

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

# Земеделска ТЕХНИКА

СОФИЯ • БРОЙ 8 (727) • 2020 г. • ГОДИНА XXIX • ЦЕНА 0,80 ЛВ.

Орган на Сдружението на производителите на земеделска техника  
[www.zemedelskatehnika.com](http://www.zemedelskatehnika.com)

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОНЕН ВЕСТНИК

## Земеделска ТЕХНИКА

29  
ГОДИНИ

Вашата връзка с  
прогреса в земеделието!



**ЖИВОТНОВЪДСТВО  
АГРОЕДИНЕНИЕ • ИНОВАЦИИ**



**MASSEY FERGUSON**

С благодарност към животновъдите!  
 Пожелаваме Ви здраве, спорен труд и благодатна  
 стопанска година!



София, 1000, ул. "Париж" № 8, тел.: 02 930 9970, [varex@varex.bg](mailto:varex@varex.bg), [www.varex.bg](http://www.varex.bg)  
 София: 0887969528, Пловдив: 0885005061, Стара Загора: 0884133711, Монтана: 0884163813, Враца: 0884195708,  
 Русе: 0882933315, Плевен: 0884115784, Добрич: 0885099924

## РЕВОЛЮЦИОННИ ИНОВАЦИЯ И МОЩ

ОБНОВЕНАТА  
СЕРИЯ **T7**

**NEW HOLLAND  
AGRICULTURE**

ВЗЕМИ СЕГА  
САМО ОТ **99** ЛВ.  
НА ДЕН

- С 5 години гаранция - без самоучастие и без оскъпяване за клиента
- Най-добрите лизингови условия
- Изгодни пакетни оферти с прикачен инвентар по избор

\* Цената на ден е изчислена за трактор New Holland T7.165 с 5-годишен срок на изплащане.

# InterAGRI

ЕДИНСТВЕН ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ

**0700 46 666**  
национален телефон

бул. „Христофор Колумб“ 64,  
office@interagri.bg,  
[www.interagri.bg](http://www.interagri.bg)

За връзка с търговски екип:

София	(087) 9646428	Шумен	(087) 7646423
Благоевград	(087) 6646448	Бургас	(087) 7176464
Враца	(087) 9646478	Добрич	(087) 8646471
Плевен	(087) 6646495		(087) 8181777
	(087) 9646678	Ямбол	(087) 6590165
	(087) 9646497	Ст. Загора	(087) 6646498
Монтана/Видин	(087) 6464713	Харманли	(087) 9646424
В. Търново	(087) 9646451	Пазарджик	(087) 6646492
Русе	(087) 9646471	Пловдив	(087) 6464716
Силистра/Разград			

## КОНСУЛТАТИВЕН СЪВЕТ ПО ЖИВОТНОВЪДСТВО

Данните на Българската агенция по безопасност на храните (БАБХ) сочат, че се очаква двойно увеличение на реализацията на българско агнешко в страната спрямо 2019 г. От 1 до 27 април в кланиците у нас са заклани 78 414 агнета. За 2019 година, в периода от 1 април до 6 май, те са били около 55 хиляди. Това стана ясно по време на Консултативен съвет по животновъдство, проведен на 29 април чрез видеоконферентна връзка.

По време на срещата министърът на земеделието, храните и горите Десислава Танева припомни, че се очаква решение от Европейската комисия, което да позволи програмиране на хоризонтална мярка COVID-19 с недоговорените средства от Програмата за развитие на селските райони. Ако мярката бъде приета, програмирането ѝ ще бъде консултирано с бранша. Прилагането ѝ ще бъде в края на реколтната година когато има пани за отражението на кризата върху

пазарите на съответната селскостопанска продукция.

Участниците в Консултативния съвет получиха информация за предложения от страна на ЕК пакет от мерки, по повод настоящата пандемия на COVID-19, предвиждащ помощ за частно складиране в сектора на млякото и месото. За подпомагане са допустими всички произведени сирена, както и замразена извара. Изключение има за сирената, които не са подходящи за по-нататъшно съхранение след периода на зреене. Минималното количество на едно подадено заявление е 0,5 тона, като операторите не са ограничени в броя на заявленията. Размерът на помощта е 15,57 евро на тон за фиксирани разходи за съхранение и 0,40 евро за тон на ден договорно складиране. Договорният период на съхранение е между 60 и 180 дни. Квотата за България е определена на 889 тона, което е с 22% повече от при-

*Продължава на стр. 9*

## ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО СЕЛСКО СТОПАНСТВО “СВ. ГЕОРГИ ПОБЕДОНОСЕЦ”, ГР. СУВОРОВО

ПГСС „Свети Георги Победоносец“, гр. Суворово, е професионално училище с традиции в областта на селското стопанство, с над 90-годишна история, наследник на откритото през 1925 г. Зимно земеделско училище – първо по рода си в Североизточна България. Училището, може би единственото, е сертифицирано още през 2014 г. по стандарт ISO 9001:2008 и ресертифицирано през 2017 г. по стандарт ISO 9001:2015 за управление на качеството. Член е на световния образователен форум, член на Центъра за

междуетнически диалог и толерантност (ЦМДТ) „Амалипе“. Единствено за Варненска област притежава Харта за мобилност по програма „Еразъм +“, като е класирано на първо място в страната, при спечелването ѝ.

От 2009 г. ежегодно по 20 ученици по програма „Леонардо да Винчи“, а по-късно по програма „Еразъм+“ 40 ученици провеждат учебни практики в реална работна среда в редица европейски страни – Испания, Италия, Германия и др. Получават EUROPASS сертификати за успешно представяне.

Учениците участват в регионални, национални и международни състезания и конкурси и печелят награди, в проекти по програми на ЕС, национални и на училищно ниво, генерират иновации и ще продължават да го правят. Само за учебната 2018/2019 г. училището е участвало в 17 проекта. За няколко месеца през тази учебна година учениците имат две иновативни решения за пътна безопасност, създали са две системи за превенция на ПТП.

Училището използва облачни техно-

*Продължава на стр. 9*

## ПОСТОЯНСТВОТО НА ЛАКТАЦИЯТА Е ВАЖНО

Основни критерии при селекцията на ремонтните шилета в млечното овцевъдство са екстериорът им и млечността на майката. Целта е да не се оставят за ремонт агнета с млечност на майките под средната за стадото и от майки с къса лактация.

Едно и също стоково мляко (в случая 150 л дойна млечност за 120 дни доен период) може да се получи при различна крива на лактацията. Тук приваждаме два примера за динамика на млечността, измерена при отделните контроли. Типично за болшинството овце е, че в началото млечността е по-висока и след това постепенно намалява. Типичен пример за това е даден в таблица 1, овце на ред 1 и 3.

Таблица 1. Дневната млечност намалява

20.01.2018	ЖМ	1.18	0.52	0.4	0.4		150.0	53
02.01.2018	М	0.6	0.6	0.62	0.68		150.0	92
15.02.2018	ЖЖ	1.1	0.7	0.45	0.25		150.0	57

Същата млечност за 120 дни, напр. 150 л, може да се получи при различно ниво на измерената млечност при контролата. Важно е и постоянството на лактацията, т.е. запазването на ниво на млечност през отделните месеци. По-равномерната млечност се среща по-рядко, но е по-ценна от селекционна гледна точка, защото натоварва овцете по-малко. Примери са дадени от реални контроли, случайно избрани от 2019 г.

Таблица 2. Запазване на нивото на дневна млечност

01.01.2018	ЖМ	0.65	0.75	0.6	0.5		150.0	83
01.01.2018	М	0.55	0.7	0.7	0.55		150.0	89
01.02.2018	ЖЖ	0.6	0.8	0.6	0.5		150.0	78

Да разгледаме възможностите за едновременна селекция

*Продължава на стр. 9*

## ОВЦЕВЪДСТВО В ИНСТИТУТА ПО ПЛАНИНСКО ЖИВОТНОВЪДСТВО И ЗЕМЕДЕЛИЕ

Овцевъдството е важен подотрасъл на земеделието, даващо облика и поминъка на населението от планинските и предпланински райони на страната. Независимо от суровите условия в тези райони и трудностите по обезпечаването с фуражи, то се е оформило като традиционен отрасъл с важно икономическо значение и задоволяващо потребителските интереси на човека. Един от важните подотрасли на животновъдството в Института по планинско животновъдство и земеделие е овцевъдството. Водещата задача на селекцията в това направление е получаване на високопродуктивни животни по пътя на усъвършенстване на породите. В института е създадена основната порода за условията на Стара планина – Старопланинския Цигай. Тя е получена чрез прилагане на различни схеми на кръстосване на нископродуктивни местни овце с Цигайски кочове. Породата е полутънкорунна с направление за вълна и месо. Животните са много издръжливи и лесно се приспособяват към различни климатични условия. Отличават се с жив темперамент, здрава конструкция, плътно телосложение и здрави копита. Използва добре тревостоя на планинските и високопланинските пасища. Живото тегло на овцете е 45-50 кг, а на кочовете – 80-85 кг. Количеството непрана вълна достига средно до 5 кг, с дължина 9 – 10 см, а качеството е основно 46 – 58-мо. Млечността за лактационен период е 80 – 90 литра, а плодовитостта е около 110 агнета от 100 овце-майки.

Тук се съхранява генофонда на аборигенната порода Каракачанска. Характерна особеност на породата е голямата ѝ издръжливост на неблагоприятните климатични, фуражни и терени условия. Вълната е смесена, груба и се използва за направата на халища и губери. Средното

*Продължава на стр. 11*

## 70 ГОДИНИ ЖИВОТНОВЪДНА НАУКА

**70 ГОДИНИ  
ИНСТИТУТ ПО ЖИВОТНОВЪДНИ НАУКИ-КОСТИНБРОД**



Научно-изследователска работа в областта на животновъдството. Разработване на проекти, технологии и програми. Предлагане на елитни разплодни животни.



2232, гр. Костинброд

Тел.: 0721 68940; тел./факс: 0721 66029  
e-mail: office@ias.bg www.ias.bg

Институтът по животновъдни науки-Костинброд, който през настоящата 2020 година навършва 70 години от създаването си, е един от най-големите научни институти в системата на ССА, водещ в експерименталната дейност със селскостопански животни и единственият, в който се работи само в сферата на животновъдството. Наред с научно-приложните изследвания в областта на храненето, развъждането, селекцията, репродукцията и технологиите на отглеждане на селскостопанските животни и качеството на животинската продукция, ИЖН-Костинброд съумя да запази и развие и фундаменталните си научни изследвания в областта на генетиката, физиологията и екологията. Уникално научно звено е и отделът "Специални отрасли" (коне, птици, зайци и пчели).

Институтът е акредитиран от Националната агенция за оценяване и акредитация (НАОА) по 7 програми за обучение на докторанти, активно работи по външни проекти към Фонд "Научни изследвания" (ФНИ) на МОН, национални научни програми, проекти по Оперативните програми на ЕС и др. През последните години благодарение на тези проекти се закупи и нова, съвременна апаратура като PCR за генетични изследвания, апарат ELISA, биохимичен анализатор, автоматичен хематологичен анализатор и др.

Към Института функционира Научно-експерименталната база за извършване на научно - изследователската, експерименталната и съпътстващата дейност в областта на животновъдството, която е организирана в следните основни направления: Говедовъдство - месодайно, порода Лимузин; Овцевъдство - месодайно, порода Ил де Франс, млечно, порода СПБМ и аборигенно, Караканска порода; Птицевъдство - кокошки носачки от национален генофонд; Зайцевъдство - породи Бял новозеландски и Калифорнийски; Коневъдство - порода Тракенен; Пчеларство - местни отродия пчели.

Продължава на стр. 4

**ПГСС "СВ. ГЕОРГИ ПОВЕДОНОСЕЦ" ГР. СУВОРОВО**

*Твоето бъдеще започва от тук.*



Държавен план-прием 2020/2021 г.

Професии/Специалности:

1. Техник по транспортна техника/Пътно-строителна техника
2. Икономист-информатик/Икономическа информатика
3. Техник-растениевъд/Трайни насаждения

Обучението се извършва в иновативна образователна среда.

тел. 0889 800 852  
www.pgss-suvorovo.com

**ИНСТИТУТ ПО ПЛАНИНСКО ЖИВОТНОВЪДСТВО И ЗЕМЕДЕЛИЕ  
НАУЧНО ЗВЕНО - „ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА  
БАЗА КЪМ ИПЖЗ“**

Троян 5600, ул. "Васил Левски" 281, тел: 0670/62802, моб. тел. 0878804584, rimsa@mail.bg; www.rimsa.eu

**Извършва:** Научноизследователска и консултантско-внедрителска дейности в областта на животновъдството, овощарството и фуражното производство в планинските и предпланински райони на страната.

**Произвежда и предлага:** Елитен разплоден материал от месодайни говеда, кози и овце; стандартен и сертифициран посадъчен материал от овощни и плодово-лекарствени видове; мляко и млечни продукти от крави и кози.

**АСОЦИАЦИЯ ЗА РАЗВЪЖДАНЕ НА БЪЛГАРСКА  
МЛЕЧНА ПОРОДА ОВЦЕ (АРБМПО)**

Произвежда млади кочлета специализирано млечно направление, подходящи за различните райони на страната. Партньори са ни научните институти от Южна България.

От потомството може да се получат 120 - 150 л дойна млечност, в зависимост от условията на отглеждане.

Предлагаме качествени мъжки агнета с оценена развъдна стойност. Отгледайте си от тях приспособени към вашите условия кочове.

**За контакти:**  
Георги Димов, 0887 408 046.  
Изпрацайте вашите въпроси на: arbtpro@mail.bg

**РЕСИВЕР ООД**

гр. Русе, тел.: 0887 870 083,  
e-mail: resiver212@gmail.com

▶ Внос на меласа, гранули от захарно цвекло, суха бирена каша на гранули и фуражи



Фирмата предлага транспорт на продуктите по договоране

## КОНСУЛТАТИВЕН СЪВЕТ ПО ЖИВОТНОВЪДСТВО

### Продължава от стр. 2

лаганата у нас през 2016 г. мярка за частно складиране на сирена.

Задължителната мярка за осигуряване на администриране от всички държавичленки предлага доброволни споразумения и решения, чрез които операторите да планират производството на сурово мляко в съответствие

с променящите се модели на търсене. Коментарът на Комисията по нея е, че това е мярка, която да позволи на фермерите и сдруженията да поемат своята част от отговорността за адаптиране на обемите спрямо търсенето и предлагането в тази извънредна ситуация. Другите видове помощи, които ЕК е изготвила, са за частно

складиране на обезмаслено мляко на прах и масло, за прясно и охладено говеждо месо от животни над 8 месеца и за частно складиране на прясно и охладено агнешко и ярешко от животни на възраст до 12 месеца.

По време на срещата е обсъдено и предложение от МЗХГ за изменение на чл. 2 от ПМС № 70 за осигурява-

не на основни групи храни, произведени на територията на Република България в търговските обекти. Цели се гарантирането на изкупуването на българско сурово мляко и да не допусне продукти, които нямат аналог и не се произвеждат в България да бъдат свалени от продажба.

МЗХГ

## ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО СЕЛСКО СТОПАНСТВО "СВ. ГЕОРГИ ПОБЕДОНОСЕЦ", ГР. СУВОРОВО

### Продължава от стр. 2

логии от учебната 2018/2019 г. Работи в електронна среда, чрез образователна платформа MOODLE, използва електронен дневник.

За успехите на учениците допринасят високият професионализъм и квалификация на педагогическите специалисти, използваните интерактивни форми и методи на преподаване на учебния материал, модернизирания и иновативна материална база и оборудване.

Директорът на ПГСС „Св. Георги Победоносец“ е награден от министъра на земеделието, храните и горите за иновативни методи на работа, от началника на РУО-ВАРНА за постигнати резултати в мултикултурна среда, от кмета на община Суворово - с почетен плакет за постигнати резултати в областта на училищното образование и за издигане престижа на училището, номиниран е от РУО-Варна като иноватор в образованието за участие в Първи национален конкурс за учители, които вдъхновяват. Получава почти ежедневно поздравителни адреси и благодарствени писма.

През учебната 2018/2019 г. с проект „Реконструкция и оборудване на Професионална гимназия по селско стопанство „Свети Георги Победоносец“, гр. Суворово“, училището и училищният двор са изцяло обновени и оборудвани, изградена е иновативна образователна среда. Всички кабинети са с интерактивни дъски, мултимедии и лаптопи, в два от кабинетите са изградени терминални станции, а други два са креативни - оборудвани и с лаптоп-таблети, съществуват и

виртуални класни стаи, оборудвани с VR очила, фитнес и тенис зала, актова зала, модерни спортни площадки. Обновена е земеделската техника. ПГСС е земеделски производител, притежава 200 дка обработваема земеделска земя, която всяка година дава добра продукция от различни земеделски култури.

Иновациите в ПГСС „Св. Георги Победоносец“ са ежедневие. Новите технологии се използват като средство за подпомагане на учениците в усвояването на учебното съдържание. За всеки земеделец е необходимо да познава процесите, които са свързани със жизнената дейност на земеделските култури и природните фактори, от които тя пряко зависи. Професионалната гимназия, единствена в страната, притежава собствена метеорологична станция, оборудвана със сензор за измерване скоростта на вятъра UV и светлинен сензор, термометър, овлажнител, барометър, дъждовен колектор и солар, даващи общ преглед на всички подходящи измервания, предупреждения и прогнози. Станцията е свързана със сателит и е част от немска метеорологична мрежа, на която училището предоставя данни. Възпитаниците измерват метеорологичните условия и наблюдават как растенията, почвата и животните се влияят от тях. Всеки ден дежурни ученици ползват живи данни, с цел анализ, прогнози и предупреждения.

В училището е изграден позитивен организационен климат, подкрепящ образователна среда и успешни партньорства със земеделски кооперации, неправителствени организации, с

бизнеса в областта на селското стопанство и транспортната техника, с институциите. Сключени са договори за провеждане на учебна и производствена практика в реална работна среда. Изграден е и работи много успешно ученически парламент.

**Гимназията предлага специалности по професии, както следва:** Специалност „Земеделско стопанство“, професия „Икономист“ от професионално направление „Растениевъдство и животновъдство“; Специалност „Икономическа информатика“, професия „Икономист - информатик“ от професионално направление „Приложна информатика“; Специалност „Ветеринарен техник“, професия „Ветеринарен техник“ от професионално направление „Ветеринарна медицина“; Специалност „Агроекология“, професия „Агроеколог“ от професионално направление „Растениевъдство и животновъдство“; Специалност „Трайни насаждения“, професия „Техник-растениевъд“ от професионално направление „Растениевъдство и животновъдство“; Специалност „Земеделец“, професия „Фермер“ от професионално направление „Растениевъдство и животновъдство“; Специалност „Монтьор на селскостопанска техника“, професия „Механизация на селското стопанство“ от професионално направление „Растениевъдство и животновъдство“; Специалност „Пътно-строителна техника“, професия „Техник по транспортна техника“ от професионално направление „Моторни превозни средства, кораби и въздухоплавателни средства“.

**Инж. Марияна Великова, директор ПГСС "Св. Георги Победоносец"**

## ПОСТОЯНСТВОТО НА ЛАКТАЦИЯТА Е ВАЖНО

### Продължава от стр. 2

по млечност и постоянство на лактацията. Резултатите от 1 110 лактации при 5 ферми от района на Руен (дипломна работа на Али Аптула, 2019) показват, че разпределението на овцете по двата признака е следното: Млечност под средната и постоянство под средното имат 33% от лактациите; млечност под средната и постоянство над средното има при 29% от овцете. Тези две групи са нежелани за селекцията, т.е. от тях не трябва да се оставят агнета за

ремонт; Млечност над средното и постоянство под средното има при 31% от овцете. Това са случаите в таблица 1. Най-ценни са овцете с млечност и постоянство над средните. Този брой е малък, 7%, но това може да са потенциалните кочопроизводителки.

**Следователно състоянието на млечност и постоянство може да е подходящ критерий при селекцията на овце за мляко.**

**Доц. г-р Георги Димов, АРБМПО**