

СПРАВКА

За установените цитирания на доц. д-р Васил Христов Стипцов

Рекапитулация:

1. Установени 161 бр. Цитирания
2. Цитирани са 57 бр. източника (публикации)
3. Цитиранията под №№ 1, 3, 10, 14, 15, 16, 30, 32, 33, 35, 45, 49,51, 65, 59, 62, 72, 73, 74, 75, 77, 78, 80, 81, 84, 93, 95, 128,142 и 141 – 30 бр. са на английски език и са отпечатани в наши и чуждестранни списания/издания/сборници.

Рекапитулация на цитиранията	До – I-ва хабилитация (до 2000г.)	След I-ва хабилитация (след 2000 г.)	Общо цитирания
Брой устаноени цитирания	52	161	213
• В списания с импакт фактор		5	5
• В реферирани списания	12	48	60
• В нереферирани списания и сборници от научни форуми	29	35	64
• В учебни помагала, монографии, дисертации и др. (в тч. в дисертации – 21 бр.)	11	73	84

Справката е представена в два варианта- **Списък- 1-** По година на издаване на публикуваните трудове на Васил Христов Стипцов и **Списък – 2-** Цитиранията, разделени по групи на цитирания (в реферирани, нереферирани списания, в дисертации, учебници и пр.)

Установени са цитирания в следните списания с IF в годината на издаване

1. Silva Balcanica, [SJR 0,135- цитиране 1.16 (58) от Списък № 2
2. Journal of Balkan Ecology. I F за 2015: 6.391 – цитиране 1.20 (73) от Списък № 2
3. Journal of Management and Sustainable Development ISSN: 20441274. **H Index:** 4 – цитиране 1.23 (88) от Списък № 2
4. Journal of Management and Sustainable Development ISSN: 20441274, **H Index:** 4 цитиране 1.41 (135) от Списък № 2
5. Silva Balcanica, [SJR 0,135] - цитиране 1.44 (141) от Списък № 2

30. 05. 2016 г.

Представил справката:

/доц. д-р Васил Стипцов

Списък на цитиранията

№ 5 (1)

**установени (известни) цитирания по година на издаване на публикацията
на доц. д-р инж. Васил Стипцов**

(Колона 1-цитирания общо-посочва се № на цитирането;

колона 2- № на цитирания труд, като при повторение на цитиран труд се слагат еднакви номера)

Цитирания общо	Цитиран труд	Цитиран труд	Автор	Заглавие на публикацията, година и издание	Място и форма на цитиране
1	2	3	4	5	6
1.	1	Стипцов, В. (1984) - Опит за прореждане на букови младиняци. Горскостопанска наука, кн. 4. 49-59.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с.	на стр. 242 в литературата
2.	2	Маринов, М., Н. Стоянова, Г. Попов, В. Стипцов, Д. Димитров. (1987) - Еколово-фитоценологична характеристика на буковите гори в планинския пояс на Средна Стара планина, Горскостопанска наука, 6, 10-20	Величков И.	(2003). Сукцесионни процеси в естествени смесени буково-иглолистни гори на Осоговска планина. Дисертация	на стр. 34 и 40 и в литературата
3.	3	Стипцов, В. (1990) - Влияние на отгледните сечи върху качествената структура на буково-габъровите насаждения. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, кн. 2, 54-61.1.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с	на стр. 242 в литературата
4.	4	Гарелков, Д., В. Стипцов, и кол. (1990) Ефективни методи и технологии за стопанисване и ползуване на церовите гори Горско стопанство, кн.9.	Христов, Хр.	(2000). Издънковите дъбови гори в регионалното управление на горите – гр. Шумен. В: Лесовъдство и биоразнообразие Равнинни гори на Североизточна България, С. БШП, 15-24	На стр. 24 в литературата

5.	4	Гарелков, Д., В. Стипцов, и кол. (1990) Ефективни методи и технологии за стопанисване и ползуване на церовите гори Горско стопанство, кн.9.	Христов, Хр.	(2002). Издънковите дъбови гори в регионалното управление на горите – гр. Шумен. В: Сб. Национално съвещание по стопанисване на издънковите букови гори. РУГ Бургас, 8-10 май 2002, 34-40.	На стр. 35 и в литературата под №1
6.	5	Стипцов, В. (1990) - Издънкопродуктивна способност на обикновения габър. Горско стопанство, кн.6, 6-9.	Юруков Ст.	(2003). Дендрология. С. 211 с.	На стр. 94 и в литературата
7.	6	Стипцов, В. (1990) Еколого-лесовъдска характеристика на чистите и смесени с преобладаване на обикновен габър насаждения в Централна Стара планина.и насоки за тяхното стопанисване. Докторска дисертация, Институт за гората-БАН, София, стр. 93	Додев, Й., Г. Попов.	(2011). Разпространение, структура и динамика на горите от <i>Carpinus orientalis</i> MILL. В Източния дял на Западна Стара планина и възможности за устойчивото им управление. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1-2, 3-25	на стр. 21 и в литературата
8.	7	Кръстанов, Кр., Хр. Цаков, П. Беляков, В. Стипцов, Хр. Стойков, Д. Д. Стойков (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновения габър (<i>Carpinus betulus</i> L.)	София, 2004, притурка към д.в. 27 от 2004 г.	(2004) Наредба № 6 за устройство на горите и земите от горския фонд и на ловностопанските райони в Република България. София, 2004.;	На стр. 75
9.	8	Кръстанов, и кол. (1992). Обемни и сортиментни таблици за обикновения габър и акация. Растежни таблици за биомасата на черборови култури. ИГ-БАН, отчет по договор	Михов, И.	(2005) Горска таксация – учебник за студенти от ЛТУ, С., 222 с.	На стр. 65, 126 и в литературата
10.	9	Стипцов, В., Н. Ботев. (1994) -	Др Лъубивоје	(2000) - Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете	на стр. 128 и в

		Влияние на гъстотата и схемата на засаждане върху растежа на култури от обикновен бук (<i>Fagus sylvatica</i> L.) Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, бр. 2, 21-30.	Стојановић, Др Милун Крстић.	у Београду, Београд, 250 с.	литературата
11.	10	Стипцов В. и кол. (1994) - Три варианта за лесовъдско действие - Нашето виждане за реконструкциите. сп. Г о р а, N: 6-7. 28-30	Попов, Г., И., Маринов, Й., Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров.	(2007) Устойчиво управление на Земите. София,, 159 с. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93-99.	В текста на стр. 97.
12.	11	Стипцов В., Р. Ефремов. (1994) - Определяне на ефекта от отглеждането на бялборови култури изразен чрез процента на приръстта. В: Сборник доклади на Юбилейна научна конференция „125 години БАН и 65 години ИГ”(22-23.09. 1994). София. 93-98.	Динев Д.	(2003) Изследвания и резултати от отгледни сечи в горите на България-методи, технологии и машини. София, 262.	на стр. 168 и в литературата
13.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Глогов, П.	(2000). Сукцесия на растителни съобщества в букови гори след главни и отгледни сечи. Лесовъдска мисъл, кн.3-4, 64-76	на стр. 75 и в литературата
14.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с	на стр.107; 134; 136; 203 и в литературата

15.	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. kalinkov, P. Turlakov, Ch. Bojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Turok, J., A.H. Alexandrov, I. Blada, G. Postolache, I. Biris, N. Donita, V. Gancz, K. Genov and S. Lazu	(2000). Genetic Resources of Faagus Spp. in South-eastern Europe. IPGRI, European Forest Genetic Resources Programme (EUFORGEN), 8-12	на стр. 8 и в литературата
16.	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. kalinkov, P. Turlakov, Ch. Bojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Blada, I., A.H. Alexandrov, G. Postolache, J. Turok, N. Donita.	(2002). Inventories for <i>in situ</i> Conservation of Broadleaved Forest Genetic Resources in South-eastern Europe. IPGRI, Managing Plant Genetic Diversity. Eds J. Engels, V. Ramanatha Rao, A. Brown, M. Jackson, Rome, 217-227, ISBN 0 85199 522 5, www.ipgri.cgiar.org .	на стр. 217 и в литературата
17.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Александров, А., Д. Велков.	(2002). Приносът на лесобиоогичната наука в изучаването на растителните ресурси у нас. Наука за гората ISSN 0861-007X кн. 2, 3-12.	на стр. 5 и в литературата
18.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Людмилова, В.	(2003) Издънковите гори на Осоговската планина В:- Сборник научни доклади “75 години Институт за гората” т. 1. стр. 180-190	на стр. 180 и в литературата
19.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Михайлов С.	(2003). Еколого-лесовъдска характеристика на горите от <i>Castanea sativa</i> Mill. В Югозападна България и насоки за стопанисването им. Дисертация.	в литературата под №18
20.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев.	Величков И.	(2003). Сукцесионни процеси в естествени смесени буково-иглолистни гори на Осоговска планина. Дисертация	на стр. 37 и в литературата

		(1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.			
21.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Въчовски Хр.	(2004) За мястото на сечищната и изборната форма на стопанисване при високостъблените гори, С., 51 с.	на стр.29 и под №7 в литературата
22.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Димитров М.	(2004). Флористична класификация на растителността в УОГС "Г. СТ. Аврамов. Дисертация	на стр. 26 и в литературата
23.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Александров Ал., Д. Пандева, А. Даков	(2006) Приживяемост и растеж на 12-годишна експериментална култура от Европейски букови произходи в ДЛ-Твърдица. Наука за гората ISSN 0861-007X кн. 4 5-19	на стр. 11 и в литературата
24.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Попов, Г. ., И., Маринов,Й., Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров.	(2007), Устойчиво управление на Земята.София, 159 стр. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93-99.	на стр. 97
25.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Попов, Г., Ц., Ценов, Ст. Лазаров, М., Борисов, Г., Гогушев	(2007) Оценка на реконструкциите на горите в България и перспективи за тяхното стопанисване.В: Национално съвещание по проблемите на реконструкция на горските насаждения. 2007. Сборник доклади, НУГ-БШПГ. 5-20.	На стр. 8 и в литературата
26.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г.	Величков И., Г.Попов,	(2007). Анализ на горите за реконструкция в България и възможности за тяхното устойчиво управление. Управление	на стр. 109 и под № 7 в

		Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Ц.Ценов, М.Борисов, С.Лазаров.	и устойчиво развитие, бр. 1 (16) 108-124	литературата
27.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Въчовски Хр.	2009. За устойчиво и икономически ефективно горско стопанство. Изд. „Фараго”, С., 114с.	на стр. 33, 46 и под № 12 в литературата
28.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Димитров, М.	(2009). Типове букови гори в България от екологичната мрежа Natura 2000. Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. УОГС “Петрохан”, с. Бързия, 16-17.06.2009, 49-60.	на стр. 49
29.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Груев, Ц., П. Богдански.	(2009). Стопанисване, състояние и перспективи за развитие на буковите гори в района на РДГ – Ловеч. Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. УОГС “Петрохан”, с. Бързия, 16-17.06.2009, 113-126.	на стр. 126 – библиография
30.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Velinova, K., Ts. Naydenova, A. Dakov	(2010). Content of carbohydrates in the assimilation apparatus of 12-year-old european provenances of european beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.). <i>Silva Balcanica</i> , 11 (1), 27-32	на стр. 27и в литературата
31.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Велизарова, Е.	(2010) Основни свойства и показатели на почвата под букови екосистеми от района на Средна Стара планина. Наука за гората ISSN 0861-007X , кн. 1, 41-59	на стр. 41 и в литературата
32.	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V.	Alexaandrov A.,	(2010). Current state of European beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.)	на стр. 65 и в

		kalinkov, P. Turlakov, Ch. Bojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	A., Dakov.	and oriental beech (<i>Fagus orientalis</i> Lipsky) gene-pool in Bulgaria. In: Communicationes Instituti Forestalis Bohemicae. Volumen 25, Forestry and Came Maagement Research Intitute Strnady, 61-69	литературата
33.	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. kalinkov, P. Turlakov, Ch. Bojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Alexaandrov A., A., Dakov.	(2011). Current state of European beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.) and oriental beech (<i>Fagus orientalis</i> Lipsky) gene-pool in Bulgaria. In:Cost Action E – 52 Genetic resourses of beech in Europ – current state Published: 2011. , J. Frýdl, P. Novotný, J. Fennessy and G. von Wühlisch (eds.), 61-69	на стр. 65 и 66 и в литературата
34.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Попов, Г.	(2011). Формации от <i>Castanea sativa</i> и възможности за устойчивото им стопанисване. Управление и устойчиво развитие, 1 (28), 233-239	на стр. 234 и под № 2 в литературата
35.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов. (1995). Буковите гори в България . София, Земиздат, 197 с.	Тончев, Т., В. Димитрова, И. Михов	(2012). Глава 6. Растеж и биопродуктивност на букови гори. В: Биопродуктивност на букови гори (влияние на антропогенни и биотични фактори) Ст. Мирчев ред. ISBN 978-954-332-099-8, С., 92-108.	на стр. 93
36.	12	Garelkov D., Stiptcov V. 1995. The beech forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 197 p. (in Bulgarian).	T. Tonchev, V. Dimitrova, M. Dimitrov, and I. Mihov	(2012). INVESTIGATION OF THE ABOVEGROUND PHYTOMASS AND ANNUAL GROWTH OF BEECH FORESTS IN BULGARIA. FORESTRY IDEAS, 2012, vol. 18, No 2 (44): 196–202	на стр. 196 и в литературата
37.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов. Буковите гори в България , София, Земиздат, 1995, 197 с)	Димитрова, В., М. Жиянски, М. Любенова.	(2014) Роля на подземната фитомаса в годишната фиксация на CO ₂ от представителни горски екосистеми в България. Издателска къща при ЛТУ, София, 112 с. ISBN 978-954-332-111-7	На стр. 25 и под No 6 в литературата
38.	12	Гарелков, Д., В. Стипцов. Буковите гори в България , София, Земиздат, 1995, 197 с.	Богдански, М.	(2015) Лесовъдски особености на букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 6-7, стр. 21	на стр. 6 в текста
39.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х.	Христов, Хр.	(2000). Превръщане на издънковите дъбови гори в семенни в регионално управление на горите – Шумен.В:	на стр.24 в литературата

		Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.		Лесовъдство и биоразнообразие Равнинни гори на Североизточна България, С. БШП, 15-24	
40.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с.	на стр.112; 114 и в литературата
41.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Александров, А., Д. Велков.	(2002). Приносът на лесобиоогичната наука в изучаването на растителните ресурси у нас. Наука за гората ISSN 0861-007X , кн. 2, 3-12.	на стр. 5 и в литературата
42.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Хинков, Г.	(2002). Възстановяване на издънковите дъбови гори, алтернатива на реконструирането. В: Сб. Национално съвещание по стопанисване на издънковите букови гори. РУГ Бургас, 8-10 май 2002, 119-125.	на стр.125 в литературата
43.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Костадинов, К., М. Броцилова	(2002). Определяне броя на дърветата на бъдещето в горунови и горуново-букови високостъблени насаждения. Лесовъдска мисъл, кн.1-2, 21-41	на стр.26 и в литературата под № 8
44.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Рафаилов, Г.	(2002). Изборно стопанисване на горите - теория и практика. С., Хабилитационен труд.	на стр.83 и 127 и в литературата
45.	13	Marinov, M., Kostadinov, K.,	Blada, I., A.H.	(2002). Inventories for <i>in situ</i> Conservation of	На стр.

		Popov, G., Stiptsov, V., Bojinov, Ch., Denev, D. and Horozov, S. (1995). The Oak Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 254 p. (in Bulgarian)	Alexandrov, G. Postolache, J. Turok, N. Donita.	Broadleaved Forest Genetic Resources in South-eastern Europe. IPGRI, Managing Plant Genetic Diversity. Eds J. Engels, V. Ramanatha Rao, A. Brown, M. Jackson, Rome, 217-227, ISBN 0 85199 522 5, www.ipgri.cgiar.org .	217,220,221 и в литературата
46.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Михайлов С.	(2003). Еколого-лесовъдска характеристика на горите от <i>Castanea sativa</i> Mill. В Югозападна България и насоки за стопанисването им. Дисертация.	на стр.104 и в литературата под № 38
47.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Борисов М.	(2003). Възобновяване на горските екосистеми с подлес от <i>Rhododendron ponticum</i> L. в Странджа. Дисертация.	на стр. 23 и в литературата
48.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Рафаилов, Г.	(2003). Изборно стопанисване на горите - теория и практика. С., Издателска къща при ЛГУ, 214 с .	на стр.83, 113 и в литературата
49.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Хинков Г.	(2004). Разпространение и екотипово разнообразие на обикновения дъб (<i>Quercus robur</i> L.) в средната Дунавска равнина. Дисертация	на стр.18 и под № 38 в литературата
50.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Златанов Ц.	(2004). Възобновителни процеси в култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по южните склонове на Средна Стара планина. Дисертация, 136 с	на стр.18 и в литературата

51.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Hinkov G., Tz. Zlatanov, D. Pandeva	(2005). Processes of the forest degradation in the Middle Danube Plain. In.: 8-th Symposium on Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions, Niš (Serbia and Montenegro), June 20-24, 2005, 115-119	на стр. 116 и под № 9 в литературата
52.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Койнарлийска, С., Н. Цветкова.	(2005). Проучвания върху водния режим на цера (<i>Quercus cerris</i> L.) и благуна (<i>Quercus frainetto</i> Ten.). С; Биоразнообразие, екосистеми глобални промени – I Национална научна конференция по екология, Петекстон, С., 155-159	на стр. 156 и в литературата
53.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Койнарлийска С., Цветкова Н.	(2007) Сезонни изменения в интензивността на транспирацията, проводимостта на устицата и водния потенциал при различни възрасти на цер (<i>Quercus cerris</i> L.) и благун (<i>Quercus frainetto</i> Tern.), растещи в естествени условия. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1, 19-28.	на стр.27 и в литературата
54.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Попов Г., И. Величков, Ц. Ценов, С.Лазаров, М.Борисов, Г. Гогушев	(2007). Оценка на реконструкцията на горите в България и перспективи за тяхното стопанисване. В: Национално съвещание по проблемите на реконструкция на горските насаждения. 2007. Сборник доклади, НУГ-БШПГ. 5-20.	на стр.8 и в литературата
55.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Величков И., Г.Попов, Ц.Ценов, М.Борисов, С.Лазаров.	(2007). Анализ на горите за реконструкция в България и възможности за тяхното устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, бр. 1 (16) 108-124	на стр. 118 и под № 20 в литературата
56.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С.,	Койнарлийска С.	(2007) Сезонни изменения в съдържанието на пролин в листата на 15-, 35- и 140-годишни индивиди от цер (<i>Quercus cerris</i> L.) и благун (<i>Quercus frainetto</i> Tern.). Наука за гората ISSN 0861-007X , кн. 2, 55-66.	на стр.56, 63 и в литературата

		Земиздат, 254.			
57.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Въчовски Хр.	2009. За устойчиво и икономически ефективно горско стопанство. Изд. „Фараго”, С., 114с.	на стр. 33, 42 и под № 18 в литературата
58.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Гогушев, Г.	(2009) Флористична класификация на дъбовите гори в западни гранични планини. Лесовъдска мисъл, бр. 1, 54-77	на стр.54 и в литературата
59.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Mirchev, P., G. Georgiev, S. Balov, M. Kirilova, A. Georgieva.	(2011). Distribution of <i>Thaumetopoea processionea</i> (L.) in Bulgaria. <i>Silva Balcanica</i> , 12 (1), 71-80	на стр. 72 и в литературата
60.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Цаков Хр., Ал. Делков, Хр. Христова.	(2011). Растеж по дебелина и точност на измерванията в церови дървостои при дългосрочни обследвания в Източна Стара планина. В: 50 години ОСДГ-Бургас, Приморско Научна Конференция «Устойчиво стопанисване на горите в долната лесорастителна зона на България. Юбилеен сборник доклади, 17-24	на стр. 17,18 и в литературата
61.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Заемджикова, Гергана	(2013) Паразитоиди от семейство Braconidae (Hymenoptera) по листогризеци насекоми от семейство Tortricidae (Lepidoptera) в дъбовите гори на Софийския район, Наука за гората ISSN 0861-007X , КН. 1/2, 2013, 89-98	на стр. 89 и в литературата
62.	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите	Димитрова, В.	(2015) Assessment of the conservational status of forest natural habitats in protected zone “Sveti Ilievski vazvishenia”, Bulgaria. Доклади на Българска академия на науките, т.68, No 6, 737-746	на стр. 738 и в литературата под б

		гори в България, С., Земиздат, 254.			
63.	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятиято реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ "Ловеч". Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦГТ "ИНФОРМА" ЕООД, 38-61	Златанов Ц.	(2004). Възобновителни процеси в култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Agn.) по южните склонове на Средна Стара планина. Дисертация, 136 с	на стр.9,10 и в литературата
64.	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятиято реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ "Ловеч". Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦГТ "ИНФОРМА" ЕООД, 38-61	Златанов Ц., Г. Хинков	(2004) Резултати от реконструкцията на издънкови дъбови гори по южните склонове Опорски рид. В: Сборник доклади Научна конференция с международно участие Стара Загора, 03-04. 06. 2004, том II, Аграрни науки-Растениевъдство, Част I. Технологични въпроси в растениевъдството	на стр. 208 и 209 и под № 7 в литературата
65.	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятиято реконструкция на	Hinkov G., Tz. Zlatanov, D. Pandeva.	(2005). Processes of the forest degradation in the Middle Danube Plain. In.: 8-th Symposium on Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions, Niš (Serbia and Montenegro), June 20-24, 2005, 115-119	на стр. 116 и под № 17 в литературата

		насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ “Ловеч”. Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦГТ “ИНФОРМА” ЕООД, 38-61			
66.	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятиято реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ “Ловеч”. Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦГТ “ИНФОРМА” ЕООД, 38-61	Маринов, И., Е. Велизарова, И. Няголов, К. Николова, И. Илчева, Ц. Златанов, П. Мирчев, В. Захариева, А. Йорданова, И. Николов, Е. Павлова, С. Митева	(2012). Климатични промени и влиянието им върху горските екосистеми и водните ресурси във водосбора а река Струма. Издателство БОН, Благоевград, България, стр. 160, ISBN 978-954-395-081-2	на стр. 31-32 и в литературата
67.	15	Стипцов, В. (1995) - Реконструкция на неустойчиви и носкопродуктивни гори. В. ДОКЛАДИ представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. Комитет по горите, 3-б.	Попов, Г., И., Маринов, Й., Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров	(2007) Устойчиво управление на Земята. София, 159 стр. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция. 93-99	на стр. 97 в текста
68.	16	Турлаков, П., В. Стипцов. (1995) - Отгледни сечи в	Динев Д.	(2003) Изследвания и резултати от отгледни сечи в горите на България-методи, технологии и машини. София, 262.	В текста и в литературата

		чистите и смесените букови гори В: Буковите гори на България, София, 131-146			
69.	17	Ботев, Н., В. Стипцов. (1996) - Растеж на 19-годишни култури от обикновен бук създадени при различна първоначална гъстота и схема на засаждане. В: Сборник научни доклади "Втора научна балканска конференция – проучване, опазване и използване на горските ресурси. 3-5 юни 1996 г., София, т. 1, 70-74.	Тончев, Т.	(2007) Проучвания върху строежа и растежа на издънковите букови насаждения в Стара планина. Дисертация.	На стр. 28 и в литературата под № 9
70.	18	Г. Ербакамов, Г. Хинков. Стипцов, В. (1996) - Опит за преценка на мъждряна (<i>Fraxinus ornus</i> L.) като ценен дървесен вид. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, бр. 2, 69-73.	Златанов Ц.	(2003) Настаняване и развитие на мъждряна (<i>Fraxinus ornus</i> L.) под склопа на култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по Южните склонове на Мургаш планина. В:- Сборник научни доклади "75 години Институт за гората" т. 1., 217-221.	на стр.217 и в литературата
71.	18	Стипцов, В., Г. Ербакамов, Г. Хинков. (1996) - Опит за преценка на мъждряна (<i>Fraxinus ornus</i> L.) като ценен дървесен вид. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, бр. 2, 69-73.	Златанов Ц.	(2004). "Възобновителни процеси в култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по южните склонове на Средна Стара планина. Дисертация, 136 с.	на стр. 20 и в литературата
72.	19	Stipcov V., Erbakanov G., Hinkov G. (1997) - Formi na obiknovenija gabr (<i>Carpinus betulus</i> L.) po korata. Nauka za	Bobinac M.	(2004) Properties of Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) seedling ontogeny during the first vegetation period in stand conditions. Acta herbologica. Vol. 13, № 1, 219-226	на стр. 220 и в литературата

		gorata. 1, (2). S., 60-67.			
73.	19	Stiptsov V, G. Erbacamov, G. Hinkov. 1997. Common Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) Forms According to Bark Cracking. Forest science, Sofia, 1/ 2, ISSN: 0861-007, 60-68. Оригинално заглавие: Стипцов В, Г Ербакамов, Г Хинков, 1997. Форми на обикновения габър (<i>Carpinus betulus</i> L.) по кората. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, 1/2, ISSN: 0861-007, 60–68.	Dobrev R, A Alexandrov.	(2014) Ecological Requirements and Genetic Features of Common Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.). Journal of Balkan Ecology ISSN: 1311-0527 vol. 17, No 3, 271-279.	На стр. 271, 274 и в литературата
74.	19	Stiptsov, V, G. Erbacamov, G. Hinkov.1997. Common Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) Forms According to Bark Cracking. Forest science, Sofia, Forest science - Sofia, No 1/ 2, 60-68 (in Bulgarian with summary in English).	Dobrev, R., A. Alexandrov.	(2014) Genetic resources of Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) in Bulgaria. Доклади на БАН. Томе 67, No 7, 951-958.	На стр. 955, 956 и № 21 в литературата
75.	19	Stiptsov, V., G. Erbakamov, G. Hinkov. 1997. Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) forms differentiated according to bark. Forest science, 1/2, 60–68. ISSN: 0861–007X. Оригинално заглавие: Стипцов, В., Г. Ербакамов, Г. Хинков, 1997. Форми на обикновения габър (<i>Carpinus</i>	Alexandrov, A., Dobrev, R.	2015. The State of Forest Genetic Resources in Bulgaria. Sofia, 2014. Scholar’s Press, Saarbrücken, 85.	на стр. 23 и в литературата

		<i>betulus</i> L.) по кората. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, 1/2, 60–68, ISSN: 0861–007			
76.	20	Стипцов В., Г. Хинков. (1997) - Оценка степента на интензивност и метода на отгледна сеч в бялборови култури. Лесовъдска мисъл. Кн. 1, стр. 3-17.	Зафиров Н.	(2008). Основни патологични стресори в култури от бял бор (<i>Pinus sylvestris</i> L.) за Югозападна България. Дисертация, С., 166 с.	на стр. 32 и в литературата
77.	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and realty. In: Proc.Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Marinov, I. Ts., E. Velizarova.	(2003). Soil and erosion investigations in mountains regions in Bulgaria. - WASWC - Balkan meeting '2003, Sofia, 01 st – 2 nd of July 2003. http://www.waswc.cn/waswc/articles/proceedings/PROCEEDINGS(part4).htm	на стр. 2 и в литературата
78.	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and realty. In: Proc.Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Zakov, D., I. Ts. Marinov	(2003). Erosion and torrent control in Bulgaria. - Proceedings of International conference “Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions. 10th – 13 th December 2002, Belgrade, 525-530	на стр. 526 текста и в литературата
79.	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and realty. In:	Глушкова, М.	(2004). Генетични ресурси от обикновен кестен (<i>Castanea sativa</i> Mill.) в България. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 4, 13-25.	на стр. 22 и в литературата

		Proc.Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288			
80.	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and realty. In: Proc.Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Rousseva, S., I. Malinov, V. Krumov, I. Marinov	(2004). Soil erosion state in Bulgaria. - In: M. Zlatic, S. Kostadinov, N. Dragovic (eds), Proceedings, International/Regional WORKSHOP “Community Based Rehabilitation of Degraded Lands of Central Balkan Mountains and Northern Turkey”, Belgrade, Predejane, Serbia and Montenegro, 39-49	на стр. 42 и в литературата
81.	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and realty. In: Proc.Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Rousseva, S., A. Lazarov, E. Tsvetkova, I. Marinov, I. Malinov, V. Krumov, V. Stefanova	(2006). Soil erosion in Bulgaria. - In: J. Boardman and J. Poesen (eds), Soil Erosion in Europe ISBN:0-470-85910-5, John Wiley Ltd., London, 167-181	на стр. 177 и в литературата
82.	22	Стипцов, В., Г. Костов. (1998) - Лесовъдска оценка на стопанисването на буковите гори в България. Лесовъдска мисъл, кн.2, 64-85.	Въчовски Хр.	(2004) За мястото на сечищната и изборната форма на стопанисване при високостъблените гори, С., 51 с.	на стр.30 и под №21 в литературата
83.	23	Костов, Г., В. Стипцов (2000) - Планове за многофункционално стопанисване на горите. Гора бр. 9.	Людмилова, В.	(2003) Издънковите гори на Осоговската планина В:- Сборник научни доклади “75 години Институт за гората” т. 1. стр. 180-190.	на стр. 180 и в литературата

84.	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Йолова, Й.	(2001). Стопанисване на маломерните частни гори – от миналото към бъдещето. В: Third Balkan Scientific Conference “Study, conservation and utilization of forest resources”, Vol. IV, 118-123.	.на стр. 122 в литературата
85.	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Колев, К.	(2008) Икономически противоречия и конфликти, породени от механизма за управление на горското стопанство след 1997 г. Дисертация.	В текста на стр. 69 и в литературата под N 77
86.	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Йовков И., К. Колев	(2009). Противоречия в моделите за управление на лесоползването. София, 237	на стр. 102 и в литературата N 80
87.	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Йовков И., К. Колев, Н. Шулева-Алексова, В. Маринова.	(2010) Устойчиво развитие на социално икономически система с публично частен характер. Авангард Прима, София	В литературата №109
88.	24	Stiptcov, V., Mavrov, K., Petrov, R., Trifonova, M. Management of Public and Private Forest. Journal of Management and Sustainable Development. (2000),1-2, pp 40-45 (in Bulgarian)	Paligorov, I., St. Kovacheva, E. Drangozova, I. Ivanov	(2014). Scenarios of Development of Teteven Forest Landscapes. . Journal of Management and Sustainable Development. 2 (45), pp 20-26	на стр. 24 и в литературата под № 14
89.	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на	Петрин Р.	(2004). Успешното естествено възобновяване като индикатор за устойчиво стопанисване на горите и лесоустойство. В: Управление и устойчиво развитие. 1-2, (10), 149-154	на стр. 150 и в литературата под № 4

		<p>преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.</p>			
90.	25	<p>Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.</p>	<p>Колев, К.</p>	<p>(2008) Икономически противоречия и конфликти, породени от механизма за управление на горското стопанство след 1997 г. Дисертация</p>	<p>на стр. 92,93 и в литературата, №37</p>
91.	25	<p>Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.</p>	<p>Йовков И., К. Колев.</p>	<p>(2009). Противоречия в моделите за управление на лесоползването. София, 237</p>	<p>на стр. 130 и в литературата, №38</p>
92.	25	<p>Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.</p>	<p>Колев, К.</p>	<p>(2009). Анализ на структурата на собствеността върху горските територии. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1, 51-61</p>	<p>на стр. 54 и в литературата</p>
93.	25	<p>Ivanov, A. & Stipcov, V. (2001): Forests and forestry in central and eastern European countries – the transition process and challenges ahead. Management and sustainable development 3-4/2001 (5): 14-</p>	<p>Sotirov, M.</p>	<p>(2009) Waldpolitik im Wandel. Eine Politikfeldanalyse im Transformationsprozess Bulgariens. Inaugural-Dissertation, Freiburg im Breisgau, 2009, 276 p.</p>	<p>В литературата и на стр. 11, 12</p>

		23			
94.	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стоанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.	Йовков И., К. Колев, Н. Шулева-Алексова, В. Маринова.	(2010) Устойчиво развитие на социално икономически система с публично частен характер. Авангард Прима, София	В текста и в литературата № 52
95.	26	Stiptzov, V., Paligorov, I. & Borisov, M. (2002): Some main principles of Swiss federal forest law. Management and Sustainable Development 1-2/2002 (6): 129-141	Sotirov, M.	(2009) Waldpolitik im Wandel. Eine Politikfeldanalyse im Transformationsprozess Bulgariens. Inaugural-Dissertation, Freiburg im Breisgau, 2009, 276 p.	В литературата на стр. 272
96.	27	Стипцов В. (2002) - Стопанисването на горите (в т.ч. и на издънковите) като резултат от заложените в законите за горите принципни постановки. . В:-Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори(сборник доклади -РУГ Бургас, 8-10.05.2002 г.), София,174, 144-161.	Петров Й.	(2008) Възобновяването на издънковите дъбови и церови гори: проблеми и грешки. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570 , бр. 1, 6-9.	В текста, стр.9
97.	27	Стипцов В. (2002) - Стопанисването на горите (в т.ч. и на издънковите) като резултат от заложените в законите за горите принципни постановки. . В:-Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори(сборник доклади -РУГ	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 и 7 в текста и под № 6 в литературата

		Бургас, 8-10.05.2002 г.), София,174, 144-161.			
98.	28	Стипцов В. (2002) - Нормативната рамка и методите за стопансване на издънковите гори.. В:- Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори(сборник доклади РУГ Бургас, 8-10.05.2002), София,174, 56-70	Петров Й.	(2008) Възобновяването на издънковите дъбови и церови гори: проблеми и грешки. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570 , бр. 1, 6-9.	В текста
99.	29	Борисов, М., Стипцов, В., (2002) - Лесовъдска характеристика и анализ на изменението на някои лесовъдско-таксационни показатели на дъбовите и церови гори в България за периода 1953-2000 г. В:Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори (сборник доклади), София,174, 83-104.	Попов, Г., И., Маринов,Й., Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров.	(2007) Устойчиво управление на Земята. София,), 159 стр. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93- 99.	В текста на стр.96
100.	29	Борисов, М., Стипцов, В., (2002) - Лесовъдска характеристика и анализ на изменението на някои лесовъдско-таксационни показатели на дъбовите и церови гори в България за периода 1953-2000 г. В:Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори (сборник доклади), София,174, 83-104.	Петров Й.	2008)-Възобновяването на издънковите дъбови и церови гори: проблеми и грешки. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 6-9.	В текста

101.	29	Борисов, М., Стипцов, В., (2002) - Лесовъдска характеристика и анализ на изменението на някои лесовъдско-таксационни показатели на дъбовите и церови гори в България за периода 1953-2000 г. В:Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори (сборник доклади), София,174, 83-104.	Голева. А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 и 7 в текста и под № 13 в литературата
102.	30	Михайлов Св., Г. Попов, В. Стипцов, М. Грозева. (2002) Цели и насоки за стопанството в кестеновите гори. В:-Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите).С., 239-249, 252	Светла Братанова-Дончева	(2003) Ценозите от обикновен кестен в България. Възможно ли е устойчиво стопансване? В:- Сборник научни доклади “75 години Институт за гората” т. 1. стр. 170-180.	на стр.175 и в литературата.
103.	30	Михайлов Св., Г. Попов, В. Стипцов, М. Грозева. (2002) Цели и насоки за стопанството в кестеновите гори. В:-Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания,	Димитрова В.	(2007). Оценка структурата, функционалното състояние и деградационните процеси в екосистеми на обикновен кестен (<i>Castanea sativa</i> Mill.) от Беласица с оглед на устойчивото им стопанисване. Дисертация	стр. 12, 13, 29 и в литературата.

		кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите).С., 239-249, 252			
104.	30	Михайлов Св., Г. Попов, В. Стипцов, М. Грозева. (2002) Цели и насоки за стопанството в кестеновите гори. В:-Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите).С., 239-249, 252	Величков, И., Г. Хинков, Сп. Тонков, Г. Гогушев, Цв. Златанов	(2014). Произход и стопанисване на обикновения кестен (<i>Castanea sativa</i> Mill.) в Беласица (обзор) Наука за гората ISSN 0861-007X, КН. 1/2, 7-22.	стр. 13 и в литературата.
105.	31	Маринов, Ив., В., Стипцов, Ф., Генова. (2002) Агролесовъдски системи в Североизточна България.- В:- Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите), С., 192-205, 252.	Йоновска, Й.	(2003) Икономически аспекти на агролесовъдските системи от алеен тип. В:- Състояние и перспективи на агролесовъдството в България. София. 63.	на стр. 51 и в литературата
106.	31	Маринов, Ив., В., Стипцов, Ф., Генова. (2002) Агролесовъдски системи в Североизточна България.- В:- Многофункционално, природосъобразно и	Станчева, Й., Кр. Петкова, С. Бенчева	(2015) Агролесовъдство. София, Издателство Авангард Прима, София 225.	Стр. 208 и в литературата

		устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите), С., 192-205, 252.			
107.	31	Маринов, Ив., В., Стипцов, Ф., Генова. (2002) Агролесовъдски системи в Североизточна България.- В:- Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите), С., 192-205, 252.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходността инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и в литературата под № 8
108.	32	Маринов Ив., В. Стипцов (2002).- Полезащитните горски пояси – една гордост и необходимост за българското горско стопанство. В-к Агросвят, бр. 4, VII.2002.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходността инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и в литературата под № 9
109.	33	Маринов Ив., В. Стипцов, Ф., Генова (2002).- Състояние и проблеми на агролесовъдството в България. В: Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопанисване на горите на България. София,	Кълмуков К.	(2004) Био-екологични и лесовъдски особености на дървесни и храстови видове, подходящи за създаване на агролесовъдски системи. В:- Доклади от национално съвещание “Природосъобразно и устойчиво стопансване на лонгозните гори” – 2-3. 10. 2003 г. София. МЗГ-НУГ/БШПГ. 63-69.	на стр. 69

		184-205.			
110.	34	Кръстанов К., Х., Цаков, В.Стипцов, П. Беляков, Х. Стойков, Д. Стойков, (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновен габър (<i>Carpinus betulus</i> L.). С. ИГ-БАН, БШПГ – фондация “Силвика”. 63 стр.	Порязов Я., Т. Тончев, И. Добричов	(2004). Наръчник на таксатора. София. 420	на стр.204 и 205
111.	34	Кръстанов К., Х., Цаков, В.Стипцов, П. Беляков, Х. Стойков, Д. Стойков, (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновен габър (<i>Carpinus betulus</i> L.). С. ИГ-БАН, БШПГ – фондация “Силвика”. 63 стр.	Хинков, Г., Ц. Златанов, И. Величков, Г. Георгиев.	(2008). Отчет по проект “Лесовъдски методи за устойчиво и природосъобразно стопанисване на общинските гори в района на Разградски височини на територията на местността “Пчелина” и с. Островче. ИГ-БАН, 81 стр.	на стр.7 и в литературата
112.	34	Кръстанов К., Х., Цаков, В.Стипцов, П. Беляков, Х. Стойков, Д. Стойков, (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновен габър (<i>Carpinus betulus</i> L.). С. ИГ-БАН, БШПГ – фондация “Силвика”. 63 стр.	Кръстанов, К. Р. Райков	(2004). Справочник по дендробиометрия. София. 622	на стр.250 и 251и в литературата
113.	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Милчев, Р., Ив. Мяшков.	(2004). Изследване на възможностите за прилагане на ГИС за по-ефективно разработване на ПМСГ. Управление и устойчиво развитие, 3-4, 229-233.	на стр. 230 и литературата под № 2
114.	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Петрин, Р.	(2005). Водоохранно – защитна зрялост и турнус на букови дендроценози от различни типове на растеж. Управление и устойчиво развитие, 1-2, 222-225.	на стр. 123,224 и литературата под № 1

115.	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Стоянова Н., Д. Стоянов	(2006). Структура и динамика на горите като показатели за устойчиво развитие на планинските екосистеми. В: Управление и устойчиво развитие том 1-2, 178-193.	на стр. 181 и в литературата под № 1.
116.	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Ферезлиев, А.	(2012). Растежни особености на зелената дугласк (<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco) в Северозападни Родопи. Дисертация, С. 150 с	на стр. 20 и 26 и под № 6 в литературата
117.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Грозева, М.	(2007), Устойчиво управление на земите. София, 303 с. (Издание за обучение на студенти, обучаващи се в магистърския курс „Устойчиво управление на земите”. Агролесовъдство. Същности и предимства на агролесовъдството като производствена система. Класификация на агролесовъдските системи. 185-233.	на стр. 200 и в литературата
118.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Станчева, Й., Кр. Петкова, С. Бенчева	(2015) Агролесовъдство. София, Издателство Авангард Прима, София 225.	Стр. 218 и в литературата
119.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Георгиев, Г.	(2008). Насоки за устойчиво управление и развитие на Камчийските лонгозни гори. Управление и устойчиво развитие, 1, 105-113	на стр. 109 и в литературата
120.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Георгиев, Г.	(2009). Залесявания в камчийските лонгозни гори – ретроспекция и алтернативи за повишаване на устойчивостта на екосистемите. Управление и устойчиво развитие, том I, 82–87.	на стр. 84 и литературата под № 2
121.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) -	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходоносна инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и литературата

		Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.			под № 10
122.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Станчева, Й., Кр. Петкова, С. Бенчева	(2015) – Сигурно бъдеще за глобално растениевъдно производство. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570 , бр. 6-7, стр.16-17.	В текста на 17 стр.
123.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Раев, Ив., П. Желев, М. Грозева, И. Марков, И. Величков, М. Жиянски, Г. Георгиев, В. Александров, С. Митева, Л. Тричков, Д. Бърдаров, Н. Василев, С. Балов, В. Константинов, А. Петракиева, В. Чамбов, Д. Пандева, М. Чамбова, Е. Величкова, И. Богданов, Д. Илчева.	(2011). Програма от мерки за адаптиране на горите в Република България и смекчаване на негативното влияние на климатичните промени върху тях. Проект FUTUREforest helping Europe tackle climate change, INTERREG IVC, ЕФРР, Изд. ИАГ, София, 212 стр.	На 27 стр. и в литературата
124.	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 1-15	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 и под № 10 в литературата
125.	37	Якимов, М., В. Стипцов, К.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходоносна инвестиция. ЛТУ.	В текста и

		Кълмуков, Е. Александрова, Илка Йоновска (2003) Агролесовъдстно-традиции и предизвикателства, практики за рационално използване на земята. Свищов, БШГП, 24.		БИОРЕС, 20	литературата под № 13
126.	38	Маринов, И., В. Стипцов, Ф. Генова, М. Джамбазова (2003)-Състояние, проблеми и перспективи на агrolесовъдството в България. В: Състояние и перспективи на агrolесовъдството в България. София, 63	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходоносна инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и литературата под № 11
127.	38	Маринов, И., В. Стипцов, Ф. Генова, М. Джамбазова (2003)-Състояние, проблеми и перспективи на агrolесовъдството в България. В: Състояние и перспективи на агrolесовъдството в България. София, 63	Станчева, Й., К., Петкова, С., Бенчева	(2015) – Сигурно бъдеще за глобално растениевъдно производство. Сп. Гора, бр. 6-7, стр.16-17.	В текста, стр. 17
128.	39	Vasev I., Stiptzov V., Vaseva M. 2003. Agro-forestry systems using Populus – natural consistent and profitable investment. Bulgarian-Swiss Forestry Programme, Sofia. 79 p. (in Bulgarian)	Velika Jordanova and Konstantin Marinov	(2015) STUDY ON MILLING TECHNOLOGY UNIT PERFORMANCE FOR SITE PREPARATION FOR AFFORESTATION. FORESTRY IDEAS, vol. 21, No 2 (50): 335–346	на стр. 336 и литературата
129.	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Стоянова Н., Д. Стоянов	(2006). Структура и динамика на горите като показатели за устойчиво развитие на планинските екосистеми В: Управление и устойчиво развитие том 1-2, 178-193.	на стр.178, 181 и под № 7 в литературата

130.	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Стоянова Н., Р. Петрин, М. Жиянски, И. Марков	(2006). Възобновяване на горите и възможности за подобряване на някои техни екологически функции” В: Управление и устойчиво развитие т. 1-2, 264-269	на стр. 267и под № 3 в литературата
131.	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Йовков, Ив. Н. Шулева	(2011) Водоохранната производствена функция в моделите за управление на горските територии. Авангард Прима, София, 196 с.	на стр. 27и в литературата под №41
132.	41	Костов, Г., В. Стипцов, <i>Видове възобновяване на гората</i> , Учебно помагало по общо лесовъдство, Издателство „Рута“, София, 2004, стр. 61-62.	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 5 в текста и №4 в литературата
133.	42	Костов, Г., В. Стипцов, <i>Стопанисване на издънковите гори</i> , Учебно помагало по общо лесовъдство, Издателство Рута ЕТ, София, 2004, стр. 152-154.	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 в текста и под № 5 в литературата
134.	43	Богданов К. В. Стипцов (2005) - Горите и устойчивото развитие на община Тетевен. Изд. „Лотус” София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. Устойчиво управление .Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	на стр. 91и под № 1 в литературата
135.	43	Bogdanov, K., V. Stiptzov. Forests and sustainable development of Teteven municipality. Lotos publishing hous, Sofia, 2005, (in Bulgarian)	Paligorov, I., St. Kovacheva, E. Drangozova, I. Ivanov	(2014). Scenarios of Development of Teteven Forest Landscapes. . Journal of Management and Sustainable Development. 2 (45), pp 20-26	на стр. 20 и в литературата под № 2
136.	44	Костов Г., Ив. Палигоров, В. Стипцов, Ив. Мяшков (2005) - Многофункционално горско планиране БШПГ, С. ISBN	Богданов К.	(2006). Многофункционално лесоустройство (курс за магистри) София, 194”	на стр. 149, 152, 155 и под № 40 в литературата

		954–332–009–8, 208 с.			
137.	44	Костов Г., Ив. Палигоров, В. Стипцов, Ив. Мяшков (2005) - Многофункционално горско планиране БШПГ, С. ISBN 954–332–009–8, 208 с.	Стоянова Н., Д. Стоянов	(2006). Структура и динамика на горите като показатели за устойчиво развитие на планинските екосистеми В: Управление и устойчиво развитие том 1-2, 178-193.	на стр. 181 и под № 6 в литературата.
138.	44	Костов Г., Ив. Палигоров, В. Стипцов, Ив. Мяшков (2005) - Многофункционално горско планиране БШПГ, С. ISBN 954–332–009–8, 208 с.	Георгиев, Г.	(2009). Залесявания в камчийските лонгозни гори – ретроспекция и алтернативи за повишаване на устойчивостта на екосистемите. Управление и устойчиво развитие, том I, 82–87.	В литературата под № 4 и втекста
139.	45	В. Стипцов (2005) -. Многофункционалното планиране в горите – предизвикателства и перспективи. Бъдещи стъпки”	Богданов К.	(2006). Многофункционално лесоустройство (курс за магистри) София, 194”	на стр. 152
140.	46	Stiptcov, V., Milev, A., Dürr, Ch., Petrova, M., (2005) - Professional education in forests – a base for sustainable and natural management. Sofia. 60 pp.	Glushkov S., E. Findeisen, I. Markov.	(2011) Education of foret workers in Bulgaria. In FORMEC, Austria, 2011.	на стр.4 и в литературата
141.	46	Stiptsov, V., A. Milev, K. Dürr, M. Petrova. 2005. Professional sducation in forest – a bas for sustainable and natural management. Sofia, 60. (in Bulgarian).	Glouschkov, E. Findeisen, I. Markoff.	(2014) Education of forst workers in Bulgaria. – Silva Balcanica, 15 (1), 20-29.	на стр. 23 и в литературата
142.	47	Stiptzov, V. (2005): ISO standards and the forest sector – status, challenges and possible solutions. Management and sustainable development 1-2/2005 (12): 130-141	Sotirov, M.	(2009) Waldpolitik im Wandel. Eine Politikfeldanalyse im Transformationsprozess Bulgariens. Inaugural-Dissertation, Freiburg im Breisgau, 2009, 276 p.	на стр. 7, 12 и в литературата

143.	48	Георгиев Д., В. Стипцов, К. Любенов (2006) - Наръчник за ползване на дървесината от горите. С.	Нинов Н., Ст. Юруков и кол.	(2007) „Наръчник по предприемачество в горския сектор”София. ЛТУ.172.	на стр. 170
144.	49	Георгиев, Д. К. Любенов, В. Стипцов (2006) - Ръководство за подготовка на инструктори секач мотористи в дърводобива. С.	Нинов Н., Ст. Юруков и кол.	(2007) „Наръчник по предприемачество в горския сектор”София. ЛТУ.172	на стр. 170
145.	50	Богданов К., В. Стипцов. (2006) - Икономически, екологични и социални измерения на горско-ресурсния потенциал на община Батак. Сп. Управление и устойчиво развитие. 1-2, 82-84.	Петрин Р. , И. Марков, Н. Стоянова.	(2007). Горски ресурси на територията на РУГ Кюстендил и перспективни за развитие. Управление и устойчиво развитие, 1 (16), 100-107	на стр. 107 в литературата
146.	50	Богданов К., В. Стипцов. (2006). Икономически, екологични и социални измерения на горско-ресурсния потенциал на община Батак. БШПГ, Фондация Силвика, С., с. 15-17, с. 82-85.	Петрин, Р.	(2007). Лесоустройствено-екологичен анализ на горските територии от РУГ Кюстендил и възможности за подобряване на дървесния състав. Управление и устойчиво развитие, 1 (16), 91-99	на стр. 98 в литературата под № 2
147.	50	Богданов К., В. Стипцов. (2006). Икономически, екологични и социални измерения на горско-ресурсния потенциал на община Батак. БШПГ, Фондация Силвика, С., с. 15-17, с. 82-85.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. Устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	на стр. 91и в литературата под № 2
148.	51	Богданов К., В. Стипцов (2007) - Устойчиво социално-	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие.	на стр. 91и в литературата

		икономическо развитие наобщина Гърмен на база гори и горски ресурси. С. 78-88. София.		В. Устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	под № 4
149.	52	Богданов К., В. Стипцов (2007) - Екологичен и социален приоритет на горските територии за устойчиво развитие на община Несебър. С-48-69. София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. Устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98.	на стр. 91 и в литературата под № 5
150.	53	Богданов К., В. Стипцов (2007) - Многофункционална роля на горите за устойчивото развитие на общините Берковица и Вършец с. 47-49. София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	на стр. 91 и в литературата под № 6.
151.	54	Стипцов, В., И.Палигоров, В., Мечев, М.Велият, И.Иванов (2007) Областна стратегия за устойчиво развитие на горите на Област Пазарджик – 2007-2017 г. Българо-Швейцарска програма по горите, ДЦ Авангард. София, 170 стр.	Йовков И., К. Колев, Н. Шулева-Алексова, В. Маринова	(2010). Устойчиво развитие на социално икономически система с публично частен характер. Авангард Прима, София.	В литературата № 110
152.	54	Стипцов, В., И.Палигоров, В., Мечев, М.Велият, И.Иванов (2007) Областна стратегия за устойчиво развитие на горите на Област Пазарджик – 2007-2017 г. Българо-Швейцарска програма по горите, ДЦ Авангард. София, 170 стр.	Колев, К.	(2008) Икономически противоречия и конфликти, породени от механизма за управление на горското стопанство след 1997 г. Дисертация.	В текста стр. 74, 132 и в литературата под N 78
153.	54	Стипцов, В., И.Палигоров, В., Мечев, М.Велият, И.Иванов	Йовков И., К. Колев.	(2009). Противоречия в моделите за управление на лесоползването. София, 237	на стр.108, 109 и в

		(2007) Областна стратегия за устойчиво развитие на горите на Област Пазарджик – 2007-2017 г. Българо-Швейцарска програма по горите, ДЦ Авангард. София, 170 стр.			литературата под N 81
154.	55	Стипцов, В., (2007). Реконструкцията на „нископродуктивни и малоценни горски насаждения”- наследство от миналото и необходимост за преразглеждане на вижданията за стопанския клас за реконструкция. В:Национално съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. София, МЗГ/НУГ, 49-87.	Богданов, К., Р. Петрин.	(2008). Динамика на горските дървесни ресурси за периода от 1965 до 2005 г. в Районна дирекция по горите – Кюстендил. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 4, 95-111.	В текста и в литературата
155.	55	Стипцов, В., (2007). Реконструкцията на „нископродуктивни и малоценни горски насаждения”- наследство от миналото и необходимост за преразглеждане на вижданията за стопанския клас за реконструкция. В:Национално съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. София, МЗГ/НУГ, 49-87.	Додев, Й., Г. Попов.	(2011). Разпространение, структура и динамика на горите от <i>Carpinus orientalis</i> MILL. В Източния дял на Западна Стара планина и възможности за устойчивото им управление. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1-2, 3-25	на стр. 21 и 23 и в литературата
156.	55	Стипцов, В., (2007).	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със	на стр. 6 и № 11

		Реконструкцията на „нископродуктивни и малоценни горски насаждения”- наследство от миналото и необходимост за преразглеждане на вижданията за стопанския клас за реконструкция..В: Национално съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. София, МЗГ/НУГ, 49-87.		стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	в литературата
157.	56	Стипцов, В. и кол. 2008. Наръчник за устойчиво управление на горите на пан европейско ниво – принципи, критерии и индикатори, екосистемен подход. Булпрофор, София	ИАГ-Булпрофор	(2011) Инструкция за установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне състава на дендроценозите - ИАГ. Булпрофор, София, 135 с.	№ 41 в литературата.
158.	57	Стипцов, В. (2009) Лесовъдска характеристика на буковите гори на България – тенденции и насоки за стопанисване. В: Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. ДАГ-ЛТУ, 61-87.	Костов, Г.	(2009) Природна динамика на буковите насаждения. В: Сборник доклади от Национална конференция по стопанисване на буковите гори. УОГС „Петрохан” 16-17.06.2009 г., 11-19	на стр. 12 и в литературата
159.	57	Стипцов, В. (2009) Лесовъдска характеристика на буковите гори на България – тенденции и насоки за стопанисване. В: Сборник	Богдански, М.	(2015) Лесовъдски особености на букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 6-7, стр. 21	на стр. 6 в текста

		доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. ДАГ-ЛТУ, 61-87.			
160.	57	Стипцов, В. (2009) Лесовъдска характеристика на буковите гори на България – тенденции и насоки за стопанисване. В: Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. ДАГ-ЛТУ, 61-87.	Богдански, М.	(2016) Механична устойчивост на млади букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 22-23	на стр. 22 в текста
161.	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Богдански, М.	(2016) Механична устойчивост на млади букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 22-23	на стр. 23 в текста

СПИСЪК № 5 (2)

Списък на установените цитирания, разделени по групи

на доц. д-р инж. Васил Христов Стипцов

Рекапитулация:

4. Установени 161 бр. Цитирания
5. Цитирани са 56 бр. източника (публикации)

Списък на цитиранията групирани по място на цитиране

(Цитирания общо – колона 1 – посочен е раздела, № на цитирането по ред, а в скоба е даден № на цитирането от общия списък;
Цитиран труд – колона 2 – е даден № на цитирания труд от общия списък на цитиранията)

Цитирания общо	Цитиран труд	Цитиран труд	Автор	Заглавие на цитиращата публикация, година и издание	Място и форма на цитиране
1	2	3	4	5	5
1. Цитирания в реферирани български и чуждестранни издания – 53 броя					
1.1(7)	6	Стипцов, В. (1990) Еколого-лесовъдска характеристика на чистите и смесени с преобладаване на обикновен габър насаждения в Централна Стара планина и насоки за тяхното стопанисване. Докторска дисертация, Институт за гората-БАН, София, стр. 93	Додев, Й., Г. Попов.	(2011). Разпространение, структура и динамика на горите от <i>Carpinus orientalis</i> MILL. В Източния дял на Западна Стара планина и възможности за устойчивото им управление. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1-2, 3-25	на стр. 21 и в литературата
1.2(13)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Глогов, П.	(2000). Сукцесия на растителни съобщества в букови гори след главни и отгледни сечи. Лесовъдска мисъл, кн.3-4, 64-76	на стр. 75 и в литературата
1.3(17)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Александров, А., Д. Велков.	(2002). Приносът на лесобиоогичната наука в изучаването на растителните ресурси у нас. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 2, 3-12.	на стр. 5 и в литературата
1.4(23)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София,	Александров Ал., Д. Пандева, А. Даков	(2006) Приживяемост и растеж на 12-годишна експериментална култура от Европейски букови произходи в ДЛ-Твърдица. Наука за гората ISSN 0861-007X кн. 4 5-19	на стр. 11 и в литературата

		200с.			
1.5(26)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Величков И., Г. Попов, Ц. Ценов, М. Борисов, С. Лазаров.	(2007). Анализ на горите за реконструкция в България и възможности за тяхното устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, бр. 1 (16) 108-124	на стр. 109 и под № 7 в литературата
1.6(30)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Velinova, K., Ts. Naydenova, A. Dakov	(2010). Content of carbohydrates in the assimilation apparatus of 12-year-old european provenances of european beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.). Silva Balcanica, 11 (1), 27-32	на стр. 27и в литературата
1.7(31)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Велизарова, Е.	(2010) Основни свойства и показатели на почвата под букови екосистеми от района на Средна Стара планина. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1, 41-59	на стр. 41 и в литературата
1.8(34)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Попов, Г.	(2011). Формации от <i>Castanea sativa</i> и възможности за устойчивото им стопанисване. Управление и устойчиво развитие, 1 (28), 233-239	на стр. 234 и под № 2 в литературата
1.9(36)	12	Garelkov D., Stiptcov V. 1995. The beech forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 197 p. (in Bulgarian).	T. Tonchev, V. Dimitrova, M. Dimitrov, and I. Mihov	(2012). INVESTIGATION OF THE ABOVEGROUND PHYTOMASS AND ANNUAL GROWTH OF BEECH FORESTS IN BULGARIA. FORESTRY IDEAS, 2012, vol. 18, No 2 (44): 196–202	на стр. 196 и в литературата
1.10(41)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Александров, А., Д. Велков.	(2002). Приносът на лесобиоогичната наука в изучаването на растителните ресурси у нас. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 2, 3-12.	на стр. 5 и в литературата
1.11(43)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Костадинов, К., М. Броцилова	(2002). Определяне броя на дърветата на бъдещето в горунови и горуново-букови високостъблени насаждения. Лесовъдска мисъл, кн.1-2, 21-41	на стр.26 и в литературата под № 8
1.12(53)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д.	Койнарлийска С., Цветкова Н.	(2007) Сезонни изменения в интензивността на транспирацията, проводимостта на устицата и	на стр.27 и в литературата

		Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.		водния потенциал при различни възрасти на цер (<i>Quercus cerris</i> L.) и благун (<i>Quercus frainetto</i> Tern.), растещи в естествени условия. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1, 19-28.	
1.13(55)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Величков И., Г. Попов, Ц. Ценов, М. Борисов, С. Лазаров.	(2007). Анализ на горите за реконструкция в България и възможности за тяхното устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, бр. 1 (16) 108-124	на стр. 118 и под № 20 в литературата
1.14(56)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Койнарлийска С.	(2007) Сезонни изменения в съдържанието на пролин в листата на 15-, 35- и 140-годишни индивиди от цер (<i>Quercus cerris</i> L.) и благун (<i>Quercus frainetto</i> Tern.). Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 2, 55-66.	на стр. 56, 63 и в литературата
1.15(58)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Гогушев, Г.	(2009) Флористична класификация на дъбовите гори в западни гранични планини. Лесовъдска мисъл, бр. 1, 54-77	на стр. 54 и в литературата
1.16(59)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Mirchev, P., G. Georgiev, S. Balov, M. Kirilova, A. Georgieva.	(2011). Distribution of <i>Thaumetopoea processionea</i> (L.) in Bulgaria. <i>Silva Balcanica</i> , [SJR 0,135] 12 (1), 71-80	на стр. 72 и в литературата
1.17(61)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Заемджикова, Гертана	(2013) Паразитоиди от семейство Braconidae (Hymenoptera) по листогризеци насекоми от семейство Tortricidae (Lepidoptera) в дъбовите гори на Софийския район Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1/2, 2013, 89-98	на стр. 89 и в литературата
1.18(62)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Димитрова, В.	(2015) Assessment of the conservational status of forest natural habitats in protected zone "Sveti Ilievski vazvishenia", Bulgaria. Доклади на Българска академия на науките, т.68, No 6, 737-746	на стр. 738 и в литературата под б
1.19(72)	19	Stipcov V., Erbakanov G., Hinkov G. (1997) - Formi na obiknovenija gabr (<i>Carpinus betulus</i> L.) po korata. <i>Nauka za gorata</i> . 1, (2). S., 60-67.	Bobinac M.	(2004) Properties of Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) seedling ontogeny during the first vegetation period in stand conditions. <i>Acta herbologica</i> . Vol. 13, № 1, 219-226	на стр. 220 и в литературата

1.20(73)	19	Stiptsov V, G. Erbacamov, G. Hinkov. 1997. Common Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) Forms According to Bark Cracking. Forest science, Sofia, 1/ 2, ISSN: 0861-007, 60-68. <u>Оригинално заглавие:</u> Стипцов В, Г Ербакамов, Г Хинков, 1997. Форми на обикновения габър (<i>Carpinus betulus</i> L.) по кората. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, 1/2, ISSN: 0861-007, 60-68.	Dobrev R, A Alexandrov.	(2014) Ecological Requirements and Genetic Features of Common Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.). Journal of Balkan Ecology , vol. 17, No 3, 271-279. IF за 2015: 6.391	На стр. 271, 274 и в литературата
1.21(74)	19	Stiptsov, V, G. Erbacamov, G. Hinkov. 1997. Common Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) Forms According to Bark Cracking. Forest science, Sofia, Forest science - Sofia, No 1/ 2, 60-68 (in Bulgarian with summary in English).	Dobrev, R., A. Alexandrov.	(2014) Genetic resources of Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) in Bulgaria. Доклади на БАН. Томе 67, No 7, 951-958.	На стр. 955, 956 и № 21 в литературата
1.22(79)	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and reality. In: Proc. Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Глушкова, М.	(2004). Генетични ресурси от обикновен кестен (<i>Castanea sativa</i> Mill.) в България. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 4, 13-25.	на стр. 22 и в литературата
1.23(88)	24	Stiptcov, V., Mavrov, K., Petrov, R., Trifonova, M. Management of Public and Private Forest. Journal of Management and Sustainable Development. (2000), pp 40-45 (in Bulgarian)	Paligorov, I., St. Kovacheva, E. Drangozova, I. Ivanov	(2014). Scenarios of Development of Teteven Forest Landscapes. Journal of Management and Sustainable Development ISSN: 20441274. 2 (45), pp 20-26 H Index : 4	на стр. 24 и в литературата под № 14
1.24(89)	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стоанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.	Петрин Р.	(2004). Успешното естествено възобновяване като индикатор за устойчиво стопанисване на горите и лесоустойство. В: Управление и устойчиво развитие. 1-2, 149-154	на стр. 150 и в литературата под № 4
1.25(92)	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) -	Колев, К.	(2009). Анализ на структурата на собствеността	на стр. 54 и в

		Горите и горското стоанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.		върху горските територии. Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1, 51-61	литературата
1.26(97)	27	Стипцов В. (2002) - Стопанисването на горите (в т.ч. и на издънковите) като резултат от заложените в законите за горите принципни постановки. . В:-Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори(сборник доклади -РУГ Бургас, 8-10.05.2002 г.), София,174, 144-161.	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 и 7 в текста и под № 6 в литературата
1.27(101)	29	Борисов, М., Стипцов, В., (2002) - Лесовъдска характеристика и анализ на изменението на някои лесовъдско-таксационни показатели на дъбовите и церови гори в България за периода 1953-2000 г. В:Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори (сборник доклади), София,174, 83-104.	Голева. А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 и 7 в текста и под № 13 в литературата
1.28(104)	30	Михайлов Св., Г. Попов, В. Стипцов, М. Грозева. (2002) Цели и насоки за стопанството в кестеновите гори. В:- Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите).С., 239-249, 252	Величков, И., Г. Хинков, Сп. Тонков, Г. Гогушев, Цв. Златанов	(2014). Произход и стопанисване на обикновения кестен (<i>Castanea sativa</i> Mill.) в Беласица (обзор) Наука за гората ISSN 0861-007X, кн. 1/2, 7-22.	стр. 13 и в литературата.
1.29(113)	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Милчев, Р., Ив. Мяшков.	(2004). Изследване на възможностите за прилагане на ГИС за по-ефективно разработване на ПМСГ. Управление и устойчиво развитие, 3-4, 229-233.	на стр. 230 и литературата под № 2

1.30(114)	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Петрин, Р.	(2005). Водоохранно – защитна зрялост и турнус на букови дендроценози от различни типове на растеж. Управление и устойчиво развитие, 1-2, 222-225.	на стр. 123,224 и литературата под № 1
1.31(115)	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Стоянова Н., Д. Стоянов	(2006). Структура и динамика на горите като показатели за устойчиво развитие на планинските екосистеми. В: Управление и устойчиво развитие том 1-2, 178-193.	на стр. 181 и в литературата под № 1.
1.32(119)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агрлесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Георгиев, Г.	(2008). Насоки за устойчиво управление и развитие на Камчийските лонгозни гори. Управление и устойчиво развитие, 1, 105-113	на стр. 109 и в литературата
1.33(120)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агрлесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Георгиев, Г.	(2009). Залесявания в камчийските лонгозни гори – ретроспекция и алтернативи за повишаване на устойчивостта на екосистемите. Управление и устойчиво развитие, том I, 82–87.	на стр. 84 и в литературата под № 2
1.34(124)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агрлесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 1-15	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 6 и под № 10 в литературата
1.35(128)	39	Vasev I., Stiptzov V., Vaseva M. 2003. Agro-forestry systems using Populus – natural consistent and profitable investment. Bulgarian-Swiss Forestry Programme, Sofia. 79 p. (in Bulgarian)	Jordanova, V. and K. Marinov	(2015) STUDY ON MILLING TECHNOLOGY UNIT PERFORMANCE FOR SITE PREPARATION FOR AFFORESTATION. FORESTRY IDEAS, vol. 21, No 2 (50): 335–346	на стр. 336 и литературата
1.36(129)	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Стоянова Н., Д. Стоянов	(2006). Структура и динамика на горите като показатели за устойчиво развитие на планинските екосистеми В: Управление и устойчиво развитие том 1-2, 178-193.	на стр.178, 181 и под № 7 в литературата
1.37(130)	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Стоянова Н., Р. Петрин, М. Жиянски, И. Марков	(2006). Възобновяване на горите и възможности за подобряване на някои техни екологически функции” В: Управление и устойчиво развитие т. 1-2, 264-269	на стр. 267и под № 3 в литературата
1.38(132)	41	Костов, Г., В. Стипцов, <i>Видове възобновяване на гората</i> , Учебно помагало по общо лесовъдство, Издателство „Рута“, София, 2004, стр.	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	На стр. 5 в текста и №4 в литературата

		61-62.			
1.39(133)	42	Костов, Г., В. Стипцов, <i>Стопанисване на издънковите гори</i> , Учебно помагало по общо лесовъдство, Издателство Рута ЕТ, София, 2004, стр. 152-154.	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. <i>Управление и устойчиво развитие</i> , 6 (55), 5-9	На стр. 6 в текста и под № 5 в литературата
1.40(134)	42	Богданов К. В. Стипцов (2005) - <i>Горите и устойчивото развитие на община Тетевен</i> . Изд. „Лотус” София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. <i>Устойчиво управление .Управление и устойчиво развитие</i> , 1, 91-98	на стр. 91 и под № 1 в литературата
1.41(135)	43	Bogdanov, K., V. Stiptzov. Forests and sustainable development of Teteven municipality. Lotos publishing hous, Sofia, 2005, (in Bulgarian)	Paligorov, I., St. Kovacheva, E. Drangozova, I. Ivanov	(2014). Scenarios of Development of Teteven Forest Landscapes. . <i>Journal of Management and Sustainable Development ISSN: 20441274</i> , 2 (45), pp 20-26 H Index: 4	на стр. 20 и в литературата под № 2
1.42(137)	43	Костов Г., Ив. Палигоров, В. Стипцов, Ив. Мяшков (2005) - <i>Многофункционално горско планиране БШПГ</i> , С. ISBN 954–332–009–8, 208 с.	Стоянова Н., Д. Стоянов	(2006). Структура и динамика на горите като показатели за устойчиво развитие на планинските екосистеми В: <i>Управление и устойчиво развитие том 1-2</i> , 178-193.	на стр. 181 и под № 6 в литературата.
1.43(138)	44	Костов Г., Ив. Палигоров, В. Стипцов, Ив. Мяшков (2005) - <i>Многофункционално горско планиране БШПГ</i> , С. ISBN 954–332–009–8, 208 с.	Георгиев, Г.	(2009). Залесявания в камчийските лонгозни гори – ретроспекция и алтернативи за повишаване на устойчивостта на екосистемите. <i>Управление и устойчиво развитие</i> , том I, 82–87.	В литературата под № 4 и втекста
1.44(141)	46	Stiptsov, V., A. Milev, K. Dürr, M. Petrova. 2005. Professional sducation in forest – a bas for sustainable and natural management. Sofia, 60. (in Bulgarian).	Glouschkov, E. Findeisen, I. Markoff.	(2014) Education of forst workers in Bulgaria. – <i>Silva Balcanica</i> , [SJR 0,135] 15 (1), 20-29.	на стр. 23 и в литературата
1.45(145)	50	Богданов К., В. Стипцов. (2006) - <i>Икономически, екологични и социални измерения на горско-ресурсния потенциал на община Батак</i> . Сп. <i>Управление и устойчиво развитие</i> . 1-2, 82-84.	Петрин Р., И. Марков, Н. Стоянова.	(2007). Горски ресурси на територията на РУГ Кюстендил и перспективни за развитие. <i>Управление и устойчиво развитие</i> , 1 (16), 100-107	на стр. 107 в литературата
1.46(146)	50	Богданов К., В. Стипцов. (2006). <i>Икономически, екологични и социални</i>	Петрин, Р.	(2007). Лесоустройствено-екологичен анализ на горските територии от РУГ Кюстендил и	на стр. 98 в литературата

		измерения на горско-ресурсния потенциал на община Батак. БШПГ, Фондация Силвика, С., с. 15-17, с. 82-85.		възможности за подобряване на дървесния състав. Управление и устойчиво развитие, 1 (16), 91-99	под № 2
1.47(147)	50	Богданов К., В. Стипцов. (2006). Икономически, екологични и социални измерения на горско-ресурсния потенциал на община Батак. БШПГ, Фондация Силвика, С., с. 15-17, с. 82-85.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. Устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	на стр. 91 в литературата под № 2
1.48(148)	51	Богданов К., В. Стипцов (2007) - Устойчиво социално-икономическо развитие на община Гърмен на база гори и горски ресурси. С. 78-88. София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. Устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	на стр. 91 в литературата под № 4
1.49(149)	52	Богданов К., В. Стипцов (2007) - Екологичен и социален приоритет на горските територии за устойчиво развитие на община Несебър. С-48-69. София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. В. Устойчиво управление. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98.	на стр. 91 и в литературата под № 5
1.50(150)	53	Богданов К., В. Стипцов (2007) - Многофункционална роля на горите за устойчивото развитие на общините Берковица и Вършец с. 47-49. София.	Петрин Р., И. Марков	(2008) Стойностна оценка на горско-дървесните ресурси на територията на РУГ-Кюстендил и устойчивото им развитие. Управление и устойчиво развитие, 1, 91-98	на стр. 91 и в литературата под № 6.
1.51(151)	54	Стипцов, В., (2007). Реконструкцията на „нископродуктивни и малоценни горски насаждения”- наследство от миналото и необходимост за преразглеждане на вижданията за стопанския клас за реконструкция. В: Национално съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. София, МЗГ/НУГ, 49-87.	Богданов, К., Р. Петрин.	(2008). Динамика на горските дървесни ресурси за периода от 1965 до 2005 г. в Районна дирекция по горите – Кюстендил. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, кн. 4, 95-111.	В текста и в литературата
1.52(155)	55	Стипцов, В., (2007). Реконструкцията на „нископродуктивни и малоценни горски насаждения”- наследство от миналото и необходимост за	Додев, Й., Г. Попов.	(2011). Разпространение, структура и динамика на горите от <i>Carpinus orientalis</i> MILL. В Източния дял на Западна Стара планина и възможности за устойчивото им управление.	на стр. 21 и 23 и в литературата

		преразглеждане на вижданията за стопанския клас за реконструкция. В: Национално съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. София, МЗГ/НУГ, 49-87.		Наука за гората ISSN 0861-007X , кн. 1-2, 3-25	
1.53(156)	55	Стипцов, В., (2007). Реконструкцията на „нископродуктивни и малоченни горски насаждения”- наследство от миналото и необходимост за преизглеждане на вижданията за стопанския клас за реконструкция. В: Национално съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. София, МЗГ/НУГ, 49-87.	Голева, А.	(2015) Преглед на публикациите, свързани със стопанисването на издънковите гори. Управление и устойчиво развитие, 6 (55), 5-9	на стр. 6 и № 11 в литературата
53 бр.					
2.Цитирания в неререферирани издания (списания, сборници доклади от научни конференции и работни срещи) – 35 броя					
2.1(4)	4	Гарелков, Д., В. Стипцов, и кол. (1990) Ефективни методи и технологии за стопанисване и ползуване на церовите гори Горско стопанство, кн.9.	Христов, Хр.	(2000). Превръщане на издънковите дъбови гори в семенни в регионално управление на горите – Шумен. В: Лесовъдство и биоразнообразие Равнинни гори на Североизточна България, С. БШП, 15-24	на стр.24 в текста
2.2(5)	4	Гарелков, Д., В. Стипцов, и кол. (1990) Ефективни методи и технологии за стопанисване и ползуване на церовите гори Горско стопанство, кн.9.	Христов, Хр.	(2002). Издънковите дъбови гори в регионалното управление на горите – гр. Шумен. В: Сб. Национално съвещание по стопанисване на издънковите букови гори. РУГ Бургас, 8-10 май 2002, 34-40.	На стр. 35 и в литературата под №1
2.3(18)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Людмилова, В.	(2003) Издънковите гори на Осоговската планина В:- Сборник научни доклади “75 години Институт за гората” т. 1. стр. 180-190	на стр. 180 и в литературата
2.4(25)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б. Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Попов, Г., Ц., Ценов, Ст. Лазаров, М., Борисов, Г., Гогушев	(2007) Оценка на реконструкциите на горите в България и перспективи за тяхното стопанисване. В: Национално съвещание по проблемите на реконструкция на горските насаждения. 2007. Сборник доклади, НУГ-	На стр. 8 и в литературата

				БШПГ. 5-20.	
2.5(28)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Димитров, М.	(2009). Типове букови гори в България от екологичната мрежа Natura 2000. Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. УОГС “Петрохан”, с. Бързия, 16-17.06.2009, 49-60.	на стр. 49
2.6(29)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Груев, Ц., П. Богдански.	(2009). Стопанисване, състояние и перспективи за развитие на буковите гори в района на РДГ – Ловеч. Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. УОГС “Петрохан”, с. Бързия, 16-17.06.2009, 113-126.	на стр. 126 – библиография
2.7(32)	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. kalinkov, P. Turlakov, Ch. Vojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Alexandrov A., A., Dakov.	(2010). Current state of European beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.) and oriental beech (<i>Fagus orientalis</i> Lipsky) gene-pool in Bulgaria. In: Communicationes Instituti Forestalis Bohemicae. Volumen 25, Forestry and Came Maagement Research Intitute Strnady, 61-69	на стр. 65 и в литературата
2.8(33)	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. kalinkov, P. Turlakov, Ch. Vojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Alexandrov A., A., Dakov.	(2011). Current state of European beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.) and oriental beech (<i>Fagus orientalis</i> Lipsky) gene-pool in Bulgaria. In:Cost Action E – 52 Genetic resourses of beech in Europ – current state Published, J. Frýdl, P. Novotný, J. Fennessy and G. von Wühlisch (eds.), 61-69	на стр. 65, 66 и в литературата
2.9(38)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов. Буковите гори в България , София, Земиздат, 1995, 197 с.	Богдански, М.	(2015) Лесовъдски особености на букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 6-7, стр. 21	на стр. 6 в текста
2.10(39)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Христов, Хр.	(2000). Превръщане на издънковите дъбови гори в семенни в регионално управление на горите – Шумен. В: Лесовъдство и биоразнообразие Равнинни гори на Североизточна България, С. БШП, 15-24	на стр.24 в литературата
2.11(42)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С.,	Хинков, Г.	(2002). Възстановяване на издънковите дъбови гори, алтернатива на реконструирането. В: Сб. Национално съвещание по стопанисване на издънковите букови гори. РУГ Бургас, 8-10 май	на стр.125 в литературата

		Земиздат, 254.		2002, 119-125.	
2.12(51)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Hinkov G., Tz. Zlatanov, D. Pandeва	(2005). Processes of the forest degradation in the Middle Danube Plain. In.: 8-th Symposium on Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions, Niš (Serbia and Montenegro), June 20-24, 2005, 115-119	на стр. 116 и под № 9 в литературата
2.13(52)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Койнарлийска, С., Н. Цветкова.	(2005). Проучвания върху водния режим на цера (<i>Quercus cerris</i> L.) и благуна (<i>Quercus frainetto</i> Ten.). С; Биоразнообразие, екосистеми глобални промени – I Национална научна конференция по екология, Петекстон, С., 155-159	на стр. 156 и в литературата
2.14(54)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Попов Г., И. Величков, Ц. Ценов, С.Лазаров, М.Борисов, Г. Гогушев	(2007). Оценка на реконструкцията на горите в България и перспективи за тяхното стопанисване. В: Национално съвещание по проблемите на реконструкция на горските насаждения. 2007. Сборник доклади, НУГ-БШПГ. 5-20.	на стр.8 и в литературата
2.15(60)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Цаков Хр., Ал. Делков, Хр. Христова.	(2011). Растеж по дебелина и точност на измерванията в церови дървостои при дългосрочни обследвания в Източна Стара планина. В: 50 години ОСДГ-Бургас, Приморско Научна Конференция «Устойчиво стопанисване на горите в долната лесорастителна зона на България. Юбилеен сборник доклади, 17-24	на стр. 17,18 и в литературата
2.16(64)	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятията реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ “Ловеч”. Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦТТ “ИНФОРМА” ЕООД, 38-61	Златанов Ц., Г. Хинков	(2004) Резултати от реконструкцията на издънкови дъбови гори по южните склонове Опорски рид. В: Сборник доклади Научна конференция с международно участие Стара Загора, 03-04. 06. 2004, том II, Аграрни науки-Растениевъдство, Част I. Технологични въпроси в растениевъдството	на стр. 208 и 209 и под № 7 в литературата
2.17(65)	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов.	Hinkov G., Tz.	(2005). Processes of the forest degradation in the	на стр. 116 и под

		(1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятията реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ "Ловеч". Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦТТ "ИНФОРМА" ЕООД, 38-61	Zlatanov, D. Pandeveva.	Middle Danube Plain. In.: 8-th Symposium on Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions, Niš (Serbia and Montenegro), June 20-24, 2005, 115-119	№ 17 в литературата
2.18(70)	18	Г. Ербакамов, Г. Хинков. Стипцов, В. (1996) - Опит за преценка на мъждряна (<i>Fraxinus ornus</i> L.) като ценен дървесен вид. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, бр. 2, 69-73.	Златанов Ц.	(2003) Настаняване и развитие на мъждряна (<i>Fraxinus ornus</i> L.) под склопа на култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по Южните склонове на Мургаш планина. В:- Сборник научни доклади "75 години Институт за гората" т. 1., 217-221.	на стр.217 и в литературата
2.19(77)	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and reality. In: Proc.Jubileum International Scientific Conference "70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Marinov, I. Ts., E. Velizarova.	(2003). Soil and erosion investigations in mountains regions in Bulgaria. - WASWC - Balkan meeting '2003, Sofia, 01 st – 2 nd of July 2003. http://www.waswc.cn/waswc/articles/proceedings/PROCEEDINGS(part4).htm	на стр. 2 и в литературата
2.20(78)	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and reality. In: Proc.Jubileum International Scientific Conference "70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Zakov, D., I. Ts. Marinov	(2003). Erosion and torrent control in Bulgaria. - Proceedings of International conference "Natural and Socio-Economic Effects of Erosion Control in Mountainous Regions. 10th – 13 th December 2002, Belgrade, 525-530	на стр. 526 текста и в литературата
2.21(80)	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and reality.	Rousseva, S., I. Malinov, V. Krumov, I. Marinov	(2004). Soil erosion state in Bulgaria. - In: M. Zlatic, S. Kostadinov, N. Dragovic (eds), Proceedings, International/Regional WORKSHOP "Community Based Rehabilitation of Degraded Lands of Central	на стр. 42 и в литературата

		In: Proc.Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288		Balkan Mountains and Northern Turkey”, Belgrade, Predejane, Serbia and Montenegro, 39-49	
2.22(83)	23	Костов, Г., В. Стипцов (2000) - Планове за многофункционално стопанисване на горите. Гора бр. 9.	Людмилова, В.	(2003) Издънковите гори на Осоговската планина В:- Сборник научни доклади “75 години Институт за гората” т. 1. стр. 180-190.	на стр. 180 и в литературата
2.23(84)	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Йолова, Й.	(2001). Стопанисване на маломерните частни гори – от миналото към бъдещето. В: Third Balkan Scientific Conference “Study, conservation and utilization of forest resources”, Vol. IV, 118-123.	.на стр. 122 в литературата
2.24(96)	27	Стипцов В. (2002) - Стопанисването на горите (в т.ч. и на издънковите) като резултат от заложените в законите за горите принципни постановки. . В:-Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори(сборник доклади -РУГ Бургас, 8-10.05.2002 г.), София,174, 144-161.	Петров Й.	(2008)-Възобновяването на издънковите дъбови и церови гори: проблеми и грешки. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 6-9.	В текста, стр.9
2.25(98)	28	Стипцов В. (2002) - Нормативната рамка и методите за стопансване на издънковите гори.. В:- Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори(сборник доклади РУГ Бургас, 8-10.05.2002), София,174, 56-70	Петров Й.	(2008)-Възобновяването на издънковите дъбови и церови гори: проблеми и грешки. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 6-9.	В текста
2.26(100)	29	Борисов, М., Стипцов, В., (2002) - Лесовъдска характеристика и анализ на изменението на някои лесовъдско-таксационни показатели на дъбовите и церови гори в България за периода 1953-2000 г. В:Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори (сборник доклади), София,174, 83-104.	Петров Й.	2008)-Възобновяването на издънковите дъбови и церови гори: проблеми и грешки. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 6-9.	В текста
2.27(102)	30	Михайлов Св., Г. Попов, В. Стипцов,	Светла	(2003) Ценозите от обикновен кестен в	на стр.175 и в

		М. Грозева. (2002) Цели и насоки за стопанството в кестеновите гори. В:- Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопанстване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите).С., 239-249, 252	Братанова-Дончева	България. Възможно ли е устойчиво стопанстване? В:- Сборник научни доклади “75 години Институт за гората” т. 1. стр. 170-180.	литературата.
2.28(109)	32	Маринов Ив., В. Стипцов (2002).- Полезащитните горски пояси – една гордост и необходимост за българското горско стопанство. В-к Агросвят, бр. 4, VII.2002.	Кълмуков К.	(2004) Био-екологични и лесовъдски особености на дървесни и храстови видове, подходящи за създаване на агролесовъдски системи. В:- Доклади от национално съвещание “Природосъобразно и устойчиво стопанстване на лонгозните гори” – 2-3. 10. 2003 г. София. МЗГ-НУГ/БШПГ. 63-69.	на стр. 69
2.29(122)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Станчева, Й., Кр. Петкова, С. Бенчева	(2015) – Сигурно бъдеще за глобално растениевъдно производство. Сп. Гора, бр. 6-7, стр.16-17.	В текста на 17 стр.
2.30(128)	39	Маринов, И., В. Стипцов, Ф. Генова, М. Джамбазова (2003)-Състояние, проблеми и перспективи на агролесовъдството в България. В: Състояние и перспективи на агролесовъдството в България. София, 63	Станчева, Й., К.,Петкова, С., Бенчева	(2015) – Сигурно бъдеще за глобално растениевъдно производство. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 6-7, стр.16-17.	В текста, стр. 17
2.31(140)	46	Stiptcov, V., Milev, A.,Dürr, Ch., Petrova, M., (2005) - Professional education in forests – a base for sustainable and natural management. Sofia. 60 pp.	Glushkov S., E. Findeisen, I. Markov.	(2011) Education of foret workers in Bulgaria. In: FORMEC, Austria, 2011.	на стр.4 и в литературата
2.32(158)	57	Стипцов, В. (2009) Лесовъдска характеристика на буковите гори на България – тенденции и насоки за стопанисване. В: Сборник доклади от Национална научно-практическа	Костов, Г.	(2009) (Природна динамика на буковите насаждения. В: Сборник доклади от Национална конференция по стопанисване на буковите гори. УОГС „Петрохан” 16-17.06.2009 г., 11-19	на стр. 12 и в литературата

		конференция по стопанисването на буковите гори. ДАГ-ЛТУ, 61-87.			
2.33(159)	57	Стипцов, В. (2009) Лесовъдска характеристика на буковите гори на България – тенденции и насоки за стопанисване. В: Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. ДАГ-ЛТУ, 61-87.	Богдански, М.	(2015) Лесовъдски особености на букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 6-7, стр. 21	на стр. 6 в текста
2.34(160)	57	Стипцов, В. (2009) Лесовъдска характеристика на буковите гори на България – тенденции и насоки за стопанисване. В: Сборник доклади от Национална научно-практическа конференция по стопанисването на буковите гори. ДАГ-ЛТУ, 61-87.	Богдански, М.	(2016) Механична устойчивост на млади букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 22-23	на стр. 22 в текста
2.35(161)	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Богдански, М.	(2016) Механична устойчивост на млади букови насаждения във фазата на интензивно самоизреждане. Сп. Гора ISSN 0861 - 7570, бр. 1, 22-23	на стр. 23 в текста
3.Цитирания в учебни помагала, монографии, дисертации и др. – 73 броя (21 броя в дисертации)					
3.1(1)	1	Стипцов, В. (1984) - Опит за прореждане на букови младиначи. Горскостопанска наука, кн. 4. 49-59.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с.	на стр. 242 в литературата
3.2(2)	2	Маринов, М., Н. Стоянова, Г. Попов, В. Стипцов, Д. Димитров. (1987) - Еколошко-фитоценологична характеристика на буковите гори в планинския пояс на Средна Стара планина, Горскостопанска наука, 6, 10-20	Величков И.	(2003). Сукцесионни процеси в естествени смесени буково-иглолистни гори на Осоговска планина. Дисертация	на стр. 34 и 40 и в литературата
3.3(3)	3	Стипцов, В. (1990) - Влияние на отгледните сечи върху качествената структура на буково-габървите насаждения. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, кн. 2, 54- 61.1.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с	на стр. 242 в литературата

3.4(6)	5	Стипцов, В. (1990) - Издънкопродуктивна способност на обикновения габър. Горско стопанство, кн.6, 6-9.	Юруков Ст.	(2003). Дендрология. С. 211 с.	На стр. 94 и в литературата
3.5(8)	7	Кръстанов, Кр., Хр. Цаков, П. Беляков, В. Стипцов, Хр. Стойков, Д. Д. Стойков (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновения габър (<i>Carpinus betulus</i> L.)	София, 2004, притурка към д.в. 27 от 2004 г.	(2004) Наредба № 6 за устройство на горите и земите от горския фонд и на ловностопанските райони в Република България. София, 2004.;	На стр. 75
3.6(9)	8	Кръстанов, и кол. (1992). Обемни и сортиментни таблици за обикновения габър и акация. Растежни таблици за биомасата на черборови култури. ИГ-БАН, отчет по договор	Михов, И.	(2005) Горска таксация – учебник за студенти от ЛТУ, С., 222 с.	На стр. 65, 126 и в литературата
3.7(10)	9	Стипцов, В., Н. Ботев. (1994) - Влияние на гъстотата и схемата на засаждане върху растежа на култури от обикновен бук (<i>Fagus sylvatica</i> L.) Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, бр. 2, 21-30.	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000) - Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с.	на стр. 128 и в литературата
3.8(11)	10	Стипцов В. и кол. (1994) - Три варианта за лесовъдско действие - Нашето виждане за реконструкциите. сп. Г о р а, N: 6-7. 28-30	Попов, Г., И., Маринов, Й., Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров.	(2007) Устойчиво управление на Земите. София,, 159 с. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93-99.	В текста на стр. 97.
3.9(12)	11	Стипцов В., Р. Ефремов. (1994) - Определяне на ефекта от отглеждането на бялборови култури изразен чрез процента на приръстта. В: Сборник доклади на Юбилейна научна конференция „125 години БАН и 65 години ИГ”(22-23.09. 1994). София. 93-98.	Динев Д.	(2003) Изследвания и резултати от отгледни сечи в горите на България-методи, технологии и машини. София, 262.	на стр. 168 и в литературата
3.10(14)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите	Др Љубивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с	на стр.107; 134; 136; 203 и в литературата

		гори в България. Земиздат, София, 200с.			
3.11(15)	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. Kalinkov, P. Turlakov, Ch. Vojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Turok, J., A.H. Alexandrov, I.Blada, G. Postolache, I. Biris, N. Donita, V. Gancz, K. Genov and S. Lazu	(2000). Genetic Resources of Faagus Spp. in South-eastern Europe. IPGRI, European Forest Genetic Resources Programme (EUFORGEN), 8-12	на стр. 8 и в литературата
3.12(16)	12	Garelkov, D., V. Stiptsov, V. Kalinkov, P. Turlakov, Ch. Vojinov, B. Buzov, G. Nedelin, R. Robev. 1995. The Beech Forests in Bulgaria. Zemizdat, Sofia, 200 p.	Blada, I., A.H. Alexandrov, G. Postolache, J. Turok, N. Donita.	(2002). Inventories for <i>in situ</i> Conservation of Broadleaved Forest Genetic Resources in South-eastern Europe. IPGRI, Managing Plant Genetic Diversity. Eds J. Engels, V. Ramanatha Rao, A. Brown, M. Jackson, Rome, 217-227, ISBN 0 85199 522 5, www.ipgri.cgiar.org .	на стр. 217 и в литературата
3.13(19)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Михайлов С.	(2003). Еколого-лесовъдска характеристика на горите от <i>Castanea sativa</i> Mill. В Югозападна България и насоки за стопанисването им. Дисертация.	в литературата под №18
3.14(20)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Величков И.	(2003). Сукцесионни процеси в естествени смесени буково-иглолистни гори на Осоговска планина. Дисертация	на стр. 37 и в литературата
3.15(21)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Въчовски Хр.	(2004) За мястото на сечищната и изборната форма на стопанисване при високостъблените гори, С., 51 с.	на стр.29 и под №7 в литературата
3.16(22)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България. Земиздат, София, 200с.	Димитров М.	(2004). Флористична класификация на растителността в УОГС "Г. СТ. Аврамов. Дисертация	на стр. 26 и в литературата
3.17(24)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б	Попов, Г. , И., Маринов,Й.,	(2007), Устойчиво управление на Земите.София, 159 стр. (Издание за обучение на ученици от	на стр. 97

		Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров.	професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93-99.	
3.18(27)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов, В. Калинков, П. Турлаков, Г. Неделин, Б Бузов, Р. Робев. (1995) - Буковите гори в България . Земиздат, София, 200с.	Въчовски Хр.	2009. За устойчиво и икономически ефективно горско стопанство. Изд. „Фараго”, С., 114с.	на стр. 33, 46 и под № 12 в литературата
3.19(35)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов. (1995). Буковите гори в България . София, Земиздат, 197 с.	Тончев, Т., В. Димитрова, И. Михов	(2012). Глава 6. Растеж и биопродуктивност на букови гори. В: Биопродуктивност на букови гори (влияние на антропогенни и биотични фактори) Ст. Мирчев ред. ISBN 978-954-332-099-8, С., 92-108.	на стр. 93
3.20(37)	12	Гарелков, Д., В. Стипцов. Буковите гори в България , София, Земиздат, 1995, 197 с)	Димитрова, В., М. Жиянски, М. Любенова.	(2014) Роля на подземната фитомаса в годишната фиксация на CO ₂ от представителни горски екосистеми в България. Издателска къща при ЛТУ, София, 112 с. ISBN 978-954-332-111-7	На стр. 25 и под No 6 в литературата
3.21(40)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Др Лjubивоје Стојановић, Др Милун Крстић.	(2000). Гајење шума III. Шумарски Факултет Универзитете у Београду, Београд, 250 с.	на стр.112; 114 и в литературата
3.22(44)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Рафаилов, Г.	(2002). Изборно стопанисване на горите - теория и практика. С., Хабилизационен труд.	на стр.83 и 127 и в литературата
3.23(45)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Blada, I., A.H. Alexandrov, G. Postolache, J. Turok, N. Donita.	(2002). Inventories for <i>in situ</i> Conservation of Broadleaved Forest Genetic Resources in South-eastern Europe. IPGRI, Managing Plant Genetic Diversity. Eds J. Engels, V. Ramanatha Rao, A. Brown, M. Jackson, Rome, 217-227, ISBN 0 85199 522 5, www.ipgri.cgiar.org .	На стр. 217, 220,221 и в литературата
3.24(46)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С.,	Михайлов С.	(2003). Еколого-лесовъдска характеристика на горите от <i>Castanea sativa</i> Mill. В Югозападна България и насоки за стопанисването им. Дисертация.	на стр.104 и в литературата на стр.104 и в литературата

		Земиздат, 254.			под № 38
3.25(47)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Борисов М.	(2003). Възобновяване на горските екосистеми с подлес от <i>Rhododendron ponticum</i> L. в Странджа. Дисертация.	на стр. 23 и в литературата
3.26(48)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Рафаилов, Г.	(2003). Изборно стопанисване на горите - теория и практика. С., Издателска къща при ЛТУ, 214 с .	на стр.83, 113 и в литературата
3.27(49)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Хинков Г.	(2004).Разпространение и екотипово разнообразие на обикновения дъб (<i>Quercus robur</i> L.) в средната Дунавска равнина. Дисертация	на стр.18 и под № 38 в литературата
3.28(50)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Златанов Ц.	(2004). Възобновителни процеси в култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по южните склонове на Средна Стара планина. Дисертация, 136 с	на стр.18 и в литературата
3.29(57)	13	Маринов, М., К. Костадинов, Г. Попов, В. Стипцов, Х. Божинов, Д. Динев, Д. Денев, С. Хорозов. (1995) - Дъбовите гори в България , С., Земиздат, 254.	Въчовски Хр.	2009. За устойчиво и икономически ефективно горско стопанство. Изд. „Фараго”, С., 114с.	на стр. 33, 42 и под № 18 в литературата
3.30(63)	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятията реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ “Ловеч”. Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦТТ “ИНФОРМА” ЕООД, 38-61	Златанов Ц.	(2004). Възобновителни процеси в култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по южните склонове на Средна Стара планина. Дисертация, 136 с	на стр.9,10 и в литературата

3.31(66)	14	Стипцов В., Р. Ефремов, Ц. Ценов. (1995) - Върху същността и съдържанието на понятието и мероприятията реконструкция на насажденията. В: Доклади представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения, 28-30 юни 1994г., РДГ "Ловеч". Комитет по горите при МС, НТС по лесотехника С., ИЦТТ "ИНФОРМА" ЕООД, 38-61	Маринов, И., Е. Велизарова, И. Няголов, К. Николова, И. Илчева, Ц. Златанов, П. Мирчев, В. Захаријева, А. Йорданова, И. Николов, Е. Павлова, С. Митева	(2012). Климатични промени и влиянието им върху горските екосистеми и водните ресурси във водосбора а река Струма. Издателство БОН, Благоевград, България, стр. 160, ISBN 978-954-395-081-2	на стр. 31-32 и в литературата
3.32(67)	15	Стипцов, В. (1995) - Реконструкция на неустойчиви и носкопродуктивни гори. В. ДОКЛАДИ представени на Националното съвещание по проблемите на реконструкцията на горски насаждения. Комитет по горите, 3-6.	Попов, Г., И., Маринов, Й., Станчева, Й., Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров	(2007) Устойчиво управление на Земице. София, 159 стр. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93-99	на стр. 97 в текста
3.33(68)	16	Турлаков, П., В. Стипцов. (1995) - Отгледни сечи в чистите и смесените букови гори В: Буковите гори на България, София, 131-146	Динев Д.	(2003) Изследвания и резултати от отгледни сечи в горите на България-методи, технологии и машини. София, 262.	В текста и в литературата
3.34(69)	17	Ботев, Н., В. Стипцов. (1996) - Растеж на 19-годишни култури от обикновен бук създадени при различна първоначална гъстота и схема на засаждане. В: Сборник научни доклади "Втора научна балканска конференция – проучване, опазване и използване на горските ресурси. 3-5 юни 1996 г., София, т. 1, 70-74.	Тончев, Т.	(2007) Проучвания върху строежа и растежа на издънковите букови насаждения в Стара планина. Дисертация.	На стр. 28 и в литературата под № 9
3.35(71)	18	Стипцов, В., Г. Ербакамов, Г. Хинков. (1996) - Опит за преценка на мъждряна (<i>Fraxinus ornus</i> L.) като ценен дървесен вид. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, бр. 2, 69-73.	Златанов Ц.	(2004). "Възобновителни процеси в култури от черен бор (<i>Pinus nigra</i> Arn.) по южните склонове на Средна Стара планина. Дисертация, 136 с.	на стр. 20 и в литературата

3.36(75)	19	Stiptsov, V., G. Erbakamov, G. Hinkov. 1997. Hornbeam (<i>Carpinus betulus</i> L.) forms differentiated according to bark. Forest science, 1/2, 60–68. ISSN: 0861–007X. Оригинално заглавие: Стипцов, В., Г. Еркамамов, Г. Хинков, 1997. Форми на обикновения габър (<i>Carpinus betulus</i> L.) по кората. Наука за гората ISSN 0861-007X ISSN 0861-007X, 1/2, 60–68, ISSN: 0861–007	Alexandrov, A., Dobrev, R.	2015. The State of Forest Genetic Resources in Bulgaria. Sofia, 2014. Scholar’s Press, Saarbrücken, 85.	на стр. 23 и в литературата
3.37(76)	20	Стипцов В., Г. Хинков. (1997) - Оценка степента на интензивност и метода на отгледна сеч в бялборови култури. Лесовъдска мисъл. Кн. 1, стр. 3-17.	Зафиров Н.	(2008). Основни патологични стресори в култури от бял бор (<i>Pinus sylvestris</i> L.) за Югозападна България. Дисертация, С., 166 с.	на стр. 32 и в литературата
3.38(81)	21	Dobrev D., V. Stiptsov, D. Bardarov, N. Yonov, Mihailova N. (1998) - The creation of new forests and erosion control – a legislative basis and reality. In: Proc. Jubileum International Scientific Conference “70-th Anniversary of the Forest Research Institute, 6-7.10.1998, Sofia, 273-288	Rousseva, S., A. Lazarov, E. Tsvetkova, I. Marinov, I. Malinov, V. Krumov, V. Stefanova	(2006). Soil erosion in Bulgaria. - In: J. Boardman and J. Poesen (eds), Soil Erosion in Europe. John Wiley Ltd., London, 167-181	на стр. 177 и в литературата
3.39(82)	22	Стипцов, В., Г. Костов. (1998) - Лесовъдска оценка на стопанисването на буковите гори в България. Лесовъдска мисъл, кн.2, 64-85.	Въчовски Хр.	(2004) За мястото на сечищната и изборната форма на стопанисване при високостъблените гори, С., 51 с.	на стр.30 и под №21 в литературата
3.40(85)	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Колев, К.	(2008) Икономически противоречия и конфликти, породени от механизма за управление на горското стопанство след 1997 г. Дисертация.	В текста на стр. 69 и в литературата под N 77
3.41(86)	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво	Йовков И., К. Колев	(2009). Противоречия в моделите за управление на лесоползването. София, 237	на стр. 102 и в литературата N 80

		развитие. 1-2, 40-45			
3.42(87)	24	Стипцов, В., К. Мавров, Р. Петров, М. Трифонова. (2000) - Управление и стопанисване на публични и частни гори – Управление и устойчиво развитие. 1-2, 40-45	Йовков И., К. Колев, Н. Шулева-Алексова, В. Маринова.	(2010) Устойчиво развитие на социално икономическа система с публично частен характер. Авангард Прима, София	В литературата №109
3.43(90)	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.	Колев, К.	(2008) Икономически противоречия и конфликти, породени от механизма за управление на горското стопанство след 1997 г. Дисертация	на стр. 92,93 и в литературата, №37
3.44(91)	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.	Йовков И., К. Колев.	(2009). Противоречия в моделите за управление на лесоползването. София, 237	на стр. 130 и в литературата, №38
3.45(93)	25	Ivanov, A. & Stipcov, V. (2001): Forests and forestry in central and eastern European countries – the transition process and challenges ahead. Management and sustainable development 3-4/2001 (5): 14-23	Sotirov, M.	(2009) Waldpolitik im Wandel. Eine Politikfeldanalyse im Transformationsprozess Bulgariens. Inaugural-Dissertation, Freiburg im Breisgau, 2009, 276 p.	В литературата и на стр. 11, 12
3.46(94)	25	Иванов А., В. Стипцов. (2001) - Горите и горското стопанство в страните от Централна и Източна Европа – процес на преход и бъдещи предизвикателства. Управление и устойчиво развитие, 3-4 , 14-23.	Йовков И., К. Колев, Н. Шулева-Алексова, В. Маринова.	(2010) Устойчиво развитие на социално икономическа система с публично частен характер. Авангард Прима, София	В текста и в литературата № 52
3.47(95)	26	Stiptzov, V., Paligorov, I. & Borisov, M. (2002): Some main principles of Swiss federal forest law. Management and Sustainable Development 1-2/2002 (6): 129-141	Sotirov, M.	(2009) Waldpolitik im Wandel. Eine Politikfeldanalyse im Transformationsprozess Bulgariens. Inaugural-Dissertation, Freiburg im Breisgau, 2009, 276 p.	В литературата на стр. 272
3.48(99)	29	Борисов, М., Стипцов, В., (2002) - Лесовъдска характеристика и анализ на изменението на някои лесовъдско-	Попов, Г., И., Маринов, Й., Станчева, Й.,	(2007) Устойчиво управление на Земята. (София.), 159 стр. (Издание за обучение на ученици от професионалните гимназии по селско	В текста на стр.96

		таксационни показатели на дъбовите и церови гори в България за периода 1953-2000 г. В:Национално съвещание по стопансване на издънковите дъбови гори (сборник доклади), София,174, 83-104.	Величков, Ц., Ценов, Ст. Лазаров.	и горско стопанство). Глава 2.2. Нови подходи при стопанисване на горите за реконструкция.93-99.	
3.49(103)	30	Михайлов Св., Г. Попов, В. Стипцов, М. Грозева. (2002) Цели и насоки за стопанството в кестеновите гори. В:- Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите).С., 239-249, 252	Димитрова В.	(2007). Оценка структурата, функционалното състояниеи деградационните процеси в екосистеми на обикновен кестен (<i>Castanea sativa</i> Mill.) от Беласица с оглед на устойчивото им стопанисване. Дисертация	стр. 12, 13, 29 и в литературата.
3.50(105)	31	Маринов, Ив., В., Стипцов, Ф., Генова. (2002) Агролесовъдски системи в Североизточна България.- В:-Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите), С., 192-205, 252.	Йоновска, Й.	(2003) Икономически аспекти на агролесовъдските системи от алеен тип. В:- Състояние и перспективи на агролесовъдството в България. София. 63.	на стр. 51 и в литературата
3.51(106)	31	Маринов, Ив., В., Стипцов, Ф., Генова. (2002) Агролесовъдски системи в Североизточна България.- В:-Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите), С., 192-205,	Станчева, Й., Кр. Петкова, С. Бенчева	(2015) Агролесовъдство. София, Издателство Авангард Прима, София 225.	Стр. 208 и в литературата

		252.			
3.52(107)	31	Маринов, Ив., В., Стипцов, Ф., Генова. (2002) Агроресовъдски системи в Североизточна България.- В:-Многофункционално, природосъобразно и устойчиво стопансване на горите в България. (Доклади от проведени Национални и Регионални съвещания, кръгли маси и работни срещи по управление и стопанисване на горите), С., 192-205, 252.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходността инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и в литературата под № 8
3.53(108)	32	Маринов Ив., В. Стипцов (2002).- Полезащитните горски пояси – една гордост и необходимост за българското горско стопанство. В-к Агросвят, бр. 4, VII.2002.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходността инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и в литературата под № 9
3.54(110)	34	Кръстанов К., Х., Цаков, В.Стипцов, П. Беляков, Х. Стойков, Д. Стойков, (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновен габър (<i>Carpinus betulus</i> L.). С. ИГ-БАН, БШППГ – фондация “Силвика”. 63 стр.	Порязов Я., Т. Тончев, И. Добричов	(2004). Наръчник на таксатора. София. 420	на стр.204 и 205
3.55(111)	34	Кръстанов К., Х., Цаков, В.Стипцов, П. Беляков, Х. Стойков, Д. Стойков, (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновен габър (<i>Carpinus betulus</i> L.). С. ИГ-БАН, БШППГ – фондация “Силвика”. 63 стр.	Хинков, Г., Ц. Златанов, И. Величков, Г. Георгиев.	(2008). Отчет по проект “Лесовъдски методи за устойчиво и природосъобразно стопанисване на общинските гори в района на Разградски височини на територията на местността “Пчелина” и с. Островче. ИГ-БАН, 81 стр.	на стр.7 и в литературата
3.56(112)	34	Кръстанов К., Х., Цаков, В.Стипцов, П. Беляков, Х. Стойков, Д. Стойков, (2003) - Обемно-разредни и сортиментни таблици за обикновен габър (<i>Carpinus betulus</i> L.). С. ИГ-БАН, БШППГ – фондация “Силвика”. 63 стр.	Кръстанов, К. Р. Райков	(2004). Справочник по дендробиометрия. София. 622	на стр.250 и 251и в литературата

3.57(116)	35	Богданов, К. Стипцов, В. (2003) - Многофункционалното стопанство в горите. София, ИК ЕТ „Рута” 245 с.	Ферезлиев, А.	(2012). Растежни особености на зелената дугласк (<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco) в Северозападни Родопи. Дисертация, С. 150 с	на стр. 20 и 26 и под № 6 в литературата
3.58(117)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Грозева, М.	(2007), Устойчиво управление на земите. София, 303 с. (Издание за обучение на студенти, обучаващи се в магистърския курс „Устойчиво управление на земите”. Агролесовъдство. Същности и предимства на агролесовъдството като производствена система. Класификация на агролесовъдските системи.185-233.	на стр. 200 и в литературата
3.59(118)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Станчева, Й., Кр. Петкова, С. Бенчева	(2015) Агролесовъдство. София, Издателство Авангард Прима, София 225.	Стр. 218 и в литературата
3.60(121)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходоносна инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и литературата под № 10
3.61(123)	36	Маринов И., В. Стипцов, Ф. Маринова (2003) - Агролесовъдство-минало, настояще и бъдеще, „БПС” 64 с.	Раев, Ив., П. Желев, М. Грозева, И. Марков, И. Величков, М. Жиянски, Г. Георгиев, В. Александров, С. Митева, Л. Тричков, Д. Бърдаров, Н. Василев, С. Балов, В. Константинов, А. Петракиева, В. Чамбов, Д. Пандева, М. Чамбова, Е. Величкова, И. Богданов, Д.	(2011). Програма от мерки за адаптиране на горите в Република България и смекчаване на негативното влияние на климатичните промени върху тях. Проект FUTUREforest helping Europe tackle climate change, INTERREG IVC, ЕФРР, Изд. ИАГ, София, 212 стр.	На 27 стр. и в литературата

			Илчева.		
3.62(125)	37	Якимов, М., В. Стипцов, К. Кълмуков, Е. Александрова, Илка Йоновска (2003) Агролесовъдство-традиции и предизвикателства, практики за рационално използване на земята. Свищов, БШГП, 24.	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходоносна инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и литературата под № 13
3.63(126)	38	Маринов, И., В. Стипцов, Ф. Генова, М. Джамбазова (2003)-Състояние, проблеми и перспективи на агролесовъдството в България. В: Състояние и перспективи на агролесовъдството в България. София, 63	Васев, И.	(2013) Тополите-сигурна и доходоносна инвестиция. ЛТУ. БИОРЕС, 20	В текста и литературата под № 11
3.64(131)	40	Костов Г., В. Стипцов. (2004) - Учебно помагало по Общо лесовъдство. София, 220.	Йовков, Ив. Н. Шулева	(2011) Водоохранната производствена функция в моделите за управление на горските територии. Авангард Прима, София, 196 с.	на стр. 27и в литературата под №41
3.65(136)	44	Костов Г., Ив. Палигоров, В. Стипцов, Ив. Мяшков (2005) - Многофункционално горско планиране БШПГ, С. ISBN 954-332-009-8, 208 с.	Богданов К.	(2006). Многофункционално лесоустройство (курс за магистри) София, 194”	на стр. 149, 152, 155 и под № 40 в литературата
3.66(139)	45	В. Стипцов (2005) -. Многофункционалното планиране в горите – предизвикателства и перспективи. Бъдещи стъпки”	Богданов К.	(2006). Многофункционално лесоустройство (курс за магистри) София, 194”	на стр. 152
3.67(142)	47	Stiptzov, V. (2005): ISO standards and the forest sector – status, challenges and possible solutions. Management and sustainable development 1-2/2005 (12): 130-141	Sotirov, M.	(2009) Waldpolitik im Wandel. Eine Politikfeldanalyse im Transformationsprozess Bulgariens. Inaugural-Dissertation, Freiburg im Breisgau, 2009, 276 p.	на стр. 7, 12 и в литературата
3.68(143)	48	Георгиев Д., В. Стипцов, К. Любенов (2006) - Наръчник за ползване на дървесината от горите. С.	Нинов Н., Ст. Юруков и кол.	(2007) „Наръчник по предприемачество в горския сектор”София. ЛТУ.172.	на стр. 170
3.69(144)	49	Георгиев, Д. К. Любенов, В. Стипцов (2006) - Ръководство за подготовка	Нинов Н., Ст. Юруков и кол.	(2007) „Наръчник по предприемачество в горския сектор”София. ЛТУ.172	на стр. 170

		на инструктори секач мотористи в дърводобива. С.			
3.70(151)	54	Стипцов, В., И.Палигоров, В., Мечев, М.Велият, И.Иванов (2007) Областна стратегия за устойчиво развитие на горите на Област Пазарджик – 2007-2017 г. Българо-Швейцарска програма по горите, ДЦ Авангард. София, 170 стр.	Йовков И., К. Колев, Н. Шулева-Алексова, В. Маринова	(2010). Устойчиво развитие на социално икономически система с публично частен характер. Авангард Прима, София.	В литературата № 110
3.71(152)	54	Стипцов, В., И.Палигоров, В., Мечев, М.Велият, И.Иванов (2007) Областна стратегия за устойчиво развитие на горите на Област Пазарджик – 2007-2017 г. Българо-Швейцарска програма по горите, ДЦ Авангард. София, 170 стр.	Колев, К.	(2008) Икономически противоречия и конфликти, породени от механизма за управление на горското стопанство след 1997 г. Дисертация.	В текста стр. 74, 132 и в литературата под N 78
3.72(153)	54	Стипцов, В., И.Палигоров, В., Мечев, М.Велият, И.Иванов (2007) Областна стратегия за устойчиво развитие на горите на Област Пазарджик – 2007-2017 г. Българо-Швейцарска програма по горите, ДЦ Авангард. София, 170 стр.	Йовков И., К. Колев.	(2009). Противоречия в моделите за управление на лесоползването. София, 237	на стр.108, 109 и в литературата под N 81
3.73(157)	56	Стипцов, В. и кол. 2008. Наръчник за устойчиво управление на горите на пан европейско ниво – принципи, критерии и индикатори, екосистемен подход. Булпрофор, София	ИАГ-Булпрофор	(2011) Инструкция за установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне състава на дендроценозите - ИАГ. Булпрофор, София, 135 с.	№ 41 в литературата.

Изготвил:

/доц. д-р.инж. Васил Стипцов/