

Българска ТОРА

Издание на Съюза на лесовъдите в България



ISSN 1312-7055

Брой 3 (42), год. IX, май 2013 г., София 1303, ул. "Антим I" №17

www.bulgarian-foresters.org

e-mail: [bggora@abv.bg](mailto: bggora@abv.bg)

Седмица на гората

Празник на българската гора

Официалното откриване на Седмицата на гората, която се провежда за 88-и път и тази година премина под мотото "Гората и ние", бе на 1 април на централния площад на Благоевград. Домакинът на тържествата бе Югозападното държавно предприятие - Благоевград. В дните на Седмицата бяха отбелечани вековните юбилеи на четирите държавни горски стопанства на предприятието - Разлог, Сатовча, гр. Гоце Делчев и Петрич.

Събитието бе предшествано от пътуващата пресконференция за журналисти от национални и регионални медиа, които на 31 март бяха посрещнати от Дирекцията на Природния парк "Рилски манастир" и ДГС - Благоевград, и запознати с дейността на парка и стопанството.

Официалните гости на тържеството бяха министърът на земеделието и храните проф. Иван Станков и началникът на кабинета на министъра Виолета Ди-нева, изпълни-телният директор на ИАГ инж. Красимир Каменов и главният секретар на Агенцията инж. Валентина Маринова, кметът на Благоевград д-р Атанас Камбитов, зам.-областните управители Бисер Михайлов и Георги Баханов, директорът на ЮЗДП инж.



① Мария Габриел.
По утвърдения ред и критерии за определяне на номинациите Работната група на 21 март разгледа 17 имена на лесовъди с голям принос към българската гора за 2012 година. На 1 април всички с нетърпение очакваха да чуят тези имена. С най-високото звание "Лесовъд на годината" бе удостоена инж. Златка Азманова - началник-отдел "Стопанисване на горите" в Югоизточното държавно предприятие - Сливен. Нейните подглас-

инж. Светослав Петров, председателят на УС на ЮЗДП инж. Иван Янев и председателят на Съюза на лесовъдите в България проф. Иван Палигоров (сн. 1).

На площада бяха директори на регионалните дирекции по горите и на държавните горски предприятия, ръководители на държавните горски и ловни стопанства, представители на лесовъдската наука и образоването, на дирекциите на природните паркове и специализираните станции към

инж. Светослав Петров - директор на Югозападното държавно предприятие. Към

ници станаха инж. Христо Янев - зам.-директор на ДГС - Своге, и инж. Олга Николова.

② лесовъдите с думи на благодарност за благородния и отговорния им труд се обръна министър Станков. Присъстващите бяха поздравени от кмета на Благоевград д-р Атанас Камбитов. Бе прочетен поздравителен адрес от евродепутата

ИАГ, на ФСОГСДП, СЛБ и "Булпрофор". Много благоевградчани споделиха празника на лесовъдите.

Събитието бе открито от

ти

Четири стопанства в Благоевградска област празнуваха стогодишни юбилеи

От стр. 1

риятия, регионални дирекции по горите, държавни горски и ловни стопанства, настоящи и бивши служители.

Директорът на ДГС - Разлог, инж. Здравко Чилев поздрави пристигащите и ги запозна с историята на стопанството, създадено в началото на 1913 г. като Мехомийско лесничество на името на град Мехомия (днес Разлог), като поделение на Министерството на земеделието и държавните имоти (сн. 1). То е първото в Пиринския край, създадено непосредствено след освобождението на региона от пет вековното османско робство.

Приветствие по случай празника поднесе кметът на Община Разлог инж. Красимир Герчев, след което изпълнителният директор на ИАГ инж. Красимир Каменов и директорът на ДГС - Разлог, инж. Здравко Чилев откриха юбилейната плоча "100 години горска служба в Разлог".

Тържеството завърши с музикалния поздрав на деца от читалище "15-и септември".

САТОВЧА

Вторият ден от седмицата на гората, 2 април, бе празначен за ДЛС "Дикчан" - с. Сатовча, което отпразнува своята 100-годишнина.

Тържеството бе уважено от главния секретар на ИАГ инж. Валентина Маринова, директора на ЮЗДП инж. Светослав Петров, председателя на УС инж. Иван Янев, директора на СЗДП инж. Юри Миков, председателя на СЛБ проф. Иван Палигоров, кмета на Община Сатовча д-р Арбен Мименов, началника на РС "ПБЗН" гл. инспектор Росен Сердарев, началника на ГПУ - гр. Гоце Делчев, комисар Илия Сораджиев, експерти от ИАГ, директори на РДГ и държавни горски и ловни стопанства.

В своето приветствие директорът на ДЛС "Дикчан" инж. Пламен Поюков изказа думи на гордост от постигнатото през годините (сн. 2). Поздравителен адрес поднесе и кметът на Община Сатовча д-р Арбен Мименов.

Паметната плоча на фасадата на обновената административна сграда на стопанството бе открита от директора инж. Пламен Пою-

ков и ветерана инж. Иван Радиков.

Тържеството продължи с

С приветствено слово към присъстващите се обръща директорът инж. Тодор

Валери Сарандев.

Поздравителен адрес за празника домакините получиха от председателя на Управителния съвет на Югозападното държавно предприятие - Благоевград, инж. Иван Янев.

Паметната плоча "100 години ДГС - гр. Гоце Делчев", бе открита от дългогодишия директор на стопанството инж. Иван Радиков.

ПЕТРИЧ

100-годишнината от създаването на Държавно горско стопанство - Петрич, бе отбележана с почистване на Алеята на здравето, посещение на Каменишки и Яворнишки водопад, на хижа "Беласица".

Бяха засадени кестенови фиданки в местността Бялата чешма, с. Самуилово.

На тържественно отваряне на плочата по повод 100-годишнината на стопанството пристигаха кметът на община Петрич инж. Венъм Илиев, директорът на ДПП "Беласица" - инж. Добриел Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-

ъм Илиев, директо-

рът на ДПП "Беласи-

ца" - инж. Добриел

Радев, председателят

на тържеството

откриване на пло-

чата по повод 100-го-

дишнината на сто-

панството пристиг-

аха кметът на общи-

на Петрич инж. Вен-</p

и ние

биология). Оригинална бе интерпретацията на стъблена форма чрез функции с малък брой константи и демонстрация на сплайн функции (И. Марков).

Горите във фаза на старост, тяхното екологично и генетично значение са обект на изследване в цяла Европа. У нас се разработват индекси за оценка на тези гори и вземане на управленски и практически решения за тяхното бъдеще (Ц. Златанов).

Четвъртото заседание бе ръководено от доц. д-р Е. Велизарова. То даде трибуна за първа изява на младите учени - докторанти - проучване видовият състав и биологичните особености на листозавивачите (*Tortricidae*) в дъбови гори край София (Г. Заимджикова), изследвани са рядко срещащите се ценни дървесни видове в Източна Стара планина (Г. П. Георгиев), съвременната възрастова структура и дендрометричните показатели на черноборовите гори в района на Чепино, Северозападните Родопи (Ф. Устабашев). Презентирана бе методика за изучаване на горите с висока консервационна стойност в режим на плурализъм на собственост (Ж. Богданов). Представени бяха съвременни методи за изследване на органичното вещество в почви, засегнати от горски пожари. Обосновано бе значението и специфичността на черния въглерод в почвата и в разложени растителни остатъци (И. Молла, Е. Велизарова).

Изнесените доклади дадоха отговори на някои научни и практически въпроси и предизвикаха дискусии по лесовъдски и методически проблеми, отнасящи се до защищените територии, горска инвентаризация и мониторингове наблюдения.

В заключение бе обсъдено отговорността на учени при проучване на биологичното разнообразие в горската флора и фауна, структурата и функционирането на горските екосистеми, природообързаното им управление и пътищата, водещи до знанието. Мотото "Гората и ние" трябва да разбира като гората и нашата отговорност към нея.

В навечерието на своята 85-годишнина Институтът за гората като специализирано звено на Българската академия на науките продължава да изпълнява възложените му задачи в съзвучие с днешния ден и новата стопанска организация на горския сектор у нас.

Проф. д.с.н. Христо ЦАКОВ
директор на ИГ - БАН

Лесозащита**Ураганните ветрове и иглолистните гори**

Често явление в страната, особено през зимния период, са ураганните ветрове. В отделни райони беше измерена скорост на вятъра над 100 км/час. Ураганите нанасят повреди в населените места, повалят единични

нападения от корояди и други видове вторични насекомни вредители.

Опитът от биосферния резерват "Бистришко бранище" показва, че на прясноповалената иглолистна дървесина трябва да се обърне



дървета или предизвикват силни ветровали в горските територии. В метеорологията са известни и т. нар. падащи силни ветрове, които се наблюдават по северните склонове на планините. При тях силният въздушен поток се придвижва от върха към основата на планината и поваля дървета в насажденията.

През зимния период обикновено почвата е мокра и омеква, което също способства за поваляне на дървета от вятъра. Вятърът поваля дърветата с повърхностната и плитката коренова система, а е известно, че кореновата система на смърча и елата е без централен корен.

Често в горските стопанства през пролетта не се обръща достатъчно внимание на тази прясноповалена от вятъра и снега иглолистна дървесина в насажденията или с голо закъснение се вземат мерки за усвояването ѝ.

В насажденията почти винаги има неголямо количество насекомни вредители - корояди, сечковци, хоботници и други. Поради малката си численост те обикновено не нанасят съществени повреди. Но прясноповалената иглолистна дървесина е изключително благоприятна среда за развитие на т. нар. вторични насекомни вредители. Размножили се масово, те нападат стоящите иглолистни дървета. Проучванията показват, че насекомите вредители се развиват под кората, докато тя е още свежа, което означава няколко месеца след повалянето на дърветата. След като изсъхне кората, короядите вече не се заселват.

Прасноповалените дървета най-често са ценни като строителна дървесина или за огрев. Навремето от иглолистния район на страната всяка година се добиваха над 1 млн. куб. м дървесина от сука и паднала маса. По това време нямахме лесозащитни проблеми от вторични насекомни вредители в тези гори. Сега тази практика е изоставена. Повалената от вятъра и снега иглолистна дървесина най-често се оставя в насажденията и се похабява. В същото време са налице силни

Юбилей**Инж. Атанас БЕЛИЧИНОВ на 70 години**

Роден е на 24.02.1943 г. във Велинград. Завършил ВЛТИ, специалност "Горско стопанство", през 1968 година. Започва работа като началник на ГТУ в Горско стопанство - Беглика. От 1971 до 1976 г. е началник-отдел

"Стопанисване на горите" в ГПК - Велинград. След неговото закриване работи отначало като зам.-директор на

специализира в Чехословакия по проблемите на отглеждането и възстановяването на иглолистните гори.

Инж. Атанас Беличинов със своята дългогодишна безкористна служба в името на българската гора е доказал професионалните си лесовъдски и организаторски качества и е познат на колегията със своя принос в успешното стопанисване на горите във Велинградския регион.

Любопитно**Брезата в ДГС - Етрополе**

В района на с. Бойковец, отделни 22, 23 и 24, има компактно брезово насаждение. То се простира на площ от 150 хектара. Освен това, на където и да се погледне, има много единични и на групи брезови дървета.

До 1956 г. насаждението

транение, стига чак до Северния полюс. Студоустойчива, бързорастяща, относително сухоустойчива, светлолюбива, но расте и на северни места. Дървесината ѝ е твърда и нецепливка. Кората на вида е дебела и пътна, с бял и пътътен епидермис, което ѝ



беше ограничено и смесено с клоносечни габърови и букови дървета. След това клоносечните дървета бяха изсечени и то стана относително чисто.

Това насаждение се е зародило от стотина единични брезови дървета. Местният козар ми каза, че през 1927 г. е отсякъл всичките брези, за да бърши козите. Че най-старите брези са издънкови, личи и са

придава естетичен вид.

Ако се отсече брезово дърво и се остави на открито с кората, то изгнива за няколко месеца. Ако дървото е обелено или издялано, има трайност като дъба. Местните хора при строеж са поставяли дълани брезови греди над мазите. С годините дървесината не се променя и не се напада от дървесинояди.

Когато обувките се правиха с

гъон и той се заковаваше с

клечки, тези клечки се правеха от бреза.

През 50-те години на мини

ации век, когато започна интензивния дърводобив, брезата започна да се настанива в сечищата и голите места ма-

сово. Сега тя е образувала първът етаж в буковите младиници. В залесените с иглолистни видове площи също е

образувала първът етаж. Тези брези, които са с диаметър от

10 до 30 см, се отсичат при

отгледните сечи и се пласират за дърва.

Оказва се, че условията са благоприятни и брезата прораста и оползотворява

нето на цена строителна дървесина и дърва за огрев.

В случай че не сме в състояние да извозим от насажденията прясноповалената иглолистна дървесина, за да не

позволим под кората ѝ да се заселват и размножават насекоми вредители, трябва

да организираме свое временно нейното обелване.

Компактното насаждение е обявено за защитена местност, а една част от него - за

семенна база.

Известно е, че брезата има широк ареал на разпрос

дения бил напълно стерилен и там можело да се правят операции.

През 1960 г. в брезовата гора се залагаха от Института за гората опити за импрегниране на брезовите дървета в стоящо състояние. За целта се правеха отвори в

основата на брезовите дървета, в които се натъпкваше препараторът за импрегниране. С тапи се запушваха отворите. Това ставаше през времето на сокотечнието. След това дърветата се отсичаха и, оставени на открито, не изгниваха. Такива опити бяха правени и с габъра и тополата. Аз пък

си мисля, че ако с препарата, пък и без препаратор, се постави за желан цвет боя, може да се правят след това производстви с желана окраска.

Оттогава никой не се интересува за тези неща, но смятам, че брезата е дърво с промишлено бъдеще.

Хората върват, че ако се прегърне брезово дърво за известно време, облекчава страдания и предизвиква любовни чувства. Който е посетил брезова гора, не може да не почувствава благотворното ѝ въздействие и повишени емоции.

Преди 50 години живеех в горския кантон, разположен в брезова гора. Срастването ми с природата уравновесяващо емоциите, но какво се случва понякога? След мъгливи и мразовити нощи сутрин брезовата гора представя една неописуема гледка! Заскържени отгоре додолу брезови дървета с образувани по тях причудливи фигури! Стоиш и гледаш, замръзваш захлъснат и не усещаш студа! Така, докато отнякъде се усмихне слънцето. Тогава цялата гора се покрива с безброй бели кристали - симфония в бяло! Вход свободен!

Време е да се обръне внимание на този уникален дървесен вид.

Христо ХРИСТОВ - РЕФЕРЕНТА

Проф. д-р Георги ЦАНКОВ

Празник на българската гора

От стр. 1

РДГ - Пазарджик, и Костадин Лечов - РДГ - Благоевград.

Отличията - плакет и грамота на ИАГ и почетен знак и сертификат на СЛБ, бяха връчени от министъра на земеделието и храните проф. Иван Станков и председателя на Съюза на лесовъдите в България проф. д-р Иван Палигоров.

В зеленото пространство край централния площад официалните гости засадиха

дръвчета (сн. 2).

Участниците в тържеството имаха възможност да разгледат представената в зала "22 септември" фотоизложба "Гората и ние", в която бяха включени архивни и актуални снимки от Държавното горско стопанство - Благоевград, фотоси от Природните паркове "Рилски манастир" и "Витоша", Националния парк "Пирин" и трофејна изложба на ДЛС "Витошко - Студена".

Денят на преклонение

Денят на преклонение пред лесовъдите и горските работници, отдали живота си в името на българската гора, бе отбелязан на **29 март**, преди Седмицата на гората.

Атанас Стоянов, Брайко Бозов, Никола Василев, Ганчо Ганчев, Никола Кънев, Георги Купенов, Цено Тотев, Атанас Атанасов. През следващите години списъкът на

та на Регионалното дружество на лесовъдите в Пловдив с председател инж. Никола Каварджиков и на ДГС - Карлово, с директор инж. Мико Павлов за поставянето на паметна плоча на паметна плоча на Георги Банков като създател на Апостоловата гора.

Нашият призив към колегите, към всички днешни служители в горите е да продължим да издирваме, да почистваме създадените паметници, както и да оставяме паметни знаци



Пред мемориала в двора на Лесотехническия университет венци и цветя поднесоха ръководители и служителите от Изпълнителната агенция по горите, Регионалната дирекция по горите - София, ДГС - София, ЛТУ, Института за гората, ФСОГСДП, "Булпрофор", ветерани лесовъди, студенти.

В своето слово председателят на Съюза на лесовъдите проф. Иван Палигоров каза: "Традиция стана всяка година преди началото на Седмицата на гората да отдаваме почит към лесовъди от различните краища на нашата страна, които са посветили живота си на горското дело. Да се поклоним и пред паметта на тези наши колеги, които са загубили живота си в името на опазването и умножаването на горското богатство на България.

През февруари т.г. се настъпиха 101 г. от убийството на лесовъда Васил Попов. Историята ни припомни и имената на изявени за времето си лесовъди, загинали по време на войните през второто десетилетие на миналия век. Списъкът може да продължи с убития от бракониерите Симеон Петеларов, лесовъдите Христо Гошев, Атанас Лулчев, Петър Томанов, Владимир Куомджиев,

лесовъдската саможертва се допълва с имената на Христо Разсуканов, Христо Събчев, Ангел Тунев.

Днес лесовъдската колегия се прекланя пред тези ратници на българската гора. Съюзът на лесовъдите ще продължи да издирва своите герои и да работи за достойното им вписване в нашата горска история.

През миналата година бе подета инициатива за почистването на паметниците на загиналите лесовъди. През тази година ще продължим почистването и обновяването на паметните знаци - чешми, плочи и паметници на бележити колеги лесовъди.

В ход е осъществяването на проект за тържествено честване и отбелязване с паметен знак на дейността на колегията по възстановяването на горите от големите ветровали в Родопите, Рила и Пирин от началото на 60-те години на миналия век.

Изпълнена е инициатива-

за лесовъди, отдали живота си за опазването и умножаването на българската гора, и да създадем условия бъдещите поколения да тачат тяхната памет.

Днес отново трябва да припомним, че българският лесовъд със своя висок професионализъм, всеотдайност и гражданска доблест отдавна е заслужил уважението и признанието на обществото. Лесовъдската колегия не забравя стореното в миналото и с увереност в бъдещето се старае да продължава традициите за умножаване и опазване на нашите гори.

В тези усилия ние се нуждаем от единство. Не само за да имаме еднаква оценка, когато се припомня славната история на нашата професия. Още по-важно да останем единни при справянето с днешните предизвикателства, работейки в службата на българската гора и обществото".



Вицепрезидентът на СЕЛ в България

Във връзка със Седмицата на гората по покана на Съюза на лесовъдите в България и на Факултет "Горско стопанство" на ЛТУ у нас бе Ерве Немоз-Ражо - директор в Националната горска служба на Франция (ONF) и вицепрезидент на Съюза на европейските лесовъди.

На 2 април в зала 4 на ЛТУ Ерве Немоз-Ражо изнесе лекция пред студенти и преподаватели от ФГС на тема "Френски лесовъд през XXI век".

Г-н Немоз-Ражо запозна аудиторията със структурата на горския сек-

тор във Франция и новата мисия на френския лесовъд през

ности пред обществото и да търси приходи за системата



При представянето на госта докт. д-р Милко Милев - декан на ФГС, изтъкна дълбоките корени на българо-френското сътрудничество в областа на залесяванията и борбата с ерозията

от все по-широко предоставяне екосистемни услуги.

Мемориална плоча на Георги Банков

Апостоловата гора край Карлово е създадена през 1988 година. Тя е лесовъдски поклон пред делото на Васил Левски и вече 25 години носи и спомена за човека, който стои в основата на Апостоловата гора - Георги Банков, дълги години директор на Карловското горско стопанство.

За тазгодишната Седмица на гората Регионалното дружество на СЛБ в Пловдив и ДГС - Карлово, успяха да претворят в дело инициативата на Съюза и на 4 април

участие (отляво на право): инж. Пенчо Дерменджиев - директор на РДГ - Пловдив, инж. Илия Симеонов - зам.-директорът на Южнориалната плоча в централното държавно предприятие - Смолян, инж. Мико Павлов памет на Георги - директор на ДГС - Карлово, Веселин Личев - кмет на Карлово

Карлово, засадиха фиданки край паметния знак, поставен през 2003 г. в началото на Апостоловата гора и от-



СЛБ в Пловдив инж. Никола Каварджиков. Колективът на ДГС - Карлово, начело с директора инж. Мико Павлов, присъства на откриването. Сред гостите бе и съпругата на Георги Банков - Елена.

Работещите в ДГС -

белязващи 120 години от създаването на горската служба в този край. Гостите положиха цветя пред новооткритата плоча, на която е изписано: "Човекът, създал този зелен рай в памет на Апостола".

35 години СКОПС

На 5 април Студентският клуб по опазване на природната среда (СКОПС) към ЛТУ отбеляза 35 години от своето основаване. Сред гостите бяха



Участниците в юбилейното тържество

на Клуба, природозащитници.

Председателят на Клуба Яна Гочева запозна присъстващите с историята на СКОПС, като на еcran бяха проектирани фотоархивни материали за неговата дейност. Проф. Никола Колев

сподели интересни факти от историята на откриването през 1973 г. във ВЛТИ на специалността "Опазване на природната среда", студентите от която впоследствие са в основата на създаването на Клуба, основан през 1977 година.

Седмица на гората в регионите

Пловдив



С богата регионална програма посрещнаха празничната Седмица в РДГ - Пловдив, на 1 април. Честванията бяха организирани съвместно с Регионалното дружество на СЛБ с председател инж. Никола Каварджиков. По традиция основният акт на мероприятията бяха децата от града. С много радост, усмивки и музикална програма посрещнаха малчуганите от ЦДГ „Еделвайс“ експерти от Дирекцията, които им разказаха за горския свят и помогнаха да залесят дървета, за които да се грижат. През втория ден в двора на читалище „Иван Вазов“ в Стария град бе представена изложба на детски рисунки, пластики и есе „Нашата гора“, в която се изявиха децата от Центъра за комплексни социални услуги „Олга Скобелева“.

На 3 април директорът инж. Пенчо Дерменджиев откри герб-логото на РДГ - Пловдив, направено от жива растителност. Той връчи призите „Лесовъд на годината“ за регион Пловдив“ за 2012 г., чито носители станаха инж. Мирослав Димитров - зам.-директор на РДГ, инж. Антон Бамбалов - експерт, и Живко Жеков - горски инспектор на РДГ. Отличен бе и ланд. арх. Стамов.

Завършващ акт стана залесяването на фиданки до паметната плоча, открита през мината година в чест на 130-годишнината на Пловдивската горска служба.

Русе

РДГ - Русе, организира среща с децата от



първи до четвърти клас на ПЧСОУ „Леонардо да Винчи“, на която експертът инж. Живко Тодоров представи темата „Децата и гората“. Инж. Севдалина Димитрова - директор на РДГ - Русе, обяви конкурс за детско творчество. Първите три места за рисунка споделиха Есра Ибрахим, Никола Николов и Ана-Мария Атанасова. Специална награда на РДГ за колективна работа - маек, бе връчена на децата от детската градина към училището. Децата подариха картина, нарисувана от Ясна Петрова, ученичка в четвърти клас, на инж. Севдалина Димитрова.

В м. Батаклията бе традиционното залесяване, в което се включиха служители на Дирекцията и на ДЛС „Дунав“ - Русе. Присъстващите бяха поздравени от инж. Йордан Сарилев - директор на ДЛС „Дунав“.

Гост на мероприятиято бе проф. Иван Палигоров - зам.-ректор на ЛТУ и председател на Съюза на лесовъдите в България.

Колегите поздравиха носителя на тазгодишния национален приз „За цялостен лесовъдски принос“ инж. Драган Драганов - зам.-директор на РДГ - Русе.

Ловеч



Разнообразна и тази година бе програмата

за честване на Седмицата в РДГ - Ловеч. Тържествата започнаха с полагането на венци пред паметника на лесовъд Никола Василев, организирал първите залесявания в региона.

С колегите от РДГ - Велико Търново, освен разискваните професионални теми, бяха посетени историческите музеи в Плевен. След посещение на музея „Плевенската панорама“ колективите ви дадоха засадиха в зеленото пространство три брези.

Домакин на традиционното залесяване тази година бе Община Ловеч. Организирани от инж. Павли Богдански - директор на РДГ - Ловеч, и с участие на председателя на Общинския съвет Корнелия Маринова и кмета Минчо Казанджиев, журналисти, служители на Дирекцията и граждани се потрудиха доста и залесиха 500 смърча на общински терен в м. Синан тепе край Ловеч.

Варна



В съвместни инициативи протече Седмицата на гората във Варна. Празничната Седмица бе открита от Клуба на лесовъдите при РДГ и служители на ДГС - Варна. Заедно с ДПП „Златни писъци“ бяха положени цветя на мемориалната чешма, изградена в чест на лесовъд Йордан Минков.

По традиция на 3 април се състоя среща на лесовъдите ветерани, която се провежда вече за 32-и път. За ветераните бе организирана екскурзия в Музея на мозайките в Девин и посещение в ДГС - Суворово.

Среща с журналисти ръководството на РДГ - Варна, проведе на 4 април.

Смолян

Пресконференция за журналисти ръководството на РДГ - Смолян, организира в навечерието на Седмицата на гората - на 27 март.

На 3 април служителите на Дирекцията извършиха озеленяване и благоустройстване на прилежащия към Дирекцията терен.

Велико Търново

По случай празника на 3 април в Клуба на лесовъдите във Велико Търново се проведе традиционната среща на лесовъдите ветерани, организирана от Дружеството на СЛБ във Велико Търново. Присъстваха 38 лесовъди и специалисти, работили над 20 години в горското стопанство. На срещата бяха и директорът на РДГ инж. Николай Николов и директорът на ДГС „Болярка“ инж. Йордан Бобонков. Ветераните обещаха да съдействат за честването на 130-годишнината от създаването на „Болярка“, което ще бъде отбел亚зано през следваща година.

Бургас

По традиция първото мероприятие, посветено на Седмицата на гората, бе пресконференцията, на която експерти, начело с директора на РДГ - Бургас, инж. Стоян Терзиев представиха дейността на Дирекцията през 2012 година.

Служителите на Дирекцията засадиха едроразмерни фиданки в двора на Основно училище „Братя Миладинови“.

Традицията бе спазена и в провеждането на футболния турнир, посветен на празничната Седмица, в която се включиха 10 отбора от териториалните поделения от Бургаска област на Югоизточното държавно предприятие - Сливен.

Велинград

Тържеството, посветено на Седмицата на гората, за Велинградския регион бе открито на 3 април в ДГС „Алабак“ с приветствено слово на директора на стопанството инж. Славчо Василев.

Участваха представители и на ДЛС „Чепино“, Държавните горски стопанства в Селище и Ракитово, Горския техникум „Христо Ботев“ - Велинград, ветерани лесовъди от Пазарджик и Регионалните клубове на лесовъдите от Велинград и Ракитово.

По инициатива на Велинградския регионален клуб и със съдействието на ръководството на ДГС „Алабак“ в двора на стопанството бе открита паметна плоча на лесовъдите, работили във Велинградския район. Към днешна дата те наброяват над 100 души.



Номинираните лесовъди

За званието

„Лесовъд на годината“

Регионален съвет на СЛБ

- Берковица - инж. Пламен Йорданов - главен експерт в РДГ - Берковица.

РС на СЛБ - Кърджали - инж. Светослав Чолakov - директор на ДГС - Крумовград (ЮЗДП), инж. Любомир Илиев - зам.-директор на ДГС - Хасково (ЮЗДП).

РС на СЛБ - Кюстендил - инж. Дамян Дамянов - зам.-директор на ЮЗДП - Благоевград.

РС на СЛБ - Ловеч и СЗДП

- инж. Борислава Методиева - зам.-директор на ДГС - Плевен, инж. Андрян Ангелов - зам.-директор на ДГС - Никопол (СЗДП).

РС на СЛБ - Русе - инж.

Петър Стефов - зам.-директор на РДГ - Пазарджик.

РС на СЛБ - Пловдив - инж. Мирослав Димитров - зам.-директор на РДГ - Пловдив, инж. Антон Бамбалов - гл. експерт в РДГ - Пловдив.

РС на СЛБ - Русе - инж. Драган Драганов - зам.-директор на РДГ - Русе (номиниран и за приза „За цялостен лесовъдски принос“).

РС на СЛБ - Сливен - инж.

Златка Азманова - началник-отдел „Стопанисване на горите“ в ЮЗДП, инж. Коста Чолаков - гл. експерт „Контрол и опазване на горските територии“ в РДГ - Сливен.

РС на СЛБ - София и

инж. Христо Янев - зам.-директор на ДГС - Своге.

РС на СЛБ - Смолян - инж. Емил Комитов - главен експерт „Стопанисване на горите“ в РДГ - Смолян.

РС на СЛБ - Стара Загора - инж. Александър Иванов - директор на ДЛС „Мазалат“ - Горно Сахарне (ЮИДП).

За приза „За цялостен лесовъдски принос“

РС на СЛБ - Кърджали - техник-лесовъд Ясен Сапунджиев - старши лесничий на ДГС - Кирково (ЮЦДП).

РС на СЛБ - София - инж. Олга Николова - началник-отдел „Възобновяване на горите и разсадници“ в ЮЗДП - Благоевград.

Носител на приза
„За цялостен лесовъдски принос“

Инж. Драган ДРАГАНОВ



Роден е през 1950 г. в с. Малък Поровец, Разградска област.

През 1969 г. завърши Горски техникум „Сава Младенов“ - Тетевен. Във ВЛТИ, специалност „Горско стопанство“, се дипломира през 1974 година.

Трудовата си дейност започва в ГС - Русе, като началник ГТУ, а след това е заместник-директор.

През 1983-1984 г. работи като главен специалист по заливане в ГСК - Русе.

От 1984 до 1989 г. е директор на ГС - Русе, а от 1989 до 1991 г. е зам.-директор на стопанството.

През 1991 г. е назначен в Регионалната дирекция на горите - Русе, на длъжност „експерт по охраната на горите, а от 2001 г. е зам.-директор на РДГ - Русе.

Като лесовъд и ръководител инж. Драганов има принос за създаването на 50 000 дка горски култури, реконструкцията на малоценните гори. Голяма е дейността му за механизирането на транспорта на дървесина, добивана на дунавските острови, като за целта е закупен шлеп, използван с хеликоптер. Под неговото ръководство се построява мост до о. Малък Брышлен, което дава възможност добитата дървесина да се извозва с автомобили. Подпомага построяването на ремонтна работилница в ГС - Русе. Ръководи построяването на фазанария „Хотанца“.

Инж. Христо ЯНЕВ



Роден е на 4.06.1977 г. в Ивайловград.

Завърши Лесотехнически университет, магистърска степен по специалността „Горско стопанство“ през 2002 година.

През 2002 г. започва работа в ДГС - Своге, като началник-участък, а през 2005 г. става заместник-директор.

Охраната на горските територии от незаконни посегателства и борбата с горските пожари са едни от приоритетите в дейността на инж. Янев.



Носители на приза „Най-добър служител по опазване на горите“ (отляво надясно) Станимир Атанасов, Георги Атанасов и Костадин Личев

Любопитно

Братята в Сатовча

Смърчът е сенкоиздръжлив вид. Вирее при постоянна висока атмосферна влажност, богати и умерено влажни

обиколка на гръдна височина 4.7 м и височина 32 м (височината е била по-голяма, но в резултат на ветролом или



почви. Устойчив е на зимни студове. Разпространява се в горния пояс над 1400 до 2200 м надморска височина. Кората отначало е гладка и сивозелена, а по-късно плочковидно напукана и червеника- или тъмносива. Върху клонките са разположени иглиците, които са 4-ръбести, с остьр връх и дължина от 15-35 милиметра. Те най-често са радиално разположени.

снеголом част от короната е счупена). Предполагаемата възраст е над 250 години. По-малкият брат е с по-малък диаметър. Отстои само на 1 м от големия и след 3-ия м по височина се разклонява на 4 стъбла, които търсят покровителството на по-големия брат. За да могат не само специалисти, а и природолюбители, еколози, ученици да видят тези исполини,



Шишарките са цилиндрични, с дължина 10-15 сантиметра. Семенните люспи са ромбични, клиновидно стеснени в основата. Дървесината е мека, с особено ценни качества в строителството, мебелното производство, музикалните инструменти и е една от най-търсените.

На около 300 м преди отклонението за с. Осина, на главния път с. Сатовча - Доспат, в отдел 231и на ДЛС "Дикчан", площ от 3.8 ха на 1200 м н.в. е заета със склонена култура от смърч на възраст около 60 години. В покрайнината на насаждението има 2 смърча, които екипът, извършил таксационните измервания, кръсти "братята". Това са 2 дървета, разстоящи покрай малко поточе, с изумителни размери, сравне-ни с близкостоящите дърве-та. По-големият брат има

трябва да се постави информационна табела и мостче на Курудере, да се избегне прескачането му по камъните, да се оградят "братята", да се направят няколко пейки. Това ще привлече много туристи и ще знаят, че в миналото е имало дървета и с по-внушителни размери.

Учениците ще могат да провеждат уроци на открито сред природата, да правят снимки за спомен.

За да се популяризират вековните дървета, би могло учениците от некое училище в близост да поемат шефство над тях, да информират своите приятели и да ги поканят да посетят мястото, което е само на 200-250 м от главния път Сатовча - Доспат.

**Инж. Михаил МИХАЙЛОВ,
инж. Стефан ЧАУШЕВ**

Европейски регламенти

Развитие и противоречия в теоретичните принципи за стопанисване на горите

Седмицата на гората у нас дълго време бе проявяна на масовото участие на населението, особено на учащите в залесяването и по този начин пряко и непринудено се възпитаваше любов към българската гора. Днес най-важните проблеми в горите не са свързани със залесяването, а със създаването на модерно екологично и икономически устойчиво горско стопанство. Затова нямам да говорим за залесяване, а ще разгледаме в исторически аспект развитието и противоречията в теоретичните принципи, прилагани при стопанисване на горите.

Голосечни системи и методи. В края на XVIII и в началото на XIX в. Георг Хартиг и Хайнрих Кота в Германия първи разработват насоките за възстановяване на разстроените германски гори чрез голи сечи и залесяване. Немската школа за горите сечи оказва голямо влияние за развитието на европейското лесовъдство. Така се утвърждава голосечната система на стопанисване на горите. В централноевропейските страни голата сеч като лесовъдски метод е предмет на многогодишни остро и непримириими спорове. Теоретикът на дауервада Мъйлер я определя като "остатък от варварската експлоатация на горите", а английският лесовъд Троуп обратно - като "трайна система на бъдещето".

За природните условия на Европа този вид сеч е дал незадоволителни резултати, главно по отношение на устойчивостта на горските култури и плодородието на почвите. В резултат на острите критични оценки и предлагането на други, по-ефективни методи на стопанисване, тази сеч постепенно намира ограничено приложение в практиката, а в някои страни вече е забранена със закон. През втората половина на миналото столетие голи сечи на сравнително големи площи наблюдаваха в Канада и Руската тайга, където се използват съвременна високопродуктивна дърводобивна техника и технологии. За суровите природни условия на тайгата това е много подходящ и природосъобразен метод. След голата сеч успешно се възстановява осиката и брезата, под склонов на които се появява смърчът, а на откритите места - белият бор.

У нас през втората половина на XX век в лесоустройството са предлагани голи сечи в иглолистните гори, но те са намерили съвсем ограничено приложение, с противоречиви резултати. В дъбовите гори на Старо Оряхово с успех е приложена сечта на Корнаковски. По примера на европейските страни и СССР и в нашите научни среди се породиха остро спорове и критики към централното управление на горите относно приложението на голата сеч като лесовъдска система за стопанисване и ползване на горите. Назначена бе авторитетна комисия от специалисти, начело с акад. Борис Стефанов, която да анализира резултатите и да направи предложения за възможнос-

тите за прилагането на тази сеч. В същото време през тези години се появява сериозна диспропорция между ползване и възстановяване. През 1958 г. Централното горско управление разработи специална програма за премахване на появилите се противоречия. Прието бе голата сеч на сравнително малки площи да намери приложение при възстановяване чрез залесяване на насаждения, в които естествените възпроизвъдствени процеси практически са невъзможни или е настъпила съществена промяна в състава на дървостоя. Докато през 1958 г. горите сечи са 2.6 % от общата площ на сечищата, през 70-те и 80-те години техният дял при иглолистните гори вече е 36 % и 28 % - при широколистните високостъблени. Създадените върху тези площи култури са с добър състав и растеж.

Когато разглеждаме мястото на голата сеч като лесовъдска система на стопанисване на горите, трябва да вземаме под внимание природните условия. Но не само това, а и възрастта и строежа на дървостоя, възстановителната зрелост на почвата в най-широк смисъл и икономическа изгода. Реконструкциите и създаването на промишлени горски култури могат да бъдат причина горовладелецът да дава предимство на голите сечи. Така че в бъдеще такива сечи, макар и ограничено, ще имат свое място в лесовъдска система, за която са нужни знания, опит и висока лесовъдска култура. Главно по тези причини - лесовъдски и организационни, изборното стопанство, пропагандирано две столетия, днес намира ограничено приложение - 5-7 %, и то предимно в някои страни от Централна Европа.

В България прилаганите методи и системи за стопанисването на горите и тяхната научна обосновка са главно под непосредственото влияние на страните от Централна Европа и Русия - доминират принципите на природосъобразното лесовъдство. До края на 50-те години на XX в. постепенните и изборните сечи съставляват 97.4 % от водените възстановителни сечи. Характерното за тези години е, че възстановителният период е твърде дълъг и окончателната фаза на сечта е изведена върху съвсем малки площи. По-късно, с утвърждаване на програмата за премахване на диспропорциите между ползване и възстановяване, се приема принципът за оптимално съчетаване на естественото и изкуствено възстановяване. В резултат на това относителният дял на постепенните сечи намалява до около 62 % при иглолистните и 69 % при широколистните високостъблени гори.

Водените постепенни сечи в България съществено се отличават от повечето европейски страни. Първо, в много случаи се съкрашава до възможния минимум - 10-12 години, възстановителният период, като окончателната фаза на сечта при нашите климатични условия се извежда при сравнително млад подраст - с височина 60-80 сантиметра. Второ, докато в Европа се прилагат малкоп-

лощните, предимно первазни сечи, у нас най-съществената черта на главните сечи е, особено при широколистните, че те се прилагат върху големи площи и понякога обхващат цели отдели. Голямоплощните постепенни сечи са и научно обосновани в публикации на професорите Пенев, Маринов и Сираков. В резултат на водените сечи са създадени просторни млади гори, особено букови, с добър растеж и висока производителност. Посочените особености на водените през този период сечи до голяма степен се дължат на концентрирането върху големи територии на престарели, предимно букови, гори. При малкоплощната сечища система за тяхното усвояване ще са необходими много десетилетия. Положителната страна на прилагани сечи се състои главно в това, че по-добре се запазва подрастът, ускорява се неговият растеж, улеснява се дърводобивният процес. Но според някои постулати на лесовъдската теория създаваните върху големи площи млади единовъзрастни гори са с понижени лесовъдски и хидрологични показатели. Съкращаването на възстановителния процес води до непълноценно използване на светлинния прираст на зрелия дървостой.

За нашите природни условия и изискванията навремето бяха предложени и внедрени в практиката някои варианти на постепенната сеч. За дъбовите гори се предлага (Радков, Минков и Димитров) т. нар. постепенно - котловинна сеч, при която с удължаване на възстановителната период се формират относително разновъзрастни насаждения. Разработената котловинно-постепенна сеч (Даков, Въчовски) като комбинация между голата и постепенна сеч дава възможност по-добре да се регулира възпроизвъдствените процеси и възможностите за подобряване на състава и създаването на смесени насаждения. Положителните резултати от тези сечи могат да се видят в много наши горски стопанства.

Изборната сеч през този период е намерила съвсем ограничено приложение в практиката - 2-4 % от сечищата. По контролно-прирастния метод на Биоле са устроени участъци в ГС - Боровец (1934 г.) и Бързия. Публикации посочват, че в стария участък на Боровец в резултат на водените сечи има подобрения в разпределението на дърветата по класове на дебелина и запасът е близък до оптималния. Влошен е смесеният характер на дървостоите, като е увеличен участък на бука и елата за сметка на белия бор и смърча.

Не се полагат достатъчно грижи за младите дървета. Възниква въпросът: природосъобразно ли е било нашето лесовъдство през този период? Да, когато лесорастителните условия се използват компетентно и се създават устойчиви и продуктивни млади гори.

(Продължава в следващия брой)

Инж. Христо ВЪЧОВСКИ

Есе

Семето

Един мой преподавател ми беше отправил предизвикателството да напиша есе на тема "Семето". Замислих се. Първото, което ми хрумна, беше: "Семето е първият етап от зародищния период на семенните растения." И тогава осъзях! Няма как с думи да се опише цялата енергия и мощ на бъдещето, събрано в едно малко и невзрачно настояще.

Минаха месеци и една януарска петъчна вечер, далеч от сивия град, отправила се към Тетевенския Балкан, ме обградна тъмнината на студената нощ, която има навика по това време на годината да настъпва рано. Нищо не видях от прословутата красота на Национален парк "Централен Балкан". Чуваше се само тихият ромон на минаващия покрай хижата ручей.

На сутринта разбрах! Както тъмнината на нощта трябва да се вдигне, за да види

дим онова, което не един велик писател е описал, така малките семенца от миналото сега бяха отворили обятията си, за да се превърнат в извисявящите се пред мен двадесетметрови буки. Те бяха започнали своя път, легко подхванати от вятъра. Дори под зниното слънце, с помощта на малко дъжд, след години под тези семчици много знани и незнани пътници намираха място за отмора. Със здравото захващане в земята на бъдещите дървета се беше зародил стремежът нагоре и надолу - желанието им да достигнат сънцето, но заедно с това да се захванат здраво в земята.

Пред погледа ми тъмнината се беше превърнала не в светлина, а в ден. Семената - не в гигантски дървета, а в бъдеще.

Нина АЛЕКСАНДРОВА
студентка в ЛТУ

ЮРИДИЧЕСКА КОНСУЛТАЦИЯ**Задължение за издаване на правилник за вътрешния трудов ред или устройствен правилник на съответната администрация**

Отговор: Разпределението на работното време се установява в Правилника за вътрешния трудов ред (ПВТР) - чл. 139, ал. 1 от КТ. ПВТР е вътрешен акт на предприятието, който се издава от работодателя и има предназначение да конкретизира задълженията на работниците и служителите и на работодателя по трудовото правоотношение съобразно с особеностите на дейността и организацията на труда в предприятието (чл. 181, ал. 1 от КТ). Работодателят е длъжен да издаде ПВТР. Нормата е императивна. Но за правосъобразното му издаване в чл. 181, ал. 2 от КТ са предвидени предварителни консултации с представителите на синдикалните организации в предприятието и с представителите на работниците и служителите по чл. 7, ал. 2 от КТ. По този начин представителството на работниците и служителите при подготовката на ПВТР е разширено чрез включването в консултациите и на работници и служители, независимо от тяхната синдикална принадлежност. Участието се състои в изработването на проект за ПВТР. Идеята на закона е да се привлекат органите на синдикалните организации и представителите на работниците и служителите, които със своя опит, познания и позиции могат да помогнат за изработването на по-пълен и по-добър ПВТР, който отчита и интересите на работниците и служителите. Но това е участие само в изработването на проекта. Него-вото окончателно приемане си остава правомощие на работодателя. От разпоредбата на чл. 181, ал. 2 от КТ е видно, че провеждането на предварителни консултации е задължение също на работодателя.

Съгласно чл. 127, ал. 1, т. 5 от КТ работодателят е длъжен да запознае работника или служителя с ПВТР. Работникът или служителят е длъжен да спазва правилника. Неизпълнението на трудови задължения, предвидени в ПВТР, представлява нарушение на трудовата дисциплина (чл. 187, т. 10 от КТ), за което работодателят има право да търси от работника/служителя дисциплинарна отговорност.

Съгласно разпоредбата на чл. 4а от Наредбата за работното време, почивките и отпуските (НРВПО) в ПВТР се определят началото и края на работния ден, редът за редуването на смените (ако има в предприятието), почивките по време на работа, редът за отчитане на работното време,

Да пазим горите - те са на всички

Под това мото премина в Държавното горско стопанство в Стара Загора националната инициатива "Да почистим България за един ден".

Министърът на земеделието и храните проф. Иван Станков избра територията на ДГС - Стара Загора, и се включи в инициативата. За

служителите на стопанство то бе чест заедно със своя министър да почистят горската територия около праисторическите медни рудници край града.

Бяха събрани общо 7 тона битови и строителни отпадъци от четирите обекта на територията на стопанството.

**Юбилей****Инж. Никола БОНЧЕВ на 75 години**

Наскоро нашият уважаван колега инж. Никола Бончев навърши 75 години.

Роден е на 10.02.1938 г. в гр. Правец, Софийска област. През 1966 г. завършва ВЛТИ, специалност "Горско стопанство". Работи като началник на горско-технически участък в Горските стопанства в Кости и Ботевград.

От 1970 г. в продължение на 20 години е директор на Държавно ловно стопанство "Витиня", а от 1991 г. до пенсионирането си през 1998 г. работи като зам. главен директор на РДГ - София.

Навсякъде инж. Бончев работи с ентузиазъм и организаторски умения. Под негово ръководство се строят горски пътища и горски домове. Успешно се адекватизират еленът лопатар и муфлонът. Подобряват се качествата на дивеча и трофеите. Като зам. главен директор в РДГ - София, успява да осигури ловното стопанство в областта с множество ловни бази.

Инж. Бончев полага много усилия и допринася за развитието на ловностопанска дейност у нас.

ра на съответната структура или специализирано териториално звено.

Както в предприятия, така и в администрации, в които организацията на труда позволява това, може да се установява работно време с променливи граници. В тези случаи работодателят или органът по назначаването определя времето, през което работникът, служителят или държавния служител трябва задължително да бъде на работа в предприятието/администрацията, както и начина за неговото отчитане. Извън времето на задължителното присъствие работникът или служителят сам определя началото на работното си време. По този начин се получава гъвкаво разпределение на работните часове съобразно с личните нужди на работника/служителя или държавния служител.

Съгласно чл. 5, ал. 3 и 4 от НРВПО работното време с променливи граници при подневно изчисляване има нормална продължителност. При него може да се установява и сумирано изчисляване на работното време при условията и по реда на чл. 142, ал. 2 от КТ, но не може да се наруши минималният размер на обедната, междудневната и седмичната почивка.

Практиката по прилагане на режима на работно време с променливи граници в нашата страна все още е бедна. Няма и достатъчно подходящи технически средства за отчитане на фактическото работно време. Като се опирате на чуждестранния опит, установяването на работно време с променливи граници трябва да бъде съпровождано от усъвършенстване на организацията на труда, подобряване на трудовата дисциплина и повишаване на добросъвестността на работниците/служителите и държавните служители в трудовия процес.

Справка: чл. 127, ал. 1, т. 5, чл. 139, ал. 3 и 4, чл. 142, ал. 2, чл. 181, ал. 1 и 2 и чл. 187, т. 10 от КТ; чл. 51, ал. 2 от ЗДСЛ; чл. 12, ал. 1 от ЗА; чл. 4а и чл. 5, ал. 3 и 4 от НРВПО; правилници на ИАГ за изменение и допълнение на устройствените правилници на РДГ, ПП и станции (ДВ, бр. 28 от 19.03.2013 г.).

Николина НАНОВА
юрист при ФСОГСДП

РЕДКОЛЕГИЯ НА ВЕСТНИК "БЪЛГАРСКА ГОРА"

Българска ГОРА

Главен редактор - инж. Богдан БОГДАНОВ
Редакционен съвет:
проф. д-р Иван ПАЛИГОРОВ, проф. д-р Никола КОЛЕВ, доц. д-р Милко МИЛЕВ, доц. д-р Груп ПОПОВ, инж. Борис ГОСПОДИНОВ, инж. Илия СИМЕОНОВ
Редактор - Диана ПЕТРОВА
Предпечатна подготовка - инж. Ваня ИЛИЕВА
Печат - БОВ и Ко Принт

КОРЕСПОНДЕНТИ: инж. Иван ГЕОРГИЕВ - Берковица, инж. Георги МАНГУШЕВ - Благоевград, инж. Кирил ПЕТКОВ - Бургас, инж. Игнат ИГНАТОВ - Варна, инж. Борислав ЯНГОЗОВ - Кърджали, инж. Румяна ВЕЛЧЕВА - Ловеч, инж. Никола КАВАРДЖИКОВ - Пловдив, инж. Кирил ТОДОРОВ - Пазарджик, инж. Ирина БАНОВА - Русе, инж. Сашка ИВАНОВА - Смолян, инж. Румяна ПЕНЕВА - Сливен, инж. Ярослав ЯРОСЛАВОВ - Стара Загора, инж. Иван ГУНЧЕВ - Велико Търново, инж. Кирил ИВАНОВ - Кюстендил, инж. Николай СТОЯНОВ - Шумен, проф. Христо ЦАКОВ - Институт за гората, доц. Костадин БРОЩИЛОВ - ОСДГ - Бургас. **Всички мнения, изразени в авторски публикации, са лични и не ангажират Редакционния съвет.**

Съюз на лесовъдите в България
Банкова сметка: IBAN BG 90 STSA № 93000010117510, Банков код: 30021040, Банка ДСК - АД, клон 4 София 1000, бул. "Витоша" 15
За връзка със Съюза на лесовъдите в България и със Съюза на европейските лесовъди
e-mail: bggora@abv.bg
www.european-foresters.info
Телефон на СЛБ: 02 / 981 86 32

70 години ПП „Златни пясъци“

Природен парк „Златни пясъци“ - Варна, е един от единствените природни парки в България към Изпълнителната агенция по горите. Той е най-малкият (13.2 km^2) и е вторият обявен в страната след Народен парк (днес - природен парк) „Витоша“ (1934 г.). Независимо от малката си територия, паркът е една скъпоценна перла от крайморската природа на България. За непреходната ѝ ценност се грижи Дирекцията на ПП „Златни пясъци“.

Идеята за създаването на парка е документирана още през 1915 г., но тя се превръща в реалност през далечната 1943-та, на 3 февруари, когато с постановление на Министерство на земеделието и държавните имоти част от Държавната гора „Хачука“ на площ 2.4 km^2 е обявена за Народен парк „Златни пясъци“. Целта на създаването на парка е запазване и защита на ценни растителни и животински съобщества и характерни ландшафти.

Въпреки неголямата си площ, паркът има изключително разнообразен релеф - хълмист и пресечен, свлачищен и труднопроходим, с типични микроландшафти и стръмни била, които се спускат към морето. Релефът в съчетание с климата, попадащ в континентално-средиземноморска климатична област, обуславят наличието на множество растителни и животински видове, събрани на сравнително малка територия.

Дървесната растителност покрива 90 % от площта на парка. Гората е формирана от дървесни видове, характерни за ниските части на България - цер, благун, космат дъб, келяв габър и други. Във влажните зони се срещат различни видове лиани, а в доловете, където се задържа вода през лятото, типичните за региона широколистни гори отстъпват място на гори от лонгозен тип. Като най-голям горски масив по Северното Черноморие Природен парк „Златни пясъци“ съхранява местобитания на диви животни,



паралично, но постепенно урбанизацията на територията довела до изгубване на облика на защитена територия на крайморската част на парка. До 1979 г. курортът е част от парка, но след това с разширението на парка на север до с. Кранево в територията му не са включени площите, заемани от курортния комплекс.

По този начин морската част на парка е отнета. Така се получило едно име с две значения - на курорта и на народния парк, по-късно преименуван в природния парк.

Днес Природният парк „Златни пясъци“ празнува своя 70-годишен юбилей.

През цялата 2013 г. са предвидени редица мероприятия, свързани с честването на 70-годишнината. Началото бе дадено с пресконференция в сградата на Областен информационен център - Варна, с участието на посла-

ника на парка Камен Воденичаров. Предвиждат се още националната работна среща на мрежата „Екоучилища“ с участие на екологичните училища от България и гости от региона, както и националният Екофестивал и провеждане на фестиваля „Златна есен“, който остана „запазена марка“ на парка през годините.

Дирекцията на ПП „Златни пясъци“ с директор инж.

Юлия Тумбаркова разполага

с два посетителски и инфор-

мационни центъра. Първият

се намира на пътя Варна-Кра-

нево, а вторият - в района на

Аладжа манастир. Новият

информационен център

„Аладжа манастир“ е изгра-

ден по проект, финансиран от

оперативна програма „Окол-

на среда“, която включваше и

залесняване на черна елша и

поставяне на дървена ограда

по границата между комплекс-

то палитрата от услуги, която се предлага, е много богата. Те могат да избират между фотосафари, обиколка по веломаршрут, организиране на палаткови лагери, зелени училища, специализирани маршрути за деца и хора с увреждания и водачество с професионален гид по някой от маршрутите.

На територията на ПП „Златни пясъци“ са разработени пет туристически и четири специализирани маршрута, които представят биологичното и ландшафтното разнообразие. По протежението на маршрутите са разположени кътове за отдих - навеси и беседки с пейки, маси и огнища в близост до сарайни чешми. Погледни места разкриват панорамни гледки към морето, парка и курортния комплекс.

В тази връзка администрацията на парка успешно работи по нови проекти, които ще спомогнат за направата на частичен ремонт на седем туристически маршрута в парка (Син, Жълт, Червен, Зелен, Детски маршрут - „Домът на сойката“, „Дендрологичен“, Маршрут „Песента на гората“), както и цялостен ремонт на маршрута за хора с увреждания „Природа за всички“. Предстоят обществени обсъждания за оптимизиране на границите на парка, както и отстраняване на стара инфраструктура и издаване на книга с Плана за управление на Природен парк „Златни пясъци“, както и проучвания на орхидеите и прилепната фауна и поставяне на решетки на местообитанията на прилепите.

Стоян СТОЯНОВ
гл. експерт "Връзки с обществеността"

Пчеларство

Фестивал на меда в София

От 22 до 27 април на традиционното място - пред Централната софийска баня, се проведе Фестивалът на меда. Българските пчелари провеждат тези събития в различни краища на България. В настоящия момент те са обединени от доста общи проблеми, затова преди официалното откриване обявиха национален протест.

Пчелните кошери в България вече са под 530 000 и тенденцията е да намаляват. Пчеларите смятат, че Българската агенция за безопасност на храните не извършва необходимия контрол за качеството на пчелните продукти. Сред проблемите на първо място се откроява и изчезва-



нето на пчелните семейства, за което пчеларите и техните

организации търсят външни и вътрешни причини. Пчелари-

ли на ценната храна и лекарство - меда.



Husqvarna



ХУСКВАРНА БЪЛГАРИЯ ЕООД
София 1797, ж.к. „Младост“ - 2, ул. „Андрей Ляпчев“ №72
тел. 975 30 76; 0888 28 17 11, 0888 28 74 62
www.husqvarna.bg; e-mail: info@husqvarna.bg