

ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ	
София	
п.ког. 1797 тел.: 91-907	
факс: 82 28 30	
Регистрационен индекс и дата	
5221	26.07.2016г.

ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ	
ФАКУЛТЕТ ПО ГОРСКО СТОПАНСТВО	
Регистрационен индекс и дата	
4037	26.07.2016г.

ИНСТИТУТ ЗА ГОРАТА – БАН

РЕЦЕНЗИЯ

от проф. д-р Христо Иванов Цаков, д-р
НСЗ „Лесовъдство и управление на горските ресурси”

Материали и документи представени за участие в конкурс за академична длъжност „професор” по професионално направление 6.5. Горско стопанство, научна специалност Лесовъдство (вкл. Дендрология), дисциплина „Стопанисване на горите” за нуждите на катедра „Лесовъдство” – факултет „Горско стопанство” на Лесотехнически университет – гр. София.

По конкурса за „професор”, обявен в Д.в. бр. 26 от 01.04.2016 г. и в сайта на Лесотехнически университет като кандидат е представил заявление и документи **доц. д-р Васил Христов Стипцов**.

Адрес: София 1231, ж. К. Връбница – II, бл. 6051, ап. 58

I. ОБЩИ БЕЛЕЖКИ И ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА

Инж. Васил Стипцов е роден в семейството на горски служител в с. Ямна (Етрополска Стара планина) през 1953 г. След завършване на средното си образование (гр. Копривщица) кандидатства във ВЛТИ – София, факултет „Горско стопанство”, където се дипломира (1978 г.) като инженер по горско стопанство. Разработва и защитава темата „Разсадниково производство в ДГС Лолян и Етрополе”, която добива гражданственост с първите му публикации, свързани с производството на липови фиданки в полиетиленови укрития, микроклимат и себестойност на произведените фиданки в оранжерийна среда (сп. Горско стопанство, № 3, 7–9, 1981 г.).

През 1980 г. постъпва в Института за гората – БАН в секция „Лесовъдство” като научен сътрудник (1980–1991 г.).

Публикува над 50 научни, научно-приложни и популярни статии обобщаващи строежа, растежа, сортиментната характеристика на добиваната дървесина от отгледни сечи в буквите дървостои, тяхната еколого-фитоценологична характеристика. Натрупаният опит за формирането и отглеждането на буково-габървите мланинци се реализира със защита на дисертационната теза „Лесовъдска характеристика на смесените буково-габърви гори в Централна Стара планина (1988 г., ВАК), а по-късно (1991 г.) получава научното звание старши научен сътрудник по Лесовъдство.

В периода 1997–2001 г. е зам.-началник и главен секретар на Национално управление по горите при МЗГ. Разработва нормативна уредба за горите, правилници, наредби,

инструкции, концепции, стратегии за преминаването на горския сектор към плурализъм на собствеността и ползването в горите.

От 2000 г. до днес е преподавател и доцент в катедра „Лесовъдство” към ФГС.

Водещ преподавател е по:

Общо лесовъдство (ФГС); Стопанисване на горите (ФСУ); Системи за управление на качеството на туризма (ФСУ); Многофункционално стопанисване на горите (ФГС); Системи за управление на качеството (ФСУ); Устойчиво управление на земеползването (Ф Ландшафтна архитектура и Екология).

Под негово ръководство за периода 2008–2015 г. са защитили 21 дипломанти, като 19 са в магистърска степен на обучение и 3-ма – в бакалавърска. Темите на дипломните работи са насочени към стопанисване на горите, многофункционално стопанисване, управление и качество на международни програми и проекти в горския сектор.

Предложената тематика за разработване на насоки за стопанисване на буковите гори, пострадали от природни бедствия, анализите за организация и подходи от проведени възобновителни сечи в буковите гори, възможностите за разработване на общински и секторни планове, групова сертификация на горите по FSC, многофункционално стопанисване и планиране показва не само сериозна лесовъдска подготовка на студентите, но и качества и реален поглед на научния ръководител доц. Стипцов по актуални проблеми на горското дело.

Научната компетентност на ръководителя на четирите докторанти още веднъж подчертава важността на разработваните теми, насочени към сукцесионните процеси в смесените буково-иглолистни гори на Осоговска планина, динамиката на растежа и развитието им в Централна Стара планина, лесовъдската оценка на издънковите гори в Североизточна България, както и кестеновия проблем в Югозапада – Беласица планина.

Като програмен директор на Българо-Швейцарската програма за горите (БШПГ) и управител на фондация „Силвика” разработва (2003–2007 г.) оперативни и годишни планове, програмни документи за горите, публикува учебни материали по многофункционално стопанисване на горите на регионално ниво. Подпомага работата на докторанти, млади научни работници, научни колективи.

Притежава сертификати за проведени квалификационни курсове: водещ одитор по ISO 9001:2008

– системи за управление на качеството (2003 г.);

– системи за управление на околната среда 1433 (2004 г.); Здравословни и безопасни условия на труд 14846 (2004 г.); водещ одитор по FSC-FM и COC (2012 г.); Системи за управление на информационната сигурност – Стандарт 27001:2005 и Стандарт 19011-2011 (2013 г.).

Председател е бил на изпитни комисии и има защитени сертификати по Механизация на дърводобивните работи и Урбанизирани територии.

II. ПУБЛИКАЦИОННА ДЕЙНОСТ И ОПИСАНИЕ НА ПРЕДСТАВЕНИТЕ МАТЕРИАЛИ

Една изстрада на мъдрост гласи: „Който търси – намира“. Какво намира Васил Стипцов в Лесовъдството? Наука – официална и ортодоксална, изкуство – вечно и непреходно, философия – стари догми и непризнати (нови). Как решава двете разнородни задачи в стопанисването на горите – отглеждане (възпитание) срещу сечи – възобновяване? Отговорът дава писаното му слово.

За участието си в конкурса доц. Стипцов представя Библиография (Общ списък) № 1 – писмени материали – 381 бр., от които 229 са номинирани за конкурса „професор“.

- **Монографични издания** – 8 бр., насочени към резултатите и посоките за развитие на многофункционалното горско планиране в България (№ 2 – самостоятелна); Планове за развитие на горите в Община Сърница (№ 8 – първи автор), Велинград (№ 5) и Тетевен (№ 6); Резултати от научни изследвания, свързани с ландшафта и ползвателите на горите в Тетевен и Юндола (№ 3) – проект INTEGRAL.
- **Публикация с характер на студия** – 1 бр. – Българо-Швейцарско сътрудничество за природосъобразно, устойчиво и многофункционално стопанисване на горите (№ 9 – водещ автор).
- **Учебници, наръчници и учебни пособия** – 17 бр. (25)
 - **самостоятелни:** Наръчник по системи за управление на качеството (№ 17); Многофункционално стопанисване на горите – I и II част (№ 18 и № 23); Защо и как да сертифицираме? (№ 24); Как да работим и да одитираме система за управление и качество на организацията в горския сектор (№ 25).
 - **водещ автор:** Професионално обучение в горите – основа за устойчиво и природосъобразно стопанисване (№ 22); Как да стопанисвам и ползвам собствените си гори? (№ 10); Агроресурсовъдството – минало, настояще, бъдеще (№ 12, 13); Учебно помагало по общо лесовъдство (№ 14).
- **Книги и брошури свързани с многофункционалното стопанисване на горите** – 8 бр. съвместни публикации с проф. К. Богданов, разглеждащи горско-ресурсните потенциали за устойчиво развитие на някои български общини – Батак, Несебър, Тетевен, Гърмен, Берковица, Вършец, Генерал Тошево и Крушари.

- **Научни статии** – 60 бр., като от тях в:
 - реферирани списания – 44 бр.
 - сборници от научни форуми – 16 бр.
 - научно-популярни публикации – 18 бр. (не са представени).

По важност на публикациите:

- статии с импакт фактор – 1 (№ 88) European Journal of Forest;
- пленарни доклади – 1 (№ 79) Forest Policy Development and related Institutional Changes in the Transition Process, Polska;
- статии в списания без импакт фактор – 43 бр.;
- доклади в сборници на научни форуми – 16 бр. – международни – 6, у нас – 10;
- статии в национални списания – 40 бр.;
- статии в чуждестранни списания – 3 бр.;
- публикации в научни трудове на университети – 1 бр.

Специализирани журнали:

- European Journal of Forest Research
- Forestry Ideas
- Silva Balcanica
- Горскостопанска наука
- Наука за гората
- Управление и устойчиво развитие
- Наука – орган на СУБ
- Горско стопанство и горска промишленост
- Гора
- Тематични сборници – 50 години Лесотехнически университет, 75 години Институт за гората – БАН
- Сборници от национални съвещания, свързани с развитието на горския сектор.

Език, на който са публикувани: български – 46 бр.; чужд – 13 бр.

Брой на авторите – самостоятелни – 8 бр., водещ автор – 31 бр., с двама съавтори – 9 бр. и последващи – 12 бр.

III. НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА И ВНЕДРИТЕЛСКА ДЕЙНОСТ

3.1. Международни проекти – 8 бр.

- БШПГ – Фаза I (1997–2000 г.) – ръководител на подпроект „В” Стопанисване на буковите гори
- БШПГ – Фаза II (2001–2004 г.) – Подкрепа на горския сектор в България – баланс между екологичните, икономическите и социалните функции за устойчиво природосъобразно стопанисване на горите – Програмен директор (Удостоверение № С-82/08.10.2014 г., ИАГ)
- БШПГ – Фаза III (2004–2007 г.) – Насърчаване на многофункционалното горско планиране и стопанисване на горите – Управител на фондация „Силвика” – програмен директор
- Оценка на енергийния потенциал на горския и поземлен фонд в района на Североизточна България – член на авторския колектив (2008–2009 г.)
- Проект (INTEGRAL) – Интегрирано ориентирано към бъдещето управление на Европейските ландшафти (2011–2015 г.) – член на колектива
- Проект MOTIVE (Models for Adaptive Forest Management) – 7-ма Рамкова програма (2009–2013 г.) – член на колектива
- Corrforsee – Проектен център към Европейския горски институт – член на колектива

Национални проекти – 1 бр.

- Проект: Усъвършенстване на системите за управление в Лесотехническият университет – ключов експерт по сертифициране на ЛТУ по ISO 9001 и ISO 27000 през 2014 г.

3.2. Национално и регионално законодателство (участие в разработването на нормативни документи за стопанисване на горите)

- *Сборник закони, правилници и др. документи за горите, доказани с Удостоверения от ИАГ, том II, 2000 г.*
 - Наредба 14 – Ред, процедури и режим на възстановени земеделски земи
 - Наредба 17 за залесяване и инвентаризация на горските култури – том III, 2001 г.
 - Наредба № 5 за горска селекция и семепроизводство – том III, 2001 г.
 - Инструкция № 3 за възлагане на лесокултурните дейности в горите и земите от горския фонд – том II, 2001 г.

- Инструкция № 33 за условията и реда за ползване на горите чрез търг, конкурс и преговори с потенциален ползвател – том II, 2000 г.
 - Инструкция за организацията, функцията и дейността на държавните горски разсадници и производство на фиданки в тях – том III, 2001 г.
 - Закон за лова и опазване на дивеча – том IV, 2001 г.
 - Устройствен правилник на НУГ – том III, 2001 г.
 - Правилник за прилагане на ЗОЛД и дейността на ловния съвет към НУГ – том IV
 - Наредба № 8 за сечите в горите – МЗХ – ИАГ, 2011 г.
 - Закон за горите – 09.04.2011 г. – МЗХ – ИАГ, 2011 г.
- *Концепции и национални стратегии за развитие на горите*
 - Концепция за управление и стопанисване на горите – частна и общинска собственост – 2003 г.
 - Концепция за опазване на горите в Р България от пожари – 2003 г.
 - Стопанисване на горите за реконструкция – 2008 г.
- *Регионални планове за развитие на горите и горските територии – съгласно чл. 9 и чл. 15 от Закона за горите (2011 г.) и ЗМСМА, чл. 21, т. 12*
 - Решение на Общинския съвет, община Тетевен (2015 г.)
 - Протокол № 4 на Общинския съвет на Община Велинград (2015 г.)
 - Решение № 24 на ОС на Община Сърница (2015 г.)
- *Разработване, внедряване и поддържане на системи за управление на качеството – 18 бр.*
 - УОГС Юндола, ДГС Селище, ДЛС Дикчан, ДГС Гърмен, ДЛС Кормисош, ДГС Троян, ДГС Варна, ДГС Ст. Оряхово, РДГ Ловеч, РДГ Стара Загора, ПГС „Хр. Ботев” – Велинград, УОГС Петрохан, 5 фирми от Сърница, Руен, Дулово, Гоце Делчев, Благаевград

IV. НАУЧНО-МЕТОДИЧНИ И ПРИЛОЖНИ ПРИНОСИ

Доц. Стипцов и динамичното ни време поставят за разглеждане и решаване редица въпроси (Правим ли нещата правилно, правим ли правилните неща?).

Макар че се увеличава запасът на горите, каква е неговата структура и бъдеще – млади гори – презрели и изредени издънкови гори – боледуващи и разпадащи се насаждения –

трансформация на горските ресурси – изгорени и опърлени гори – неправомерни (незаконни) сечи – екологична деградация на почвата – наводнения в цялата страна – разпиляващото се наследство от нашите бащи?

Да! Настоящото и бъдещето вървят и се развиват едновременно, както стъблото и корените на дървото.

Подходите – справедливост и отговорност, гражданско общество и частен сектор, устойчивост, сътрудничество с обществото и участие – дали са печеливши и ще доведат ли до продължително и рационално производство на горските ресурси?

Засега парадигмата е устойчивост и многофункционалност – недопускане на дисбаланс и разнообразие на функциите на горите. Една формула, носеща консенсус.

Бъдещето е непредсказуемо. Близката цел е създаване на условия и модели, които времето ще отсее или припознае като жизнени и необходими.

4.1. Приноси и виждания, свързани със стопанисването на горите (прагматични решения)

- Стопанисване и ползване на горите в условията на пазарно ориентирано стопанство при равностойност на всички видове собственост, съобразно биологичските изисквания и особености на дървостойките въз основа на възприетия принцип за устойчиво развитие (№ 82, 83).
- Приоритет е стопанисването на горите като високостъблени. Една част от издънковите да се стопанисва като издънкови, с цел превръщането им в семенни, друга част да се отглеждат като семенно-издънкови за да бъдат превърнати с времето в семенни.
- За запазване на биологичното разнообразие и социални функции да се използва нискостъблената и средностъблената форма за стопанисване на издънковите гори при осигуряване на естественото им възобновяване (издънково) (№ 84).
- При работата в буковите гори освен лесовъдските признаци на насажденията, да се прецизират и конкретизират целите и насоките на стопанисване на горите на определена територия (комплекс насаждения) (№ 93).
- Лесовъдската дейност в кестеновите гори да се насочи към поддържане на млади насаждения и толериране на семенния и издънков подраст. Отделни екземпляри или групи, които се отличават с добри качества на плодовете и са в добро състояние да се стопанисват средностъблено. За нормално издънково възобновяване на кестена са необходими от 80 до 250 бр. пънове на ha за разлика от дъбовите гори (№ 81).

- Стопанисването на публичните и частните гори на базата на високостъблена, семенна, семенно-издънкова, нискостъблена при спазване принципите на устойчивост и многофункционалност (№ 35, 40).
- Агролесовъдството като алтернативна форма на земеползване в планинските и полупланински райони да се базира на биологично, популационно и екосистемно ниво за изграждане, поддържане и стопанисване на различни по структура и предназначение агро-горски системи (дървета, храсти, земеделски култури, горско-пасищни участъци) (№ 12, 80).
- Недържавните гори да се организират като самостоятелни, частни и общински стопанско организирани единици, които да се устройват предимно по метода – „стопанисване на насаждения”. Въпреки близката таксационна еднородност не бива да се обединяват в общи стопански класове (така се осигурява индивидуален подход към отделните насаждения, съобразен с интереса на собствениците и ... закона) (№ 86).
- Издънковите насаждения с нисък бонитет (няма съответствие между биологическите изисквания на главния дървесен вид и растежната среда) да се прегрупират в съответните нискобонитетни и среднобонитетни класове за превръщане.
- Във високостъблените насаждения, отнесени в стопански клас за реконструкция да се водят мероприятия за подобряване състоянието на дървостоя, увеличаване участието на главния дървесен вид и осигуряване на естествено възобновяване.
- Насаждения на нелесопригодни горски площи обрасли с дървесна и храстова растителност да се зачислят в категория „Защитени и рекреационни гори”, чл. 4, ал. 3, т. 2 – ППЗГ (№ 91).
- Оценка и моделиране на ключовите фактори (екологични, социални, икономически и политически), оказващи влияние за възпроизводството на екосистемни услуги от горите (годишно ползване, обща биомаса, запас, ползване на горскодървесни плодове, билки, хранителна база – сено, фураж, защита от ерозия на почвата, опазване на води, работни места, развитие на туризма и рекреация) (Проект INTEGRAL).
- Всяка една промяна в насоките на стопанисване на горите и нормативната уредба трябва да се съобразява с икономическите условия, като се намери подходящ баланс между лесовъдските практики и икономическата ефективност.

4.2. Приноси (новости) в учебно-преподавателската работа.

- *Разработени са учебни програми за ОКС „бакалавър”*
 - Стопанисване на горите, специалност „Горско стопанство”, III-и курс – актуализирана и обновена (2013, 2014 г.)
 - Системи за управление и качество в туризма, ФСУ, IV-и курс (обновена 2013 г.).

- *ОКС „магистър”*
 - Многофункционално стопанисване на горите, ФГС – обновена четири пъти до 2016 г. за I-и курс, ГС.
 - Системи за управление на качеството, ФСУ и ОКС „магистър”, ГС.
 - Управление на качеството (факултативна), ФГС, ОКС „магистър”, I-и курс редовно и задочно обучение, актуализирана 2014 г.
 - Устойчиво използване на земеползването (Модул – Многофункционално стопанисване на горите), ФЕЛА, ОКС „магистър”, I-и курс редовно обучение.
 - Системи за управление на качеството в туризма (задължителна ФСУ), IV-и курс, обновена 2013–2015 г.
 - Комплексна учебна практика по „Стопанисване на горите”, III-и курс, IV-и семестър, ФСУ, бакалавърска степен.
 - Учебна практика по „Управление на горското стопанство”, ОКС „магистър”, I-и курс, актуализирана 2016 г.
 - Учебник по дисциплината „Стопанисване на горите” (Учебно помагало „Общо лесовъдство”, 2004 г. (№ 14).
 - Рецензиран учебник „Управление на качеството в горския сектор”
 - Учебни материали за Управление на качеството и системи за управление на качеството и сертификацията в горския сектор.
 - Монографии, брошури, учебни помагала, учебен филм – Многофункционално стопанисване на горите.

4.3. Приноси в помощ на практиката

- Обемно-разредни таблици (модели) за обикновен габър (*Carpinus betulus*), Наръчник на таксатора, 2004 – съавтор (№ 14).
- В помощ на горовладелеца. Как да стопанисваме и ползваме собствената си гора, 2001 – водещ автор.

- Наръчник по системи за управление на качеството (материали за обучение по ISO 9001:2000, С., 2006 (№ 17).
- Наръчник за ползване на дървесина от горите, Глава 2, части от гл. 7, С., 2006 (№ 19) – съавтор.
- Ръководство за подготовка на инструктори и секачи-мотористи в дърводобива, Глава 1 – Същност и определение. С., 2006 (№ 20) – съавтор.
- Наръчник за разработване на областни планове и развитие на горски територии, С., 2013.
- Наръчник за устойчиво управление на горите на паневропейско оперативно ниво, С., 2007 (№ 23) – съавтор с А. Митов.
- Разработени и внедрени сертификационни системи за управление на качеството за РДГ – ТП – ДГС, ТП – ДЛС; Лесоустройствена фирма „Пролес-инженеринг” – София, дърводобивни и дървообработващи фирми – над 20.

4.4. Презентации на форуми – 113 бр.

- Национални съвещания по стопанисване на горите – 10 бр.
- Международни – IUFRO, Izmit, Turkey; XVI-th Congress of the UEF – Germany; EFI – Annual Conference and Scientific Seminar – Barcelona (Spain); Workshop of European Forest Institute – Netherland; Forest Policies in Caucasus Region – Tbilisi (Georgia); I-ва Международна конференция „Горите – мост към бъдещето”, България, 2010 г., ЛТУ.
- Областни форуми – 19 бр.
- Местни (локални) – 6 бр.
- Управление и устойчиво развитие – 37 бр.

V. ОТРАЖЕНИЕ НА НАУЧНИТЕ ПУБЛИКАЦИИ В ЛИТЕРАТУРАТА (ИЗВЕСТНИ ЦИТИРАНИЯ)

5.1. Общ брой цитирания – 213 (от тях след хабилитиране за доцент – 161)

Според типа на цитиращите публикации в:

5.2. Реферирани списания – 53 бр.

Acta herbologica (Serbia), Journal of Balkan Ecology, Silva Balcanica, Forest Ideas, Доклади – БАН, Наука за гората, Управление и устойчиво развитие – Journal of Management and Sustainable Aevelopment.

5.3. Нерепублицирани списания и сборници от научни форуми – 35 бр.

Сборници от конференции – Belgrade, London, Friburg, II-а Балканска конференция, III-а Балканска конференция, 125 г. БАН – Институт за гората – 65 г., 75 г. ИГ – БАН, EUFORGEN, FORMEC, БИОПЕС, Регионални конференции в Шумен, Бургас, София, Гора.

5.4. Учебни помагала, монографии, книги – 73 бр.

- Буковите гори в България – № 12 – 26 цитирания;
- Дъбовите гори в България – № 13 – 22 цитирания;
- Агроресовъдство – № 36 – 8 цитирания;
- Многофункционално стопанисване на горите – № 35 – 4 цитирания;
- Учебно помагало по лесовъдство – № 40 – 4 цитирания;
- Наръчник на таксатора, Дендрометричен справочник, наръчник на предприемача, Наредба № 6.

5.5. Дисертационни трудове – 11 бр.

- Буковите гори в България – 3; Дъбовите гори в България – 4; Кестеновите гори – 1; Отгледни сечи в бялборовите култури и реконструкциите – 1; Издънкови букови насаждения – 1; Патологични стресори в бялборовите култури – 1
- Хабилизационен труд – № 13 – Дъбовите гори в България
- **Дисертационният труд:** „Екологоресовъдска характеристика на чисти и смесени с преобладание на обикновен габър насаждения в Централна Стара планина и насоки на тяхното стопанисване” – 1 (Й. Додев, Гр. Попов).
- Учебници – Дендрология, Горска таксация – 2.

VI. ОЦЕНКА И ЛИЧЕН ПРИНОС

Доц. Стипцов е един от учените-лесовъди, тясно свързани с управлението, стопанисването и ползването на горите и горските ресурси в пазарната икономическа и екологична среда. Многофункционалното горско планиране изисква нови действия и нормативни решения за въвеждане на интегрирани системи за управление и развитие. Той осмисля и оценява мястото на плановете за многофункционално стопанисване на горите (ПМСГ) на регионално ниво. Има личен принос при разработване на нормативно-справочната база на Областните плановете за развитие на горските територии, професионалното обучение на специалисти за дърводобива, за одитиране системата за управление на качеството в горския сектор (сертифициране по ISO).

Оригинален стил, точен лесовъдски език, прецизна интерпретация на нови термини, самобитен организационен талант и визия.

И все пак, кой е д-р Стипцов? 35 години научна дейност – 1. изследовател (натуралист); 2. обществен деец и администратор (продукт на своето време); 3. преподавател (новатор и прагматик). Въпросът е коректен, но риторичен – дух и материя, вода и огън – съчетание на видимото и невидимото!

Компетентността е един от важните ресурси. Тя е основен капитал и предимство. Васил Стипцов има биография, изграждана последователно в бързеея на времето. Късметът идва при търпеливите и дейните.

VII. БЕЛЕЖКИ И ПРЕПОРЪКИ

Научната продукция и изследователска дейност на доц. Стипцов е многостранна и всеобхватна. Показва зрелост и отговорност при изпълнение на задачите, проектите и задълженията, които поема.

- Въпреки педагогическите и обществените задължения може да продължи изследванията си в областта на Лесознанието, структурно-функционалните връзки и особеностите на дървесните видове в двуетажните широколистни дендроценози, сукцесионни промени и процеси, свързани с месторастенето, специфика на почвения субстрат, архитектура на кореновата система. Това са направления, към които има интерес и капацитет.
- Огромна публикационна дейност – скромен дял на собствените публикации.
- Познанията по английски език, многобройните контакти с изявени учени позволяват на д-р Стипцов да публикува и в други специализирани издания – пожелание за бъдното.
- Оценявам високо колективните работи, изискващи синхрон, авторска дисциплина, финансови усилия, качествен печат и оформяне на публицистиката.
- Похвална е неговата апостолска дейност по написване, редактиране и популяризиране на новите книги, учебни помагала, учебни програми и курсове. Писаното слово е единствената алтернатива да преборим времето и забравата.

VIII. ЛИЧНИ ВПЕЧАТЛЕНИЯ

Познавам доц. Стипцов от есента на 1980 г. – времето, когато започна работа като научен сътрудник в Института за гората. Вече бе публикувал няколко статии в сп. Горско стопанство. Бързо навлезе в работата на секцията и стана участник в експедициите, свързани със състоянието на иглолистните култури, мониторинговите наблюдения. По-късно като експерт по растежа и производителността на обикновения габър бе включен в колектива, разработващ разредно-обемните таблици за обикновения габър. След 1994 г. бе ръководител на Базата по букови гори в Етрополе и на секция „Биология на гората”. Със заемането на високоотговорните административни постове – зам.-началник и гл.-секретар на НУГ и оглавяването на БШПГ, имахме многобройни срещи. Програмите, които ръководеше дадоха възможност много от нашите докторанти да завършат успешно дисертациите си. Възложи редица договорни теми за борба с горските пожари, стопанисването на горите, агролесовъдството. Подпомогна регулярното издаване на сп. Наука за гората и някои научни конференции.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На базата на научната продукция, преподавателския статус, богатата теоретична и практическа подготовка, организационната и административна работа, изпълнените критерии за заемане на академичната длъжност **ПРЕДЛАГАМ** доц. д-р Васил Христов Стипцов да бъде избран за „професор” на Лесотехническия университет – София по научната специалност Лесовъдство (вкл. Дендрология), дисциплина „Стопанисване на горите”.

Юли, 2016 г.

София

Рецензент:

/проф./д-р Христо Цаков, дсн/