

Българска ТОРА

Издание на Съюза на лесовъдите в България



ISSN 1312-7055

Брой 2 (46), год. X, май 2014 г., София 1303, ул. "Антим I" №17

www.bulgarian-foresters.org

e-mail: bjgora@abv.bg

Седмица на гората 2014

Празникът на зелената емблема бе открит в Бургас

Седмицата на гората, която тази година се чества за 89-и път от 7 до 13 април и премина под мотото "С богато наследство към отговорно бъдеще", бе официално открита на 1 април. Честта да открият празника се падна на Регионалната дирекция по горите в Бургас и Югоизточното държавно предприятие - Сливен, които посветиха Седмицата на гората на 135-ата годишнина от създаването на горската служба в България, 105-ата годишнина от образуването на Съюза на лесовъдите и на 120 години от откриването на Бургаската районна горска служба.

За увековечаване на трите юбилея бе открита мемориалната плоча, поставена пред сградата на РДГ - Бургас (сн. 1). Официалните лица на откриването на паметния знак бяха проф. Светла Бъчварова - председател на Комисията по земеделие и храны в 42-ото Народно събрание, проф. Димитър Греков - министър на земеделието и храните, д-р инж. Валентина Маринова и Бюрхан Абазов - заместник-министри на земеделието и храните, Дурхан Мустафа и Пенко Атанасов - народни представители, инж. Григор Гогов - изпълнителен директор на Изпълнителната агенция по горите, инж. Альоша Даков - заместник изпълнителен директор на ИАГ, инж. Веселин Райчев - главен секретар на ИАГ, инж. Пейчо Върбанов - директор на ЮИДП, инж. Митко Митев - директор на РДГ - Бур-



тел на ФСОГСДП към КНСБ, инж. Иван Петков - председател на НЛРС "Съюз на ловците и риболовците в България", областни управители, кметове на общини, представители на МЗХ и директори в ИАГ, директори и служители на регионалните дирекции по горите, държавните горски предприятия и техните териториални поделения, на природните паркове, семеконтролните, лесозащитните и опитните станции, на ЛТУ, Института за гората, лесовъди ветерани.

Над триста души лесовъди и официални гости посрещнаха празника под звуците на "Хубава си, моя горо" в местността Ханска шатра

към поколенията и с цената на огромни усилия, с труд и професионален опит, лесовъдите на България десетилетия наред пишат своята история. Струва си да го знаят и младите поколения лесовъди, за да бъдат не само признателни потомци, но и последователи, които се възнуват от съдбата на българската гора".

Край административната сграда на РДГ - Бургас, официалните гости засадиха няколко смърчови фиданки, които да напомнят за годишнините.

Над триста души лесовъди и официални гости посрещнаха празника под звуците на "Хубава си, моя горо" в местността Ханска шатра

над Сълнчев бряг. Мястото е избрано неслучайно и с подходящото мото "Там, където гората целува морето". Оттук може да си види красива среща на морето с безкрайните гори, създадени от няколко поколения български лесовъди и горски работници от ДЛС "Несебър". Тържеството започна с приветствени думи на инж. Пейчо Върбанов - директор на Югоизточното държавно предприятие - Сливен.

① Министърът на земеделието и храните проф. Димитър Греков сърдечно поздрави колегията за професионалния ѝ празник.

Бяха прочетени поздравителни адреси от името на Пламен Орешарски - министър-председател на България, д-р инж. Меглена Плугчиева - посланик на България в Швейцария и Лихтенщайн, Зекерия Мере - началник на Регионалната дирекция на горите в Истанбул.

С бурни ръкоплясвания колегията посрещна тържествения момент на обявяването на най-добрите в професията. За "Лесовъд на годината" за 2013 г. бе избрана инж. Сашка Иванова - заместник-директор на Регионалната дирекция по горите в Смолян.

Подгласници на носителя на високото звание са инж. Емил Ракъджиев - главен експерт по стопанисване на горите - държавна собственост в ИАГ, инж. Сергей Колов - зам.-директор на ДЛС - Берковица, и инж. Константин Недев - директор на ДЛС "Тополовград".

На стр. 4

Поздравление

По случай Седмицата на гората д-р инж. Валентина МАРИНОВА - заместник-министр на земеделието и храните, изпрати поздравление до председателя на Съюза на лесовъдите в България проф. Иван Палигоров

Използвам случая да поздравя цялата лесовъдска колегия в горския сектор по повод 89-ото честване на традиционната Седмица на гората.

Ние, които имаме пряко или косвено отношение към проблемите на нашето зелено богатство, носим огромна отговорност за ефективното стопанисване и управление на този възобновим, но ограничен ресурс - гората. Нашата цел е като истински професионалисти да отговорим на нуждите и очакванията на обществото, свързани с повишаване на екологичните, социалните и икономическите функции на гората. Искам да подчертая необходимостта от продължаване на партньорството между институциите и браншовите и професионалните организации, което да допринесе за ефективното управление на сектора в интерес на обществото и бизнеса. Част от подготвените съвше участие промени в нормативните актове, регулиращи отношенията в българските гори, вече станаха факт, а за други предстои окончателното оформяне и съгласуване, за което очаквам активни действия.

Заявлената ангажираност и общите цели на държавните институции, неправителствените организации и природо-защитната общност, както амбициите на нашата страна да бъде част от европейската екологична политика, ще доведат до вземането на най-добрите решения за бъдещото развитие на сектора.

Изправени сме пред нови предизвикателства, в които трябва да отстояваме принципите на националната горска политика и да защитим единна позиция при решаването на основни проблеми в горскостопанския сектор. Ние правим всичко по силите си това богатство да се управлява професионално, да бъде ефективно стопанисвано и умножавано за следващите поколения.

Нека резултатите от нашия труд ни дават поводи за гордост и пред идните поколения!

ЧЕСТИТ ПРАЗНИК!

Общо събрание на СЛБ

Общото събрание на Съюза на лесовъдите в България бе проведено на 6 март 2014 година. В съответствие с чл. 20, ал. 2 от Устава на СЛБ бяха избрани 41 делегати от регионалните съвети на Съюза, от които 35 участваха в работата на събранието. Дневният ред съдържаше отчет за дейността на СЛБ през 2013 г., отчет за финансовото състояние и изпълнението на бюджета, приемане на бюджет за 2014 г., обсъждане на предложение за промени в Устава на СЛБ и организационни въпроси.

Отчетният доклад за дейността на СЛБ бе изнесен от председателя проф. Иван Палигоров (*доклада публикуваме отделно*).

Сериозна дискусия, в която участва голяма част от делегатите, се проведе по някои въпроси, свързани с ролята, мястото и значението на СЛБ в обществено-политическия живот на страната, по-широкото участие на организацията в решаването на структурните промени в горския отрасъл, медийното представяне на проблемите в горите и горското стопанство в България, издигането на авторитета на лесовъдската колегия, възможностите за самостоятелно ведомство по горите у нас. Направен бе подробен анализ на участието на СЛБ в работата на Съюза на европейските лесовъди (СЕЛ) и в укрепването на международния авторитет на организацията. Отбележано бе активното участие на СЛБ в годишната среща и конгреса на СЕЛ, проведен през август 2013 г. във Финландия. Като признание за активността в тази насока бе и приетата покана предстоящата среща на СЕЛ да бъде организирана и проведена в България на 9-12 октомври 2014 година.

Направен бе и анализ на приходите и разходите, извършени през годината, като се отчете, че е спазена финансовата дисциплина.

Разгледани бяха редица организационни въпроси, свързани с дейността на Съюза, като увеличаването на размера на членския внос и преодоляване на трудностите по неговото навременно събиране, предложенията за изменение на Устава на СЛБ, структурата на дружествата на Съюза, за реда и критериите при изльзване на "Лесовъд на годината". По поставените въпроси бяха взети решения, по-важните от които са да продължи работата на комисията по предложението за изменение на Устава на СЛБ, да се увеличи членският внос от 0.50 на 1.00 лв. месечно, като 50 % от него да остават в дружествата, и някои други.

Инж. Борислав БОЖОВ

Годишен отчетен доклад на Съюза на лесовъдите в България

Можем да се справим успешно с предизвикателствата на времето, в което живеем

Проф. д-р Иван ПАЛИГОРОВ - председател на СЛБ

Навлязохме в 105-ата година от основаването на СЛБ. През този над един век лесовъдската колегия е превиждала много изпитания и се е справяла с много предизвикателства. В днешно време на нови предизвикателства българската лесовъдска колегия най-много се нуждае от единство. Това означава обединяване около концепцията и принципите за сигурност, удовлетворение от своята работа за българската гора, от признанието на обществото, изразяваща се включително и в адекватното заплащане, кое то от години е ниско. Ние се нуждаем от единство не само за да имаме еднаква оценка, когато се припомня славната история на нашата професия, но и да останем сплотени при справянето с днешните предизвикателства, работейки в служба на гората и обществото.

Отминалата 2013 г. ще остане в историята с работата по актуализиране на Националната горска стратегия и политика 2013-2020, която бе приета от Министерския съвет. Участвувахме в подготовката на промените в Закона за горите. На срещите на работната група, създадена със заповед на министъра на земеделието и храните, имахме активна позиция. На различните етапи от работата по стратегията и по закона в хода на подготовката на текстовете бе предоставена възможност на всички членове на Съюза да се запознават с документите от интернет страницата, а текстовете бяха изпращани по електронната поща на регионалните координатори. Бяха получени предложения и бележки от Пловдив, Стара Загора, Бургас, Велико Търново, от ИАГ, които своевременно са изпращани в работната група. За съжаление някои от нашите предложения бяха приети от работната група, но не бяха дискутиирани в Комисията по земеделие и храни в Народното събрание.

Явление, което съпътстваше нашата работа през м.г., бе напрежението в колегията от поредните кадрови промени в регионалните дирекции и в държавните горски предприятия и техническите териториални поделения. На своето заседание от декември 2013 г. УС прие текст на декларация, с което изразихме нашата позиция срещу кадровите промени, особено от продиктуваните от политически или лобистки интереси, най-вече на местно ниво. Ръководството на Съюза проведе няколко

срещи по тези въпроси с министъра и зам.-министъра на земеделието и храните и с ръководството на Изпълнителната агенция по горите. Да се надяваме, че формирането на управлението е факт и евентуалните промени ще са по-добре обосновани и аргументирани.

Колегията от регионалните дирекции по горите остана недоволна от несъответствието в заплатите на работещите на един и същи или сходни длъжности в държавните горски предприятия. В особено тежко положение са горските инспектори, заплатите на които са твърде ниски за отговорностите, поемани в опазването и контрола на дейността в горите. Ръководството на Съюза проведе няколко срещи по тези въпроси с ръководството на Изпълнителната агенция по горите. Бе направена промяна на наредбата, като бяха премахнати таваните на заплатите на длъжностите в държавния сектор, но за съжаление това не реши проблемите. Нещо повече, все поясна е тенденцията в щатното разписание на РДГ да остават незаети бройки поради липса на кандидати за освободените длъжности на преминалите в ДГП специалисти или незаети щатни бройки, за които не се получава бюджет. При тези условия увеличаването на заплатите на заетите от възможното съвместяване на длъжности също не може да стане.

Вече сме в последната година от мандата на настоящите органи за управление на СЛБ. Прегледът на резултатите от дейността ни дава основание да сме убедени, че бихме могли да се справим успешно с предизвикателствата на тежкото време, в което живеем, особено ако се влага необходимото желание, воля, търпение и постоянство както от ръководството на Съюза, така и от отделните дружества и членове.

Необходимо е и да се отворим към обществото на всички нива, за да имаме съмненици. УС задължи ръководството на Съюза и то провежда редовен диалог с ръководителите на ИАГ и с министъра на земеделието и храните по всички наболели въпроси.

По-важните резултати в изпълнението на задачите за постигането на поставените в Мандатната програма цели:

- Работата по Националната горска стратегия

и политика за периода 2014-2020 г. и по промени в Закона за горите беше основен наш приоритет. За подпомагане на дискусията на страниците на в. "Българска гора" и на интернет страницата на СЛБ бе отворена тематична рубрика, посветена на тези въпроси. Активността на колегията, вероятно обезверена от това, че предложенията им няма да бъдат отчетени или че е възможно някой от активните участници да се разделят с работата си, бе ниска.

- Работата по утвърждаване на авторитета на организацията. Членовете на Съюза продължиха своето участие с активна гражданска позиция в провеждането на реформата в горското стопанство. Тя се изразява в многообразната дейност на ръководството с представените становища, проведените разговори и срещи с ръководството на ИАГ по въпроси, засягащи устойчивото развитие и умножаването на горското богатство на България, и в работата на хората в регионалните дирекции по горите и държавните предприятия.

- На свое заседание Управителният съвет на СЛБ обсъди и прие текстове на декларации със становище на ръководството на СЛБ относно възстановяването на спроведливостта в заплащането на работещите в системата, за защита на професионализма, спазването на лесовъдската етика и морал при провеждането на реформите. Декларациите отразяваха позицията на Съюза за кадровите промени в ИАГ, РДГ, ДГС и ДЛС. В тази насока особено важна бе работата на представители на СЛБ със синдикатите. Ръководството на СЛБ имаше активна позиция по всички постъпили жалби, като в някои случаи сме намирали решение, а в други сме били принудени да отстъпим пред резултати от проверки с факти за грешки или нарушения.

- Продължиха усилията резултатите от дейността на СЛБ да достигат до членовете на организацията и лесовъдската колегия чрез интерактивната връзка. Интернет страницата на СЛБ дава възможност на потребителите да се запознават с проекти за документи, да поставят директно въпроси и да получават отговори, както и да изразяват свои становища и мнения по въпроси, засягащи дейността на колегията. За съжаление и през миналата отчетна година

освен новините за дейността на УС на СЛБ на страницата продължава да липсва информация за работата на регионалните и местните дружества. Страницата не успя да се превърне в място за поставяне на въпроси или споделяне на мнения, каквато бе целта на нейното създаване. Сравнително големият брой посетители - по над 250 потребители за някои дни, я използват само за информация.

- Много успешна бе работата за пропагандиране на историята и традиции на горското дело в България. Продължи издаването на в. "Българска гора", който навлезе в своята 10-а годишнина. Запази се традицията във всеки брой на в. "Българска гора" да се представят нови книги, да се отбелзват кръгли годишници на колеги, допринесли за издигане на авторитета на лесовъдската професия, отбелзват се кръгли годишници от рождението на изтъкнати дейци на лесовъдската практика, образоването, науката и изследванията в областта на горското стопанство.

Макар че получаваме повече актуални, интересни и дискусационни материали за броевете, желанието на ръководството е активността на членската маса в списването на съюзното издание да бъде по-голяма.

УС на СЛБ отново подкрепи провежданата в последните години инициатива за Седмицата на гората да се почистват и обновяват чешми, мемориални плочи и паметници на бележити лесовъди, за което колегията е информирана. Регионалното дружество на лесовъдите в Пловдив с председател инж. Никола Каварджиков разви инициативата и заедно с колегите от РДГ - Пловдив, и ДГС - Карлово, по време на Седмицата на гората 2013 откри паметна плоча на Георги Банков, създател на Апостоловата гора.

- Важна за нашата организация работата с подрастващите, местните неправителствени организации и гражданите намери своето продължение и през отчетния период. Стремихме се добрите практики за връзки с обществеността, медиите и непрекъснатият обмен на информация да се налагат по-широко, защото това би повишило прозрачността и би възстановило доверието на обществеността към патриотичната и хуманната дейност на лесовъдската колегия за опазване и умножаване на горското богатство на България за бъдещите поколения. Не гасне и нашата увереност, че, обединени в активна и действена организация, можем да се справим успешно с всички предизвикателства.

и нередовният организационен живот в някои от дружествата, особено на работещи в системата колеги. Вероятно имаме и отлив на членове в някои дружества, което е тяхно право и избор.

Дружествата по места нямат реален организационен живот - не се събират, не дискутират, не предлагат решения или не поставят въпроси. Има и изключения, когато се разискват въпросите за заплатите, работното облекло, някоя отнета привилегия, уволнението или промени в нормативната уредба.

В някои дружества отдавна не са провеждани събрания, не са обсъждани никакви професионални или етични въпроси, зад които СЛБ може да застане като организация. Много са причините за това състояние, които се простират в границите от липса на интерес до страх от уволнение. Наложително е да се възстанови практиката да се обсъждат всички важни за колегията въпроси, на които да се търсят и предлагат решения.

Отбелзваме активната дейност на Дружеството на лесовъдите ветерани от Благоевградския регион, което може да служи за пример в национален мащаб. Все още обаче има региони в България, в които не са организирани дружества на лесовъдите ветерани, което трябва да става по инициатива на регионалните съвети на Съюза.

- Нараснаха усилията за укрепване на международния авторитет на СЛБ. Най-значимото международно събитие, в което СЛБ взе участие през изминалата година, беше годишната среща и конгрестът на Управителния комитет на Съюза на европейските лесовъди (СЕЛ), проведен на 27-31 август 2013 г. в гр. Саариселка, Финландия. В работата на конгреса взеха участие 68 представители на 14 страни от Европа, като от Съюза на лесовъдите в България делегатите бяха проф. д-р Иван Палигоров - председател на СЛБ, д-р инж. Анна Петракиева - заместник-председател на СЛБ и помощник-секретар на СЕЛ, и инж. Борис Господинов - заместник-председател на СЛБ и член на Комисията по финансовия одит на СЕЛ. На конгреса бе представена и приета по-каната предстоящата годишна среща на СЕЛ през 2014 г. да бъде организирана и проведена в България на 9-12 октомври.

Изложеното в доклада отразява трудното време, в което живеем, както и желанието и очакванията на обществото за подобряване на резултатите от дейността на лесовъдската колегия за опазване и умножаване на горското богатство на България за бъдещите поколения. Не гасне и нашата увереност, че, обединени в активна и действена организация, можем да се справим успешно с всички предизвикателства.

Организационното състояние на СЛБ Необходимо е да се отдели особено внимание и да се направи задълбочен преглед на дружествата по места, както и на регионалните дружества. Установяваме тревожни тенденции, като най-тежките проблеми са формалното членство в Съюза и нередовният организационен живот в някои от дружествата, особено на работещи в системата колеги. Вероятно имаме и отлив на членове в някои дружества, което е тяхно право и избор.

Наука —**Горските култури - перспективен възобновяем източник на енергия**

През последните двадесет години и в нашата страна се заговори за използването на дървесната маса като възобновяем източник на енергия и това не е случайно. Приема се, че производството и използването на биоенергия е средство за трайно, устойчиво разрешаване на екологичните проблеми и това е залегнало в Протокола от Киото.

В момента най-големият производител на електричество от биомаса с повече от половината инсталирани мощности в световен мащаб са САЩ.

Според Международната енергийна агенция (International Energy Agency) приблизително 11 % от енергията в света се произвежда от биомаса.

Общата биомаса в биосферата се оценява на 2.4×10^{12} тона. От цялото количество на растенията се падат 97 %, а на животните - 3 %. Раствителната биомаса се нарича фитомаса, или първична биомаса, която се разделя на дървесна и недървесна. Дървесната биомаса, като традиционен и най-често използвани източник на енергия в много страни, включва едра, средна и дребна строителна и технологична дървесина, както и енергийна дървесина, произведена в специализирани енергийни култури.

През последните тридесет години специализирани енергийни горски култури се наложиха като перспективен източник на дървесна биомаса. Те се създават от бързорастящи горскодървесни и храстови видове, даващи значими количества биомаса, предназначена за производството на енергия.

Годишният добив в северното полукълбо е 10-35 т/ха годишно.

Проучванията показват, че производствените нужди на 20 МВт парова електроцентрала, работеща с дървесна енергийна биомаса, могат да бъдат задоволени от около 8000 ха (Anderson H., Zsuffa L., 1982; Sheik M.I., 1984; Найденов Я., Якимов М., 1987; Якимов М., 2010). Високата им продуктивност е предпоставка за подобряване на състоянието на околната среда.

Според статистическите данни в България около 40 % от потенциала на възобновяемите енергийни източници се пада на биомасата. Така например през 2008 г., по данни на Министерството на земеделието и горите, България разполага със сировина за производството на 140 000 т биодизел и 20 000 т биоетанол. Тези данни провокират засилен инвестиционен интерес към нашата страна.

В това направление могат да бъдат посочени няколко примера: от декември 2003 г. болница "Иван Скендеров" в гр. Гоце Делчев се отоплява с отпадъчна дървесина, като по този начин се икономисват годишно около 37 000 евро. На 20 декември 2006 г. в Банско е открита първата и с най-голяма мощност (10 МВт) в България отоплителна централа на биомаса, използваща дървесни отпадъци. Изградена е по инициатива на Община Банско и "Бул Еко енергия" ООД.

Най-големият индустриски проект за оползотворяване на дървесна биомаса е инсталираният през 2008 г. 11-мегаватов котел за изгаряне на дървесни кори в "Свилоцел" ЕАД край Свищов. Хартиената фабрика в гр. Стамболово е единственият обект за съвместно производство на електро- и топлоенергия от биомаса.

Анализът на статистическите данни за производството на дървесина и използването ѝ като енергиен ресурс показва, че отпадната дървесина по цялата верига на дърводобива и дървопреработването не е достатъчна, за да се отговори на увеличеното ѝ търсене. Това налага разработването на методи и технологии за ускорено производство на този ресурс от специализирани енергийни култури.

В световната практика (Найденов Я., Якимов М., 1987) са разработени специализирани технологии за производство на горска и селскостопанска енергийна биомаса. За целта при създаването на енергийни специализирани култури се използват бързорастящи горски видове (хибридни тополи, хибридни върби, клен, канадска топола, ясен, орех и чинар), които за кратко време произвеждат огромно количество биомаса (до 60-80 т/ха) и селскостопански култури с високо съдържание на енергия). Тези създават от бързорастящи дървета с мека и твърда дървесина, които се използват след пет до осем години от засаждането им. Поради високата си продуктивност - до 60 т/ха, те се явяват и основен средообразуващ фактор, като на всеки тон дървесина погълнат около 1.9 т CO₂ и отделят по 1.4 т O₂. По този начин те се явяват и важен фактор за ограничаване на парниковия ефект и минимизиране на риска от глобално затопляне на Земята.

Оценявайки значението на специализираните енергийни горски култури като важен фактор на енергийната и екологичната сигурност, колективът на Опитната станция за бързорастящи

горскодървесни видове - Свищов, съвместно с Института по тополарство в Нови Сад, Сърбия, в началото на 80-те години на XX век започва работа в това направление. Част от резултатите са публикувани, а други престои да бъдат обобщени в публикации и научни трудове. (Якимов М., 2010; Калмуков К., 1995, 2009; Найденов Я., Якимов М., 1987; Найденов Я., Цанов Ц., Стойков Хр., 1988; Naydenov Ya., Pandeva D., 2009).

Получените резултати от тополова култура, създадена при гъстота 1.6 x 1.6 м през пролетта на 1977 г. върху карбонатен чернозем в разсадника на ОСБГДВ - Свищов, проредена на петата година до гъстота 3.2 x 3.2 м, показват, че с най-голям запас върху този тип месторастене е *P. deltoides* cl. I-72/51 (*Onda*), съответно 126.8 m³/ha на петата година и 270 m³/ha на деветата година, или общо 396.8 m³/ha, което включва изведената в края на петата година дървесина и стоящата "на корен" в края на разглеждания период. Значително висок запас на петата година имат и клоновете I-214, съответно 107.8, 236.5 и 344.3 m³/ha; *P. x eur. Agathe* - 100.2, 216.2 и 316.4 m³/ha; OP-229 със запас 103.1 и 197.4 на деветата година, или общо 300.5 m³/ha. При сравняване на получената дървесна маса в т/ха подреждането запазва същата тенденция. Отново най-продуктивен е I-72/51 с 49.6 т/ха добита маса на петата година и 106.4 т/ха на деветата година, или общо 156.0 т/ха, което прави среден годишен прираст от 17.4 т/ха. Очевидно е, че клоновете с по-голямо обемно тегло при сравнително по-нисък запас в m³/ha дават по-висок запас в t/ha, какъвто е случаят с *P. alba* C-56 при запас общо - 296.1 срещу 300.5 m³/ha за OP-229, с които имат еднакъв запас в t/ha. Тези клонове по отношение на I-214 имат съответно 14.0 и 12.8 % по-нисък запас в m³/ha, а запасът им в тонове е с 4.7 % по-висок. Това показва, че при създаването на тополови култури за ускорено производство на дървесина клонът следва да бъде избран в зависимост от предназначението на културите, т.е. за производство на целулозна дървесина да се използват по-тежките, а за бичени трупи и за развиване - с по-висок обемен прираст (Найденов Я., Цанов Ц., Стойков Хр., 1988).

(Продължава в следващия брой)
Доц. д-р Янчо НАЙДЕНОВ -
Лесозащитна станция -
София

Становище

Във връзка с образованото производство от Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) за оценка на съответствието с правилата на конкуренцията на Закона за горите и свързаните с него нормативни актове, формиращи правната рамка за ползването на дървесина от горските територии - държавна и община собственост, председателят на Съюза на лесовъдите в България проф. Иван Палигоров изпрати следното становище:

1. Предметът на производството за оценка на съответствието с правилата на конкуренцията на Закона за горите и свързаните с него нормативни актове, формиращи правната рамка за ползването на дървесина от горските територии - държавна и община собственост и председателят на Съюза на лесовъдите в България проф. Иван Палигоров изпрати следното становище:

2. В сайта на Народното събрание на Република България са публикувани два проекта за изменение и допълнение на Закона за горите - на Министерския съвет на Република България и на депутатата Димчо Михалевски. В проекта на МС се отменя чл. 116 а и няма изискване за ограничаване на добива на дървесина за производство на електрическа енергия. В проекта на Димчо Михалевски чл. 18, ал. 1, т. 6 от Закона за енергетиката се изменя, като се определя преференциална цена за изкупуване на електроенергия, произведена от възобновяеми източници, с изключение на енергията, произведена от централи, използващи технология за термична газификация или пряко изгаряне на биомаса, получена от необработен дървен материал по смисъла на § 1, т. 38 от Допълнителната разпоредба на Закона за горите. Това изискване за стаж не се отнася само за тези дейности, тъй като процесът на теренната работа и изработването и приемането на документацията продължава около една година и на този етап не се провежда цялостна подготовка в учебните програми на учебните заведения. Това изискване за стаж не се отнася само за тези дейности, тъй като стажът се придобива и при извършване на други дейности по специалността. В нормативните актове у нас съществуват много по-големи изисквания - например за регистрация в Камарата на строителите, където има изисквания при проектиране на пътища.

5. Обхватът на регистрационните режими по чл. 235 и чл. 241 от ЗГ е национален, но в регистрацията се вписва седалището на лицето (физическо или търговец).

6. Това ограничение е възможно за горите в горските територии - държавна собственост, за да се използва по-ефективно строителната дървесина. За горите в горски територии - община собственост, ограничението е необходимо да става с решение на общинските съвети. За останалите видове собственост разпореждането с добитата дървесина не трябва да се ограничава със закон.

3. Изискването на чл. 12, ал. 1, т. 12 от ЗОП да не се прилага този закон по отношение на договори за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеждане на сечи и добив на дървесина и ползване на недървесни горски продукти по смисъла на Закона за горите е свързано с невъзможността да се определи точното количество дървесината от сечата преди провеждане на процедурата за възлагане на дейности по създаване на гори, провеж

Седмица на гората 2014

Празникът на зелената емблема бе открит в Бургас

От стр. 1

С отличие "За цялостен лесовъдски принос" бе награден инж. Стойко Парушев - директор на ДГС - Малко Търново. Плакети на Изпълнителната агенция по горите и сертификати на Съюза на лесовъдите в България на наградените връчиха министърът Д. Греков и председателят на СЛБ И. Палигоров (сн. 2).

С нетърпение бяха очаквани и отличията "Най-до-

бръ служител по контрол и опазването на горските територии" за 2013 г., които получиха горските инспектори Ариф Османов от РДГ - Ловеч, Иван Тасманлиев от РДГ - Кърджали, и Стилиян Стоянов от РДГ - Берковица.

Отличените заедно с официалните гости засадиха фиданки.

Триото "Уникални гласове" зарадва присъстващите с класически хитове. Мелодиите и танците на Странджа, представени от младежки ан-

самбъл "Сълнчев бряг", бяха красив завършек на празника.

Честването на Седмицата на гората продължи от 7 до 13 април с обширна регионална програма, която включващо полагане на цветя пред лесовъдските паметници, залесяване, пресконференции, концерти, срещи с ветерани, детско творчество и награждаване на най-добрите в професията.

Светлана БЪНЗАРОВА

Утвърдена традиция

И тази година в последния петък преди Седмицата на гората - **4 април**, бе спазе-

шиха 102 г. от жестокото убийство на лесовъда Васил Попов. Към списъка на мъчениците на българската гора трябва да прибавим и тези, които са изпълнили своя отечествен дълг.

Историята ни припомня иметата на изявени за времето си лесовъди, загинали по време на войните през второто десетилетие на миналия век. Тогава нашата колегия е била малобройна и

им вписване в нашата горска история и поставяне на паметни площи.

Продължена бе и инициативата за Седмицата на гората да се почистват и обновяват паметните знаци - чешми, площи, паметници на беджити лесовъди.

Дълъг и сложен е житейският път, извърян от няколко поколения лесовъди в защита на каузата за опазване на българската гора и за развитие на горското дело у нас.

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 ни колегия не забравя староното от миналото и с увереност в бъдещето се старае да продължава традициите за умножаване и опазване на нашите гори. И днес много са лесовъдите у нас, които отдават сили и



на традицията за засвидетелстване на почит към лесовъдите, отдали живота си в името на гората. В парковото пространство на ЛТУ да положат венци и цветя пред мемориала се събраха лесовъди и горски служители, преподаватели и учени от МЗХ, ИАГ, РДГ - София, ЛТУ, Института за гората, териториални поделения на ИАГ, ветерани лесовъди, студенти, природозащитници.

В своето слово председателят на СЛБ проф. Иван Палигоров, като отбелая, че тази година се навършват 105 години от създаването на професионалната лесовъдска организация, подчертава: "Вече е утвърдена традицията всяка година преди началото на Седмицата на гората да отдаваме почит към всички лесовъди, от различните краища на нашата страна, 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 се навър-



всяка загуба се е отразява на негативно на професионалното развитие и на стопанисването на горите. В дружествено списание "Горски преглед" намираме списъка, който включва освен убийта от браконieri Симеон Петеларов и иметата на лесовъдите Христо Гошев, Атанас Лулчев, Петър Томанов, Владимир Куюмджиев, Атанас Стоянов, Брайко Бозов, Никола Василев, Ганчо Ганчев, Никола Кънев, Георги Купенов, Цено Тотев, Атанас Атанасов.

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

знамене за създаване на съвременно, реформирано и още по-модерно горско стопанство, изградено в съзвучие с новите реалности.

Уважаеми колеги, в тези усилия ние се нуждаем от единство. Не само за да имаме еднаква оценка, когато се припомня славната история на нашата професия. Още важно е да останем единни при справянето с днешните предизвикателства, работейки в служба на българската гора и общество.

Нека сега пред този скромен мемориал да се поклоним пред подвига на нашите предшественици с благодарност и признателност за тяхното дело!".

Почит пред загиналите летци

На 3 април по време на работната среща на трите Лесозащитни станции - София, Пловдив и Варна, и Горските семеконтролни станции в София и Пловдив, участниците поднесоха цветя пред паметника на загиналите летци, участили в гасенето на горски пожар на 23.06.2003 г. в м. Бетолово на територията Държавно горско стопанство - Разлог.



Представяне на книгата "Горите в Бургаска област - история и настояще"

На 3 април РДГ - Бургас, проведе пресконференция, на което ръководството запозна журналисти с дейността на дирекцията.

Пред местните медии бе представена книгата "Горите в Бургаска област - история и настояще", посветено на 120-годишнината на Регионалната горска служба. Изданието е документален



разказ за дейността на една от най-големите

национални дирекции в страната и за хората, свързали съдбата си с опазването и развитието на българската гора.

На представянето присъства председателят на Съюза на лесовъдите в България проф. д-р Иван Палигоров, който е и рецензент на книгата.

Столичните ветерани отпразнуваха Деня на лесовъда и Седмицата на гората в ПП "Витоша"

Тази година ветераните лесовъди от София решиха сами да почетат по достоен начин своята професия. За

ването от София, който с прочувствени думи поздрави присъстващите с празника. В словото си той посочи дан-

ция на 12 най-посещавани пешеходни алеи и Музея на мечката. Очаква се от Министерството на земеделие-



добре организираното честване основна заслуга има ланд. арх. Снежана Петрова - директор на Природния парк "Витоша".

На 7 април групата ветерани пристигна в новата уникална сграда на Детския екостационар "Бели брези" на Витоша. През декември 2013 г. сградата, проектирана от арх. Георги Георгиев и изпълнена от Михаил Божилов, като са използвани само камък, глина и дърво, е удостоена със специалната награда в категория "Сгради с елементи на зелена архитектура".

Тържеството бе открито от проф. Никола Колев - председател на Сдружението на ветераните лесовъди и технолози от дървообработ-

ни, отразяващи делото на по-коленията лесовъди през изминатите десетилетия, което е основание за гордост.

Инж. Снежана Петрова направи исторически преглед на дейността на ПП "Витоша", който тази година настъпва 80 години. Разказът бе много добре онагледен с интересни и уникатни илюстрации на природните и културните забележителности и богатото видово разнообразие на растителния и животински свят на парка.

Ветераните научиха за приоритетните дейности на Дирекцията на парка през 2014 г. - избор на изпълнител по изработването на нов План за управление, който трябва да влезе в действие през 2015 г., и рехабилита-

то и храните да се отпуснат необходимите щатни бройки за назначаване на специализираната паркова охрана.

Посочени бяха и някои въпроси, уреждането на които зависи от Столичната община, като отпускане на обществен транспорт до туристическите центрове "Златни мостове" и "Алеко".

Приятна изненада за всички присъстващи бе откриването на изложба от дърворезби на инж. Васил Даскалов, чийто резбован иконостас красят редица български православни храмове.

Ветерани лесовъди благодариха на инж. Петрова и служителите на ДПП "Витоша" за прекрасно организираното посещение.

Инж. Георги ПЕТРУШЕВ

Седмица на гората 2014

Южноцентрално държавно предприятие - Смолян



Домакин на официалното откриване на Седмицата на гората в Смолянския регион бе Девин, където ЮЦДП - Смолян, на 7 април стартира богата регионална програма, която съдържащие много мероприятия, посветени на гората и професионалния

празник на лесовъдите и горските работници. Тя се провежда съвместно от ЮЦДП, неговите поделения и Регионалните дирекции в Смолян, Пловдив и Пазарджик.

На 9 април ръководството и служителите на РДГ - Смолян, членове на Регионалното дружество на лесовъдите и ветерани участваха в почистване, благоустройствояване и озеленяване около паметната плоча, открита през 1987 г. в чест на залесяването на 1 250 000-я декар нови гори в Смолянския регион (снимката).

на 7 април ръководството и служителите на РДГ - Смолян, членове на Регионалното дружество на лесовъдите и ветерани участваха в почистване, благоустройство и озеленяване около паметната плоча, открита през 1987 г. в чест на залесяването на 1 250 000-я декар нови гори в Смолянския регион (снимката).

ДПП "Сините камъни" - Сливен

На 8 април по случай празника специалисти от ДПП "Сините камъни" изнесоха презентация на тема "Зашитени видове растения и животни в парка" пред ученици от II клас на СОУ "К. Константинов".

Децата разглеждаха с любопитство изложените в Информационно-посетителския център до Хайдушка пътека растителни и животински видове и пожелаха да посетят интересни места (снимката).

В ОУ "Ю. Гагарин" пред повече от 60 ученици от 4, 5



и 6 клас се провежда лекция на тема "Да опазим горите и техните обитатели". Темата бе предварително избрана от участниците, които активно се включиха в обсъждането. Деца изненадаха експертите от парка със специално подгответи макети на растения и животни от отпадъчни материали с послание "Да опазим горите!".

Информация

"Природа, лов, риболов" за 20-и път

Международната изложба "Природа, лов, риболов" тази година се провежда за 20-и път от 19 до 23 март в Международния панаир - Пловдив.

Изложението бе открито от зам.-министъра на земеделието и храните д-р инж. Валентина Маринова (на снимката).

Организатор на изложението бе Международен панаир - Пловдив, със съдействието на Изпълнителната агенция по горите и Националното ловно-рибарско сдружение "Съюз на ловците и риболовците в България". Форумът се провежда под егидата на Министерството на земеделието и храните.

На тазгодишното издание с експонати се представиха 79 фирми от 6 държави - България, Германия, Испания, Италия, Холандия, Чешката република. Традиционно изложбата събира фирми, институции и сдружения, свързани с горското стопанство, рибарството, дивечовъдната дейност, съхраняването и облагородяването на природата, ловния и



риболовния туризъм.

Представени бяха ловно, рибарско, туристическо и спортно оборудване - оръжия, муниции, принадлежности, облекло, обувки, аксесоари, оптически и навигационни уреди, ловни трофеи и поставки за тях, както и други изделия за туризма и свободното време.

Експозиция на прабългарски облекла, оръжия и снаряжения, както и демонстрации на оръжия от прабългарския арсенал, демонстрации на ловни соколи, стрелба с въздушно оръжие, лък и арбалет бяха сред атракциите за посетителите.

В деловата програма на изложението се провеждаха две кръгли маси - за опазването на дивеча и екосистемните ползи от горите.

Посещение на дребнодивечови и едродивечови райони, състезание по стрелба с гладкоцевно оръжие, състезание за ловци с кучета, както и демонстрация на техника, автомобили и защитно облекло при гасене на горски пожари предложи съпътстваща програма на Международната изложба "Природа, лов, риболов".

Голяма атракция за посетителите беше пригответият от Ути Бъчваров огромен кебап от 100 кг дивечово месо.

Годишни награди на Съюза на лесовъдите в България

Почетен знак "Лесовъд на годината" за 2013 г.

Инж. Сашка ИВАНОВА



Родена е на 30 януари 1960 г. в с. Арда, Смолянска област.

През 1986 г. завършила ВЛТИ, специалност "Горско стопанство".

През същата година постъпва на работа в Горско стопанство - Смолян, където последователно е лесничай, началник на отдел "Планово-икономически", старши лесничай, началник на отдел "Горска икономика", заместник-директор и от 1999 до 2007 г. - директор.

От 2007 г. е на работа в РДГ - Смолян, като до 2011 г. е експерт и главен експерт по стопанисване на недържавните гори, а след това - заместник-директор.

Носител е на наградата "За особени заслуги в подкрепа на горските предприятия" на "Булпрофор" за 2006 година.

Инж. Иванова получава отличието "Лесовъд на годината" за 2013 г. за дългогодишната ѝ работа по създаването, отглеждането, стопанисването и опазването на горите в Смолянския регион, за приноса ѝ в организацията на горскостопанските дейности в РДГ - Смолян, и активната работа в Съюза на лесовъдите в България.

Подгласници

Инж. Емил РАКЪДЖИЕВ



Роден е на 08.01.1956 г.

София.

През 1978 г. завършила ВЛТИ, специалност "Горско стопанство".

През 1978-1993 г. е на работа в Горско стопанство - Трън, като лесничай, заместник-директор и главен лесничай.

От 1993 до 1995 г. работи на экспертни длъжности в "Черни връх" ЕОД и Горска семеконтролна станция - София.

В централното горско управление постъпва през 1996 г., като понастоящем е главен експерт по стопанисване на горите - държавна собственост, в Изпълнителната агенция по горите към Министерството на земеделието и храните.

През същата година постъпва на работа в Горско стопанство - Смолян, където последователно е лесничай, старши лесничай, старши лесничай, началник на отдел "Планово-икономически", старши лесничай, началник на отдел "Горска икономика", заместник-директор и от 1999 до 2007 г. - директор.

През същата година постъпва на работа в Горско стопанство - Смолян, където последователно е лесничай, старши лесничай, старши лесничай, началник на отдел "Планово-икономически", старши лесничай, началник на отдел "Горска икономика", заместник-директор и от 1999 до 2007 г. - директор.

Носител е на наградата "За особени заслуги в подкрепа на горските предприятия" на "Булпрофор" за 2006 година.

Инж. Иванова получава отличието "Лесовъд на годината" за 2013 г. за дългогодишната ѝ работа по създаването, отглеждането, стопанисването и опазването на горите в Смолянския регион, за приноса ѝ в организацията на горскостопанските дейности в РДГ - Смолян, и активната работа в Съюза на лесовъдите в България.

Роден е на 31.03.1954 г. в Ямбол.

През 1979 г. завършила ВЛТИ, специалност "Горско стопанство" със специализация "Ловно стопанство".

Започва работа в Горско стопанство - Ямбол, като лесничай, а от 1980 до 1985 г. е заместник-директор.

През 1986 г. е избран за ръководител на Окръжното ръководство на СЛРБ.

Директор на ДДС "Тунджа" - Ямбол, е от 2000 г., а през 2011 г. при обединението ѝ с ДДС "Тополовград", става директор на ДЛС "Тополовград".

Дългогодишната служба на инж. Недев в Ямболския район е с траен и положителен знак, осигуряващ добро бъдеще на зеленото и дивечовото богатство в региона.

Инж. Сергей КОЛОВ

Роден е на 30 юли 1957 г. в с. Гаганица, област Монтана.

През 1982 г. завършила ВЛТИ, специалност "Горско



стопанство".

През същата година започва работа като лесничай в Горско стопанство - Белоградчик.

През 1983 г. постъпва в ГС - Берковица, където последователно е лесничай, старши лесничай, а от 1988 г. - заместник-директор.

Инж. Колов е с над 30-годишен стаж в системата на горите и има значителен принос в успехите на ГС - Берковица, като водещо стопанство, както и за прилагането на лесовъдската наука в практиката.

Приз "За цялостен принос в лесовъдската практика"

Инж. Стойко ПАРУШЕВ



Роден е на 6 ноември 1949 г. в с. Индже войвода, Бургаска област.

През 1968 г. завърши Техникум по горско стопанство "Христо Ботев" - Велинград. През 1973 г. се дипломира във ВЛТИ, специалност "Горско стопанство".

През 1973 г. се дипломира във ВЛТИ, специалност "Горско стопанство".

Трудовият му път започва като началник-участък в Горско стопанство - Малко Търново, където през 1979 г. става зам.-директор, а от 1984 до 2010 г. - директор. След това работи като зам.-директор.

С високия си професионализъм и отговорност инж. Парушев допринася за създаването, стопанисването и опазването на горите в Бургаския край.

Роден е на 08.01.1956 г.

София.

През 1978 г. завършила ВЛТИ, специалност "Горско

стопанство".

През 1978-1993 г. е на

работа в Горско стопанство - Трън,

като лесничай, заместник-

директор, а от 1993 до 1995 г.

работи на экспертни

должности в "Черни връх" ЕОД

и Горска семеконтролна

станция - София.

През 1993-1995 г. работи

на экспертни

должности в "Черни връх" ЕОД

и Горска семеконтролна

станция - София.

През 1993-1995 г. работи

на экспертни

должности в "Черни връх" ЕОД

и Горска семеконтролна

станция - София.

През 1993-1995 г. работи

на экспертни

должности в "Черни връх" ЕОД

и Горска семеконтролна

станция - София.

През 1993-1995 г. работи

на экспертни

должности в "Черни връх" ЕОД

Юбилеи**Инж. Петко Тодоров на 85 години**

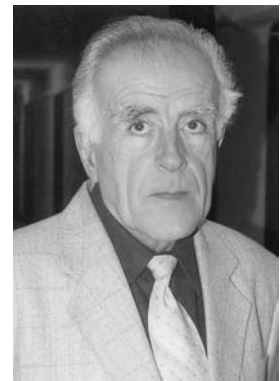
Роден е на 20.02.1929 г. в с. Ивански, Шуменска област.

Завършила ВЛТИ през 1953 г. за кратко работи в ГС - Вищерица.

От края на 1953 г. е директор на Горско стопанство - Ивайловград, което ръководи до края на 1959 година. След това е директор на ГС - гр. Омуртаг, а от 1963 до 1972 г. - директор на ГС - Смядово.

От 1972 г. е началник на отдел "Стопанисване на горите" в Горскостопанския комбинат в Шумен, а от 1976 г. до пенсионирането си през 1989 г. - главен директор.

Навсякъде, където служи, инж. Петко Тодоров остава трайна следа като високообразован и опитен професионалист в областта на горското стопанство, допринесъл много за успешното възстановяване, подобряване, опазване и ползване на горите в Шуменския регион. Под негово ръководство са създадени хиляди декара нови гори, построени са горски административни сгради, внедрява се механизацията в дърводобива. Като дългогодишен и авторитетен ръководител успява да създаде добра организация на управлението и стопанисването на горите в региона.

Инж. Георги Петрушев на 80 години

Роден е на 23.04.1934 г. в София.

През 1957 г. завършила ВЛТИ и започна работа в Горпром - Берковица. След това работи в "Агролеспроект" и в Горските стопанства в Розино, Симитли и Кресна, което оглавява девет години. В ГС - Кресна, организира залесяването на повече от 60 000 дка нови гори, води строителството на противовръзки и изграждането на горски камionи и пътища, както и голяма дърводобивна дейност.

Инж. Георги Петрушев е познат на лесовъдската колегия като изтъкнат специалист в областта на нашето горско стопанство и дългогодишен радетел за подобряване на състоянието на горите, за повишаване на ролята на защитените горски територии, тяхното опазване и приоритетното им значение за горското ведомство.

През 1996 г. е избран за Общински съветник към Столична голяма община от "Коалиция за България" (ПК "Екогласност"). Като съветник в продължение на пет години активно работи в постоянната комисия "Опазване на околната среда, зелената система и водите", която е създадена още на първата сесия по негово предложение.

Инж. Лазар Вутов на 80 години

Роден е на 25.02.1934 г. в с. Карапаш, Врачанска област.

Завършила ВЛТИ през 1959 година. Работи в Горските стопанства в Ново село, Елешница и Бачево, на което е директор до 1967 година.

През 1967 г. постъпва в РДГ - Благоевград, където отначало е завеждащ-сектор "Залесяване и борба с ерозията", а от 1983 г. до пенсионирането си през 1994 г. - заместник главен директор по стопанисването на горите.

Инж. Вутов се изявява като опитен и изключително добър специалист и ръководител по стопанисването на горите в Благоевградския регион. Умело ръководи зале-

горските проблеми. Автор е на 14 книги, 9 от които са туристически пътеводители за планините Пирин, Витоша, Родопите и Люлин.

Георги Петрушев е постоянен автор и сътрудник на горския печат у нас.

нистерски съвет и председател на Ловния съвет.

От 1995 г. отново е доцент в Лесотехническия университет. От 2007 до 2011 г. е ръководител на катедра "Дендрология", председател на Общото събрание и председател на Държавната изпитна комисия към Факултет "Горско стопанство". Пенсионира се през 2012 година.

През 1995 г. е избран за член на IUFRO, а от 2002 до 2013 г. е вицепрезидент на IUFRO. Участва активно в организацията и провеждането на международни симпозиуми в България, Германия, Македония, Румъния, Полша и Австрия, на които представя самостоятелни и колективни научни разработки.

Известно време е член на Националната комисия по горско сортово семепроизводство. През 1974-1975 г. специализира горска генетика, селекция и сортово семепроизводство в Кралския колеж по лесовъдство, Швеция, през 1982 г. - в Шумарския факултет - Загреб, през 1997 г. - в Института по горска генетика към Университета в Гьотинген, Германия.

Научноизследователската и приложната дейност на д-р Гагов обхваща проучванията върху полиморфизма на някои от основните иглолистни видове като обикновената ела, белия и черния бор. Пренася и популяризира опита на Швеция в България и Германия по съхраня-

ване на горските генетични ресурси с изграждането на семепроизводствени градини и клонови архиви. В България създава три семепроизводствени градини за белия бор, четири - за черния бор, и две за обикновената ела. Тази активност е съпътствана със селекция на ценни генетични фондове при обикновената ела в България, Гърция, Македония и Германия. Създава мрежа от опитни потомствени и пропагандни култури и планации за коледни елхи у нас.

Научен ръководител е на Опитно-производствения участък към ДЛС "Шерба" - Горен чифлик.

От 1999 до 2002 г. извършва селекция и проучване на генетичните ресурси на обикновената ела в Германия и създава две семепроизводствени градини и клонов архив за ценния генетичен фонд. Участва в разработването на научни проекти в Германия и Словакия.

Научното му наследство включва над 70 научни публикации. Съвместно с проф. Иван Добринов издават "Ръководство за упражнения по генетика и селекция на дървесните видове" (1978 г.), "Горски генетичен фонд в НРБ" (1982 г.), "Инструкция по горска селекция и семепроизводство" и други. Под негово ръководство са защитени десетки дипломни бакалавърски и магистърски работи, ръководител и рецензент е на множество докторски дисертации.

**Инж. Иван Ербакамов на 75 години**

Роден е на 16.04.1944 г. в Ракитово, Пазарджишкa област.

През 1963 г. завършила Техникум по горско стопанство "Христо Ботев" във Велинград. Във ВЛТИ, специалност "Горско стопанство", се дипломира през 1968 година.

През същата година постъпва на работа в Горско стопанство - Чехльово, като технолог.

От 1970 г. е редовен аспирант към катедра "Лесовъдство" във ВЛТИ. Дисертационната работа "Изменчивост на естествените популации на обикновената ела (*Abies alba* Mill.) в България", с научен ръководи-

тел проф. д-р Иван Добринов, защитава през 1973 година. Продължава работата си като асистент, старши асистент и главен асистент по генетика и селекция на горскодървесните видове в катедра "Лесовъдство" на ВЛТИ.

През 1985 г. е избран за доцент към катедра "Горска ботаника и селекция". През 1987-1988 г. е заместник-декан на Факултет "Горско стопанство и озеленяване", а през 1988-1993 г. - декан на Факултет "Горско стопанство" на Лесотехническия университет.

От 1993 до 1995 г. е първи зам.-председател на Комитета по горите към МИ-

тел проф. д-р Иван Добринов, защитава през 1973 година. Продължава работата си като асистент, старши асистент и главен асистент по генетика и селекция на горскодървесните видове в катедра "Лесовъдство" на ВЛТИ.

Дипломира се като инженер по горско стопанство във ВЛТИ през 1966 година. Цялата трудова дейност на инж. Ербакамов преминава в несебърските гори, където последователно е началник на ГТУ, заместник-директор и от 1984 г. до пенсионирането си през 1999 г. - директор на ДЛС - Несебър. Под негово ръководство са създадени над 85 000 дка нови гори, провеж-

да се разнообразна лесовъдска дейност, построяват се редица административни сгради и горски пътища. Голям е приносът на инж. Ербакамов за развитието на ловното стопанство и организирания ловен туризъм в района.

Инж. Ербакамов провежда системна природозащитна дейност в региона. Публикува немалко научнопопулярни статии. Автор е и на книгите "Горите на Несебър, история и практика" и "Горите на Несебър, общински гори".

Проф. д-р Георги Рафаилов на 70 години

Роден е на 19.03.1944 г. в с. Продановци, Самоковско.

През 1968 г. завършила ВЛТИ, специалност "Горско стопанство". Работи в Горс-

ките стопанства в Широка лъка (1968 г.) и Хвойна (1971 г.).

От 1971 г. е аспирант във ВЛТИ - от 1971-1974 г.

в катедра "Почвование", а от 1974 г. - в катедра "Лесовъдство". През 1974 г. става асистент в катедра "Лесовъдство". Доцент е от 1986 г., професор - от 2003 година.

През 1974 г. защитава научната степен "кандидат на селскостопанските науки" (сега доктор) на тема "Лесорастителни свойства на почвите към горната граница на гората в ГС - Боровец".

Заместник-декан на

ФГСО е през 1987-1993 г., ръководител на катедра "Лесовъдство" - 1994-2003 година. Ръководи два международни проекта - Българо-швейцарски и Българо-германски.

Има общо 90 научни публикации в областта на лесовъдството. Съавтор е на последното издание на учебника "Общо лесовъдство" от 1988 година. Най-известният принос на проф. Рафаилов за нашето горско стопанство е свързан с въз-

становяването на мястото на изборното стопанисване у нас. Книгата му "Изборното стопанисване на горите - теория и практика" е настолна за всички уважаващи професията лесовъдъци у нас. Проф. Рафаилов създаде нови изборни участъци в почти всички части на Рило-Родопски масив.

Проф. Георги Рафаилов е известен със своята иновативност и умения да въвежда новостите в теорията и практиката на горското стопанство, сред които защита на правото за възстановяване на собствеността върху горите на бившите собственици, въвеждането на първия национален стандарт за горска сертификация, предложението за промяна в концепциите за стопанисване на горите за реконструкция, лонгозните и на семенните букови гори, правилното подреждане на имената на възобновителните сечи у нас според техните европейски аналоги.

200 години от рожденията на Иларион Макариополски

През 2012 г. се навършиха 200 години от рожденията на Иларион Макариополски.

Наред с еленския си проход моята баба винаги подчертаваше, че е потому от родът. Тя без насита ми разказваше за родословното ни дърво и преди всичко за най-големия представител на рода ни, един от най-изтъкнатите будители на българския народ, борец за църковна независимост, за човешки правдини и политическа свобода - Иларион Макариополски.

Връщайки се към спомените от разказаното, най-силно и трайно впечатление у мен е оставил постоянният стремеж у този човек, от ранно детство до кончината му, към образованост, духовно извиjsяване и борба за национална църковна независимост.

Светското му име е Стоян Стоянов Михайловски. Роден е на 6 септември 1812 г. в гр. Елена в семейство на заможни родолюбиви българи, безрезервно отдадени на Атонската монашеска република. През 1838 г. зами-

във вяра и благочестие, той получил първоначално образование в родния си град и след това в с. Арбанаси, край Велико Търново.

През 1831 г. заминава на поклонение в Хилендарски манастир, където остава като послушник и през следващата 1832 г. е замонашен с името Иларион. През следващите две години завършва с много добър успех гръцкото духовно православно училище в Карея, столицата на Атонската монашеска република. През 1838 г. зами-

нава за Атина, където три години продължава образоването си. След една година солунският митрополит го произвежда в иеродякон.

Иларион отива в Цариград и в продължение на още две години учи в най-висшето за онова време духовно училище. Ежедневно е между българите, където все по-открито се говори за борба за църковна независимост. Тогава установява близко приятелство с Неофит Бозвели, с който се оказват съмишленици в това дело. Научавайки

за отношенията между двамата, гръцките духовници уреждат заточението на Иларион в Света гора. Така той отново се установява в Хилендарския манастир, който по онова време е български.

През 1854 г. е определен за представител на Хилендарския манастир в Атонския парламент в Карея. През 1857 г. е избран за представител на всички атонски манастири във Вселенската патриаршия. През 1858 г. Великата христова църква

го ръкополага за епископ на българската църква "Св. Стефан" в Цариград и му дава името Макариополски.

Изпълнявайки желанието на народа да се отърве от хегемонията на гръцкото духовенство, на 3 април 1860 г. в Цариградската българска църква "Св. Стефан", водейки велиденска липтургия, Иларион Макариополски не споменава името на гръцкия патриарх. Тази постъпка разгневява гръцките духовници до

На стр. 8

IN MEMORIAM



На 4 март почина инж.
Нели Николаева Михайлова.

Родена е на 26.03.1954 г. в София. През 1977 г. завършила ВЛТИ, специалност „Горско стопанство“. Започва работа като лесничей в Горско стопанство - гр. Елена, където е до края на 1980 година. През 1981 г. постъпва на работа в Министерство на горите и горската промишленост и в продължение на 33 години е служител в централното горско ведомство, като последователно е плановик, сътрудник, специалист, гл. специалист, държавен експерт и началник на отдел. Инж. Нели Михайлова

лова посвети целия си трудов живот на гората и работи всеотдайно в секторите по залесяване, защита срещу ерозия, планиране и икономика на горско-стопанство. Има значителен принос в подготовката на документите и позицията на България в областта на горите в присъединителния процес към ЕС. Участва активно с експертни предложения при изготвяне на Законите за горите (1997 и 2011 г.), Наредбите за залесяване (2000, 2009 и 2012 г.), Наредбите за борба с ерозията (2004 и 2013 г.), наричани по горско стопанство, указания и държавни стандарти. За активния си принос е награждавана многократно.

Поклон пред светлата ѝ памет!



На 15 март почина д-р
инж. Георги Лазаров Стенин.

Роден е на 08.05.1936 г. в с. Долно Драглище, Благоевградска област. През 1962 г. завършила ВЛТИ. През 1970 г. защитава докторска дисертация. Назначен е за директор на Ловно стопанство „Витиня“, което през 1969 г. е обособено като Представително ловно стопанство „Мургаш“, където служи до 1971 година. От 1971 г. постъпва в Министерството на горите и горската промишленост, където до 1984 г. е началник на от-

дел „Лов“, а през 1984-1990 г. - директор на дървопласмента.

В Комитета по горите и горската промишленост е главен секретар през 1990-1991 г., главен експерт през 1991-1994 г., а в началото на 1995 г. отново е главен секретар.

Последната му управлена длъжност, замената през 1995-1997 г., е първи заместник-председател на Комитета по горите, от който се пенсионира.

Участва в изготвянето на „Прогноза за развитието на ловното стопанство в България до 1980 г.“ и на „Основни положения за развитие на ловното стопанство у нас, приети през 1975 година. Съавтор е на шестия Закон за ловното стопанство от 1982 година.



Избран е за член на Комисията за едър дивеч при СIC. Член е на Ловния съвет на България от неговото учредяване през 1974 до 1994 г., а от 1995 до 1997 г. е председател. На четири конгреса е избран за член на ЦС на БЛРС. Дванадесет години (1980-1992 г.) е председател на ЛРД „София - запад“. През 1996-1997 г. е член на Председателството на СЛРБ.

Автор е на множество публикации и книги, най-ценна от които е „Ловното стопанство на България“, издадена през 2007 година.

Неговият всеотдаен труд за благото на българската гора и нейното дивечово богатство оставя трайна следа в паметта на колегията.

Поклон пред светлата ѝ памет!

ЮРИДИЧЕСКА КОНСУЛТАЦИЯ

Условия за превръщане на срочния трудов договор в безсрочен

Отговор: С чл. 68, ал. 1 от КТ изчерпателно се изброяват възможностите за склучване на срочни трудови договори. Това са:

т.1. за определен срок, който не може да бъде по-дълъг от 3 години, доколкото в закон или акт на Министерския съвет не е предвидено друго;

т. 2. до завършване на определена работа;

т. 3. за заместване на работник или служител, който отсъства от работа;

т. 4. за работа на длъжност, която се заема с конкурс - за времето, докато бъде заета въз основа на конкурс;

т. 5. за определен мандат, когато такъв е установен за съответния орган.

С разпоредбата на чл. 69, ал. 1 и 2 от КТ законодателят предвижда възможност за превръщане на срочен трудов договор в трудов договор за неопределено време само за трудов договор, склучен за определен срок (чл. 68, ал. 1, т. 1) и за трудов договор за заместване на работник или служител, който отсъства от работа (чл. 68, ал. 1, т. 3). За останалите срочни трудови договори такава възможност не е предвидена.

Чл. 69, ал. 2 от КТ установява, че ал. 1 се прилага и при срочния трудов договор за заместване на отсъстващ работник или служител, ако трудовият договор за заместване се прекрати през време на заместването.

ВЪПРОС: От 10 месеца работя в държавно горско стопанство с трудов договор, подписан от мен и директора на стопанството, на основание чл. 68, ал. 1, т. 3 от Кодекса на труда - за заместване на работник или служител, който отсъства от работа. В стопанството се говори, че заместваният от мен работник няма да се върне отново на работа. Въпросът ми е може ли и при какви условия срочният ми трудов договор да се превърне в безсрочен?

Но ако заместваният се върне отново на работа, трудовото правоотношение със заместващия се прекратява в същия момент (чл. 325, ал. 1, т. 5 от КТ).

При условие че трудовият договор със заместващия се прекрати през време на заместването, е необходимо още да са спазени и изискванията, посочени в чл. 69, ал. 1 от КТ:

- Длъжността да е свободна. Тя се освобождава, когато трудовото правоотношение със замествания работник е прекратено.

- Заместващият работник или служител продължи да работи на същото работно място 5 или повече работни дена.

- Без писмено възражение от страна на работодателя. Необходимо е работодателят да възрази в писмена форма срещу редовното явяване на заместващия на

работното място. Ако няма възражение от работодателя, следва, че заместващият работник е приет.

От изложението до тук следва, че Вашият срочен трудов договор може да се превърне в трудов договор за неопределено време, когато:

- заместваният от Вас работник прекрати трудовото си правоотношение независимо от мотивите и основанието за прекратяване;

- след това Вие продължите да работите на същото работно място 5 или повече работни дена;

- работодателят не направи лично до Вас писмено възражение срещу редовното Ви явяване на работа.

Важно е да се знае, че разпоредбата на чл. 68, ал. 7 от КТ задължава работодателя да предоставя на подходящо място в предприятието своевременно писмена информация на работниците и служителите по срочни трудови договори за свободните работни места и длъжности, които могат да се заемат по трудов договор за неопределено време, с цел да им осигури възможност за постоянна работа. Такава информация той предоставя и на представителите на синдикалните организации.

СПРАВКА: чл. 68, ал. 1 и 7 и чл. 69, ал. 1 и 2 от КТ

Николина НАНОВА
юрист при ФСОГСДП

Основни сценарии за стопанисване на горите на България до 2040 г.

В рамките на работата по втората фаза на проект “Ориентирано към бъдещето управление на Европейските горски ландшафти” (INTEGRAL) в периода октомври-декември 2013 г. бяха проведени 4 работни срещи в двата обекта за България - Юндола и Тетевен. Пред Колегиума на ИАГ бяха докладвани междинни резултати от различни сценарии за управление на горите в двата обекта. На 26-28 януари 2014 г. в ЛТУ - София, се проведе работна среща с участието на ръководителя на Работен пакет 2 проф. Ола Саллинс от Университета по земеделие и горско стопанство в Упсала, Швеция. Домакин на срещата бе доц. Георги Костов - ръководител на катедра “Лесовъдство”, като от българска страна участваха доц. Васил Стипов от същата катедра, проф. Иван Палигоров - ръководител на проекта за България, и доц. Емил Галев - ръководител на Работен пакет 2 за България. Предмет на много задълбочено обсъждане бяха резултатите по осигуряване на ключовите екосистемни функции и услуги от горските екосистеми при различни сценарии за управление през следващите 50 години.

През март 2014 г. в Дъблин, Ирландия, се проведе редовната работна среща на 56 представители от 14 страни на Европа - партньори по проект INTEGRAL. В 8 заседания бяха дискутираны въпроси в областта на възможностите за моделиране на въздействието (различни сценарии за управление) и предвиждане на резултатите от управлението на Европейските горски ландшафтни комплекси и бе прието извършено от отделните партньори през втората фаза на проекта - 30.05.2013 г.-14.03.2014 година. На основата на направените и изпратени предварително отчети на всеки от участниците бе предоставена възможност да представи резултатите по работните пакети на проекта за всеки индивидуален ключов ландшафтен комплекс. Представянето на България, заедно с групата участници, които прилагат за първи път динамични модели за моделиране на екосистемните услуги от горите, бе оценено като добро. Събрата е необходимата информация, проведени са срещите със заинтересованите страни, подобрани са ключовите фактори (положителни и отрицателни), които да бъдат основата

за моделирането на изменението на екосистемните функции и услуги от горските екосистеми, при определените различни сценарии на управление. Отчетите по работни пакети (WP 2.2. и WP 3.2.), ориентирани по списъка от показатели за моделиране на екосистемните функции и услуги на екосистемите, са публикувани в Интернет, а окончателният доклад се очаква да бъде приет от Европейската комисия до средата на юни 2014 година. Отделните страни ще бъдат поканени за участие в конференция за докладване на резултатите в Брюксел. Това, което трябва да се направи по работната програма до края на юни 2014 г., включва екосистемното моделиране по работен пакет 2.3. (WP 2.3.) и работните срещи по работен пакет 3.3. (WP 3.3.) за представяне и обсъждане на резултатите за възпроизвъдство на екосистемните услуги по четирите основни предложения за сценарии за управление на горите. Необходимо е резултатите от сценарийите да бъдат обсъдени и приети от заинтересованите страни, а насоките за сценарии за управление на горите да се приемат на национално равнище.

По-важните резултати са получени с помощта на програмния продукт за стратегически анализ и планиране Parmenides EIDOS, който бе закупен от нашата страна в рамките на финансирането по проекта. Резултатите са обобщени за работен пакет 3.2., както следва: идентифицирани са факторите с различна степен на влияние по експертна оценка в групите - екологични, социални, икономически, технологични и политически; идентифицирани са факторите с различна степен на влияние по мнение на заинтересованите страни в посочените групи; направен е сравнителният анализ между двете оценки; оценено е влиянието на всеки от откроилите се фактори със силно влияние в зависимост от избрания сценарий на управление.

Съставена е графиката за резултатите от влиянието на 26 фактора по мнение на експерти (предварително проучване). Обобщени са резултатите от проведените анкети на заинтересованите страни - участници в заседанията на работните групи.

Сравнението на получен-



ните резултати позволяват да бъдат откроени водещите или определящите фактори, които оказват най-силно положително или отрицателно влияние върху управлението на горските ландшафти при различни сценарии. Бе определено възможното изменение на тези водещи фактори с течение на времето, което би променило тяхното влияние.

В хода на сравнението на получените резултати са откриени важни връзки и зависимости между отделните групи фактори и са подбрани най-съществените от тях, което прави анализа на фактите по-приложим, а изменението на отделните фактори във времето - по-лесно предсказуемо.

Икономически фактори.

Развитието на технологиите за получаване на енергия от биомаса, намаляването на размара на първоначалната инвестиция и постигането на енергията влияят много силно върху развитието на пазара на биомаса. Търсенето на дървесина на пазара е с много силно влияние върху развитието на дърводобивните технологии и се определя като силно зависимо от наличието на свободни финансови ресурси или улеснен достъп до тях. Развитието на дърводобивната промишленост определя, а на дървообработващата промишленост влияе силно върху търсения на дървесина на пазара, особено в условия на сигурен, трайно развиващ се пазар на крайни изделия от дървесина. Наличието на финансови ресурси или по-облекчения достъп до тях влияе върху търсения на дървесина на пазара, както и на търсения на биомаса за получаване на енергия.

Социални фактори.

Много пряка е връзката между обезлюдяването на селските райони и общото застаряване на населението в тях. Икономически активното население развива бизнес или създава условия за застое при общо и трайно развитие на пазарите на готови изделия, както и при общо благоприятна среда за развитие на предприемачеството.

Технологични фактори.
Развитието на дърводобивни-

те технологии, от една страна, влияе върху развитието на технологиите за добив на енергия от биомаса, определя капацитета на предлагане на дървесина на пазара на дървесина, от което зависи развитието на дървообработващата промишленост, а от друга - определя или влияе силно върху състоянието на горите.

Екологични фактори.

Развитието на разбирането за защита на биологичното разнообразие е в основата на “екологичната парадигма” и опазването на екологичните системи. Състоянието на горите все повече се налага като основа за развитие и на т.н. горска парадигма, която съобразена с изискванията на обществото за развитието на “екологичната парадигма”, стои в основата на развитието и усъвършенстването на дърводобивните технологии и на системата на горското планиране.

Политически фактори.

Усъвършенстването на законодателството на европейско ниво и осъществяването на новата екологична политика (например “Европа 2020”) влияе много силно и определя развитието на “екологичната парадигма” като начин на мислене и приложение. Системата за горско планиране има определящо влияние върху развитието на “горската парадигма” и голимо въздействие върху състоянието на горите.

С помощта на стратегически морфологичен анализ на взаимодействието между факторите, както и различната степен на влияние и вероятността за осъществяване на съответната комбинация от въздействия, са получени възможните клъстери (групи) от сценарии и степента на тяхната вероятност. Възможното развитие на отделните фактори и комбинациите от тях, както и най-възможните сценарии от морфологичния анализ, определят като най-вероятни 4 сценария (алтернативи) на управление:

Екологичен, с две алтернативи, Традиционен и Икономически.

Следващата задача бе с помощта на компютърна програма за подпомагане на

вземането на решението в горското стопанство (SYBILA), разработена съвместно от Техническите университети в Мюнхен (Германия) и Зволен (Словакия), да се моделира изменението на горските насаждения при различни режими на въздействие и изменението на различните екологични продукти, функции и услуги, които те предоставят в период от 50 години. На изследване са подложени измененията на общия запас на стояща маса, възможният годишен обем на добива, общият запас от въглерод, изменението на индекса на биологичното разнообразие, възможността да се предоставят защитни и средообразуващи функции и други.

Резултатите позволяват да се направят някои обобщения на вероятните характеристики на отделните сценарии.

Управление, ориентирано към екология, с две възможности.

Първата е Сценарий 0 (S0) - практически неприложим и нежелан от преобладаващата част от заинтересованите страни, основан на никакви въздействия, “без целенасочено управление”. Втората възможност е Сценарий 1 (S1), основан на екологиориентираност и природообразност на въздействията и на управлението като цяло - практически приложим и най-желан от заинтересованите страни (поради промените в климата). Позволява ландшафтите във високопланинските иглолистни гори да се управляват устойчиво, като трайно се покачва тяхната производителност.

Например за Юндола обемът на стояща маса нараства от 1 239 034 м³ до 1 461 928 м³, а сумарният индекс на рекреационна стойност се запазва в същите граници (намалява се много незначително от 2.696 до 2.681). Индексът на общо разнообразие нараства от 12.112 до 16.349. Общият запас на въглерод се увеличава значително - от 470 413 до 543 040 т C, а обемът на суха биомаса се увеличава от 897 180 до 939 7 за период от 50 години.

Управление, ориентирано към традиционно стопанисване (S2), прилагано досега в горите и развито на базата на традиционните методи и представи. Този сценарий позволява да се осъщест-

вява устойчиво ползване на ресурсите и запазване на осстаналите екосистемни функции и услуги. Общият обем на стояща маса на Юндола се намалява незначително - от 1 239 034 м³ до 1 073 295 м³, но сумарният индекс на рекреационна стойност нараства от 2.696 до 2.796, кое то е най-високата стойност от всички сценарии. Индексът на общо разнообразие нараства от 12.112 до 16.303. Запасът на въглерод намалява от 470 413 до 387 766 т C, а обемът на суха биомаса - от 897 180 до 739 197 т за период от 50 години.

Управление, ориентирано към икономика (S3). Представява възприемане на управление за получаване на максимални потенциални доходи от горите и е желан от собствениците поради възможността да се инвестира в собствеността и развитието на технологиите и инфраструктурата. Сценарият позволява да се увеличи производителността и ползванието от горите, базирано на завиша-

ване на интензивността на отгледните сечи. При този сценарий обаче общият обем на стояща маса за Юндола намалява от 1 239 034 м³ до 712 008 м³ (най-ниската стойност на този показател от всички сценарии). Спада значително и сумарният индекс на рекреационна стойност - от 2.696 до 2.531. Индексът на общо разнообразие нараства от 12.112 до 15.675. Намаляват съществено запасът от въглерод - от 470 413 до 261 171 т C, и обемът на суха биомаса - от 897 180 до 497 939 т за период от 50 години.

Всички предложени варианти са реално приложими и възможни. Получените резултати са приемливи и са в съответствие с поставените цели. Сравнителната оценка на резултатите дава малко предимство на Сценарий 2.

Благодарност

The work leading to these results has received funding from the European Community's Seventh Framework Programme under grant agreement No FP7-282887. The results of this research are obtained by work on International Scientific Project for Future-Oriented Management of Forest Landscapes - INTEGRAL (ENV.2011.2.1.6-1/Land Use and European Forest Ecosystems. <http://www.integral-project.eu/>).

Проф. Иван ПАЛИГОРОВ



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

200 години от рожденията на Иларион Макариополски

От стр. 7

крайност и те издейват за точаването на Иларион Макариополски в Мала Азия. Това заточение продължава до 1864 г., когато е освободен със застъпничеството на Стефан Богорidi.

Преодолявайки немоверни препятствия, създавани от гръцките духовници, Иларион Макариополски и неговите сподвижници успяват в благородното си дело и през 1870 г. със султански ферман е обявена независимостта на Българската православна църква. Създадена е Българската екзархия в Цариград.



mite си дела по подобряване на църковните работи, издигане на по-високо ниво на ду-

ховенството, той обръща голямо внимание върху образованието на младите хора. Така през 1874 г. в Петро-

Иларион Макариополски умира на 4 юни 1875 г. в Цариград. Погребан е в двора на църквата “Св. Стефан” (снимката).

От ранно детство до края на живота си следва стремежа си към просвета и образование. Води изцяло съобразен с църковния канон живот на духовно лице, на монах. През целия си живот (той умира едва на 62-годишна възраст) обхожда българските земи, среща се с хората по села и паланки и е желан гост от българи и турци. Независимо от своя етнос хората виждат в лицето на Иларион Макариополски свой покровител, защитник и наставник.

Елена АЛЕКСАНДРОВА