

Българска ТОРА

Издание на Съюза на лесовъдите в България



ISSN 1312-7055

Брой 4 (28), год. VI, октомври 2010 г., София 1303, ул. "Антим I" №17
www.bulgarian-foresters.info e-mail: bggora@abv.bg

Какво постигнахме за една година

Измина една година от избора на настоящите органи за управление на СЛБ. Справително кратък период, за който резултатите от дейността ни дават 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, търпение и постоянство както от ръководството на Съюза, така и от отделните дружества и членове. Убедени сме в необходимостта от прозрачност и откритост в дейността на нашата организация. В този смисъл представяме на вниманието на всички читатели краткото съдържание на годишния отчет на ръководството на СЛБ, който ще бъде обсъден на заседание на Управителния съвет. Разбира се, този текст може и трябва да бъде подложен на обсъждане, да се допълни с резултатите от дейността на отдел-

ните дружества по места. Ако е необходимо - да бъдат отправени критични бележки и въпроси, за да се усъвършенства нашата бъдеща дейност. Така се надяваме да отговорим на очакванията на обществото за по-добри резултати от дейността на лесовъдската колегия в опазването и умножаването на горското богатство на България.

На 2 заседания на Общото събрание и 3 заседания на Управителния съвет бяха приети най-важните документи за управлението на Съюза - структурата и съставът на новото ръководство, Мандатната програма за периода 2009-2014 г., както и бюджетът на СЛБ за периода май 2010 г. - февруари 2011 г., взети бяха решения по всички текущи въпроси в дейността на СЛБ. В Мандатната програма се поставиха няколко важни цели и задачи в дейността на Съюза. Тя остава отворен документ,

в който могат да се добавят задачи или да се променят набелязаните цели. Настоящата Мандатна програма отразява над 100-годишните ни традиции, записани в Устава на СЛБ, както и приоритетите на Съюза днес и в бъдеще, неговото място в живота на лесовъдската колегия, в борбата за отстояване на интересите на обществото, свързани с умножаването на едно от най-важните национални богатства - горите на България. Целите и задачите на Програмата са в съответствие с приоритетите на развитие, приети на последния конгрес на Съюза на европейските лесовъди, на който СЛБ е активен член.

По-важните резултати в изпълнението на задачите и постигането на поставените в Мандатната програма цели са следните:

1. Активната роля на СЛБ в подготовката, представянето и обсъждането на

проекта за нов Закон за горите. Представители на СЛБ в работната комисия на ИАГ по проекта бяха доц. д-р Иван Палигоров - председател, и инж. Емил Ракъджиев - член на УС на СЛБ, които участваха в продължение на повече от 5 месеца във всички общини и в специализираните (посветени на отделни направления и дейности) заседания. Ръководството на СЛБ създаде условия становищата и предложението на членовете на СЛБ да бъдат приети и разгледани задълбочено в няколко заседания на работната комисия по Закона за горите на ИАГ.

Много от членовете на СЛБ дадоха конкретни предложения още по време на изработването на проекта, а няколко регионални дружества представиха становища и предложения по готовия текст. С активното участие

На стр. 2

Създаването на нов Закон за горите е важна политическа инициатива на правителството, което ще гарантира стабилност и предсметливост на горите в страната. Новият Закон ще регулира правилата за използване и опазване на горите, като ще гарантира правилното използване на горите и подпомагането на лесовъдската промишленост.

Общата площ на горския фонд в Румъния възлиза на 6.4 млн. ха, което представлява 27 % от площта на страната. Четири милиона хектара от тези гори се стопанисват от Националната горска администрация "Ромсилва".

Преобладаващите гори са букови - 32 %, иглолистни - 31 %, и дъбови - 20 %. Запасът на стоящата дървесина възлиза на 1. 350 млрд. м³, като 39 % от тях е иглолистната, 37 % е буковата, 13 % - дъбовата, а останалият 11 % са други широколистни видове. Средният обем на хектар е 217 м³, а средният годишен прираст - 5.6 куб. метра.

Мариан Стойческу запозна присъстващите с дейността на румънската горска ад-

По света

Международният панаир в Клагенфурт

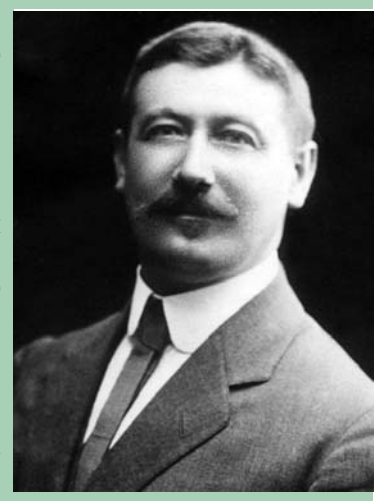


От 26 до 29 август в австрийския град Клагенфурт, разположен в живописната провинция Каринтия, бе проведен 51-ят Международен специализиран панаир на горското стопанство, дърводобива и дървопреработката.

На площ от 40 000 м² 453 изложители от 22 страни представиха съвременните тенденции и технологии в областта на инвентаризацията и стопанисването на горите, техниката и технологиите

На стр. 5

105 години организирана борба с ерозията в България



Феликс Луи-Мари Вожли

Началото на организираната борба с ерозията датира от 1905 г., когато френският лесовъд Феликс Луи-Мари Вожли е назначен от българското правителство за началник на Бюрото за укрепяване на пороищата и залесяване, открито в Казанлък. Сто и петата годишнина от това събитие, която отбелнязва през тази година, идва да напомни отново за голямото дело на български лесовъди, създали хиляди декари гори върху опороени терени по склоновете на Стара планина и във водосборите на българските реки.

В Наредбата-закон за горите от 1870 г. Турската държава обособява четири вида гори: държавни, общински, вакъфски и частни. Законът цели да се ограничи безразборното ползване във всички видове гори. Но липсата на пътища за достъп до планинските горски масиви довежда до пресиленото изсичане на дървесната растителност около населените места. Напълно опустошени и оголени от тази сеч, планинските склонове активизират пороите. Тревогата от зачестилите пороини прииждания на планинските реки в страната и прекомерното нарастващо на ерозията в горите младата Българска държава изразява в подготвения и приет през 1883 г. първи Закон за горите. В него се предвижда във всяка община горите да заемат най-малко 2.5 % от територията ѝ, а там, където лесистостта е малка, всички собственици на гори се задължават да създават нови гори. Законът забранява изкореняването на насажденията на стръмни терени с оглед намаляване на пороите. Според този закон се обособява и категорията "охранителни гори". В тази категория влизат горите на опороени стръмни склонове, около изворите на реките, край населените места, пътищата и други.

Съз Закона за горите от 1904 г. се продължава законодателната дейност, целяща да постави под особен режим горите и земите от горския фонд на силно опороени терени, като ги включва в така наречените "строго охранителни участъци", в които задължително се извършват противоерозионни залесявания. В тази посока грижите на държавата продължават и след това. В отговор на постановките на този закон през 1905 г. се създава първото Бюро за укрепяване на пороищата и залесяване със седалище в Казанлък. През 1911 г. се откриват три секции за укрепяване на пороите и залесяване (УПЗ) - в Карлово, Кюстендил и Сливен, а в следващите четири години секциите се създават и в с. Поибрене, Панагюрско, в София, Горна Джумая (Благоевград) и Трън. Пред 1942 г. се приема специален Закон за укрепяване и пороите и залесяване.

Първата специализирана държавна структура за изследвания в горите е организирана през 1928 г. при Отделението на горите и лова към Министерството на земеделието и държавните имоти под наименованието Служба по горско опитно дело, по-късно - Институт за гората при БАН, като направлението "Ерозия и борбата с нея" е едно от първите звена на службата. Към Института за гората се създават и две опитни бази за залесяване и борба с ерозията - през 1954 г. в Кърджали и през 1956 г. в гр. Санданско. Изградени са и редица стационари за изучаване на ерозионните процеси в горския фонд, както и за ефективността на укрепителните работи в порайните водни течения от водооборотите на язовирите.

Тези кратки хронологични данни, свързани с изключителното дело по овладяване на ерозията, не могат да разкрият цялостната картина на една епоха в българското горско стопанство, но целят да напомнят за героизма, себетрицизието и професионализма на лесовъдската колегия, достойно справила се с тази огромна задача на века. Фактите говорят сами за себе си - над 2000 поройни водни течения на реки и долове са овладени, изградени са над 600 000 м³ технико-укрепителни съоръжения, създадени са над 7 млн. дка нови гори с изключително противоерозионна цел, с което обезлесените чукари са превърнати в зелената перла на страната. Това е един изпълнен дълг към земята и природата на България. А това ни задължава не само да пазим създадените гори, но и да не забравяме, че ерозионните процеси трябва да се овладяват навреме.

Инж. Борислав БОЖОВ

Какво постигнахме за една година

От стр. 1

на ръководството на СЛБ, някои регионални дружества, дружествата на лесовъди - ветерани, дружествата в ЛТУ и ИГ при БАН се провеждаха срещи, кръгли маси и обсъждания за официално представяне на проекта за нов Закон за горите. Бяха поставени и дискутирали широко много от въпросите, подходите и начините за тяхното решение в проекта. На страниците на вестник "Българска гора" е отворена и в момента тематична рубрика, посветена на проекта за нов Закон за горите, като и в този брой продължава публикуването на изпратени становища и предложения. От средата на март до средата на септември бяха отразени становищата на различните министерства и ведомства и на 29 септември проектът за Закон за горите бе приет на заседание на Министерския съвет. Очаква се да бъде внесен в Народното събрание и до края на тази сесия да бъде приет, за да влезе в сила от началото на 2011 г. За съжаление не успяхме да отстоеим няколко желани от наши членове позиции, една от които е запазването на самостоятелността на централното горско ведомство.

За да се разясни залегналата в проекта за Закон за горите нова философия за възможно увеличаване на приходите от горите, на страниците на вестник "Българска гора" бяха публикувани мнения и започнаха дискусии по въпросите на остойностяването на недървесните продукти, функции и ползи от горите, както и по проблемите, свързани със стопанисването на горите.

2. Утвърждаване на авторитета на организацията.

През тази година членовете на СЛБ продължиха своето участие с активна гражданска позиция в провеждането на реформата в горското стопанство на България. Представени бяха становища, проведени разговори и срещи на ръководството на СЛБ с доц. д-р Георги Костов - зам.-министър на земеделието и храните, с инж. Бисер Дачев - изпълнителен директор, и инж. Валентина Маринова - главен секретар на ИАГ, по всички въпроси, засягащи устойчивото развитие и умножаването на горското богатство на България.

Успешно се проведе и през тази година процедурата за избор на Лесовъд на годината 2009, като наградите на спечелилите бяха връчени от министъра на земеделието и храните д-р Мирослав Найденов на тържественото събрание за откриването на Седмицата на гората в Пловдив.

Много важен въпрос бе продължаването на реформата в горското стопанство. Поради възникналото напрежение в редиците на лесовъдската колегия, още на първото заседание на Общото събрание на СЛБ бе прием-

та декларация, изразяваща категоричното становище на ръководството на СЛБ относно защитата на професионализма, спазването на морала и лесовъдската етика при провеждането на реформите - от кадровите промени до обединяването на ДГС и ДЛС. В тази насока особено важна бе работата на представители на СЛБ със синдикатите.

Активната ни позиция по всички постъпили жалби в повечето случаи доведе до намиране на подходящи решения. Посочваме само два от случаите, които утвърдиха авторитета на СЛБ и за които колегията е информирана от страниците на в. "Българска гора" - възстановяването на работа на доказани професионалисти като управителя на "Агролеспроект" ЕООД инж. Румен Райков и директора на ДГС - Доспат - инж. Вергил Байков.

За подобряване на информираността и взаимната връзка с членовете на организацията и с лесовъдската колегия бе преработена интернет страницата на Съюза. Вече е възможно потребителите на страницата да поставят директно въпроси и да получават отговори, да изразяват свои становища и мнения за дейността на колегията.

Продължи работата за пропагандиране на историята и традициите на горското дело у нас, както и издаването на вестник "Българска гора", средствата за всички броеве на вестника за 2010 г. са осигурени. Получаваме повече актуални, интересни и дискусационни материали за публикуване, което е плод на упоритата работа на редакционната колегия и лично на главния редактор.

През Седмицата на гората бяха открити паметни плочки и паметници на бележити лесовъди.

Продължи и особено важната работа на представители на СЛБ с подрастващите, с местните неправителствени организации и гражданините за защита на българската гора. Бяха дадени много интервюта и предоставени материали за публикуване в централни и местни медии. Действията обаче засега са концентрирани в най-голяма степен около Седмицата на гората, което създава впечатление за цикличност и кампанийност. Необходимо е да се наложат по-широко добри практики във връзките с обществеността, медиите и да пропилят непрекъснат обмен на информация, за да се повиши прозрачността и да се възстанови доверието на обществеността към високопатриотичната и хуманна дейност на лесовъдската колегия за опазване и умножаване на горското ни богатство.

3. Укрепване на международния авторитет на СЛБ. Нашите представители взеха участие в работата на годишната среща и конфе-

ренция на Съюза на европейските лесовъди в Аннеси, Франция. Проведохме активни международни контакти със сродни организации от страните от Централна, Източна Европа и Балканите. Взехме участие в семинар на Consylva - една от лесовъдските организации в Румъния, на която бе представена дейността на СЛБ и бяха обсъдени елементи на двустранен договор за сътрудничество, който ще бъде обсъден на първото заседание на Управителния съвет. Двама представители на СЛБ, с финансова издръжка на организаторите, участваха в спортни състезания на лесовъдите от балканските страни, организирани от Consylva в Турция Жиу, Румъния.

Двама наши представители взеха участие в Панаира на горската техника в Клagenfurt, Австрия.

В рамките на предвиденото в годишния бюджет на СЛБ в Монетния двор бяха отпечатани почетни знаци на Съюза, което няма да се налага през следващите години от мандата. Бяха отпечатани и официални папки за връчване на почетни знаци и поздравителни адреси. Със спонсорство бе издаден и разпространен календар на СЛБ за 2010 г., като вече е договорено и спонсорство за отпечатването на календара на СЛБ за новата 2011 г. За съжаление икономическата криза намали възможностите и планираните приходи от членски внос за 2010 г. поради нередовното или забавено изплащане на работните заплати на членовете на Съюза, а част от приходите от спонсорство няма да бъдат изпълнени поради финансовите затруднения на фирмите. Това наложи ограничения на разходите, които бяха планирани за подпомагане на наши колеги, за командировки, членски внос в СЕЛ, издръжка на офиса.

В заключение трябва да подчертаем необходимостта да се активизира дейността на дружествата на СЛБ по места, особено на тези, които обединяват работещи в системата колеги, да се отворят важните въпроси, на които своевременно да се търсят решения. Такива въпроси биха могли да бъдат свързани с новите изисквания на управлението на ДГС и ДЛС в условията на провежданата реформа в горското стопанство, с активното участие на членовете на СЛБ в разработването на подзаконовата нормативна база, с обучението на работещите в системата на ИАГ по актуалната тематика на дълготрайното адаптиране на горите в условията на климатични промени, както и с необходимостта членовете на Съюза и лесовъдската колегия да бъдат обучени да работят с подрасвачи, с обществеността и медиите.

Доц. Иван ПАЛИГОРОВ
председател на СЛБ

Проектозакон за горите: мнения, идеи, предложения

В бр. 3 на в. "Българска гора" бе публикувана част от постъпилите в редакцията отзвии и мнения за новия Закон за горите. В този брой публикуваме следващата подборка от предложенията, които СЛБ предостави на работната група по проектозакона.

Инж. Анелия Почеканска - председател на НССНГ "Горовладелец" - Чепеларе:

Разработването на нов Закон за горите е необходимо, тъй като новите реалности на страната и горския сектор не отговарят на сега действащия закон.

Равнопоставеността пред закона на видовете собственост ще доведе до въвеждане на нови и съвременни принципи за устойчиво, природосъобразно и многофункционално стопанисване на горите. С новия закон се определят не само задълженията, а и правата на собствениците при стопанисване на частните гори. Въвеждат се и допълнителни регламенти и разпоредби относно стопанисването на държавните и недържавните гори, стопанисвани от горски кооперации, горите на големите обединения (сдружения) и други собственици.

Да се махне целият чл. 146, защото противоречи на чл. 142. Нашите мотиви: горските пътища не са определени, пътищата, минаващи през гората, са същите, които минават през земеделски земи, и са "полски път" община собственост; при ежедневна работата пътни превозни средства (ППС) минават през територията на различни кметства - трябва да се вземат няколко разрешителни и съответно да се плащат; ППС не могат да се движат с цел туризъм; как ще се задължат кметствата да поддържат цялата пътна мрежа, която като термин е "местни пътища", минаваща през гори и земеделски земи; това е друг вариант на "такса инфраструктура" и е винетка и за тези пътища, без да бъдат поддържани. "Пътно превозно средство" е съоръжение, придвижвано по пътя на колела и използвано за превозване на хора и/или товари. Към пътните превозни средства се приравняват трамвайните и самоходните машини, когато са на пътищата.

По-подходящ е вариантът с Камарата на лесовъда, предложен в Концептуалните основи за нов ЗГ. Предложението ни за текст в закона е: "Създава се Камара на лесовъда, която води и регистъра на лицата, изпълняващи дейности в горите, със строги изисквания за вписване и отнемане на регистрацията. Камарата е независим орган, който представлява и защитава лесовъдската професия пред държавата и обществото, издава удостоверения за регистрация по категории в зависимост от видовете дейност, квалификацията, техническите възможности и капацитета за провеждане на дадена дейност от съответния кандидат. Само лицата, покриващи критериите и вписани в регистъра, могат да извършват дейности в горите."

Д-р инж. Калин Симеонов - председател на УС на Браншовата камара на дървообработващата и мебелната промишленост България:

Ще може ли приемането и прилагането на новия Закон за горите в проектния вариант, предоставен за обсъждане, да отговори на очакванията за принципна промяна и положително развитие? За съжаление само частично. Първо. Положително оценявам възможността държавата да продава горски територии (чл. 33). Тази възможност обаче следва да се разшири и извън посочените два случая. Нещо повече - законът трябва целенасочено да стимулира приватизирането на горите и преодоляването в близко бъдеще на монополното положение на държавната собственост на горите, която е много голям проблем и неизчерпаем източник на корупционни практики. Само така може да се постигне равнопоставеност на фирмите на собственост в сектора и осигуряване на нормални пазарни условия за стопанска дейност. От друга страна, се запазва възможността за замяна на частни гори с държавни (чл. 35), т.е. запазва се опасността за причиняване на огромни щети и корупция, още повече, че цената на държавната гора за замяна се определя със заповед на министъра, облечена с политическа власт (чл. 37). Няма пазарни механизми, няма търг. След като гората може да се продава, нека всеки, на когото тя е необходима, да си я купува по предвидената прозрачна и ясна процедура. Второ. Разделянето

на контролните от управленските (умишлено не названи стопански) функции е положително, въпреки че ще доведе до разрастване на и без това огромната за възможностите и нуждите на горите администрация. Подкрепям варианта със създаването на б държавни предприятия и делегиране на повече права на техните поделения за вземане на управленски решения. Тези предприятия трябва да се занимават само с планирането, възлагането и контрола на изпълнението на всички дейности в държавните гори на външни изпълнители, като това се запише в отделен член. Категорично трябва да отпадне продажбата на стоящи дървета, чл. 109, която според мен е причина за най-големи загуби за системата от тарифни такси - по превозни билети (или без билети) се декларират сортименти от ниски категории, съответно с ниски тарифни такси, а се превозват и продават на потребителят висококачествени и скъпи сортименти. В специален член на закона трябва да се задължат държавните предприятия и техните поделения да провеждат търгове за добив на 100 % от предвидените сечи и продажба на търгове на 100 % от добитите материали. Всякакви форми на преференции за големи, стратегически, местни и други преработватели трябва да отпаднат.

Положителен момент са 10-годишни, а за купуване на дървесина за енергийни цели - 15-годишни договори (чл. 113).

Служителите на поделенията на държавните предприятия трябва да получат необходимата квалификация и да поставят ясни изисквания, да контролират приемането на работата от дърводобивните фирми, заготовката на сортиментите да става само в съответствие с изискванията на действащите стандарти и съобразно заявените поръчки и очаквано търгове. Това може да се запише като точка към ал. 1 на чл. 175. Наложително е въвеждането на съвременна система за маркиране и контрол на движението на дървесината и тя да се ограничи само с контрол на облата и раздробената дървесина в момента на извозването им от горските територии. Съмнителен е смисълът и целесъобразността от скъпоструващите маркиране и последващ контрол на подлежащите на сеч стоящи дървета. Практиката показва, че това по-често се използва за узаконяване на незаконни сечи. Единствен критерий за правилно изведенни сечи трябва да е състоянието на на саждението преди и след сечта.

Като цяло в концепцията на новия Закон за горите са залегнали много нови и модерни постановки, които трябва да бъдат подкрепени.

Маргарита Петкова - председател на АОГ и кмет на община Ихтиман, инж. Тихомир Томанов - изпълнителен директор на АОГ:

Асоциацията "Общински гори" (АОГ) подкрепя законопроекта и изразява надежда, че дискусията за избор на подходящ модел за управление на държавните гори, който е част от проекта, ще приключи в кратък срок и за конкт ще бъде приет своевременно.

Философията на закона изцяло отразява настъпилите след прилагането на ЗВСГЗГ промени в обществените отношения в сектор "Гори". Влизането в сила на новия закон ще бъде основа за осъществяване на дългоочакваната истинска реформа в управлението на горските процеси. Той осигурява реалното отделяне на контролните функции на държавата в областта на горите от нейните ангажименти по управлението на държавните гори, с което се премахват предпоставките за проява на конфликтите на интереси при контрола върху дейностите в горите.

Законът предоставя конституционното право на различните видове собственици на гори да определят модела на управление на горите си при спазване на общото законодателство на страната, което го прави силно демократичен. Гарантира се равнопоставеността на структурите пред закона, които различни собственици изграждат за управление и за изпълнение на дейностите от конкретните дългосрочни планове за отделните горскостопански единици.

Министър Найденов пое ангажимент за премахване на част от опасните текстове в новия Закон за горите

Коалиция “За да остане природа в България” участва в процеса на изработването на проекта за новия Закон за горите и изпрати до Министерството на земеделието и храните и Изпълнителната агенция по горите не-колократно свои становища, но те не бяха отразени в текста, без да се посочват мотиви за това. Коалицията бе категорично против в Закона да присъстват текстове, за отхвърлянето на които вече има обществен и политически консенсус.

Министър Найденов пое ангажимент да се преразгледат следните текстове, които пряко засягат защитените територии:

□ текстът, който дава възможност за приватизиране на земята под сгради и съоръжения, които към момента са публична държавна и публична общинска собственост (§ 7 и § 18 от проекта за Закон на горите). Тези текстове са огромна крачка назад спрямо държавната политика от последните 76 години,



На 7 октомври 2010 г. представители на Коалицията от неправителствени организации и гражданска група “За да остане природа в България” участваха в дискусия по новия Закон за горите по покана на министъра на земеделието и храните Мирослав Найденов. На нея министърът пое ангажимент да бъдат премахнати следните текстове от проектозакона за горите:

□ текстът, който засяга възможността за изграждане на ски съоръжения, вътърни и сълънчеви генератори без изключване от горския фонд (чл. 54, т. 3 и 5);

□ текстът, който дава възможност за приватизация на държавни гори при приемане на общи устройствени планове (чл. 33);

□ текстът, който дава възможност дирекциите на природните паркове да минават към общините.

при която държавата купува земи, за да защищава природата и обществения интерес, а не обратното.

□ текстът, който дава възможност да се променя предназначението на заменени гори извън защитените територии и защитените зони от европейската екологична мрежа “Натура 2000”, с което на практика се премахва сега действащия мораториум за това.

И петте текста, които посочихме, позволяват допълнителното застрояване на българските защитени територии, поради което са неприемливи за обществеността.

Представители на коалицията “За да остане природа в България” ще предоставят алтернативни текстове.

Природозащитниците ще наблюдават внимателно целия процес на дискусии по проектозакона в Народното събрание.

Ролята и значението на въжените системи за ефективно провеждане на отгледните сечи у нас

Отгледните сечи са важно горскостопанско мероприятие за създаване на оптимални в дървопроизводствено и социалноекологично отношение горски екосистеми с повишена устойчивост и продуктивност в бъдеще. Голяма е ролята им като средообразуващ фактор с комплексно, почвозащитно, водоохранно и климаторегулиращо действие. Тези полезни функции на отгледните сечи са от съществено значение за опазване и поддържане на екологичното равновесие в природната среда.

Технологичният процес при извеждане на отгледните сечи в млади насаждения се характеризира с редица особености, които пропризнати от вида и състоянието на тези насаждения, от тяхната гъстота, размери и теренно разположение.

Доминиращото понастоящем правило за провеждане на отгледните сечи от вида на първото прореждане да става “малко по-късно, по-интензивно и по-рядко” за нашите условия трябва да добие следното съдържание: “навреме, по-интензивно и по-рядко”. По този начин времето за провеждане на първите отгледни сечи и тяхната интензивност ще отговарят в по-висока степен на биологично-таксационните характеристики на младите насаждения, като същевременно ще имаме и достатъчно икономически основа-

ния за тяхното по-широко внедряване в нашата горскостопанска практика.

Прилаганата технология при извеждане на отгледните сечи, разглеждана в най-общ план, представлява определена съвкупност от целенасочени горскостопански грани за насажденията през определени етапи от техния растеж и развитие, със съответстващо добиване на съответни количества дървесина с помощта на подходяща система от машини. Като основен критерий за избора на една или друга система от машини се приемат масата и прирастът на дървотата в насажденията и допустимият размер на повредите върху оставящата дървостой и почвата.

Прилагането на високомеханизираните методи на работа в млади и средновъзрастни насаждения, разположени на терени с наклони над 40 %, се базира главно на подходящо изградена горскопътна мрежа и широкото използване на съвременни леки въженни линии и мобилни мачтови въженни системи.

Извършението през последните години обширни практически и научни изследвания показват, че най-прогресивните методи за работа в планинските гори са тези, при които извозът на дървесината се извършва с въженни системи.

Бързото и успешно внедряване на мобил-

Методичен подход за адаптация на гори към климатичните промени

Проблемът за оценка на екологичния рисък за горите при въздействие на климатични аномалии придобива все по-голяма актуалност и неговото решаване изисква прилагането на научнообосновани подходи. Това се отнася особено за горските територии у нас с по-ниска от 800 м надморска височина, повлияни от климатични промени.

Според различни сценарии за глобалното затопляне и евентуални бъдещи климатични промени за районите на Южна Европа и Балкански полуостров се предсказват: намаляване на овлажняването; нарастване на средногодишните и на минималните температури; увеличаване на честотата и интензивността на неблагоприятни, включително и на опасни, атмосферни явления.

При евентуално затопляне и засушаване на климата екологичните условия в България под 800 м н.в. могат чувствително да се влошат. Би следвало да се очаква промяна в лесорастителните пояси към обезлесяване поради неблагоприятни условия в най-ниските надморски височини, както и повишаване на горната граница на гората. Наблюдаваният процес на загиване на иглолистни култури в по-ниските райони на страната се обяснява с несъответствие на климатичните условия с екологичните изисквания на новозалесените иглолистни видове (Раев, 1989, 1995). Препоръчва се създаването на смесени горски култури, за да се постигне възможно по-голяма устойчивост на горските екосистеми. Предлагат се ключови проблеми за изследване, а именно: изучаване на промените в природния комплекс; изследване на процесите от водния баланс на видовете; мониторинг за състоянието на горите; генетични и селекционни изследвания; изучаване на подходящите видове за залесяване; създаване на подходяща технология за залесяване; промени в санитарните, отгледните и главните сечи, адаптирани към новите условия; създаване на пилотни проекти за комплексно залесяване и укрепяване на водосборите с видове, устойчиви на климатичните промени (Раев, Грозев, Александров, 1995). Посочени са елементи на адаптивна стратегия, които да сведат до възможен минимум риска от неуспех на залесявания във връзка с предотвратяване на последствията за горската растителност от затопляне и аридизация на климата. Климатичните условия са определящи за разпространението и състоянието на горскодървесната растителност. Отразено е от Стефанов (1930), че географското разпределение на растителността се определя главно от климатичните условия.

Необходимо е да се изтъкне, че поради климатичните си особености нашата страна е изложена на въздействията на опасни явления като екстремни максимални или минимални температури, поройни валежи, засушавания и други.

През последните няколко години непрекъснато нараства интересът към проблематиката, свързана с екологичните условия, поддържането на биологичното разнообразие и

устойчивото стопанисване на горите. Във връзка с това представяме кратка теоретична обосновка на методичен подход за подпомагане на дейността по адаптацията на гори към климатични промени в рискови райони на страната. Могат да бъдат включени два етапа. Първият е разработване на концепция за създаване на система за подпомагане на адаптацията на гори в условията на климатични промени за рискови райони на страната. А вторият - създаване на организационна структура на Национална система за адаптация на гори към климатични промени с критерии за предварителна екологична оценка като иновационен подход за закрила на гори в условия на екологичен рисък от климатични промени.

В методично отношение дейностите по адаптация на гори към климатични промени е целесъобразно да бъдат насочени в няколко направления:

□ анализ на динамиката на климатични показатели и определяне на рискови зони в България за растително биоразнообразие и състояние на горски екосистеми;

□ установяване на неблагоприятни периоди за горска дървесна растителност, изразени в депресия на валежите;

□ определяне на природни индикатори за застрашени зони от климатични аномалии за горите у нас;

□ райониране на страната по степен на застрашеност и рисък за климатични промени;

□ определяне на здравословното състояние на гори, таксационни показатели и степента на нарушения в повлияни от засушаване гори в сравнение с относително запазени и дефиниране на съществуващи различия между тях;

□ съставяне на прогнози за възобновяване и развитие на дъндроценози, както и за снижаване на нивото на стрес от бъдещи климатични промени чрез оптимизиране на състава на гори в екологичнозастрашени от изменение на климата райони на страната.

Опазването на горите и подпомагането на тяхната адаптация към неблагоприятни климатични промени са дейности с особена специфика. За постигане на значимо намаляване на въздействието на опасни последици от климатични колебания целесъобразно е за горските екосистеми в отделни райони на страната да се прилагат горскостопански мероприятия, изпреварващи неблагоприятни климатични въздействия.

За решаването на този сериозен екологичен проблем би следвало да се смята, че, ако бъде създадена система за адаптация на гори към климатични промени, осъществяваща превантивни въздействия на територията на България, реално може да се постигне намаляване на екологичния рисък за горите в застрашени от негативни климатични въздействия райони.

Ст.н.с. д-р Надежда СТОЯНОВА
Секция “Горска екология”,
Институт за гората при БАН

насаждения, необходимата технологична и експлоатационна ефективност може да бъде постигната чрез три вида въженни системи:

- леки въженни системи от типа на единобарбанните преносими лебедки “Пионер”, Multi KBS, Ackja KMF-422 и други при извеждане на отгледни сечи от вида на прочиствателни и първите прореждания;

- леки мобилни въженни системи от типа “ЛВЛ-200-500”, Mini Urus I и др. за подвозд и извозв на дребноразмерна дървесина при отгледни сечи от вида на прорежданията в 25-30-годишни насаждения;

- мобилни мачтови въженни системи от типа на Koller K-300, Витоша I, Valentini, Mini Urus II и други за извозв на дървесина от средновъзрастни насаждения (до 40-45-годишна възраст), в които се провеждат отгледни сечи от вида на втори-трети прореждания, пробирки и отчасти сечи за растежен простор.

Посочените въженни системи в технологично и експлоатационно отношение създават възможности за нормален монтаж и за леко формиране и транспортиране на курсовите товари, с което се осигурява една ефективна, икономически задоволителна и екологично оправдана работа с тях.

Ст.н.с. I ст. д.т.н. Васил Д. ВАСИЛЕВ

Юбилеи**Инж. Христо РАЛЧЕВ на 75 години**

Роден е на 7 януари 1935 г. в с. Костел, област Велико Търново.

Завърши Горският технически университет във Велинград, с квалификация "техник по горско стопанство".

Назначен е по разпределение като референт-ръководител в ГС - гр. Елена, където работи до края на 1956 година. След отслужване на редовната военна служба през 1958 г. започва работа като нормировчик в Горскопромишлено предприятие - Костел. С последвалата реорганизация в горите, при която се обединяват стопанската и промишлената дейност, е назначен за началник на отдел "Труд и работна заплата", а след това и на планов отдел в ГС - гр. Елена.

През 1962 г. започва работа в РДГ - Габрово, където оглавява отдел "Стопанисване, опазване на горите, лова и риболова", както и организацията и ръководството на отдел "Страница дейност". След обединението на Районните дирекции в Габрово и Велико Търново е назначен за лесничий в ГС - Габрово.

През 1976 г. е началник на техническа безопасност на труда в ДСО "Задграничен дърводобив и строителство" в Кomi АССР. Две години ръководи цех "Горски пътища и промишленост".

Инж. Петко СТЕФАНОВ на 70 години

Роден е на 29 септември 1940 г. в махала Дараци, Великотърновска област.

Завърши Техникум по горско стопанство в Тетевен през 1958 година. След отбиване на военната служба през 1960 г. започва работа в Горско стопанство - Буйновци, като техник по проектиране и построяване на въжелини линии - "Висен", "Пирин", "Лесокабел" и други. Внедряването на въжелини линии позволява на Буйновското стопанство в онези години да реализира средногодишно ползване 65 000-70 000 м³ дървесина.

За кратък период - 1962-1963 г., работи извън системата на горите.

През 1963 г. е плановик, а от 1966 г. - завежда плановия отдел в Горското стопанство - Буйновци. Едновременно с работата учи задочно и през 1972 г. завърши Висшия лесотехнически институт, специалност "Горско стопанство".

От 1968 до 1972 г. е началник на ГСУ - Буйновци, а през 1972-1981 г. е заместник-директор на стопанството, след което заминава на

работа в Кomi АССР. През периода 1981-1984 г. работи като инженер ПТО в Горскопромишленото предприятие в Усогорск.

От 1985 до 1995 г. е заместник-директор на ДЛ - Буйновци, а от 1995 г. до 1999 г. е негов директор.

От 1999 г. до пенсионирането си през 2001 г. и една година след навършване на пенсионна възраст работи като зам.-директор на същото лесничество.

Целият трудов стаж на инж. Стефанов е 42 г., 35 от които той се труди в ГС - Буйновци. Голям е приносът му за осъществяването на цялостния дърводобивен процес в стопанството - строителство на массивни горски постройки, обслужващи нуждите на работниците и служителите, изграждане на въжелини линии и нови горски пътища с твърдо покритие, внедряване на нова техника и механизиране на дейностите в дърводобива.

Награден е със значка "Отличник на Министерството на горите и опазване на природната среда".

Инж. Иван ГУНЧЕВ

Нова екопътека в Природен парк "Рилски манастир"

Екопътеката "Старата железница", открита това лято в Природния парк "Рилски манастир" по случай 85-годишнината на висшето лесовъдско образование в България, привлича много любители на природата.



Доц. д-р Милко Милев, декан на Факултет "Горско стопанство", и инж. Петър Савев, директор на РДГ - Кюстендил, при откриването на екопътеката



За разходка не пречи дори дъждът

Екопътеката е създадена от Дирекцията на Природен парк "Рилски манастир" и е етап от изпълнението на проект за подобряване на предлаганите туристически услуги с цел опазване на биоразнообразието на територията на парка. Тук са установени 1400 висши растения, от които 301 са видове



Много полезна информация съдържаат информационните табла, поставени на различни места по маршрута на екопътеката

с национално, европейско и световно ниво на защита. Част от тях, както и характерни представители на фауната в района, могат да се видят и покрай трасето на новата екопътека. Тя преминава по протежението на река Рилска и следва част от маршрута на някогашната теснолинейка, която е свързала Кочериново с Рилската Света обител. На много места са изградени кътове за отдих и пикник, монтирани са и информационни табла, които запознават с биоразнообразието. Екопътеката завършва при единствения железопътен мост, пресичал някога р. Рилска, който сега е възстановен като пешеходен.

Среща на лесовъдите ветерани от Благоевград

На 10 септември на територията на Държавно горско стопанство - Благоевград, Сборното дружество на лесовъдите ветерани от Благоевградски регион проведе своето годишно отчетно събрание. Традиция стана то да се провежда с участието на всички дружества по места - Банско, Белица, Благоевград, гр. Гоце Делчев, Петрич, Разлог, гр. Сандански, Струмица и Якоруда, с общо 85 членове.

Гости на събранието бяха доц. Иван Палигоров - председател на СЛБ, инж. Иван Гергов - директор на РДГ - Благоевград, инж. Георги Петканин и д-р инж. Иван Иванов от Дружеството

Приветствие към ветера-

Обществена признательност за инж. Дочо Цоневски

На 27 септември 2010 г. Дружеството на ветераните лесовъди и Клубът на ученическите ветерани, работили в ГС - София, проведоха редовното си събрание, което беше посветено на дейците по механизация на горското стопанство и горската промишленост. На него беше честван и 85-годишният юбилей на инж. Дочо Цоневски.

Събранието беше открито от председателя на Дружеството проф. д-р Никола Колев, който изтъкна значимостта на механизацията в горското стопанство и под-

чертва значителния принос на инж. Цоневски за развитието на този процес в нашата страна. В работата на събранието взеха участие инж. Емил Ракъджиев, експерт в ИАГ, и инж. Богдан Богданов - главен редактор на органа на Съюза на лесовъдите в България в "Българска гора".

Проф. Васил Василев и инж. Атанас Дарданов разказаха за дейността на инж. Цоневски в областта на горската механизация, постиженятията на която извеждат страната ни на едно от първите места в Европа. Благо-

дарение на усилията на инж. Дочо Цоневски българският дърводобив се оборудва с много съвременна техника, а за поддържането ѝ бяха създадени 27 ремонтни бази с технологии работилници в цялата страна.

С поздравления към юбиляра се обрънаха проф. К. Аспарухов, инж. С. Чимев, инж. С. Сачков, инж. И. Иванов, инж. Е. Ракъджиев, проф. Н. Колев, проф. Г. Цанков, инж. Б. Богданов и други. Отдавайки дължимо-

то на инж. Цоневски, участниците в събранието изрази-

гоевградски регион ще бъдат коректив на дейността на горските и ловните стопанства в името на опазването на зеленото богатство на страната.

За навършени кръгли годишни бяха поздравени и наградени инж. Кирил Трайков - председател на Дружеството на лесовъдите ветерани в Благоевград, инж. Георги Петаков - председател на Дружеството в Банско, и Васил Шумарев от Дружеството в Добринице.

За всички участници беше организирано посещение на Биосферния резерват "Парангалица".

Инж. Борислав БОЖОВ



х съжаление, че в днешно време липсва цялостен поглед върху механизацията в дърводобивния процес и прилагането на нова техника

и технологии е ограничено. Изразена бе надеждата, че в условията на днешната промяна развитието на горското стопанство ще тръгне към нови успехи.

Инж. Дочо Цоневски изрази сърдечна благодарност за направените високи оценки на неговата дейност.

Проф. д-р Георги ЦАНКОВ

Международният панаир в Клагенфурт

От стр. 1

за добив и бичене на дървесина, оборудване и технологии за дървопреработка, дървени конструкции и продукти от дървесина, транспорт и логистика, горивни и екологичнообразни технологии с използване на биоенергия.

Нов акцент в тазгодишното изложение бяха международното състезание за дърводобивна и експедиторска техника и конгресът за биоенергийни ресурси.

Съпътстващи мероприятия бяха Международният симпозиум по горско стопанство и дърводобив, Денят на дървените конструкции и Денят на лесовъдството.

Международното изложение за горското стопанство в Клагенфурт е едно от най-значимите събития за представяне на дърводобивната и дървопреработващата индустрия в Централна Европа и покрива всички аспекти на отрасъла - от дърводобива до окончателната преработка на дървесината.

През тази година изложението бележи рекорд по брой посетители, който надхвърли 22 000, като една трета от тях са от Югоизточна Европа. Традиционно към изложението интерес проявяват специалистите от Германия, Италия, Хърватия, Унгария, Словакия и Русия. Според участниците в изложението то е признак за "нов старт в горскостопанска индустрия" и спомага за новите бизнес контакти.

- Нашето специализирано изложение имащо възможността да се наложи като едно от най-значимите събития от този вид в Централна, Южна и Югоизточна Европа - подчертава Валтер Дермут, президентът на компанията за организиране на търговски и специализирани изложения Klagenfurter Messe Betriebsgesellschaft m.b.H.

Новостите в дърводобив-



ната технология бяха основен акцент тази година. Според проучванията на социологическата агенция "Der Adler" технологията, представени в тази област, бележат най-висок интерес, като 45 % от посетителите на изложението са посетили именно този сектор. На второ място - съответно с 42 % и 41 % - са новостите в областта на дървопреработването, дърводелството и техниката и оборудването на дейностите за стопанисването на горите.

Клагенфурт има сериозни традиции в организиране

на специализирани изложби и панаири. Първото подобно изложение - Есенен панаир в Каринтия, е организиран през 1931 г. и макар броят на изложителите да е ограничен, още тогава събитието е оценено като голям успех, което го превръща в ежегодно търговско изложение. 36 години по-късно, през 1967 г., е основана и компанията за организиране на търговски и специализирани изложения - Klagenfurter Messe Betriebsgesellschaft m.b.H.

Днес KÄRNTNERMESSEN е лидерът в организирането на търговски изложения, специализирани панаири, конференции и технически срещи в Южна Австрия и целия Алпо-Адриатически регион. Значими специализирани събития като Международния панаир за горско стопанство и GAST KLAGENFURT се радват на чудесна репутация далеч извън пределите на Австрия.

Д-р инж. Анна
ПЕТРАКИЕVA
Инж. Борис
ГОСПОДИНОВ

Горска педагогика в Австрия

На 24 август във Виена се проведе работна среща с Томас Башни - помощник-секретар на Съюза на европейските лесовъди и заместник-председател на Асоциацията на австрийските лесовъди (VOF). От българска страна присъстваха зам.-председателите на СЛБ д-р инж. Анна Петракиева и Борис Господинов.

Асоциацията на австрийските лесовъди е създадена в началото на новото хилядолетие. Нейн предшественик е обединението на трите горски асоциации - Обща конфедерация на австрийските лесовъди, Австрийска държавна асоциация на лесовъдите и Асоциация на лесовъдите в държавната администрация. Днес VOF представлява обединение единен глас на австрийските лесовъди.

Основните направления в работата на VOF са настъпване и защита на лесовъдската професия и професионалните интереси, координация на работата на асоциацията с други организации, работещи в сферата на горите, развитие и задълбочаване на международни контакти, създаване на неправителствени организации.

Заместник-председателят на VOF - Томас Башни, е водещ експерт в Министерството на земеделието на Австрия и работи в областта на горската педагогика и развитието на Европейската мрежа по горска педагогика.

Европейската мрежа по горска педагогика е съвместна Германо-австрийска инициатива, която, макар че за първи път е лансирана в Германия през 2005 г., е създадена в Австрия още в началото на 2004 година.

От 2008 г. тази мрежа е получила официален мандат от FCN (Мрежата на комуникация и обмен на информация за горите) за подкрепа на изпълнението на Плана за действие за горите в Европа, Ключово действие 10 "Подпомагане на екологичното образование и информираност". Европейският план за действие за горите предвижда и конкретни дейности, свързани с горската педагогика.

Горската педагогика е екологично образование, насочено към опознаване на горите, живота и процесите, протичащи в тях. Тя се разглежда като част от общообразователната програма на

Среща с лесовъди от Румъния

От стр. 1

"Консилва" е професионалната синдикална организация на лесовъдите в Румъния, която обединява 6 регионални горски сдружения и асоциации. Членовете на синдиката са над 19 000, като 18 000 от тях са представители на държавната горска структура.

Недържавните гори в Румъния се управляват и стопанисват от 120 частни горс-

ки обединения (Недържавни горски администрации), чиито представители в Румънския синдикат на лесовъдите са 1000 души.

Основни направления в дейността на организацията са горското законодателство - участие при разработването на нормативната база, свързана със стопанисването на горите, обмяната на опит в сферата на горското стопанство с другите европейски държави, организирането на

спортивни национални и международни състезания.

В края на срещата председателите на двете организации обсъдиха възможността за подписане на споразумение за сътрудничество между "Консилва" и Съюза на лесовъдите в България. Доц. Палигоров пое ангажимента проектът на споразумение да бъде обсъден на заседание на Управителния съвет на СЛБ.



Българско участие за купата на "Консилва"



На 20 и 21 август в Търгу Жиу (Румъния) се проведе Седмият международен турнир за Купата на "Консилва" - синдикална организация на лесовъдите в Румъния. В състезанията от 6 дисциплини - футбол, шахмат, тенис на маса, дартс, табла и вист, участваха представители на Румъния, Хърватия, Унгария, Полша, Молдова и България. Състезанията по табла и вист се проведоха за първи път.

Съюзът на лесовъдите в България получава покани за участие в турнира на "Консилва" от три години, но за първи път взе участие сега, макар и символично с двама състезатели - инж. Емил Ракъджиев - експерт в ИАГ, в турнира по шахмат и инж. Цветелин Миланов - директор на ДЛС "Тервел", в турнира по табла.

В турнира по шахмат, който се проведе в седем кръга по швейцарска система с контрола на партия по 20 минути за всеки участник, силите премериха 18 състезатели от всичките участващи дър-

(всички от Румъния).

Освен редовно провеждящите се вече за седма година открити турнири с участието на лесовъди в Румъния, със-



тезания има и в Полша, Хърватия и Унгария. В България през последните 30 години турнирите по футбол, шахмат, ски и шейнички са със същес епизодични.

Редовните спортни състезания с лесовъди на регионално и национално равнище са необходимо условие за поддържане на добро здравословно и психическо състояние на колегията. Провеждането на такава спортна надпревара у нас ще подпомогне селекцията за определяне на най-подходящите състезатели, които да участват в международни турнири. Би било много добре при изготвяне на програмите за честване на Седмицата на гората да се предвидят национални спор-



жави. На първо място се класира Томаш Кристофиак от Полша с 6 т., втори е Димитър Виорел от Румъния с 5.5 т., а трети е Борис Романик от Хърватия с 5 точки. Инж. Ракъджиев с 4.5 т. зае пето място, което е успех, тъй като в турнира участваха действащи национални майстори и кандидат-майстори.

В турнира по табла взеха участие още 11 състезатели от Румъния. Състезателите след жребий бяха разпределени в три групи по четириима състезатели. Първите двама от всяка група продължават в следващия етап, където се сформират 3 двойки за директна елиминация. На финала продължават победителите от директната елиминация и със срещи помежду си определят първите три места. Нашият състеза-



зоран Шонич (Хърватия), Мика Джорже и Лука Джорже (Румъния); дартс - Робин Тринич, Миле Богданович и Йосиф Стамович (всички от Хърватия); вист - Фиорел Буйдъх, Якоб Жок и Юлия Динка

ти състезания с лесовъди, съобразно финансовите възможности, като преди това да се проведат регионални състезания.

Инж. Емил РАКЪДЖИЕВ

Сертификация в горите и горския сектор

Таблица

На фона на задълбочаващата се икономическа криза доста "лесовъди" биха казали, че сертификацията е последното нещо, с което трябва да се занимава горският сектор сега. И може би ще са прави, имайки предвид, че две десетилетия се чудим накъде да тръгнем и как да избегнем въвеждането на изискванията за качествено управление на сектора. И през това време научихме работещите в горите на изчакване и безотговорност и те спазват максимата: "Не отлагай днешната работа за утре, като можеш да я свършиш и вдругиден".

Но българският народ има и друга мисъл: "Сей, земеделецо/Днес му е времето/Хвърляй добри семена". И на нея трябва да се облегнем и да пристъпим към решителни мерки за въвеждане на изискванията за качествено управление на организациите, работещи в сектора, независимо дали са държавни горски и ловни стопанства, или частни фирми, общински горски структури и други. Защото не можеш ли да докажеш, че управляваш качествено предприятието, което ръководиш, какви други резултати да очакваш?

През всичките тези двадесет години на т. нар. преход, когато някой се опитваше да прокара нещо ново, нещо, което се прилага в другите европейски страни, се започва един "политико-икономически ракет" на всички структури и на всички нива. Започва се една чистка и смяна на "старите" с "новите" кадри и това продължава с пълна сила и днес. Досега не се намери правителство без политици, които да нямат пряк икономически интерес от горите, без депутати, които явно или прикрито имат фирми, работещи в горите, за които правилата на закона са нещо неизвестно. Именно тези фирми правеха и правят най-големите зулуми - незаконни сечи, кражби на дървесина, получават дървесина и не я плащат с месеци или въобще. И никой не смее да ги посочи, защото следва уволнение. Нима в информационните системи на ИАГ не излизат дължниците? Защо някой не ги даде на прокурор? Вместо това, като се разчуе за такъв случай, следва познатата ни до болка схема - сменят директора за "несправяне с работата" и слагат друг, който за известно време се "справя" с работата, а като вземе да се "опъва", го сменят. Ако държавата въведе изискванията за сертифициране на горите и на организациите, много по-трудно такива фирми ще бъдат допуснати до работата.

Централното горско ведомство дълго време не поставяше на преден план сертифицирането на горите и на организациите. И на всички е ясно защо това не ставаше - нито един политик, който имаше позиции в земеделие-

то и горите, не искаше да "льснат нещата" и да се спре притокът на пари от горите. На тези обаче, които искат да си я карат постарому, трябва да стане ясно, че времето им изтече.

В последно време новото ръководство на ИАГ предпрема решителни стъпки за сертифицирането на горите и на горските фирми, работещи в сектора. Въпреки усилията, резултатите са отчайващи, защото нещата се стопират от средния управленски ешелон. Той не иска в горите да има прозрачност и проследимост и по всякакъв начин "доказва", че сертифицирането не е нужно, че затруднява работата. Директори на регионалните дирекции и горски и ловни стопанства провеждат срещи и консултации, на които да убеждават политиците това да не става.

И ако на някои колеги сертифицирането "не им трябва" и "пречи на работата", то на други им трябва и те го изискват. Търговците на дървесина и дървени матери-

Държавни горски и ловни стопанства, сертифицирани по FSC				
Държавно горско стопанство (ДГС) Държавно ловно стопанство (ДЛС)	Държавен горски фонд площа, ха	Дата на издаване на сертификата	Дата на изтичане на сертификата	Забележка
ДГС - Айтос	43 508	21.12.2008 г.	20.02.2013 г.	Получен сертификат
ДГС - Доспат	19 429	23.01.2006 г.	22.01.2011 г.	Получен сертификат
ДГС - Кости	10 089	03.09.2009 г.	02.09.2014 г.	Получен сертификат
ДГС - Кирково	33 885	20.11.2009 г.	19.11.2014 г.	Получен сертификат
ДГС - Старо Оряхово	22 650	21.02.2008 г.	20.02.2013 г.	Получен сертификат
ДЛС - "Граматиково"	18 331	21.02.2008 г.	20.02.2013 г.	Получен сертификат
ДЛС "Росица"	9 449	25.08.2009 г.	24.08.2014 г.	Получен сертификат
ДЛС "Широка поляна"	11 444	19.11.2009 г.	18.11.2014 г.	Получен сертификат
ДЛС "Дикчан"	20 340	26.10.2009 г.	25.10.2014 г.	Получен сертификат
ДЛС "Беглика"	13 548			Очаква получаване на сертификат
ДГС - Берковица	16 601			Очаква получаване на сертификат
ДГС - Ивайловград	51 645			Очаква получаване на сертификат
ДГС - Якоруда	23 165			Очаква получаване на сертификат
ДГС - Чупрене	11 808			Няма да получи сертификат

Получен сертификат	189 125
Очаква сертификат	104 959
Общо:	294 084

оторизирана за сертифициране, организация.

(3) Сертификацията е доброволен инструмент,

който се прилага чрез оценяване и валидиране на практики за управление на горите с помощта на набор от международни и местни стандарти.

(4) Сертификацията се извършва от акредитирани, независими, недържавни сертифициращи органи.

(4) За извършена е сертификация на стопанисваща горската територия и на изпълняваща услуга/производство на продукти се издават сертификати от сертифициращия орган по определена от стандарта/ти процедура.

Чл. 21. Сертификацията е доброволен и непрекъснат процес и осигурява:

1. независима проверка по изпълнение на дейности, свързани с управлението и стопанисването на горските територии, качествено управление на организацията, управление на околната среда и здравословни и безопасни условия на труд;

2. идентификация и проследимост на дейностите по изпълнението на процесите, производството и/или предоставянето на услугата, производството на дървесина и недървесни горски продукти;

3. създаване на условия за прозрачност при управлението на горите и горските територии, както и на организациите, предоставящи услуги или произвеждащи

продукт в системата на горите;

4. доказване за ангажимент на ръководството на държавните горски и ловни структури, както и на работещите в сектора фирмии за ангажимента на ръководствата им към непрекъснато усъвършенстване на системите за управление;

5. постигане на баланс в интересите на заинтересованите страни от стопанисването на горите и горската територия.

За сертификацията става дума и в глава V на проекто-закона. Предложение за про-мина:

Чл. 112. (1) Държавните горски стопанства, държавните ловни стопанства, както и общините - собственици на гори, предоставят до половината от годишното си ползване на дървесина за добив, за преработване или за добив и преработване на търговци, които:

1. със седалище и адрес на управление на територията на съответното стопанство или община и осъществяват дейността си на същата територия;

2. притежават документ за съответствие с международен стандарт, издаден от независим орган по сертификация.

(2) Документът за съответствие по ал. 1, т. 2 трябва да удостоверява, че предприятието прилага някоя от следните системи за:

1. устойчиво управление на гори;

2. контрол и проследимост на дейностите, произхода на дървесината и произвежданите продукти;

3. качество на управление на производствените процеси и предлаганите продукти и услуги;

4. поддържане на системи за здравословни и безопасни условия за работа и за управление на околната среда.

Дон. Васил СТИПЦОВ



али и изделия първи взеха да усещат нуждата от сертифициране, защото търговците от другите страни искат материали да са придружени със сертификат за законно добита дървесина от природо-съобразно стопанисване гори. Та не по друга, а именно по тази причина държавата се зае да сертифицира горите по изискванията на FSC. Справката, която имам, показва, че досега от общата площ на горския фонд на страната (4 130 896 ха) сертифицирани по FSC са едва 189 125 хектара. Очаква се получаването на сертификати за още 104 959 ха, което прави около 0.7 % от горския фонд на страната (таблицата). Данните са много тревожни, а като се има предвид, че на някои "обекти" сертификатите могат да бъдат отнети поради непокрити изискванията, нещата са направо трагични.

За да се избегне тази нерадостна ситуация, има дос-та пътища.

Първо. Сертификацията е доброволен процес, но е един от т. нар. меки политически инструменти на държавата. Това значи, че тя трябва да въведе изискванията, а доброволността се изразява в това, че който иска да работи в горския сектор, трябва да покаже, че спазва изискванията от международно признат сертификат, който се заверява всяка година.

Второ. Сертифицирането не е само по FSC. Има и други системи, които дават възможност на фирмите да показват, че работят природо-съобразно и екологичнообразно.

Трето. Сертифицирането на горите е важно, но за спазването на изискванията е нужна и организационна култура. Качеството на управлението е обект на сертификацията на стандартите от серията ISO. Това са международни стандарти, които са общеизвестни за всички пред-

приятия. И щом се прилагат в целия свят, трябва да стане и у нас.

Сега е времето в новия Закон за горите да се запишат изискванията относно сертификацията. Темата е представена в глава II "Управление на горските територии", раздел III "Горска сертификация" на проектозакона.

Преди всичко трябва да се промени заглавието на раздела, което да стане "Сертификация в горите и горския сектор".

Чл. 20. (1) Дейностите в горите се осъществяват от юридически лица (организации, фирми) удостоверявани, че са в състояние и с възможности да стопанисват горите и да провеждат дейностите в горите и горските територии по начин, запазващи и подобряващи екологичните, икономическите и социалните функции на горите.

(2) Изискванията по ал. (1) се доказват с валиден сертификат от международна,

Бракониерството - това порочно явление

Изобилието на дивеча в древността е позволило ловът да бъде основно препитание за човешкия род. По-късно образуването на властващи класи, които са присвоявали най-богатите на животински и растителни видове територии, е ограничило свободното ловуване. Обикновено то население било принудено да навлиза в забранените райони и без разрешение да убива необходимия му за преживяване дивеч. Но това се наказвало най-строго, дори със смърт.

След създаването на държавната собственост на горите и дивеча охраната придобива нова форма - назначават се горски и ловни надзоратели. Така до известна степен се възпрепятстват унищожителните действия на бракониерите, използвани сравнително примитивни средства за ловуване - капани, примки и ями.

По време и след войните в края на XIX и началото на XX век населението успява по различни начини да се снабди с огнестрелно оръжие, с което става възможно да се убива дивечът на голямо разстояние от стрелеца. Започва се масово избиване на едрия дивеч, предимно елени, сърни и диви свине, числеността на които бързо намалява.

За да се преодолее този безпорядък, през 1888 г. с Указ №750 на Народното събрание е утвърден първият Закон за лова, в който дивечът е обявен за държавна собственост и право на лов имат само онези граждани, които са снабдени с билет за лов и са заплатили съответната такса. Създават се ловни кръжици и ловни дружества, които включват в редовете си ограничен състав. Тяхната малобройност не е позволила да се въведе необходимият порядък. Това обстоятелство налага през 1897 г. да се приеме вторият Закон за лова, който наред с организационните проблеми на дружествата поставя много сериозно задачата за борбата срещу бракониерството.

Започват нескончани спорове между ловната организация и горското ведомство за преимущество при стопанисването на дивеча и надзора, от което извлечат полза бракониерите. Безспорно действащата в ловното стопанство е трудна за организация и контрол, защото се разпростира и функционира върху големи и понякога труднодостъпни територии. Това налага повече задължения и изисква дисциплина от служителите по горите, в голяма степен на основата на лично съзнание и чувство за отговорност.

Отрицателно въздействие оказват и продължителната подготовка и обсъждания на новите закони за горите, за лова и риболова, което поражда омаловажаването на законността и съществуващата безнаказаност на нарушителите.

Организационната структура на ловна дейност в момента е несъвършена и създава условия за нарушения, в много случаи фатални за опазването и увеличаването на дивечовите популации. В обособените ловни дружинки, на които са предоставени ловни територии, са формирани ловни групи, които изпълняват ловностопанските мероприятия и след заплащане на определена такса ползват определения в разрешителното вид и количество дивеч.

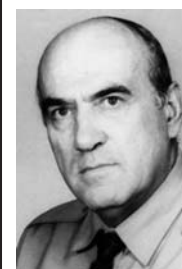
Обикновено ловният излет не се контролира от служител на горското стопанство. Това дава възможност да бъдат отстреляни няколко екземпляра от разрешения вид или някои от забранените за лов видове, което е форма на бракониерство. Оборудвани със съвременни оръжия и коли с висока проходимост, бракониерите ловуват целогодишно, без да съобразяват със сроковете за ловуване и излетни бележки.

Негативният резултат от унищожителната дейност на бракониерите е застрашителното намаляване на числеността на сърните, забранени за лов отпреди 15 години. На границата на изчезването е заекът, не се среща вече в ловните територии кекликът, яребицата е голяма рядкост. Все още се ловува дива свиня, но сполучливите излети са едва 30 %. Дивите кози в Пирин към 2000 г. трябва да имат запас от 1500 броя и да дават възможност за реално ползване от 500 броя. В резултат на бракониерството сега те наброяват едва 200 екземпляра.

Едно от основните задължения на ловните дружинки е да провеждат всяка година ловни таксации за уточняване на запаса от отделните видове. На практика те не се правят, а се попълват ведомостите по умозрителен път, като се използват бонитетите на местообитанията. Това се отразява на резултатите при ловуването.

Този темп на унищожаване на ловната фауна много скоро ще наложи спиране на лова за определено време и внос на дивеч от други страни. Това безспорно е скъпо мероприятие и крие неизвестности в здравословно отношение.

Инж. Ангел ТЮФЕКЧИЕВ



На 28 юли почина нашият уважаван колега инж. Тодор Николов Георгиев.

Роден е на 19 май 1940 г. в Монтана. Висшето си образование завърши във Висшия лесотехнически институт през 1966 г. и веднага започва работа като проектант в "Агролеспроект", а след това работи и като ръководител на проектантска група. Участва при изработването на лесоустройствени проекти в Северна и Южна България. От 1975 г. до пенсионирането си през 2002 г. е на работа в централното управление на горите като експерт, главен експерт, началник-отдел "Стопанисване на горите",

зам.-началник и началник-управление "Горско стопанство" в НУГ. Няколко десетилетия инж. Георгиев работи по въпросите на стопанисването и опазването на горите. Под негово ръководство са разработвани програми за отглеждане и възстановяване на горите. Участва активно в подготовката на стратегията на горското стопанство в областта на стопанисването на горите у нас и в изготвянето на Закона за горите и Закона за възстановяване на собствеността на горите и земите от горския фонд. Участва в провеждането на редица национални съвещания по проблемите на горското стопанство. През 2000-2004 г. е зам.-председател на Съюза на лесовъдите в България.

Поклон пред светлата му памет!



На 25 септември внезапно почина изтъкнатият лесовъд инж. Велко Праханаров.

Роден е на 2 юли 1945 г. в с. Мугла, Смолянско. Завърши Висшия лесотехнически институт в София през 1968 г. Същата година започва работа като началник на горско-технически участък в ДГС - Чепеларе, а след това - до 1976 г. е лесничий и зам.-директор на ГС - Мугла. До 1995 г. е на работа в РДГ - Смолян, отначало е началник на отдел "Дърводобив", а по-късно - експерт по залесяване и борба с ерозията. От 1996 г. до пенсионирането си през 2008 г. е директор на ДГС - Мугла.

Като експерт в РДГ - Смолян, повече от 20 години със своята високопрофесионална дейност в областта на горското стопанство инж. Праханаров допринася за модернизиране на разсадниковото производство, създаването на горските семепроизводствени градини, залесяванията с пикирани фиданки и борбата с ерозията в горския фонд. Взема активно участие в създаването на хиляди декари млади горски култури в Смолянския ре-

гион на Родопите. Повече от 10 години, като директор на ДГС - Мугла, той се справя компетентно с проблемите на стопанисването и опазването на високопланинските иглолистни гори, както и правилното усояване на предвиденото ползване на дървесина. Обновява сградите на стопанството, строи горски пътища и съществено допринася за съживяване на поминъка на района.

Бил е член на УС на СЛБ и регионален отговорник на Съюза в Смолян.

През 2006 г. е награден с Почетния знак на СЛБ за активна съюзна дейност, за неговия принос в масовизирането и укрепването на дружествата на Съюза в Смолянския регион.

Инж. Велко Праханаров не търпеше нередностите в горите, беше отдален на работата и бързо решаване на възникналите проблеми. Тежката и отговорна горска служба, изпълнена с много трудности и огорчения, не сломи неговия дух. Водеше борба с онези, чиито набези застрашаваха целостта на горския фонд и до последен дъх защитаваше достойнството и авторитета си на предан на горското дело лесовъд.

Поклон пред светлата му памет!

ЮРИДИЧЕСКА КОНСУЛТАЦИЯ

Положеният през нощта труд се заплаща с увеличение

Отговор: Съгласно чл.140, ал.2 от КТ, нощен е трудът, който се полага от 22.00 до 06.00 ч., а за непълнолетни работници и служители - от 20.00 до 06.00 часа.

Разпоредбите на чл.140 а от КТ, в сила от 01.07.2006 г., предвиждат две хипотези: 1. Когато разпределението на работното време е такова, че включва и дневни, и нощи часове - най-малко три часа; 2. При работа на смени, когато в една работна смяна са включени и дневни, и нощи часове - най-малко три часа.

От изложението във въпроса се вижда, че служителите работят на редовно работно време от 8.00 до 16.30 ч., а не на смени. По график те дежурят и полагат до 12 часа труд, от които 8 часа нощен (от 22.00 до 6.00 ч.) и 4 часа дневен (от 20.00 до 22.00 ч. и от 6.00 до 8.00 ч.). Следователно в посочените случаи няма приложение на разпоредбата на чл.140 а от КТ и на служителите ще се заплати само за 8-те часа като нощен труд (от 22.00 до 06.00 ч.).

Положеният нощен труд се заплаща с увеличение. В чл.8 от Наредбата за структурата и организацията на работната заплата е посочено: „За всеки отработен нощен час или за част от него между 22.00 и 6.00 ч. на работниците и служителите се заплаща допълнително трудово възнаграждение за нощен труд в размер не по-малко от 0.25 лв.“

В чл.16, ал.1, т.1 от Браншовия колективен трудов

ВЪПРОС: Служителите в ДГС работят на редовно работно време от 8.00 ч. до 16.30 часа през деня. През определени сезони от годината се налага да дежурят по график от 20.00 до 8.00 ч. сутринта на следващия ден, или още 12 часа работно време, 8 часа от които през нощта. Трябва ли за всичките 12 часа дежурство да се заплати като нощен труд на основание чл.140 а от Кодекса на труда (КТ)?

договор за работещите в отрасъл „Горско стопанство“ за 2010 г. е договорено: „За всеки отработен нощен час или част от него между 22.00 и 6.00 ч. се заплаща допълнително трудово възнаграждение не по-малко от 0.35 лв.“ на работниците и служителите - членове на синдикатите и присъединилите се към КТД на ДГС и ДЛС.

Работата през нощта изисква по-голямо напрежение, води до по-бърза и по-голяма умора. Тя нарушува обичайните за тази част на денонощието биологични функции на човешкия организъм, променя реда на почивките на работниците и служителите, нарушува обичайния ритъм на техния личен живот. Нашето трудово законодателство приема идеята за принципна допустимост на работа през нощта, като я съчетава с мерки за ограничаване на нейното неблагоприятно влияние върху работниците и служителите. Работното време

през нощта задължително е по-кратко, отколкото през деня. Нормалната продължителност на работното време през нощта при 5-дневна работна седмица е до 7 часа, а нормалната продължителност на седмичното работно време през нощта - до 35 часа.

Разпоредбата на чл.140, ал.3 от КТ задължава работодателя да осигурява на работниците и служителите, които полагат нощен труд, топла храна, ободряващи напитки и други облекчаващи условия за ефективно полагане на нощния труд.

Освен това нощният труд е забранен за изрично посочените в чл.140, ал.4 от КТ няколко категории работници и служители.

Необходимо е да се напомни, че при разработване на графиките за дежурства трябва да се спазват и изискванията на чл.152 от КТ за осигуряване най-малко на 12 часа непрекъсната междудневна почивка, както и разпоредбите на чл.153 от КТ за седмичната почивка.

СПРАВКА: чл.140, чл.140 а, чл.152 и чл.153 от КТ; чл.8 от Наредбата за структурата и организацията на работната заплата и чл.16, ал.1, т.1 от БКТД на работещите в отрасъл Горско стопанство през 2010 година.

Николина НАНОВА
юрист при ФСОГСДП

Екологични аспекти на опазване на биосферата и природната среда

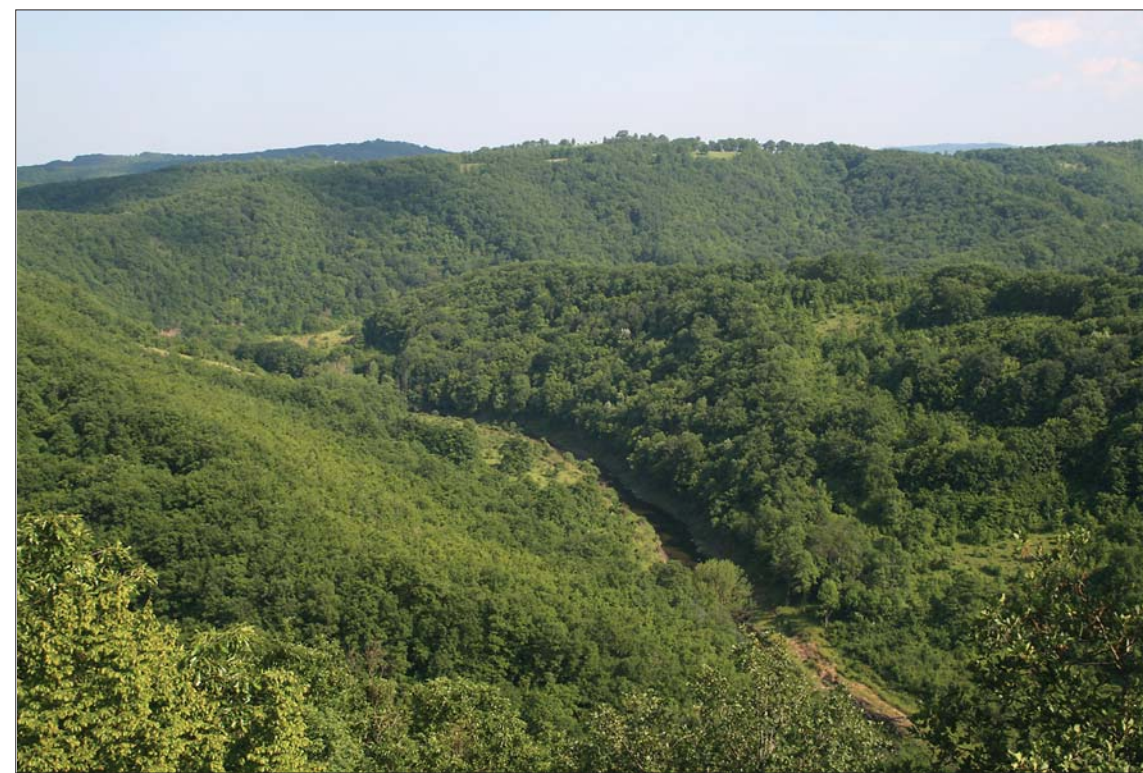
При съвременните условия проблемите за структурата и устойчивостта на биосферата придобиват особена актуалност, като се има предвид голямото влияние на научно-техническата революция за огромните количествени и качествени изменения в природата, които могат да нарушият нейното динамично равновесие.

В общопланетарен и регионален план горите и природните екосистеми участват в изграждането на растителната покривка и поддържането на биоенергетичния баланс на планетата. Достатъчно е да се посочи, че горите покриват около една трета от земната повърхност и подслоняват 3/4 от сухоземното биоразнообразие, създават близо 2/3 от биомасата на континентите и 40-42 % от нейното органично веществено. По своя обхват и функционално предназначение горите изпълняват ролята на основни биоструктури за синтез на органична материя и мощен генератор за акумулиране на кинетична сълънчева енергия и трансформирането ѝ в енергия на земните екологични системи. В този контекст горските биосистеми съставляват гръбнака на биосферата и оказват комплексно влияние на вътрешнозоналното разнообразие на климата, еволюцията и биоразнообразието на организмовия свят на Земята.

По своя характер и изменение нарушенията, нанесени в биосферата при усвояването на природните ресурси, са мащабни и особено показвателни в това отношение. В атмосферата ежегодно се изхвърлят милиони тоонове въглеродни окиси, въглеводороди, серен двуокис, азотни окиси и други. Пресните и чисти води са недостатъчни и се разхищават все по-интензивно. Замърсява се и намалява продуктивността на Световния океан. Нарушава се целистта на озоновия слой и защитата на Земята от ултравиолетовите излъчвания, унищожават се ценни растителни и животински видове. В резултат на тези и други неконтролирани антропогенни въздействия се прогнозират сериозни неблагоприятни промени в климата на планетата.

През последните десетилетия продължава тенденцията на усилено влошаване на континенталните гори в резултат на превишена експлоатация и обезлесяване на обширни горски територии и пространства. В различни райони на света мощните икономически концесии експлоатират интензивно горските ресурси - ежегодно се унищожават над 1-2 % от световните запаси (10-20 хил. ха горски масиви). Засегнати са около половината от горите в тропическия и субтропическия пояс, унищожени са 2/3 от горите на планетата, масово се опожаряват тропическите джунгли и савани.

Продължава масовото изсичане на горите далеч над възможностите им за възстановяване. В някои райони на Африка, Азия и Латинска Америка експлоатацията на горите придобива опустошителен характер. В далечното



Изглед от Странджа

минало 65 % от територията на Балканите и Древна Гърция е била покрита с дървесна растителност. Днес е останала незначителна част от продуктивните горски масиви и формации. И в нашата страна поради поголовно изсичане на горскодървесната растителност в миналото са унищожени над 15 млн. дка горски масиви, превърнати в девастирани и ерозирани горски територии, които впоследствие са залесени и възстановени. Сумарно в резултат на масовото обезлесяване и унищожаване на растителната покривка се стига до критично изтощаване на кислородните ресурси и недопустимо увеличаване на концентрацията на въглероден диоксид в атмосферата.

Горите и растителните съобщества ежегодно производят огромно количество биологичен кислород (средно 6.3-7.5 млрд. куб. м) и фитонциди (над 3.6 млн. т), необходими за жизнените процеси, за освежаването на атмосферата и обкъръжаващата среда в населените места. Особено значима е средообразуващата роля на горите и зелените системи за смекчаване на климатичните промени, за формирането и устройството на рекреационни паркови територии и зони за отдих и рехабилитация в природна среда. В този аспект е необходима комплексна оценка и оптимизация на икономическите, социалните и екологичните функции за постигане на устойчиво управление и опазване на горските екосистеми и биологични ресурси.

Проблемите, свързани с опазването на природното и биологичното наследство приоритетно се третират в Общоевропейската стратегия за биологичното и ландшафтно разнообразие, в която се дава оценка за състоянието на природната среда в Европа и насоките за опазване на организмовия свят на континента. За преодоляване на нарушенията и възстановяване на екологичното равновесие Общоевропейската стратегия за биологичното и ландшафтно разнообразие предвижда до 2020 г. предприемането на решителни действия за устойчиво възстановяване и консервация на ключови и уникални природни екосистеми и хабитати с оглед включването им в Общоевропейската екологична мрежа за опазване на биоразнообразието.

Още от древни времена обичта към природата и живота връзка с нея стават изконна черта от националния характер. Грижата за природата има дълбоки корени и традиции, свързани с

опазването и съхраняването на природното наследство. Исторически началото на терitoriална защита на природата е поставено след Освобождението на България и първите десетилетия на ХХ век, когато са приети и първите закони за горите, лова и рибарството, с които се регламентира обявяването за защитени на строгоохранителни гори, браница, природни паметници и отдели култови обекти.

Днес защитените природни територии у нас заемат около 5 % от територията на страната (578 484 ха), като над 70 % се намират в горите и техните естествени хабитати. Множество български защитени територии имат общопланетарно значение за опазване на световното природно наследство.

В периода на присъединяване на България към Европейския съюз (от 2003 г.) като част от Общоевропейската система се създава Национална екологична мрежа "Натура 2000" с цел осигуряване на устойчиво и дългосрочно съхраняване на биологичното разнообразие, опазването на цени, редки и застрашени видове и съобщества, природни местообитания/хабитати с висока консервационна и екологична стойност. Общоевропейската и Националната екологична мрежа се изграждат в съответствие с изискванията на Директива 92/43/EС за запазване на природните местообитания и на дивата flora и fauna и Директива 79/409/EС за съхраняване на дивите птици. Досега в обхват на Националната екологична мрежа са включени 252 защитени зони, определени приоритетно за запазване на естествените местообитания/хабитати, покриващи 29.5 % от територията на страната, и 114 защитени зони - орнитологично важни места за опазване на дивите птици (с обхват 20.3 %). До 2009 г. Националната екологична мрежа обхваща общо 332 защитени зони, покриващи около 1/3 от територията на страната (33.9 %).

Така създадената Национална мрежа от защитени зони представлява съставна част от Общоевропейската система за устойчиво управление на горските територии и природни зони с цел опазване на биологичното разнообразие

на дивата flora и fauna в България.

Проблемите на опазване и възстановяване на околната природна среда са едни от основните приоритети в развитието на съвременното общество като цяло. В условията на глобализация се свят екологичното образование придобива особена актуалност, когато България търси своята идентичност в голямата европейска общност и интеграция на българското висше образование в световната научно-образователна област на знанието за природата.

Висият лесотехнически институт (сега Лесотехнически университет) е първото висше учебно заведение в България, в което през 1973 г. се открива профил "Опазване и обогатяване на природната среда". С този акт се поставя началото на екологичното обучение и подготовка на специалисти по

опазване на околната среда. Понастоящем екологичното образование и подготовката на специалисти в ЛТУ се провежда в създадената специалност "Екология, опазване и възстановяване на околната среда", цялостната екологизация на образоването в университета се осъществява на високопрофесионално научно-методологично равнище.

Успоредно с обучението е необходимо да продължи разширяването на научното сътрудничество и участието в разработването на актуални екологични проблеми, свързани с природообразното използване и възпроизводство на биологичните ресурси, за трайното съхраняване на природното наследство като обща повеля за опазване на обкъръжаващата човека природна среда и живота на планетата.

Проф. д-р Никола КОЛЕВ

Природен парк "Беласица" спечели проект по Оперативна програма "Околна среда"

Машабен проект за изработване на план за управление на Природен парк "Беласица" бе одобрен от Оперативната програма "Околна среда 2007-2013 г.". Директорът на парка подписа с министъра на околната среда и водите Нона Караджова договор за безвъзмездна финансова помощ на стойност 1 161 974.68 лв., от които 85 % са предоставени от Европейския фонд за регионално развитие и 15 % - от държавния бюджет на Република България.

Целта на проекта е опазване и поддържане на биологичното и ландшафтното разнообразие на ПП "Беласица", както и постигане на баланс между опазване и устойчиво ползване на ресурсите на парка. Крайният резултат ще бъде изготвянето на основния нормативен документ за всяка защитена територия - План за управление.

През следващите три години ще се извършват подробни проучвания и анализи на абиотичните и биотичните

характеристики на Беласица.

Проучванията ще се направят за население и демографска характеристика, селищна мрежа, техническа инфраструктура, горско стопанство, лов, риболов, събиране на природни продукти (боровинки, кестени), туризъм и спорт, водоползване, сегашно ползване на прилежащите територии, културно-историческо наследство. Ще се направи оценка на състоянието на компонентите на околната среда.

Планът за управление на

Природен парк "Беласица",

който е основният инструмент за управление, ще има

за основа събрани конкретни

научни данни и ще включва

дейностите, извършвани в

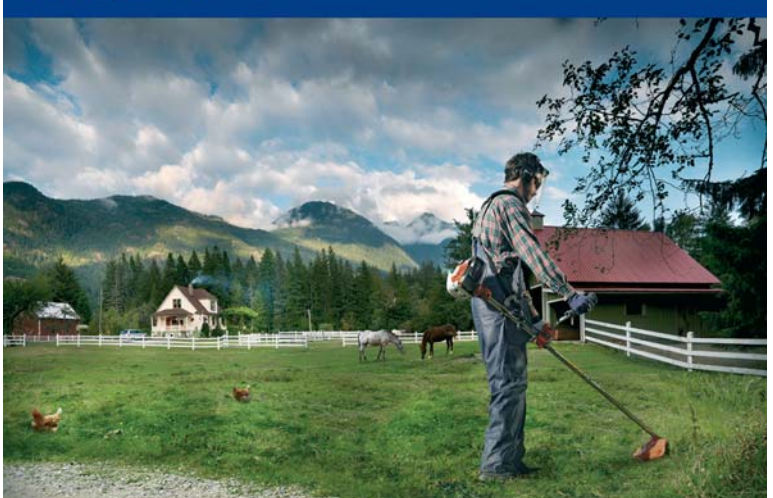
рамките на 10 години.

Основна част от проекта е и провеждането на семинари и обсъждане на въпросите за управлението на дейностите.

Инж. Добрел РАДЕВ
директор на ДПП "Беласица" и ръководител на проекта



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