето е най-ценно.

Висока остатъчна стойност: Популярността на марката на вторичния пазар означава, че когато след години решите да обновите автопарка си, Вашата машина Massey Ferguson ще бъде ликвиден актив, който ще покрие сериозна част от инвестицията в следващия модел. Комбинацията от тези фактори осигурява на фермера спокойствието, че е инвестирал в техника, която работи за него, а не той за нея.

Защо си заслужава да се инвестира в нова земеделска техника в контекста на настоящите икономически условия в България:

Енергийна ефективност и намаляване на разходите: Новата техника консумира значително по-малко гориво и изисква по-редки ремонти в сравнение със старите машини. В условия на високи цени на ресурсите, това може да бъде разликата между печалба и загуба. Капиталовите инвестиции имат смисъл в стратегически план: Много фермери, които са инвестирани в нова техника, съобщават за по-висока ефективност и по-добра работа, особено когато стопанството разширява площите или диверсифицира културите си.

Възможности за субсидиране (Мярка Г.1): Стартирането на приеми по Стратегическия план (2023–2027) осигурява до 50-60% безвъзмездна помощ за закупуване на техника.

Максималният размер на разходите за техника в индивидуални проекти е до 450 000 евро.

Прецизно земеделие: Модерните машини позволяват внедряването на технологии за прецизно торене и пръскане, което оптимизира разходите за консумативи и повишава добивите. Новата техника **MASSEY FERGUSON** идва директно от производителя с официална гаранция с възможност за разширени пакети по поддръжка (сервисни планове). Двигателите са по-ефективни и отчитат по-ниски разходи за гориво. Внедрени са модерни системи за управление (GPS, телематика, автоматични функции), съвместими със съвременните прикачни устройства и стандарти с по-добра електроника и комуникация между системите.

В земеделието техниката не е консуматив, а капиталов актив, който променя икономиката на цялото стопанство в дългосрочен план. При климатичните промени в България (чести засушавания или внезапни дъждове), възможността да засеете или приберете реколтата с 2-3 дни по-бързо благодарение на по-мощна и надеждна техника често определя дали ще имате печалба, или загуба.

Прецизността пести директно: Технологии като Section Control (изключване на секции) и променлива норма на сеитба/торене намаляват припокриването и разхода на скъпи суровини (семена, торове, препарати) с 10% до 15%. Това са „живи пари“, които остават в стопанството още през първия сезон.

Устойчивост и почвено здраве: Новата техника позволява прилагането на No-till или Strip-till технологии, които запазват влагата и структурата на почвата – нещо, което със старата съветска или амортизирана западна техника е практически невъзможно.

Човешкият фактор: Модерните машини привличат по-качествени оператори. В условия на остър дефицит на кадри, комфортът и автоматизацията в кабината са решаващ фактор за задържане на добрите механизатори. В крайна сметка, в икономика на ниски маржове (каквато е сегашната при зърнопроизводството), печели този, който има най-ниска себестойност на единица продукция. Новата техника е основният инструмент за постигането на тази цел.

Гъвкаво финансиране: фирмата **ВАРЕКС** предлага изгодна покупка на нова земеделска техника **MASSEY FERGUSON** на лизинг, което е все по-предпочитан вариант, особено в условията на високи цени, несигурни пазари и нужда от гъвкавост. Това Ви позволява да запазите ликвидност и оборотни средства, което е ключово при сезонния характер на земеделието. Лизингът често може да се комбинира с мерки по ОСП / ПРСР, инвестиционни проекти, национални схеми за модернизация. Партньорството с дилър като **ВАРЕКС**, който разбира спецификите на сектора и предлага решения „в пакет“ (техника + финансиране + сервис), минимизира административната тежест за земеделеца.

Достъпно е да заявите интерес към машините с марката **MASSEY FERGUSON** в регионален офис на **ВАРЕКС** или да позвъните на национален телефон: *7007, за да получите повече информация.

По материали на ВАРЕКС ООД

ЗА КАКВО ТРЯБВА ДА ВНИМАВАМЕ ПРИ ПРОЛЕТНИЦИТЕ?

След скромните резултати през последните много сухи лета, развитието на климатичните условия дава големи надежди, че идващото лято ще е благоприятно за слънчогледа и особено за царевицата. Ако продължат периодичните превалвания през юни и юли, наистина има голяма вероятност от добри резултати в добивите. Пшеницата и ечемика също се очаква да се представят много добре. Надеждите не са без основание. Въпреки това трябва да се внимава, за да не стане като с власите на края на Дунава. Много е важен последният етап

от развитието на пшеницата – наливането на зърното, осигуряване на хранителен ресурс за това и растителната защита. Четири са необходимите фактори, от които зависи добива и качеството след изкласяване и които трябва да са налице: въглероден източник, азот, сяра и микроелементи. Те трябва да се осигурят навреме.

Пролетниците в много региони вече са във фаза за хербицидни пръскания и кампанията е в ход. Най-голямата опасност не са само вредителите, чиито щети нарастват все повече и борбата с тях

е трудна. Основната опасност са хербицидните ефекти, както по време на вегетацията, така и почвените, които засягат следващата култура. За това говорим отдавна, защото щетите върху есенниците са значителни и водят до понижаване на добивите. Още преди 15 г в НИТЦЗ Плантис разработихме, на базата на синергия, технология, която елиминира в максимална степен хипертоксичността на хербицидите и почвените им ефект върху следващата култура и това се доказва в годините. В основата на това е нашия

Продължава на стр. 9

ИНТЕРАГРИ БЪЛГАРИЯ ТРАНСФОРМИРА БИЗНЕС МОДЕЛА СИ: ОТ ДОСТАВЧИК НА ТЕХНИКА КЪМ ПАРТНЬОР ЗА ИНТЕГРИРАНИ РЕШЕНИЯ В ЗЕМЕДЕЛИЕТО

Продължава от стр. 2

та трансформация е въвеждането на мултибренд подход. След повече от десетилетие успешно развитие като ексклузивен представител на New Holland, ИНТЕРАГРИ България разширява портфолиото си с утвърдени световни марки като MANITOU – символ на надеждност и производителност при телескопичните товарачи, и BARGAM – специализирана в решения за прецизно пръскане и растителна защита. По този начин компанията дава на своите клиенти по-голяма свобода на избор и възможност да изберат най-подходящото решение според спецификата на своя бизнес.

„Мултибренд стратегията ни позволява да бъдем много по-гъвкави и реално полезни за клиентите. Нашата цел не е да предложим конкретна марка, а да намерим най-доброто решение за конкретното стопанство“, допълва г-н Минев.

INTERAGRI PROSOLUTIONS – всички решения на едно място

Паралелно с разширяването на продуктовото портфолио, ИНТЕРАГРИ България развива INTERAGRI PROSOLUTIONS – интегрирана платформа, която обединява техника, услуги, технологии и експертиза в една цялостна система. Платформата обхваща основните етапи в земеделското производство – от почвообработка и ситба, през растителна защита, до при-

биране на реколтата, като комбинира високотехнологична техника, прецизни технологии, професионални услуги и сервизна поддръжка.

Този подход дава възможност на фермерите да оптимизират ресурсите си, да намалят оперативния риск и да повишат рентабилността на своите стопанства. В условията на нарастваща конкуренция и ограничени ресурси, именно интегрираните решения се превръщат в ключов фактор за устойчиво развитие.

Иновации и дигитализация като двигател на ефективността

Съществен акцент в новата стратегия е внедряването на иновации и дигитални технологии. Решенията за прецизно земеделие, включващи GPS управление, променлива норма и мониторинг, позволяват по-добър контрол върху разходите, по-висока ефективност и устойчиво управление на ресурсите. Комбинацията от техника и технологии създава реална добавена стойност за клиентите, като подпомага вземането на информирани решения и подобрява резултатите на полето.

„Вярваме, че устойчивото земеделие се гради с правилни решения, взети навреме. Нашата роля е да бъдем до клиента като партньор – не само при избора на техника, но и в цялостното развитие на неговия бизнес“, казва Даниел Минев.

БАТА АГРО 2026 – стратегията в действие

Новата стратегия ще бъде представена в действие по време на изложението БАТА АГРО от 1 до 5 юни 2026 г. в гр. Стара Загора, където компанията ще демонстрира разширеното си портфолио и интегрирани решения. На щанда на ИНТЕРАГРИ посетителите ще могат да се запознаят с ключови модели телескопични товарачи MANITOU, както и с решенията за прецизно земеделие и растителна защита от BARGAM, които допълват цялостната концепция за ефективно и устойчиво управление на стопанствата.

ИНТЕРАГРИ България затвърждава своята дългосрочна визия, обобщена в новото позициониране на компанията – „Всичко, от което се нуждае Вашето земеделие – на едно място.“ Това е логичната стъпка в развитието на компанията, която отговаря на реалните предизвикателства пред сектора и поставя клиента в центъра на всяко решение.

ИНТЕРАГРИ България е лидер в предлагането на интегрирани решения за земеделието и строителството, предоставяйки иновативна техника, прецизни технологии, първокласно следпродажбено обслужване и експертни консултации. За повече информация: 0700 46 666 и www.interagri.bg

**По материали на
ИНТЕРАГРИ България**

СОРТОВЕТЕ ЛЮЦЕРНА НА ИЗС „ОБРАЗЦОВ ЧИФЛИК“ РУСЕ-ПОЗНАТИ И НЕПОЗНАТИ

Европейската политика насърчава отглеждането на бобови растения с цел да се използва способността им за фиксиране на азота и по този начин да се намали необходимостта от торене с минерален азот и да се осигури повече протеин. Целта е повишаване на добива и подобряване качеството на фуража. Един от основните фактори за повишаване на добивите е сортът. Създадените сортове люцерна са оригинални по своя характер. Люцерната е на шесто място по разпространение след пшеница, слънчоглед, царевица, ечемик и рапица (MZHГ, 2021). Тя е растение с принос за постигане на устойчиво земеделие поради фиксиране на азота, обогатяване на почвеното плодородие поради дълбоко достигащата коренова система, бързо разлагане на биомаса и натрупване в почвата. При съществуващите пазарни отношения повишаването на добива и подобряването на качеството на люцерната е от съществено значение за решаването на белтъчния проблем. Създадените люцернови сортове са подходящи за отглеждане във всички агроекологични райони на страната.



Люцерната е и растение с противоерозионни качества, като не позволява развитие на ерозия на почвата, благодарение на добре развитата си коренова система (Dimitrov, P., S. Ruseva and I. Malinov, 2014).

Сорт Цвета, е синтетичен, създаден, по метода поликрос от 9 родителски клона и се отнася към традиционните трилистни сортове.

Естествената височина на растенията през пролетта е средна до ви-

сока. Растенията са с изправен хабитус и формират стъбла, които са силно разклонени и добре облистени. Цветът на листата е зелен. Съцветието е синьо виолетово до тъмно синьо виолетово. По съдържание на сухо вещество в зелената биомаса сортът превишава сорт Приста 3 с 1,3 – 1,5 процентни единици и превъзхожда с 8,5% по добив на суха маса. Масата на 1000 семена е от 1,9 г до 2,3 г. Устойчив е на кореново и стъблено гниене с причинител *Phytophthora sp.* Сортът е създаден при специфичните почвено-климатични условия на Опитното поле на Института, за които са характерни екстремно ниски температури през зимата и много високи температури, съчетани с ниска почвена и въздушна влажност, през лятото. Това обуславя неговата широката екологична пластичност, висока жизненост на растенията и бързо и дружно подрастване на тревостоя напролет.

Сортът е с голяма дълготрайност, което дава възможност посевите да се отглеждат в продължение на 4-5 и повече години, запазвайки своята добра гарнираност. В години с нормални валежи формира по 4 - 5 откоса. По скалата за отчитане на есенната латентност спада към клас 5 (fall dormancy class 5) – средна есенна латентност.

Няма специфични изисквания към условията на средата и може да се отглежда при неполивни условия по традиционната агротехника за люцерната.

Колективът, създаде сорт „Цвета“ е удостоен с диплом в конкурс за иновации на Международната селскостопанска изложба АГРА 2024г. в Международен панаир гр. Пловдив.

Сорт РОЛИ

Сортът е носител на сребърен медал в третото Национално изложение на изобретения, технологии и иновации,

Продължава на стр. 10

ET СТОРУМ-СТОЯН КЮЧУКОВ ПРЕДСТАВЯ STIGA ...

Продължава от стр. 5

дворове.

SC 100e – акумулаторна лозарска ножица

Изключително удобен инструмент за лозари, овощари и любители градинари. Осигурява бързо и чисто рязане с минимално усилие.

PR 100e – акумулаторно трионче

Компактен и ефективен инструмент за кастрене на клонови и поддръжка на дървета.

MT 100e – мултифункционален инструмент

Модел, който комбинира няколко функции в една машина и позволява максимална гъвкавост в поддръжката на градината.

Collector 132e и Collector 136e

Акумулаторните косачки от серия 100 са сред най-търсените продукти за малки и средни тревни площи. Те предлагат:

- тиха работа;
- нулеви вредни емисии;
- лесно стартиране;
- минимална поддръжка.

Серия 48V – повече мощност за по-големи предизвикателства

Следващото ниво в развитието на STIGA е **48V платформата**, предназначена за потребители, които имат нужда от повече мощност и по-дълго време на работа.

В тази серия откриваме:

- мощни тримери;
- ножици за жив плет;
- моторни триони;
- духалки;
- и най-вече – изключително успешната линия акумулаторни косачки.

Най-голямото предимство тук са **косачките с ширина на косене от 43 см до 53 см**, които позволяват обработка на по-големи площи с едно зареждане.

Тези модели са предпочитани заради:

- професионално качество на косене;
- здрави стоманени корпуси;
- мощни безчеткови мотори;
- интелигентно управление на батерията.

56V акумулаторни трактори – бъдещето на косенето

Една от най-иновативните категории на STIGA са **акумулаторните трактори за косене 56V**, които променят представата за поддръжка на големи тревни площи.

Най-популярните модели са:

STIGA Tornado 398

Компактен, маневрен и идеален за средни дворове.

STIGA Tornado 5108

По-голяма мощност и по-широк косилен апарат за по-висока производителност.

STIGA Estate 384

Модел с кош за събиране, предпочитан за отлично завършен тревен килим.

STIGA Estate 598

Премиум решение за потребители, търсеци максимален комфорт и ефективност.

Но също и за професионалисти, защото машината има място за 2 батерии, може да работите с едната батерия, докато другата се зарежда – така може да ползвате машината N-на брой пъти за деня

Основните предимства:

- без бензин;
- без шум;
- без емисии;
- ниски разходи за поддръжка;
- интелигентна батерийна система.
- Може да работи с 1 или 2 батерии едновременно.

Бензинови косачки STIGA – традиция и професионализъм STIGA продължава да бъде лидер и в бензиновите косачки.

Гамата започва от компактни **43 см хоби модели**, подходящи за домашни дворове, и достига до **55 см професионални машини** за интензивна употреба.

Основни функции:

- двоен нож;
- мулчиране;
- странично изхвърляне;
- задно изхвърляне;
- събиране в кош;
- регулируема височина;
- алуминиеви или стоманени шасита.

Много модели използват легендарните двигатели на Honda, което гарантира надеждност и дълъг живот.

Тракторни косачки STIGA – лидер в категорията

STIGA е сред най-големите производители на трактори за косене в Европа. Също така професионалните модели са оборудвани с двигатели Honda за по-голяма сигурност за клиента и качество.

Продуктовата линия включва:

- серия Estate;
- серия Tornado;
- серия Combi;
- косачки с преден апарат;
- професионални модели.

Те предлагат:

- ръчни и автоматични трансмисии;
- мощни бензинови двигатели;
- големи косилни апарати;
- комфортни седалки;
- LED осветление;
- Bluetooth и smart функции.

STIGA и марката ALPINA

Малко известен, но много важен факт е, че Alpina е част от семейството на STIGA.

Това означава, че зад качеството и производството на Alpina стои инженерният опит на STIGA.

Garden MAX Special – произведени от STIGA

Специално за българския пазар STIGA стои и зад производството на:

- Garden MAX Special 398M
- Garden MAX Special 384M

Тези модели са създадени като отлично решение за клиенти, които търсят надежден трактор на конкурентна цена.

Легендарната серия Park – символ на STIGA в Европа

Когато в Европа се спомене STIGA, много професионалисти веднага свързват марката със серията **Park**.

От **STIGA Park 300** до **STIGA Park Pro 900 AWX**, тези машини са символ на:

- маневреност;
- професионално качество;
- съчленено управление;
- фронтален косилен апарат;
- отлична видимост.

Те са предпочитани от общини, паркове, хотели и професионални озеленители.

STIGA Robot Mowers – серия V и бъдещето на автоматизираното косене

Най-новото и най-търсено направление са роботизираните косачки.

Серията **STIGA Autonomous Robot Mower V Series** и моделите **Vista** представят следващото поколение технологии.

След 2026 година тези роботи предлагат:

- навигация с камера;
- интелигентно картографиране;
- без ограничителен кабел;
- управление през мобилно приложение;
- изкуствен интелект;
- автономно планиране на маршрута.

Това е бъдещето на поддръжката на тревните площи.

STIGA не е просто производител на градинска техника. Това е марка с история, традиции и визия за бъдещето.

От малките акумулаторни инструменти, през професионалните бензинови косачки и трактори, до най-иновативните роботизирани решения – STIGA предлага пълна екосистема за всяка нужда.

Затова STIGA продължава да бъде **един от най-силните** *Продължава на стр. 12*

ЗА КАКВО ТРЯБВА ДА ВНИМАВАМЕ ПРИ ПРОЛЕТНИЦИТЕ?

Продължава от стр. 6

продукт Акрамет Класик – листен тор и имуномодулятор, който засилва драстично хербицидното действие. Това позволява намаляване на дозите на хербицидите с 30-50%, като напълно се запазва ефекта върху плевелите. Количеството на хербицидите, което попада в третираната площ се разпада напълно дори

и в най-сухите условия и не поражда следващата култура. Това важи най-вече за хербициди на база имазамокс, хербициди против житни плевели. Приложен съвместно с Акрамет имазамокс е в доза 70-80 мл/дка, дори на площи заразени със Синя китка. Това е практика от 15 г и се е доказала във

Продължава на стр. 10

FENDT ROGATOR 600 - ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ И МАКСИМАЛЕН КОМФОРТ

Fendt Rogator 600 е впечатляващ във всяко отношение. Благодарение на своя дизайн, може да се справи с широк спектър от условия. Независимо дали става дума за трудни условия на полето или високи култури – Fendt Rogator 600 се справя със задачата. Благодарение на регулируемия просвет и уникалното задвижване на четирите колела, той може да преодолее всяко препятствие. В комбинация с интелигентното управление на височината на щангата, реколтата може да се обработва перфектно.

Оптималната защита на културите не започва само на полето. Започва с избора на правилната машина. Fendt Rogator 600 съчетава технологията за растителна защита и ефективност. Със своето балансирано разпределение на теглото, 35° ъгъл на завиване, завиване на всички колела, регулируемо по височина шаси и опционална регулируема ширина на следата, той се адаптира перфектно към всякакви условия. HydroStar CVT позволява пре-

цизно пръскане, докато интелигентното задвижване на четирите колела осигурява възможно най-доброто задвижване. Благодарение на стандартното задвижване на всички колела, предният и задният мост се движат перфектно в една следа, което минимизира щети по културите.



Перфектен за разнообразни приложения в растителната защита. Оптимизирана цялостна концепция за икономично и екологично устойчиво управление на земята.

- Безкомпромисно качество
- Уникално шаси с независимо окачване на колелата

- Само 3,24 м радиус на завой благодарение на ъгъл на завиване от 35°
- Резервоар за разтвор с капацитет 6000 литра
- Интелигентна автоматична система за пълнене със стандартна Ecofill връзка
- Щанги с OptiSonic контрол на височината и работна ширина до 39 метра
- Най-просторната кабина на пазара: Fendt Vision Cab с площ 4 м²
- 6-цилиндров двигател AGCO Power с мощност до 307 к.с.
- Безстепенна трансмисия HydroStar CVT – максимална скорост 40 км/ч

Повече информация за предлаганите продукти от ЗЛАТЕКС ООД, може да получите на телефони 042/919 700, да посетите интернет страницата www.zlatex.com или да посетите търговските центрове на ЗЛАТЕКС в страната.

По материали на ЗЛАТЕКС ООД

РУСЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ „АНГЕЛ КЪНЧЕВ“
АГРАРНО-ИНДУСТРИАЛЕН ФАКУЛТЕТ



ЗАПАЗИ СВОЕТО МЯСТО ЗА
СТУДЕНТ!

КАНДИДАТСТВАЙ СЕГА!
<https://www.uni-ruse.bg/>

**Уважаеми кандидат-студенти,
Възползвайте се от възможността
да кандидатствате предварително в
специалностите на Аграрно-индустриалния
факултет на Русенски университет „Ангел
Кънчев“, а те са:**

- ЗЕМЕДЕЛСКА ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ - в редовна и задочна форма на обучение;
- МЕНИДЖМЪНТ И СЕРВИЗ НА ТЕХНИКАТА - в редовна и дистанционна форма;
- КЛИМАТИЗАЦИЯ, ХИДРАВЛИКА И ГАЗИФИКАЦИЯ - в редовна и задочна форма;
- АГРАРНО ИНЖЕНЕРСТВО - в редовна и задочна форма;
- ДИЗАЙН - в редовна форма на обучение;
- ЕКОЛОГИЯ И ТЕХНИКА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА - в редовна и задочна форма;
- РАСТЕНИЕВЪДСТВО - в редовна и задочна форма на обучение.

**За подробна информация на тел:
тел. 082/888 236 – Факултетна канцелария на АИФ**

FENDT

fendt.com | Fendt is a worldwide brand of AGCO.



ROGATOR 645 5000 L / 30 м

8 г. ЛИЗИНГ

0% ЛИХВА

3 550 €/м*



НЕ ПЛАЩАШ ЛИХВИ. ПЛАЩАШ МАШИНАТА.

Средномесечна вноска за период от 96 месеца

ZLATEX

www.zlatex.com, office@zlatex.net, 042 919 700

Стара Загора: 0878 811 867; Враца: 0879 818 147; В. Търново: 0878 818 112;
Габрово: 0877 298 181; Добрич: 0878 811 843; Плевен: 0878 329 725;
Разград: 0878 811 847; Силистра: 0879 818 143; Ямбол: 0878 818 147;

ГРАВИТАЦИОННИЯТ СЕПАРАТОР – НОВ СТАНДАРТ В ПРЕЦИЗНОТО ПОЧИСТВАНЕ НА ЗЪРНО

Продължава от стр. 4

Предимства на машината

Гравитационните сепаратори, предлагани от компании като БИОСА, се отличават с:

- висока прецизност на разделяне
- голяма производителност
- възможност за обработка на различни култури
- надеждна и устойчива конструкция
- лесна настройка според вида материал

Приложение в съвременното земеделие

Технологията е особено ценна при производството на семена, където чистотата и кълняемостта са критични. Освен това намира приложение в хранително-вкусовата промишленост, където се изисква максимално отстраняване на нежелани примеси.

Заклучение

Гравитационният сепаратор се утвърждава като една от най-важните машини в съвременната аграрна индустрия. Чрез комбиниране на физични принципи и прецизна механика той гарантира по-високо качество на крайния продукт и по-ефективна преработка на зърното.

По материали на Биоса ЕООД



БИОСА ЕООД

Машини и технологии за почистване, сортиране и пакетиране на семена и зърнени култури

гр. Разград, Западна индустриална зона
+359 887 722 696,
office.biosa@gmail.com
www.biosa.bg • www.biosafoods.com

ГРАВИТАЦИОНЕН СЕПАРАТОР

Гравитационният сепаратор обикновено се използва след предварително почистване (въздушно-решетни сепаратори и каменоотделители) и преди финалното сортиране или паке-тиране.

Гравитационните сепаратори, предлагани от БИОСА, се отличават с:

- висока прецизност на разделяне
- голяма производителност
- възможност за обработка на различни култури
- надеждна и устойчива конструкция
- лесна настройка според вида материал

Една машина – повече качество, повече ефективност, повече печалба!

От малки стопанства до големи ферми – БИОСА предлага модерни решения, които работят за вас и вашия успех.



СОРТОВЕТЕ ЛЮЦЕРНА НА ИЗС „ОБРАЗЦОВ ЧИФЛИК” РУСЕ-ПОЗНАТИ И НЕПОЗНАТИ

Продължава от стр. 7



в Националния Дом на техниката, гр. София през 2011 г. Той е синтетичен и се отнася към традиционните трилистни сортове.

Растенията са високи 78 см, добре разклонени и изправени. Дължината на средното листче е 2,8 см, а ширината – 1,0 см. Съцветието е светло до тъмно лилаво.

Резултатите от конкурсно изпитване показват, че сорт Роли превъзхожда Приста 2 с 9,8% по добив на сухо вещество и с 11,3% по добив на семена. В години с нормални валежи прави 4 - 5 откоса. По съдържание на суров протеин превъзхожда стандарта с 0,65 процентни единици.

Проявява устойчивост на листни болести и кореново гниене.

Авторският колектив на сорт „Роли” е удостоен с Медал

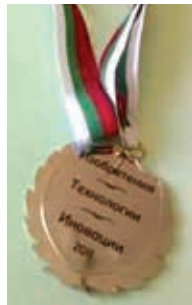
на Третото национално изложение „Изобретения, технологии и иновации 2011”, организирано от Съюза на изобретателите в Република България.

Сорт ПРИСТА 5

Растенията са високи 70-79 см, добре разклонени и изправени. Дължината на средното листче е 2,6 см, а ширината – 1,0 см. Съцветието е светло до тъмно лилаво.

Резултатите от конкурсно изпитване показват, че превъзхожда Приста 2 със 7% по добив на сухо вещество. В години с нормални валежи той прави по 4 - 5 откоса.

Сорт Приста 5 е средно – устойчив на брашнеста мана - *Erysiphe communis f. medicaginis* и много устойчив на кореново и стъблено гниене - *Phytophthora sp.*, и черни



листни петна – *Pseudopeziza medicaginis*.

Доц. г-р Диана Маринова, доц. г-р Илиана Иванова, доц. г-р Галина Дякова
ИЗС „Образцов чифлик” Русе

ЗА КАКВО ТРЯБВА ДА ВНИМАВАМЕ ПРИ ПРОЛЕТНИЦИТЕ?

Продължава от стр. 9

времето. Използването на Клиърфийлд технология срещу Синя китка има очистващ ефект, докато при сортовете слънчоглед толерантни на всякакви раси на паразита, семената му остават в почвата и са потенциална опасност. При Експрес толерантните сортове се работи с 2-3 г/дка Експрес, като тук може да се направи комбинация с противожитен хербицид на база квазилофоп-п-етил, в доза от 140 мл вместо 200 мл. При сравнително чистите от плевели площи, особено от бутрак, се работи с 2 г/дка Експрес. Целта е минимален или никакъв хербициден стрес в растенията. Постигането на това спасява поне 50 кг/дка от добива. Това е особено валидно за почви с крайности в рН, с ниско органично съдържание, с редуциран микробиом и нарушена аерация.

При тях фитотоксичността е значително по-висока, а разпадането на хербицидите е много по-бавно.

Много успешна е схемата, при която Акрамет Класик се внася след хербицидите при височина на растенията 20-30 см и по-късно преди или на бутон. Може да се подбере най-добрата и адекватна схема.

От опита ни през изминалите няколко много сухи лета се оказва, че торенето с амониев нитрат е особено рисково. Дали лятото ще е сухо и горещо още не знаем. Рискът остава. Най-добри резултати получаваме с използване на микробиогични продукти, в които присъстват симбионти и азотфиксатори. Там има задоволителен добив и в най-критичните условия. Особено важно е растенията да бъдат подкрепени в условия на во-

ден дефицит и екстремни температури. Нещо, което малцина правят поради незнание или липса на високи пръскачки или дрон. Имаме разработени продукти за тази цел, които спомагат за преживяване на критичните периоди и запазване на поне част от добивния потенциал. Листният тор и имуномодулатор Акрамет е конструиран така, че да работи интензивно в благоприятни условия. Не случайно, в нормални години, слънчогледът и царевицата бяха топ култури за Акрамет. Надяваме се през това лято отново да се случи. Да постигаме добиви, а не да ги спасяваме. Пожелаваме на всички земеделци високи добиви и никакви градушки.

Ивелин Желязков –
директор на НИТЦЗ Плантис ЕООД

СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ
ДОБРУЖАНСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ИНСТИТУТ
ИНОВАЦИИ • ПРОФЕСИОНАЛИЗЪМ • СИГУРНОСТ

9551 гр. Генерал Тошево
Тел: +35958603183
E-mail: office@dai-gt.org
https://dai-gt.org

Растителна селекция, агротехника и растителна защита на зърнено-житни, зърнено-бобови култури и слънчоглед

Научно-изследователска, научно-приложна и производствена дейност

ПРОИЗВЕЖДА И ПРЕДЛАГА СЕРТИФИЦИРАНИ СЕМЕНА

АКРАМЕТ УЛТРА
ИМУНОТЕХНОЛОГИЯ И ЛИСТЕН ТОР ЗА ТРАЙНИ НАСАЖДЕНИЯ

Мощен и дълготраен стимулиращ ефект - повече и по-качествена продукция

- Фунгициден, бактерициден и инсектициден ефект чрез естествен растителен имунитет
- Синергист на фунгициди и инсектициди - засилва ефекта и удължава периода на действие

www.plantis.biz

НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ И ТЕХНОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР ПО ЗЕМЕДЕЛИЕ
ПЛАНТИС ЕООД - гр. Разград
+359 899 051174 / +359 885 187153
plantis@abv.bg / sales@plantis.biz

СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ
НАУЧЕН ЦЕНТЪР
ПО БУБАРСТВО - Враца

ПРОВЕЖДА научноизследователска работа във всички важни области на бубарството, съхранява най-големия генофонд на черницата и копринената буба в Европейския съюз. **ПРОВЕЖДА** курсове за обучение и дава съвети по всички въпроси от бубарството. **ПРОИЗВЕЖДА** висококачествено бубено семе, черничеви резници и фиданки от високопродуктивни сортове. **РАЗРАБОТВА** проекти за модернизация и създаване на бубарски стопанства.

За контакти: гр. Враца 3000; ул. "Мито Орозов" №24
Тел.: 092642221; Факс: 092645154; GSM: 0888 479 438
e-mail: panomir@yahoo.com; web: http://ses-vratza.bacsa-silk.org

СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ
Институт по земеделие и селскостопанско образование
"Образцов чифлик" - Русе

Произвежда и предлага базови и сертифицирани семена и лозов посадъчен материал от сортове и хибриди, създадени в Института

Пшеница	Овес	Трах	Лозов посадъчен материал
Вена 1	Алска 1	Рус 1	Делхийска сортида
Полска фасул	Фий	Зрънци	Лозови сортида
Образцов чифлик 12	Образцов	Вена	Света
Лозерна		Лозер	Лозер
Лозер 3	Лозер 5	Рус	Миксир
Миксир 1	Уфий		Висока сортида
			Миксир/Висока
			Кристин

Извършва лабораторни анализи на растителни, семена и стовални проби
Представя техническа и консултантска дейност за отглеждане на основните полски култури в лоза
Специални селекционни доклади за селекционността на пшеница, овес, трах и променливост на лозов посадъчен материал

Адрес: 7007 гр. Русе, ул. „проф. Нс. Нанов“ 1 тел.: +359 82 820 801 E-mail: ian@soveti.com.bg https://soveti.com/bg

ДИРЕКТНАТА СЕИТБА ОТ КОЛОМБО АГРО

Директната сеитба все по-ясно се утвърждава като основен подход в съвременното устойчиво земеделие. Причините са ясни: намаляване на почвените обработки, по-добро съхранение на влагата, ограничаване на ерозията и значително по-ниски разходи за гориво.

В този контекст сеялката VSD Supernova MG представлява 100% No-Till решение, разработено специално за директна сеитба без предварителна обработка на почвата.

Машината е конструирана с модулна и изключително здрава конструкция, предназначена за работа в тежки условия и при наличие на голямо количество растителни остатъци. В основата на технологията стои патентованият сеещ елемент на VSD с активно хидравлично постоянно налягане до 50 bar, което осигурява стабилен контакт с почвата, постоянна дълбочина на сеитба и висока прецизност дори при неравен терен. Ходът на секциите до 45 cm позволява отлично копиране на релефа и поддържане на равномерни работни параметри при всякакви условия.

Сеещият модул интегрира 17" турбо диск за ефективно разрязване на растителните остатъци и минимална микрообработка на почвата. След него двойният V-образен 16" диск осигурява прецизно полагане на семената. Притъпяваният елемент тип „боброва опашка“ гарантира отличен контакт между семето и почвата, а двойните назъбени затварящи колела 14" затварят браздата без уплътняване и предотвратяват формирането на повърхностна кора или т.нар. „керамичен ефект“.

Един от най-иновативните елементи при новото поколение VSD Supernova MG е разработеният през 2025 г. изцяло

нов електрически дозатор за семена и торове. Системата е създадена специално за високопроизводителни машини с електрическо задвижване и е изработена изцяло от висококачествена неръждаема стомана.

Конструкцията включва два независими дозатора – един за семена и един за тор, които работят едновременно и осигуряват изключително прецизно подаване. Уникалната система на VSD не изисква херметизиран бункер, за да поддържа точни работни норми, което е сериозно технологично предимство спрямо стандартните решения на пазара.



Специалната конструкция предотвратява обратното движение на въздуха към бункера и елиминира влиянието на оборотите на турбината върху точността на дозиране, дори при неправилни настройки или грешки от страна на оператора. Високоэффективната въздушна система генерира мощен и постоянен въздушен поток, като едновременно предпазва маркуците от спукване и гарантира прецизно разпределение дори при работа с влажни или замърсени семена и торове.

Supernova MG разполага с двоен бункер с капацитет до 5000 литра за едновременно приложение на семена и торове. Машината, която КОЛОМБО АГРО

ще представи на БАТА АГРО 2026, е оборудвана с всички налични технологични решения на VSD, включително новия електрически дозатор, електрическо задвижване и пълна ISOBUS интеграция за прецизен контрол и работа с променлива норма.

Полевите резултати и практически тестове със сеялките VSD показват до 80–90% намаляване на ерозията, до 70% икономия на гориво и около 30–40% по-добро задържане на влагата спрямо конвенционалните технологии. Това позволява по-устойчиво управление на почвата и по-стабилни резултати при променливи климатични условия.

През 2025 г. КОЛОМБО АГРО бе удостоена с наградата „Принос в механизацията на земеделието“ в направление „Иновации“, категория „Работни машини“, именно за внедряването на иновативни технологии и развитието на No-Till решенията на VSD в България.

И тази година КОЛОМБО АГРО ще участва на изложението БАТА АГРО в Стара Загора от 1 до 5 юни, където на щанд 2Б-25 ще представи 4-метрова VSD Supernova MG в пълна конфигурация, оборудвана с най-новите технологични решения на VSD, включително електрическо задвижване, ISOBUS система и иновативния VSD дозатор от ново поколение.

От КОЛОМБО АГРО подчертават, че фокусът им остава върху внедряването на работещи и доказани решения за устойчиво земеделие, които помагат за намаляване на разходите, запазване на почвеното здраве и постигане на по-стабилни резултати при променливи климатични условия.

По материали на КОЛОМБО АГРО

ЕТ СТОРУМ-СТОЯН КЮЧУКОВ ПРЕДСТАВЯ STIGA ...

Продължава от стр. 8

и доверени брандове в Европа и България, символ на качество, иновация и професионализъм.

Заповядайте и посетете щанда на Stiga на изложението Bata Agro 2026 и вижте пълната гама качествени продукти.

За повече информация за актуални промоции може да посетите www.StigaStorum.com, тел: 0885 557 355 или в шоурума гр. Велико Търново, вход запад.

По материали на ЕТ СТОРУМ-Стоян Кючуков

WWW.STIGASTORUM.COM

STIGA

MADE IN ITALY

Stigabulgaria@Gmail.com

0885 557 355

COLOMBO AGRICOLA

VSD

**ЕВОЛЮЦИЯ
В NO-TILL
ТЕХНОЛОГИЯТА**

Осигурявайте!

- 100% директна сеидба
- По-ниски разходи и по-високи добиви
- Доказана система, работеща в реални условия

+359892603901
+359892603902

гр. Шумен, България

www.colomboagrobг.com

info@colomboagrobг.com

MADE IN ITALY

РЕКЕН
Quality built through experience

Линия за белене на лук С-NO22

ИВМАР-ЖЕКОВИ АГРО

- ✓ Производителност: 700 – 2000 кг/ч
- ✓ Автоматично белене и обдухване
- ✓ Регулируема работна скорост
- ✓ Мобилна конструкция
- ✓ Минимален отпадък
- ✓ Висока хигиена
- ✓ Обслужване само с 1 оператор
- ✓ Монтаж към различни машини
- ✓ Възможност за интеграция в автоматизирани линии

Модерно решение за белене на лук – С-NO22 от ИВМАР ЖЕКОВИ

Лукочистачката С-NO22 е високопроизводителна машина за промишлено белене на лук, предназначена за предприятия за преработка на зеленчуци и подготовка на продукцията за продажба.

Машината обработва между 700 и 2000 кг/ч, без необходимост от предварително калибриране на лука. Благодарение на автоматичното рязане и почистване на люспите, С-NO22 осигурява бърза, ефективна и щадяща обработка на продукцията.

Системата използва многопосочни въздушни струи, които намаляват отпадъка с 15–20% в сравнение със стандартните машини. Това гарантира по-чист и качествен краен продукт, както и по-ниски разходи при работа.

Лукочистачката е оборудвана с 4 ролки с дължина 1600 мм, регулируема работна скорост и мобилна конструкция, обслужвана само от един оператор.

С-NO22 е отлично решение за модерни автоматизирани линии за подготовка на земеделска продукция.

www.ivmarzhekovi.com
ivmarzhekoviagro@gmail.com
гр. Долни чифлик

+359 888 636 191
+359 887 670 942

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

**Земеделска
ТЕХНИКА**

ISSN 0861 - 511X

Редакционен екип: гл. редактор доц. д-р инж. Милка Бобева; зам. гл. редактор акад. Христо Белолев, д-р инж. ДНС mult., доц. д-р инж. Вл. Витков, М. Попова, инж. М. Пашев, доц. д-р инж. К. Стоянов, проф. д-р инж. Г. Костадинов, доц. д-р инж. Ан. Трифонов, проф. д-р Ж. Давчев, доц. д-р инж. К. Стефанов, Т. Анастасов, д-р Бл. Еленов.
Адрес на редакцията: 1612 София, кв. „Лагера“, ул. „Съвет на Европа“ 6, ап. 8, тел.: 02/875 85 49; 0888 34 60 16
e-mail: zt@zemedeiskatehnika.com
www.zemedeiskatehnika.com

Броят е излязъл на 28.06.2026 г.

Компютърен дизайн:
тел.: (02) 875 85 49

HN НОЛИС
NOLIS