

РЕПУБЛИКА СРПСКА
РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ
REPUBLIKA SRPSKA
INSTITUTE OF STATISTICS

БОСНА И ХЕРЦЕГОВИНА
BOSNIA AND HERZEGOVINA

СТАТИСТИКА ШУМАРСТВА

FORESTRY STATISTICS

Број:
No: 9

СТАТИСТИЧКИ БИЛТЕН
STATISTICAL BULLETIN

Бања Лука
Banja Luka

2009

САДРЖАЈ
CONTENTS

Страна
Page

ПРЕДГОВОР FOREWORD	3
МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА NOTES ON METHODOLOGY	6
1. ШУМСКА ПРИВРЕДА FORESTRY ECONOMY	12
1.1. Запослени у шумарским предузећима по мјесецима и дјелатностима <i>Employees in forestry enterprises by month and activity</i>	12
1.2. Запослени по квалификацији и стручности (на крају године) <i>Employees by qualification and speciality (at the end of the year)</i>	13
1.3. Зграде шумарских предузећа <i>Forestry enterprise buildings</i>	13
1.4. Саобраћајнице у државним шумама <i>Roads in state forests</i>	13
1.5. Превозна средства и механизација <i>Transport means and mechanization</i>	14
1.6. Пошумљавање и искориштавање шума <i>Afforestation and forest exploitation</i>	14
1.7. Производња шумских сортимената у државним шумама <i>Production of forest assortments in state forests</i>	15
1.8. Продаја шумских сортимената у државним шумама <i>Sale of forest assortments in state forests</i>	15
2. ШУМСКИ ФОНД FORESTS	16
2.1. Површине шума по врстама састојина <i>Forest areas by kind of stands</i>	16
2.1.1. Површине шума по врстама састојина - укупно <i>Forest areas by the kind of stands - total</i>	16
2.1.2. Површине шума по врстама састојина - државне шуме <i>Forest areas by kind of stands - state forests</i>	19
2.1.3. Површине шума по врстама састојина - приватне шуме <i>Forest areas by kind of stands - private forests</i>	22
2.2. Површине шума и шумског земљишта по категоријама шума <i>Forest areas and forestry lands by forest category</i>	27
2.2.1. Високе шуме <i>High forests</i>	27
2.2.2. Шумске културе <i>Forest cultures</i>	27
2.2.3. Изданачке шуме <i>Coppices</i>	27
2.2.4. Површине подесне за пошумљавање и газдовање <i>Areas appropriate for afforestation and management</i>	27
2.2.5. Површине неподесне за пошумљавање и газдовање <i>Areas inappropriate for afforestation and management</i>	28
2.3. Дрвна залиха по категоријама шума <i>Wood stock by forest category</i>	29
2.4. Годишњи запремински прираст по категоријама шума <i>Annual volume increase by forest category</i>	31
3. ИСКОРИШЋАВАЊЕ ШУМА FOREST EXPLOITATION	33
3.1. Посјечена бруто дрвна маса по извршиоцима сјече и сортиментима (у шуми и изван шуме) <i>Gross felled timber by contractor and sort (in and outside the forest)</i>	33

3.2. Посјечена бруто дрвна маса према видовима сјече, по категоријама шума и врстама састојина - укупно <i>Gross felled timber by type of cutting, forest category and kind of stands - total</i>	36
3.3. Посјечена бруто дрвна маса према видовима сјече, по категоријама шума и врстама састојина - државне шуме <i>Gross felled timber by type of cutting, forest category and kind of stands - state forests</i>	39
3.4. Посјечена бруто дрвна маса према видовима сјече, по категоријама шума и врстама састојина - приватне шуме <i>Gross felled timber by type of cutting, forest category and kind of stands - private forests</i>	42
3.5. Посјечена бруто дрвна маса изван шуме <i>Gross felled timber outside the forest</i>	45
3.6. Произведени шумски сортименти у државним шумама <i>Produced forest assortments in state forests</i>	45
3.7. Продати шумски сортименти у државним шумама <i>Sold forest assortments in state forests</i>	46
4. ПОДИЗАЊЕ И ГАЈЕЊЕ ШУМА GROWING OF FORESTS AND SILVICULTURE	47
4.1. Вјештачко пошумљавање по категоријама површина и врстама дрвећа - укупно <i>Artificial afforestation by area category and by the kind of trees - total</i>	47
4.2. Вјештачко пошумљавање по категоријама површина и врстама дрвећа - државне шуме <i>Artificial afforestation by area category and by the kind of trees - state forests</i>	49
4.3. Вјештачко пошумљавање по категоријама површина и врстама дрвећа - приватне шуме <i>Artificial afforestation by area category and by the kind of trees - private forests</i>	51
4.4. Вјештачка обнова шума - врсте радова и количине садница по врстама дрвећа - укупно <i>Artificial regeneration of forests - kind of works and quantity of plants by kind of trees - total</i>	53
4.5. Вјештачка обнова шума - врсте радова и количине садница по врстама дрвећа - државне шуме <i>Artificial regeneration of forests - kind of works and quantity of plants by kind of trees - state forests</i>	55
4.6. Вјештачка обнова шума - врсте радова и количине садница по врстама дрвећа - приватне шуме <i>Artificial regeneration of forests - kind of works and quantity of plants by kind of trees - private forests</i>	57
4.7. Њега и мелиорација шума по врстама састојина - укупно <i>Tending and melioration of forests by kind of stand - total</i>	59
4.8. Њега и мелиорација шума по врстама састојина - државне шуме <i>Tending and melioration of forests by kind of stand - state forests</i>	62
4.9. Њега и мелиорација шума по врстама састојина - приватне шуме <i>Tending and melioration of forests by kind of stand - private forests</i>	65
5. ЗАШТИТА ШУМА PROTECTION OF FORESTS	68
5.1. Штете у шумама по врстама састојина и врстама штета - државне шуме <i>Damages in forests by kind of stand and damage - state forests</i>	68
5.2. Штете од пожара - државне и приватне шуме <i>Damages by fire - state and private forests</i>	71
5.3. Посјечена дрвна маса по узроцима штете - државне шуме <i>Felled timber by cause of damage - state forests</i>	71
6. ЛОВНА ПРИВРЕДА HUNTING ECONOMY	73
6.1. Запослени радници у ловачким предузећима по квалификацији и стручности <i>Workers in hunting enterprises by qualification and speciality</i>	73
6.2. Ловачке зграде и објекти <i>Hunting buildings and facilities</i>	73
6.3. Ловишта и ловци <i>Hunting grounds and hunters</i>	73
6.4. Бројно стање дивљачи <i>Number of game</i>	74
6.5. Одстрељена дивљач <i>Game shot</i>	74

ПРЕДГОВОР

Билтен шумарства је публикација Републичког завода за статистику која приказује податке из области шумарства и ловне привреде. Подаци се прикупљају сваке године сагласно Статистичком програму Републике Српске. Подаци су приказани за 2004, 2005, 2006, 2007. и 2008. годину. Билтен се састоји од 6 поглавља.

У поглављу **Шумска привреда** приказани су подаци о броју радника по мјесецима и дјелатностима и по квалификацији и стручности, подаци о броју и површини зграда шумарских предузећа, подаци о саобраћајницама, механизацији и превозним средствима, подаци о пошумљавању и искоришћавању шума, те подаци о производњи и продаји шумских сортимената у државним шумама.

У поглављу **Шумски фонд** приказани су подаци о површинама, дрвној залихи и запреминском прирасту по категоријама шума.

Поглавље **Искоришћавање шума** приказује податке о посјеченој бруто дрвној маси по извршиоцима сјече, по категоријама шума и врстама састојина, посјеченом дрвету у шуми и изван шуме, те о произведеним и продатим шумским сортиментима у државним шумама по намјени и врстама дрвећа.

У поглављу **Подизање и гајење шума** приказани су подаци о вјештачком пошумљавању, подизању и обнови шума, те подаци о њези и мелиорацији шума.

Поглављем **Заштита шума** представљају се подаци о штетама у државним шумама по узроцима (површина), затим штете од пожара у државним и приватним шумама (опожарена површина и посјечена дрвна маса), те посјечена дрвна маса по узроцима штете у државним шумама.

Поглављем **Ловна привреда** приказани су подаци о запосленима, затим о ловачким објектима, ловцима и ловиштима те подаци о бројном стању живе и одстрељене дивљачи.

Изражавамо захвалност свим сарадницима који су учествовали у прикупљању, контроли, обради, припреми статистичких података и методолошких објашњења, као и у уређивању, превођењу и штампању овог Билтена.

Републички завод за статистику ће бити захвалан на свим примједбама и сугестијама које би могле да допринесу побољшању Билтена.

Др Радмила Чичковић
Директор
Републичког завода за статистику

Dr Radmila Čičković
Director General
Republika Srpska Institute of Statistics

FOREWORD

Bulletin on Forestry Statistics is the publication of Republika Srpska Institute of Statistics which presents data from forestry field. Data are collected every year according to the Republika Srpska Statistical Programme. The data refer to years 2004, 2005, 2006, 2007 and 2008. It consists of six sections.

*In the section **Forestry economy**, presented are data on the number of workers by month and activity and by qualification and specialty, data on the number and area of forestry enterprises buildings, data on roads, transport means and mechanization, data on afforestation and forest exploitation and data on production and sales of forest assortments in state forests.*

*In the section **Forests**, the data are presented by area, wood stock and volume increase by forest category.*

*Section **Forest exploitation** presents data on the average gross felled timber by contractor, by forest category and kind of stands, cutting in forests and outside the forests, produced and sold forest assortments in state forests by the purpose and kind of trees.*

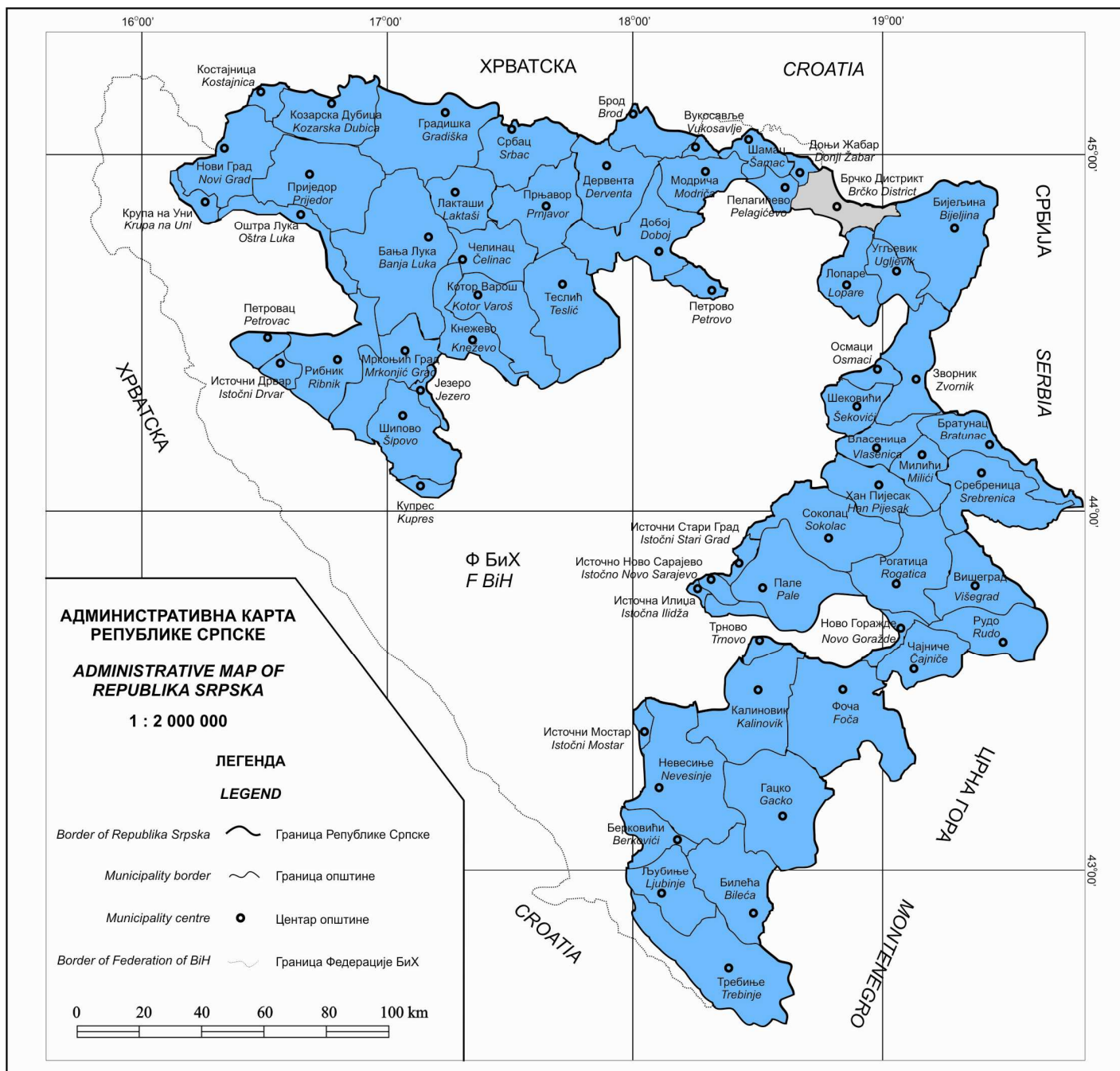
*In the section **Growing of forests and silviculture**, the data on artificial afforestation, growing and regeneration of forests, tending and land reclamation are presented.*

*In the section **Protection of forests**, presented are the data on damages in state forests by cause (area), as well damages by fire in state and private forests (afame area and felled timber), and average gross felled timber in state forests by cause of damage.*

*In the section **Hunting economy**, presented are the data on workers, hunting facilities, hunters, hunting grounds, and data on number of game and game shot.*

We would like to thank all our collaborators who participated in collecting, controlling, processing and preparing of statistical data and methodologies, as well as in editing, translating and printing of this Bulletin.

Republika Srpska Institute of Statistics will highly appreciate any remarks and suggestions that could improve our next Bulletin.



МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

Извори података

Подаци о запосленим радницима узети су из Мјесечног извјештаја о производњи шумских сортимената (ШУМ-22).

Из годишњег извјештаја (ШУМ-61) узети су подаци о зградама, саобраћајницама, превозним средствима и механизацији.

Подаци о шумском фонду узети су из годишњег извјештаја (ШУМ-13), док је један дио података добијен од Јавног предузећа шумарства "Српске шуме" Републике Српске.

Редовним годишњим статистичким активностима (ШУМ-21, ШУМ-23), (ШУМ-41), (ШУМ-51, 52) и (ЛОВ-11) на основу података из расположиве евиденције шумарских предузећа и ловачких удружења прикупљени су подаци о посјеченом дрвету, о подизању и гајењу шума, о заштити шума и о ловној привреди.

Подаци о посјеченом дрвету у приватним шумама заснивају се дјелимично на подацима из издатих одобрења за сјечу, а дјелимично на процјенама.

Извјештаји за државни и приватни сектор прикупљени су од шумарских предузећа.

Из редовних мјесечних извјештаја (ШУМ-22) шумарских и других предузећа која се баве производњом шумских сортимената, а заснивају се на њиховој књиговодственој евиденцији, узети су подаци о производњи и продаји шумских сортимената

Обухватност података

Подаци о шумарским предузећима, сјечи дрвета, подизању и гајењу шума и о шумском фонду, односе се на државне шуме (шумска газдинства и национални паркови) и приватне шуме.

Без обзира да ли им је искоришћавање шума основна или споредна дјелатност, подаци о производњи шумских сортимената обухватају производњу предузећа која се баве сталном производњом шумских сортимената.

Продаја шумских сортимената обухвата продају из државног сектора.

Подаци о заштити шума обухватају државне шуме, осим података о штетама од пожара који обухватају и државне и приватне шуме.

METHODOLOGY

Sources of data

Data on employees are obtained by the Monthly report on production of forest assortments (ŠUM-22).

Data on buildings, roads, transport means and mechanization are obtained by the Annual report (ŠUM-61).

Data on forests are obtained by the Annual report (ŠUM-13) while part of the data is obtained from the Republika Srpska Public forestry enterprise "Serbian Forests".

Data on cut wood, growing of forest and silviculture, protection of forests and hunting economy are collected by regular annual statistical activities (ŠUM-21, 23), (ŠUM-41), (ŠUM-51, 52) and (LOV-11), based on the data from available records of forestry enterprises and hunting association.

Data on cut wood in private forests are partially based on the data from issued cutting permissions, and partly on estimations.

The reports for state and private sector are collected from forestry enterprises.

Data on production and sales of forest assortments are obtained by regular monthly reports (ŠUM-22) of forestry enterprises and some other enterprises which produce forest assortments. These data are based on their accounting records.

Data coverage

Data on forestry enterprises, cutting of wood, growing of forest and silviculture include state forests (forest economies and national parks) and private forests.

Data on production of forest assortments include the production of enterprises which are occupied by permanent production of forest assortments, irrespective of exploitation being their main or secondary activity.

Sale of forest assortments includes sale from the state sector.

Data on protection of forests include state forests, except for the data on damages by fire which include both state and private sector.

Објашњење неких појмова и обиљежја

1. ШУМСКА ПРИВРЕДА

Запослени су сва лица која имају заснован радни однос на неодређено или одређено вријеме, са пуним или непуним радним временом.

Остале зграде су расадничке зграде, трушнице сјемена, зграде за складишта, шупе и друге које нису у табели појединачно наведене.

Обухваћене су само зграде које су биле потпуно довршene до 31. децембра посматране године. Зграде у изградњи нису обухваћене.

Шумски путеви су путеви који пролазе кроз шуме и шумска земљишта.

Јавни путеви су сви остали путеви који пролазе кроз шумски објекат или се непосредно наслажају на њега.

Под **савременим путевима** подразумијевају се путеви који имају коловоз од асфалта, бетона или камене коцке.

Тврди шумски путеви (макадам) су путеви са подлогом која има тврди доњи слој (камени или шљунчани).

Меки шумски путеви су земљани путеви.

Приказана су само она **саобраћајна и транспортна средства** која су постојала 31. децембра посматране године.

2. ШУМСКИ ФОНД

Шумом се сматра свака површина већа од 5 ари, која је обрасла шумским дрвећем и служи производњи шумских сортимената, или има заштитну функцију и посебну намјену, без обзира на обраст и висину стабала (високе шуме разнодобне и једнодобне, изданачке и остале категорије шума).

Шумом се сматрају и све чистине, односно необрасле површине настале чистом сјечом као редовним видом газдовања, бесправним сјечама, пустошењем шума и разним каламитетима.

Чисте састојине су састојине чији састав чини преко 90% једна врста дрвета.

Мјешовите састојине су оне које су састављене из више врста шумског дрвећа.

Мјешовита састојина је свака састојина у којој поред основне врсте, друге врсте дрвећа учествују са више од 10%.

Definitions of some concepts and characteristics

1. FORESTRY ECONOMY

Employees are all persons who have established permanent or temporary labour relationship, working full or part-time.

Other buildings are nursery buildings, seed extractory buildings, storehouses and other.

Presented are only buildings completed by 31st December of reference year. Buildings under construction are not covered.

Forest roads are roads which pass through forests and forest lands.

Public roads are all the other roads which pass through forest area or are recumbent at it.

Modern roads involve roads that have an asphalt, concrete or stone cube roadway.

Solid forest roads (macadam) are roads with substratum, which have solid bottom layer (of stone or cobble).

Non-solid forest roads are earth roads.

Transport means and mechanization observed are only those existing on 31st December of the reference year.

2. FORESTS

Forest is considered any area larger than 5 ares, which is overgrown with trees and serve for production of forest assortments, or have protective function and special assignment, irrespective of overgrowth and height of trees (high forests - varied and same age; coppices forests and other category of forests).

Forest includes all open spaces, non-overgrown areas caused by pure cutting as a regular form of managing, illicit cutting, depredation of forests and different calamities.

Pure stands are stands whose composition is at least 90% one kind of three.

Mixed stands consist of several kinds of trees.

Mixed stand is any stand in which, in addition to the basic kind, other kinds of trees participate with more than 10%.

Код мјешовитих састојина површина је исказана за цијелу састојину, а не појединачно по врстама из којих је састављена.

3. ИСКОРИШЋАВАЊЕ ШУМА

Бруто дрвна маса обухвата посјечено индустријско, техничко, огревно дрво и отпадак и губитак који настаје приликом сјече (пањевину, грањевину и трулеж), тј. тоталну масу дрвета на пању, мјерену у дубећем стању.

Индустријско и техничко дрво је оно које је због повољних физичких и хемијских својстава намирењено за индустријску употребу и разне техничке сврхе: трупци, остало дрво за механичку прераду, целулозно дрво, танинску дрво, дрво за суву дестилацију, борови пањеви, рудничко дрво, стубови за електроводе и ТТ, ситно техничко дрво, остало обло дрво, прагови и остало тесано и цјепано дрво.

Огревно дрво је дрво намирењено непосредно за огрев или за производњу дрвеног угља.

Отпадак обухвата све дијелове дрвета који у шуми остају неискориштени приликом сјече стабала (пањевина, ситна грањевина и трулеж).

Шумарска предузећа су предузећа којима су шуме повјерене на управљање и газдовање те предузећа која врше услуге искориштавања шума.

Дрвну индустрију чине само предузећа дрвне индустрије која нису спојена са шумарством у једно предузеће.

Остале предузећа су предузећа којима сјеча дрвета није главна дјелатност, већ је врше повремено, углавном за подмиривање својих потреба.

Под појмом "**индивидуални производи дрвета**" подразумијевају се грађани који се снабдијевају тзв. малопродајом (продаја дрвета у шуми у дубећем стању) из државних шума, те сјечом дрвета у сопственим приватним шумама. Укључено је и бесправно посјечено дрво.

Високе једнодобне шуме су шуме високог облика гајења које су настале претежно из сјемена, као и вјештачки подигнуте шуме и културе у којима су стабла приближно једнаке висине и старости.

Area of mixed stand is shown for the whole stand, and not individually by kind of which it consists of.

3. FOREST EXPLOITATION

Gross felled timber include industrial, technical, fuel wood and waste which originates from cutting (stumps, branch and rut), i. e. total volume of the wood measured on the stump.

Industrial and technical wood is wood which is, having good physical and chemical characteristics, intended for industrial usage and other technical purposes: logs, other wood for mechanical treatment, wood pulp, tannin wood, wood for dry distillation, pine-blocks, pitprops, posts for EL and TT, small technical wood, other roundness wood, sleepers and other trimmed and split wood.

Fuelwood is directly intended for fuel or production of wooden coal.

Waste includes all parts of wood, which remain non-utilised in the forest, during the cutting of trees (stumps, little branch and rut).

Forest enterprises are enterprises which manage and husband the forestry and enterprises which render forest exploitation services.

Wood industry includes enterprises which are not associated with forest household in one organization.

Other enterprises include all enterprises whose main activity is not cutting of wood, because they cut occasionally, for their own needs.

Individual producers of wood are citizens (retail) who provide themselves with retail (in the forestry on the stump, directly) from the state forests, or cutting in their own forests. Illicit cutting is also included.

High same age forests are forests with high form of growing originating from seeds, and artificial forests and cultures in which trees are approximately the same height and age.

Високе разнодобне шуме су шуме настале претежно из сјемена у којима се сјече и обнова врше непрестано на цијелој површини, па су им стабла различите старости и висине, измијешана међусобно, појединачно или у групама. Као високе разнодобне шуме исказане су и шуме које припадају типу "поступно групно газдовања".

Изданачке шуме су шуме претежно настале вегетативним начином размножавања.

Под **осталим категоријама шума** подразумијевају се макије и шибљаци.

Макије су зимзелене изданачке шуме настале потискивањем стабла црнике у средоземном климатском појасу.

Шибљаци су деградирани стадијум шумске вегетације.

Посјечено дрво изван шуме обухвата дрвну масу посјечених стабала на површини мањој од 5 ари, као и посјечена стабла у дрворедима, воћњацима, њивама, ливадама, пашњацима и др.

Под **произведеним шумским сортиментима** исказана је цјелокупна производња сортимената у државним шумама.

4. ПОДИЗАЊЕ И ГАЈЕЊЕ ШУМА

Плантажно гајење шума подразумијева употребу селекционог садног материјала врста брзог раста, односно високог прираста и примјену савремене агротехнике.

Његом шума су обухваћени сви радови у шумама којима је циљ одржавање или побољшање квалитета дрвета. То су њега подмладка, попуњавање и чишћење састојина, обогаћивање и проређивање састојина, затим припрема земљишта и заштита подмладка и младих састојина.

Под **мелиорацијом шума** исказани су радови у деградираним шумама, којима је циљ поправљање упропашћених шума.

Њега природног подмлатка и култура обухвата чишћење од корова, окопавање, прихранјивање, запрашивање и сл.

Чишћење је мјера његе, којом се из шуме уклањају сва стабла која у њој не треба да остану из било ког разлога, изузимајући она која условљавају прореду.

High varied age forests are forests originating mainly from seeds, in which cutting and regeneration of woods are permanently executed at the whole area so the trees are of different age and height, mixed with each other individually or in the groups. Forests of "group selection system" type are also shown here.

Coppices are forests which originate from vegetative reproduction.

Other categories of forests are maquis and shrubberies.

Maquis are conifer coppices, which originate from suppressing the trees of English oak in the Mediterranean climate zone.

Shrubberies are degraded stadium of forest vegetation.

Felled timber outside the forest includes volume of felled timber at less than 5 ares area, as well felled timber in alleys, orchards, cultivated fields, meadows, pastures and etc.

Produced forest assortments include the whole production of assortments in state forests.

4. GROWING OF FORESTS AND SILVICULTURE

Growing plantation forests include using fast-growing selectional material for seeding and modern agrotechnics.

Tending of forest includes working in forests with the aim of conservation and improvement of quality of the wood. It covers tending of new growth, replenishment and cleaning of stands, enrichment and thinning of stands, preparation of land and protection of new growth and young stands.

Land reclamation includes working in the degraded forests with the aim of restoration of mentioned form of damaged forests.

Tending of young trees and cultures include purification of trees from the weed, digging around trees, top dressing, farrowing, etc.

Cleaning is the measure of tending where all the trees from the forest, which are not required to stay for any reason, are removed, except for some that condition the thinning.

Прореда је главна мјера његе шума. Циљ прореде је да се путем сјече - његе обезбиједи развој квалитетно најбољих стабала, у генетичком и техничком погледу, тј. највећа дрвна маса и најбољи квалитет састојине, док се чишћење спроводи повремено и између прореда, који су, до извјесне мјере, одраз планирања, па се у интензивном газдовању спроводе мање или више са истом периодиком.

Обогаћивање четинарима и племенитим лишћарима значи уношење четинара и племенитих лишћара у постојеће шуме ради повећања техничке и економске вриједности шуме.

Њега земљишта обухвата одводњавање, наводњавање, припрему земљишта за природно подмлађивање састојине и вјештачко пошумљавање (сјетвом сјемена и садњом садница).

Попуњавање састојине обухвата пошумљавање мањих празнина у шумама врстама дрвећа из којих је састојина састављена.

Попуњавање састојине не треба мијешати са пошумљавањем голина у шуми, јер се у првом случају ради о попуњавању празних мјеста угинулих стабала или на било који начин уклоњених, а у другом случају о пошумљавању голог земљишта у шуми, на коме нема више никаквих свјежих трагова изумрлог и несталог дрвећа.

Конверзија је претварање изданачких у високе шуме.

Реконструкција је замјена типа гајења и истовремено замјена врсте дрвећа. Код пошумљавања је исказана цијела површина, а код осталих радова редуцирана.

Сјециште је површина на којој је извршена чиста сјеча дрвета, са намјером да се на њој природним или вјештачким путем шума поново обнови.

Површине подесне за пошумљавање су шибљаци и голети у шуми подесни за пошумљавање.

Површине неподесне за пошумљавање су шуме неподесне за пошумљавање, крш и голети неподесни за пошумљавање, сталне шумске чистине, шумске комуникације, далеководи и остale непродуктивне површине у шумарском погледу које се налазе у шуми.

У категорију "Изван шума" спадају крш и голети, слатине, пољопривредно земљиште и остalo земљиште које се налази изван шуме.

Thinning is the main form of forest tending. The aim of thinning is a development of the best quality of trees in genetic and in technical sense through cutting and tending. It is expected to provide the biggest volume of wood and the best quality of assortments. Cleaning is executed occasionally and between the thinnings, which are planned to some extent, and it is executed in the intensive managing, mainly in the same period.

Enrichment of forests with conifers and high quality broadleaves is the entering of conifers and high quality broadleaves to the existing forests, in order to increase their technical and economical value.

Tending of land includes drainage, irrigation, preparation of land for natural young trees of assortments and artificial afforestation (seeding and planting).

Repair planting includes afforestation of smaller spaces without trees in the forest by the same kind of trees.

Repair planting is not the same concept as cutting grounds, because, in the first case, these are the repair planting of empty places where the trees are damaged or moved from that place, but in the second case, these are the afforestation of bald land in the forest, with no fresh case of damaged and lost trees.

Conversion is conversion of low coppices into the high forests.

Reconstruction is conversion of type of growing and, at the same time, conversion of kind of trees. Afforestation refers to the whole area, but other activities refer to reduced area.

Clearing is the area in which pure cutting of the wood is executed, with the aim of regeneration of the forest by natural or artificial methods.

Areas appropriate for afforestation are shrubberies and bare grounds in forest, appropriate for afforestation.

Areas inappropriate for afforestation are forests inappropriate for afforestation, rocky soils, and bare grounds inappropriate for afforestation, open forest areas, forest communications, highlines and other unproductive areas which are located in the forest.

In category "**Outside the forest**" are rocky soils, salt lands, agricultural land and other land located outside the forests.

5. ЗАШТИТА ШУМА

Бесправна сјеча је свака сјеча која се у државној шуми изврши без одобрења надлежних органа, а исказана је као бруто посјечена дрвна маса.

Остале штете од човјека обухватају крађу шумских сортимената, бесправно заузеће земљишта, гуљење коре, подбојељивање стабала, гажење шумског подмлатка и др.

Код **штете од пожара, штете од инсеката, дивљачи, домаћих животиња, елементарних непогода и биљних болести** исказана је само дрвна маса која се због настале штете морала посећи.

6. ЛОВНА ПРИВРЕДА

Ловачке зграде и објекти обухватају само оне зграде и објекте који су постојали до 31. децембра извјештајне године. Зграде и објекти у изградњи нису исказани.

Бројно стање дивљачи утврђено је бројањем или процјеном броја дивљачи која је постојала на дан 1. март текуће године.

Под **увољеном дивљачи** исказана је укупна убијена дивљач тј. увољена дивљач и одстрељена штетна дивљач ради регулисања равнотеже бројног стања.

Основни материјал статистике шумарства се припрема и обрађује у Републичком заводу за статистику.

Садржај образца према којима је рађена обрада прописан је Статистичким програмом Републике Српске.

Објашњење знакова

- нема појаве
- ... не располаже се податком
- 0 податак је мањи од 0,5 од дате јединице мјере
- * исправљен податак
- ¹⁾ ознака за напомену у табели

5. PROTECTION OF FORESTS

Illicit cutting is any cutting executed in the state forest without permission of the state authorities, and it is presented as gross felled timber.

Other damages caused by man include theft of forest assortments, illegal capture of land, peeling of the cortex, low blanch of the trees, trampling young trees, etc.

Damages by fire, damages by insects, damages by games, damages by live stocks, damages by natural inclemency and damages by plant diseases present only the wood volume which had to be cut because of the damages.

6. HUNTING ECONOMY

Hunting buildings and facilities include only those buildings and facilities that existed until 31st December of the reference year. Buildings and facilities under construction are not included.

Number of game is a positive count or estimation of the number of game, and covers only those existing on 1st March of the reference year.

Game shot presents total game shot, i.e. game shot and game shot in order to regulate the number of game.

Basic materials on Forestry Statistics are prepared and processed in Republika Srpska Institute of Statistics.

The Statistical Program of Republika Srpska prescribes the content of forms, according to which the data processing was made.

Explanation of symbols

- no occurrence
- ... data not available
- 0 magnitude less than 0.5 of the unit employed
- * corrected data
- ¹⁾ Footnote

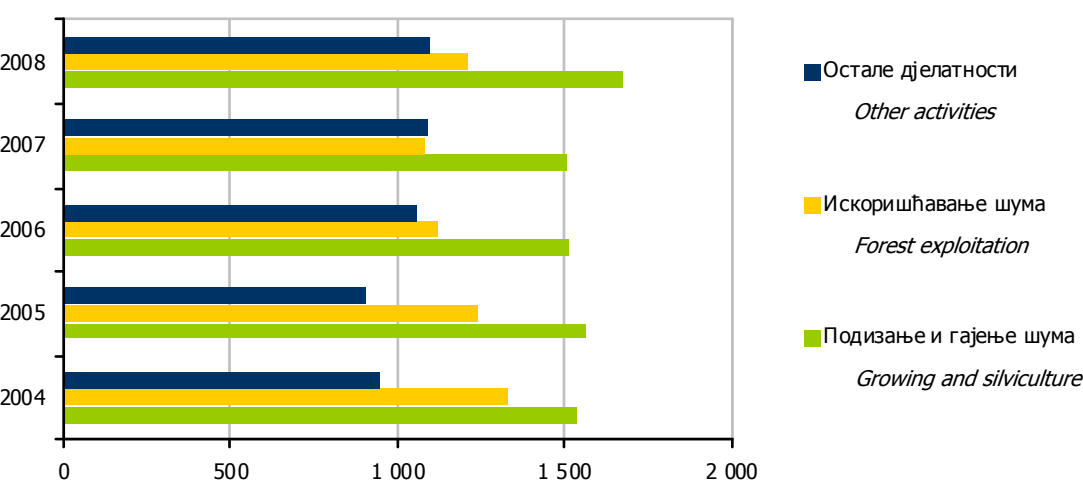
1. ШУМСКА ПРИВРЕДА

FORESTRY ECONOMY

1.1. ЗАПОСЛЕНИ У ШУМАРСКИМ ПРЕДУЗЕЋИМА ПО МЈЕСЕЦИМА И ДЈЕЛАТНОСТИМА

EMPLOYEES IN FORESTRY ENTERPRISES BY MONTH AND ACTIVITY

	Јануар <i>January</i>	Фебруар <i>February</i>	Март <i>March</i>	Април <i>April</i>	Мај <i>May</i>	Јун <i>June</i>	Јул <i>July</i>	Август <i>August</i>	Септембар <i>September</i>	Октобар <i>October</i>	Новембар <i>November</i>	Децембар <i>December</i>		
Укупно	2004	3 844	3 846	3 835	3 840	3 853	3 850	3 847	3 844	3 838	3 844	3 841	3 818	<i>2003 Total</i>
	2005	3 774	3 761	3 755	3 748	3 765	3 762	3 763	3 761	3 746	3 741	3 723	3 713	<i>2004</i>
	2006	3 667	3 668	3 672	3 683	3 679	3 676	3 680	3 684	3 686	3 689	3 692	3 690	<i>2005</i>
	2007	3 645	3 651	3 649	3 653	3 658	3 659	3 660	3 662	3 666	3 668	3 672	3 678	<i>2006</i>
	2008	3 727	3 740	3 746	3 768	3 786	3 795	3 803	3 840	3 861	3 940	3 967	3 983	<i>2008</i>
Шумарство	2004	2 896	2 856	2 868	2 892	2 898	2 895	2 893	2 890	2 895	2 895	2 892	2 870	<i>2004 Forestry</i>
	2005	2 817	2 815	2 811	2 804	2 836	2 834	2 835	2 837	2 821	2 817	2 802	2 806	<i>2005</i>
	2006	2 646	2 641	2 642	2 645	2 640	2 636	2 639	2 623	2 627	2 629	2 635	2 632	<i>2006</i>
	2007	2 552	2 560	2 559	2 559	2 562	2 569	2 564	2 568	2 571	2 579	2 585	2 590	<i>2007</i>
	2008	2 660	2 671	2 671	2 706	2 705	2 713	2 722	2 755	2 775	2 850	2 871	2 887	<i>2008</i>
Подизање и гајење шума	2004	1 616	1 578	1 539	1 548	1 559	1 556	1 555	1 553	1 558	1 555	1 552	1 540	<i>2004 Growing and silviculture</i>
	2005	1 543	1 538	1 535	1 530	1 564	1 562	1 564	1 564	1 560	1 557	1 559	1 561	<i>2005 and 2006 silviculture</i>
	2006	1 513	1 516	1 525	1 530	1 528	1 522	1 521	1 519	1 520	1 523	1 516	1 512	
	2007	1 411	1 425	1 430	1 439	1 446	1 460	1 463	1 472	1 476	1 490	1 499	1 508	<i>2007</i>
	2008	1 627	1 630	1 636	1 640	1 641	1 642	1 644	1 650	1 655	1 660	1 670	1 675	<i>2008</i>
Искоришћавање шума	2004	1 280	1 278	1 329	1 344	1 339	1 339	1 338	1 337	1 337	1 340	1 340	1 330	<i>2004 Forest exploitation</i>
	2005	1 274	1 277	1 276	1 274	1 272	1 272	1 271	1 273	1 261	1 260	1 243	1 245	<i>2005 2006</i>
	2006	1 133	1 125	1 117	1 115	1 112	1 115	1 118	1 104	1 107	1 106	1 119	1 120	
	2007	1 141	1 135	1 129	1 120	1 116	1 109	1 101	1 096	1 095	1 089	1 086	1 082	<i>2007</i>
	2008	1 033	1 041	1 035	1 066	1 064	1 071	1 078	1 105	1 120	1 190	1 201	1 212	<i>2008</i>
Остале дјелатности	2004	948	990	967	948	955	955	954	954	943	949	949	948	<i>2004 Other activities</i>
	2005	957	946	944	944	929	928	928	924	925	924	921	907	<i>2005 activities</i>
	2006	1 021	1 027	1 030	1 038	1 039	1 040	1 041	1 061	1 059	1 060	1 057	1 058	<i>2006</i>
	2007	1 093	1 091	1 090	1 094	1 096	1 090	1 096	1 094	1 095	1 089	1 087	1 088	<i>2007</i>
	2008	1 067	1 069	1 075	1 080	1 081	1 082	1 081	1 085	1 086	1 090	1 094	1 096	<i>2008</i>



Графикон 1. Запослени у шумарским предузећима по дјелатностима на крају године
Graph 1. Employees in forestry enterprises by activity at the end of the year

1.2. ЗАПОСЛЕНИ ПО КВАЛИФИКАЦИЈИ И СТРУЧНОСТИ (НА КРАЈУ ГОДИНЕ)
EMPLOYEES BY QUALIFICATION AND SPECIALITY (AT THE END OF THE YEAR)

	Укупно <i>Total</i>	Стручни КВ и ВКБ радници <i>Avocative qualified and highly qualified workers</i>	Шумарски инжињери <i>Forestry engineers</i>	Шумарски техничари <i>Forestry technicians</i>	Административни и други радници <i>Clerical and other workers</i>	
Укупно	2004	3 818	1 220	382	1 106	1 110
	2005	3 713	1 159	379	1 104	1 071
	2006	3 690	1 094	369	1 085	1 142
	2007	3 678	1 056	372	1 116	1 134
	2008	3 983	1 228	401	1 199	1 155
Шумарство	2004	2 870	986	307	999	578
	2005	2 806	931	305	1 025	545
	2006	2 632	853	264	995	520
	2007	2 590	798	273	980	539
	2008	2 887	963	309	1 106	509
Подизање и гајење шума	2004	1 540	387	181	631	341
	2005	1 561	395	178	667	321
	2006	1 512	394	163	652	303
	2007	1 508	368	158	657	325
	2008	1 675	404	189	748	334
Искоришћа- вање шума	2004	1 330	599	126	368	237
	2005	1 245	536	127	358	224
	2006	1 120	459	101	343	217
	2007	1 082	430	115	323	214
	2008	1 212	559	120	358	175
Остале дјелатности	2004	948	234	75	107	532
	2005	907	228	74	79	526
	2006	1 058	241	105	90	622
	2007	1 088	258	99	136	595
	2008	1 096	265	92	93	646

1.3. ЗГРАДЕ ШУМАРСКИХ ПРЕДУЗЕЋА
FORESTRY ENTERPRISE BUILDINGS

	Управно-стамбене зграде <i>Administrative and housing buildings</i>				Лугарнице <i>Foresters cottages</i>				Радничке бараке <i>Workers barracks</i>	Остале зграде <i>Other buildings</i>		
	зграде <i>buildings</i>		станови <i>flats</i>		зграде <i>buildings</i>		станови <i>flats</i>					
	број <i>number</i>	m ²	број <i>number</i>	m ²	број <i>number</i>	m ²	број <i>number</i>	m ²		број <i>number</i>	m ²	
2004	112	31 302	96	6 289	163	13 745	135	9 069	82	7 790	178	
2005	122	30 934	99	6 548	165	13 648	122	8 436	76	7 199	205	
2006	120	29 812	91	7 412	165	13 614	119	7 814	79	7 523	215	
2007	119	28 494	93	8 007	165	12 585	119	8 120	76	7 999	227	
2008	125	31 575	68	5 881	162	12 811	114	8 822	81	7 527	225	

1.4. САОБРАЋАЈНИЦЕ У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
ROADS IN STATE FORESTS

	Шумски путеви <i>Forest roads</i>				Јавни путеви <i>Public roads</i>			
	укупно <i>total</i>	савремени <i>modern</i>	меки <i>non-solid</i>	тврди <i>solid</i>	укупно <i>total</i>	савремени <i>modern</i>	меки <i>non-solid</i>	тврди <i>solid</i>
	у километрима <i>in kilometres</i>				у километрима <i>in kilometres</i>			
2004	6 287	97	617	5 573	3 032	1 221	191	1 620
2005	6 267	101	658	5 508	3 127	1 255	198	1 674
2006	6 353	83	456	5 814	3 166	1 276	198	1 692
2007	6 595	211	399	5 985	2 991	1 128	191	1 672
2008	6 447	96	424	5 927	3 164	1 328	191	1 645

1.5. ПРЕВОЗНА СРЕДСТВА И МЕХАНИЗАЦИЈА
TRANSPORT MEANS AND MECHANISATION

	Камиони <i>Lorries</i>		Трактори <i>Tractors</i>		Камионске и тракторске приколице <i>Lorries and tractors sides</i>	
	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	носивост, тона <i>tonnage, t</i>
2004	21	2 831	19	861	10	35
2005	25	2 812	20	941	1	10
2006	25	2 812	20	941	1	10
2007	27	2 298	19	700	1	10
2008	23	2 317	34	1 733	-	-

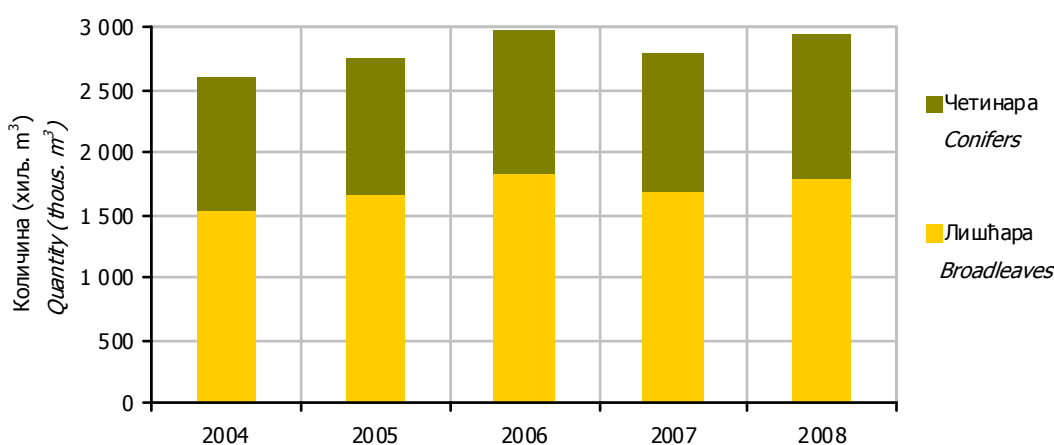
1.5. ПРЕВОЗНА СРЕДСТВА И МЕХАНИЗАЦИЈА
TRANSPORT MEANS AND MECHANISATION

(наставак -continued)

	Машине за искоришћавање шума <i>Machines for forest exploitation</i>				Остала механизација <i>Other mechanisation</i>							
	моторне тестере <i>motor saws</i>		остало <i>other</i>		грађевинске машине <i>for construction</i>		за гајење шума <i>for silviculture</i>		за расадничку производњу <i>for nursery production</i>		за заштиту шума <i>for forest protection</i>	
	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	kW	брой <i>number</i>	kW
2004	96	362	5	180	8	837	12	48	2	7	3	82
2005	101	330	5	150	8	837	14	26	2	7	3	82
2006	99	324	5	150	8	837	14	26	2	7	3	82
2007	219	659	5	150	8	822	13	25	1	-	7	194
2008	352	1 043	5	150	8	822	20	470	1	-	6	218

1.6. ПОШУМЉАВАЊЕ И ИСКОРИШТАВАЊЕ ШУМА
AFFORESTATION AND FOREST EXPLOITATION

	Искоришћавање шума, хиљ. м ³ <i>Forest exploitation, thous. m³</i>					Вјештачко пошумљавање, ха <i>Artificial afforestation, ha</i>				
	посјечена бруто дрвна маса <i>gross felled timber</i>			лишћара <i>broadleaves</i>	четинара <i>conifers</i>	обично (класично) <i>ordinary (classic)</i>			плантаџно <i>plantation</i>	
	укупно <i>total</i>	државне шуме <i>state sector forests</i>	приватне шуме <i>private sector forests</i>			укупно <i>total</i>	лишћара <i>broadleaves</i>	четинара <i>conifers</i>		
2004	2 613 922	2 294 570	319 352	1 544 577	1 069 345	1 416	214	1 202	-	
2005	2 757 911	2 357 110	400 801	1 658 302	1 099 609	1 487	200	1 287	-	
2006	2 975 991	2 556 277	419 714	1 844 700	1 131 291	1 618	237	1 381	-	
2007	2 802 098	2 416 863	385 235	1 678 391	1 123 707	1 549	315	1 234	-	
2008	2 942 887	2 582 103	360 784	1 787 013	1 155 874	1 624	300	1 324	-	



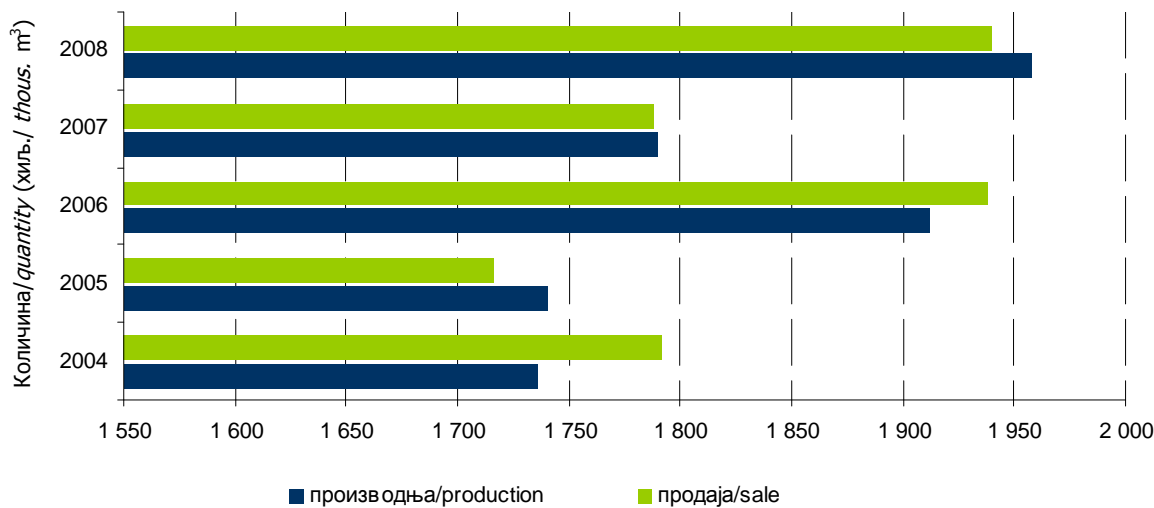
Графикон 2. Посјечена бруто дрвна маса
Graph 2. Gross felled timber

1.7. ПРОИЗВОДЊА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
PRODUCTION OF FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTS

	Укупно <i>Total</i>	Трупци за резање <i>Sawlogs for cutting</i>		Целулозно дрво <i>Woodpulp</i>	Рудничко дрво <i>Pitprops</i>	Огревно дрво <i>Fuelwood</i>	Остало дрво ¹⁾ <i>Other wood²⁾</i>
		лишћара <i>broadleaves</i>	четинара <i>conifers</i>				
2004	1 735 820	383 220	557 565	109 357	65 417	599 794	20 467
2005	1 739 689	345 961	559 866	106 407	61 252	639 526	26 677
2006	1 911 926	411 944	598 176	139 447	46 347	697 020	18 992
2007	1 790 446	380 006	583 384	170 656	39 244	596 611	20 545
2008	1 958 081	388 199	619 152	208 146	42 243	682 293	18 048

1.8. ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
SALE OF FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTS

	Укупно <i>Total</i>	Трупци за резање <i>Sawlogs for cutting</i>		Целулозно дрво <i>Woodpulp</i>	Рудничко дрво <i>Pitprops</i>	Огревно дрво <i>Fuelwood</i>	Остало дрво ²⁾ <i>Other wood²⁾</i>
		лишћара <i>broadleaves</i>	четинара <i>conifers</i>				
2004	1 791 974	393 248	575 508	117 573	58 133	625 302	22 210
2005	1 715 929	351 533	555 630	98 711	54 904	630 324	24 827
2006	1 938 407	613 150	424 075	143 229	46 328	690 411	21 214
2007	1 788 479	386 724	586 954	172 324	38 829	584 004	19 644
2008	1 939 855	388 609	612 924	205 063	41 348	674 004	17 907



Графикон 3. Производња и продаја шумских сортимената у државним шумама
Graph 3. Production and sales of forest assortments in state forests

¹⁾ Садржи стубове за ЕЛ и ТТ, ситно техничко дрво, остало обло дрво, дрво за дрвени угљ, остало дрво за механичку прераду и борове пањеве.

²⁾ Contains of posts for EL and TT, little technical wood, other roundness wood, wood for wooden coal, other wood for mechanical treatment, including pine-stumps.

2. ШУМСКИ ФОНД *FORESTS*

2.1 ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА *FOREST AREAS BY KIND OF STANDS*

2.1.1. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО *FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - TOTAL*

					ha	
		Површина шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површина шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>	
Укупно	2004	995 706	36 104	37 498	994 312	2004 Total
	2005	994 312	77 129	70 184	1 001 257	2005
	2006	1 001 257	31 982	18 197	1 015 042	2006
	2007	1 015 042	57 332	54 105	1 018 269	2007
	2008	1 018 269	62 440	51 412	1 029 297	2008
Чисте састојине	2004	289 083	16 603	7 083	298 603	2004 Pure stands of
	2005	298 603	32 854	16 319	315 138	2005
	2006	315 138	8 284	5 595	317 827	2006
	2007	317 827	24 812	11 444	331 195	2007
	2008	331 195	5 983	11 900	325 278	2008
Лишћара	2004	236 580	14 505	4 691	246 394	2004 Broadleaves
	2005	246 394	31 932	9 773	268 553	2005
	2006	268 553	7 674	3 972	272 255	2006
	2007	272 255	22 267	11 095	283 427	2007
	2008	283 427	5 001	10 903	277 525	2008
Букве	2004	160 268	9 712	2 797	167 183	2004 Beech
	2005	167 183	18 271	4 698	180 756	2005
	2006	180 756	2 572	1 593	181 735	2006
	2007	181 735	15 015	2 967	193 783	2007
	2008	193 783	3 340	3 599	193 524	2008
Храста (сви)	2004	60 978	4 598	1 882	63 694	2004 Oak (all types)
	2005	63 694	9 271	3 880	69 085	2005
	2006	69 085	1 819	1 870	69 034	2006
	2007	69 034	5 651	1 955	72 730	2007
	2008	72 730	1 612	2 644	71 698	2008
Племенитих лишћара	2004	396	13	-	409	2004 High quality
	2005	409	160	153	416	2005
	2006	416	883	12	1 287	2006
	2007	1 287	140	11	1 416	2007
	2008	1 416	39	29	1 426	2008
Осталих лишћара	2004	14 938	182	12	15 108	2004 Other broadleaves
	2005	15 108	4 230	1 042	18 296	2005
	2006	18 296	2 400	498	20 198	2006
	2007	20 198	1 462	6 162	15 498	2007
	2008	15 498	10	4631	10 877	2008
Четинара	2004	52 503	2 098	2 392	52 209	2004 Conifers
	2005	52 209	922	6 546	46 585	2005
	2006	46 585	610	1 623	45 572	2006
	2007	45 572	2 545	349	47 768	2007
	2008	47 768	982	997	47 753	2008
Смрче	2004	17 020	263	1 174	16 109	2004 Spruce
	2005	16 109	495	119	16 485	2005
	2006	16 485	331	96	16 720	2006
	2007	16 720	1 870	144	18 446	2007
	2008	18 446	640	862	18 224	2008

2.1.1. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - TOTAL

(наставак-continued) ha

		Површина шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површина шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>	
Јеле	2004	979	-	1	978	2004 <i>Fir</i>
	2005	978	36	518	496	2005
	2006	496	-	-	496	2006
	2007	496	-	-	496	2007
	2008	496	5	-	501	2008
Црног бора	2004	23 222	1 547	1 059	23 710	2004 <i>Black pine</i>
	2005	23 710	78	2 813	20 975	2005
	2006	20 975	151	1 530	19 596	2006
	2007	19 596	112	97	19 611	2007
	2008	19 611	157	94	19 674	2008
Бијелог бора	2004	7 306	283	137	7 452	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	7 452	183	2 772	4 863	2005
	2006	4 863	130	-	4 993	2006
	2007	4 993	549	56	5 486	2007
	2008	5 486	178	30	5 634	2008
Осталих	2004	3 976	5	21	3 960	2004 <i>Other</i>
	2005	3 960	130	324	3 766	2005
	2006	3 766	1	-	3 767	2006
	2007	3 767	14	52	3 729	2007
	2008	3 729	2	11	3 720	2008
Мјешовите састојине	2004	706 623	19 501	30 415	695 709	2004 Mixed stands of
	2005	695 709	44 275	53 865	686 119	2005
	2006	686 119	23 698	12 602	697 216	2006
	2007	697 216	32 519	42 661	687 074	2007
	2008	687 074	56 457	39 512	704 019	2008
Лишћара	2004	383 239	16 000	19 353	379 886	2004 Broadleaves
	2005	379 886	29 465	31 001	378 350	2005
	2006	378 350	19645	11 913	386 082	2006
	2007	386 082	16 362	28 284	374 160	2007
	2008	374 160	42 331	28 969	387 522	2008
Букве - храста - - осталих	2004	224 327	10 994	10 579	224 742	2004 <i>Beech - oak - other</i>
	2005	224 742	8 040	10 547	222 235	2005
	2006	222 235	3 751	8 073	217 913	2006
	2007	217 913	2 212	12 341	207 784	2007
	2008	207 784	6 751	12 094	202 441	2008
Букве - осталих	2004	49 658	-	1 978	47 680	2004 <i>Beech - other</i>
	2005	47 680	4 540	11 233	40 987	2005
	2006	40 987	4 574	54	45 507	2006
	2007	45 507	2 620	3 112	45 015	2007
	2008	45 015	2 506	1 025	46 496	2008
Храста - осталих	2004	40 602	17	1 930	38 689	2004 <i>Oak - other</i>
	2005	38 689	12 487	4 752	46 424	2005
	2006	46 424	8 686	211	54 899	2006
	2007	54 899	3 245	8 785	49 359	2007
	2008	49 359	23 061	801	71 619	2008
Осталих	2004	68 652	4 989	4 866	68 775	2004 <i>Other</i>
	2005	68 775	4 398	4 469	68 704	2005
	2006	68 704	2 635	3 574	67 765	2006
	2007	67 765	8 283	4 046	72 002	2007
	2008	72 002	10 013	15 049	66 966	2008

2.1.1. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - TOTAL

(наставак-continued) ha

		Површина шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површина шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>		
						2004	Conifers
Четинара	2004	78 780	1 068	2 831	77 017	2004	Conifers
	2005	77 017	10 116	9 110	78 023	2005	
	2006	78 023	2 089	164	79 948	2006	
	2007	79 948	7 249	820	86 377	2007	
	2008	86 377	2 593	84 80	80 490	2008	
Смрче - јеле	2004	52 944	108	1 839	51 213	2004	<i>Spruce - fir</i>
	2005	51 213	761	8 429	43 545	2005	
	2006	43 545	263	95	43 713	2006	
	2007	43 713	7 180	203	50 690	2007	
	2008	50 690	1 869	6 924	45 635	2008	
Црног бора - - бијелог бора	2004	21 265	921	143	22 043	2004	<i>Black pine - - scots pine</i>
	2005	22 043	9 180	123	31 100	2005	
	2006	31 100	1 788	69	32 819	2006	
	2007	32 819	56	414	32 461	2007	
	2008	32 461	681	1 544	31 598	2008	
Осталих	2004	4571	39	849	3 761	2004	<i>Other</i>
	2005	3761	175	558	3 378	2005	
	2006	3 378	38	-	3 416	2006	
	2007	3 416	13	203	3 226	2007	
	2008	3 226	43	12	3 257	2008	
Лишћара - четинара	2004	244 604	2 433	8 231	238 806	2004	Broadleaves - - conifers
	2005	238 806	4 694	13 754	229 746	2005	
	2006	229 746	1 964	525	231 185	2006	
	2007	231 185	8 909	13 557	226 537	2007	
	2008	226 537	11 533	2 063	236 007	2008	
Букве - смрче - јеле	2004	212 922	775	1 635	212 062	2004	<i>Beech - spruce - fir</i>
	2005	212 062	3 173	5 934	209 301	2005	
	2006	209 301	1 539	54	210 786	2006	
	2007	210 786	1 085	11 956	199 915	2007	
	2008	199 915	8 521	1 841	206 595	2008	
Црног бора - бијелог бора - храста	2004	12 198	355	4 066	8 487	2004	<i>Black pine - - scots pine - oak</i>
	2005	8 487	1 488	30	9 945	2005	
	2006	9 945	77	3	10 019	2006	
	2007	10 019	572	1 139	9 452	2007	
	2008	9 452	1 619	50	11 021	2008	
Осталих	2004	19 484	1 303	2 530	18 257	2004	<i>Other</i>
	2005	18 257	33	7 790	10 500	2005	
	2006	10 500	348	468	10 380	2006	
	2007	10 380	7 252	462	17 170	2007	
	2008	17 170	1 393	172	18 391	2008	

2.1.2. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - STATE FORESTS

ha

	Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>		
Укупно	2004	756 049	23 501	24 434	755 116	<i>2004 TOTAL</i>
	2005	755 116	48 297	53 349	750 064	<i>2005</i>
	2006	750 064	743	275	750 532	<i>2006</i>
	2007	750 532	32 597	32 405	750 724	<i>2007</i>
	2008	750 724	14 262	13 754	751 232	<i>2008</i>
Чисте састојине	2004	230 284	15 702	7 020	238 966	<i>2004 Pure stands of</i>
	2005	238 966	23 491	12 424	250 033	<i>2005</i>
	2006	250 033	554	120	250 467	<i>2006</i>
	2007	250 467	17 136	383	267 220	<i>2007</i>
	2008	267 220	1 144	1 532	266 832	<i>2008</i>
Лишћара	2004	180 594	13 653	4 633	189 614	<i>2004 Broadleaves</i>
	2005	189 614	22 692	6 019	206 287	<i>2005</i>
	2006	206 287	26	114	206 199	<i>2006</i>
	2007	206 198	14 750	273	220 675	<i>2007</i>
	2008	220 675	244	888	220 031	<i>2008</i>
Букве	2004	135 594	9 382	2 766	142 210	<i>2004 Beech</i>
	2005	142 210	15 525	2 985	154 750	<i>2005</i>
	2006	154 750	1	69	154 682	<i>2006</i>
	2007	154 682	13 632	146	168 168	<i>2007</i>
	2008	168 168	116	634	167 650	<i>2008</i>
Храста (сви)	2004	41 046	4 181	1 855	43 372	<i>2004 Oak (all types)</i>
	2005	43 372	6 953	2 838	47 487	<i>2005</i>
	2006	47 487	13	46	47 454	<i>2006</i>
	2007	47 454	1 102	119	48 437	<i>2007</i>
	2008	48 437	88	227	48 298	<i>2008</i>
Племенитих лишћара	2004	214	11	-	225	<i>2004 High quality</i>
	2005	225	12	7	230	<i>2005</i>
	2006	230	11	-	241	<i>2006</i>
	2007	241	7	8	240	<i>2007</i>
	2008	240	38	22	256	<i>2008</i>
Осталих лишћара	2004	3 740	79	12	3 807	<i>2004 Other broadleaves</i>
	2005	3 807	202	189	3 820	<i>2005</i>
	2006	3 820	1	-	3 821	<i>2006</i>
	2007	3 821	9	-	3 830	<i>2007</i>
	2008	3 830	2	5	3 827	<i>2008</i>
Четинара	2004	49 690	2 049	2 387	49 352	<i>2004 Conifers</i>
	2005	49 352	799	6 405	43 746	<i>2005</i>
	2006	43 746	528	6	44 268	<i>2006</i>
	2007	44 268	2 387	110	46 545	<i>2007</i>
	2008	46 545	900	644	46 801	<i>2008</i>
Смрче	2004	16 079	219	1 171	15 127	<i>2004 Spruce</i>
	2005	15 127	466	43	15 550	<i>2005</i>
	2006	15 550	287	3	15 834	<i>2006</i>
	2007	15 834	1 719	7	17 546	<i>2007</i>
	2008	17 546	596	609	17 533	<i>2008</i>

2.1.2. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - STATE FORESTS

(наставак-continued) ha

		Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>	
Јеле	2004	934	-	1	933	2004 Fir
	2005	933	-	493	440	2005
	2006	440	-	-	440	2006
	2007	440	-	-	440	2007
	2008	440	-	-	440	2008
Црног бора	2004	21 492	1 546	1 057	21 981	2004 Black pine
	2005	21 981	69	2 787	19 263	2005
	2006	19 263	115	3	19 375	2006
	2007	19 375	108	66	19 417	2007
	2008	19 417	155	3	19 569	2008
Бијелог бора	2004	7 275	280	137	7 418	2004 Scots pine
	2005	7 418	137	2772	4 783	2005
	2006	4 783	126	-	4 909	2006
	2007	4 909	546	34	5 421	2007
	2008	5 421	149	21	5 549	2008
Осталих	2004	3 910	4	21	3 893	2004 Other
	2005	3 893	127	310	3 710	2005
	2006	3 710	-	-	3 710	2006
	2007	3 710	14	3	3 721	2007
	2008	3 721	-	11	3 710	2008
Мјешовите састојине	2004	525 765	7 799	17 414	516 150	2004 Mixed stands of
	2005	516 150	24 806	40 925	500 031	2005
	2006	500 031	189	155	500 065	2006
	2007	500 065	15 461	32 022	483 504	2007
	2008	483 504	13 118	12 222	484 400	2008
Лишћара	2004	220 728	4 888	9 252	216 364	2004 Broadleaves
	2005	216 364	12 976	21 124	208 216	2005
	2006	208 216	70	98	208 188	2006
	2007	208 188	389	18 616	189 961	2007
	2008	189 961	1 717	2 051	189 627	2008
Букве - храст - осталих	2004	139 356	2 951	9 115	133 192	2004 Beech - oak - other
	2005	133 192	2 101	5 513	129 780	2005
	2006	129 780	31	49	129 762	2006
	2007	129 762	6	7 275	122 493	2007
	2008	122 493	216	721	121 988	2008
Букве - осталих	2004	35 549	-	48	35 501	2004 Beech - other
	2005	35 501	3 289	9 239	29 551	2005
	2006	29 551	23	20	29 554	2006
	2007	29 554	4	2 912	26 646	2007
	2008	26 646	228	425	26 449	2008
Храст - осталих	2004	23 947	17	89	23 875	2004 Oak - other
	2005	23 875	5 222	4 613	24 484	2005
	2006	24 484	14	15	24 483	2006
	2007	24 483	12	6 406	18 089	2007
	2008	18 089	963	125	18 927	2008
Осталих	2004	21 876	1 920	-	23 796	2004 Other
	2005	23 796	2 364	1 759	24 401	2005
	2006	24 401	2	14	24 389	2006
	2007	24 389	367	2 023	22 733	2007
	2008	22 733	310	780	22 263	2008

2.1.2. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - STATE FORESTS

(наставак-continued) ha

		Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>	
Четинара	2004	68 306	1 064	21	69 349	2004 Conifers
	2005	69 349	9 758	6 151	72 956	2005
	2006	72 956	59	20	72 995	2006
	2007	72 996	7 133	411	79 718	2007
	2008	79 718	962	8 476	72 204	2008
Смрче - јеле	2004	44 588	105	2	44 691	2004 <i>Spruce - fir</i>
	2005	44 691	419	5 616	39 494	2005
	2006	39 494	13	14	39 493	2006
	2007	39 493	7 073	203	46 363	2007
	2008	46 363	802	6 924	40 241	2008
Црног бора - - бијелог бора	2004	20 310	920	19	21 211	2004 <i>Black pine -</i>
	2005	21 211	9 165	1	30 375	2005 <i>- scots pine</i>
	2006	30 375	46	6	30 415	2006
	2007	30 416	54	5	30 465	2007
	2008	30 465	123	1 540	29 048	2008
Осталих	2004	3 408	39	-	3 447	2004 <i>Other</i>
	2005	3 447	174	534	3 087	2005
	2006	3 087	-	-	3 087	2006
	2007	3 087	6	203	2 890	2007
	2008	2 890	37	12	2 915	2008
Лишћара - четинара	2004	236 731	1 847	8 141	230 437	2004 Broadleaves -
	2005	230 437	2 072	13 650	218 859	2005 <i>- conifers</i>
	2006	218 859	60	37	218 882	2006
	2007	218 882	7 938	12 995	213 825	2007
	2008	213 825	10 439	1 695	222 569	2008
Букве - смрче - јеле	2004	207 762	189	1 545	206 406	2004 <i>Beech - spruce - fir</i>
	2005	206 406	584	5 880	201 110	2005
	2006	201 110	15	8	201 117	2006
	2007	201 117	689	11 855	189 951	2007
	2008	189 951	8 472	1 645	196 778	2008
Црног бора - бијелог бора - храста	2004	12 121	355	4 066	8 410	2004 <i>Black pine -</i>
	2005	8 410	1 488	3	9 895	2005 <i>- scots pine - oak</i>
	2006	9 895	26	3	9 918	2006
	2007	9 918	-	1 139	8 779	2007
	2008	8 779	1 619	50	10 348	2008
Осталих	2004	16 848	1 303	2 530	15 621	2004 <i>Other</i>
	2005	15 621	-	7 767	7 854	2005
	2006	7 854	19	26	7 847	2006
	2007	7 847	7 249	1	15 095	2007
	2008	15 095	348	-	15 443	2008

2.1.3. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - PRIVATE FORESTS

ha

	Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>		
Укупно	2004 2005 2006 2007 2008	239 657 239 196 251 193 264 510 267 545	12 603 28 832 31 239 24 734 48 178	13 064 16 835 17 922 21 700 37 658	239 196 251 193 264 510 267 544 278 065	<i>2004 TOTAL</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Чисте састојине	2004 2005 2006 2007 2008	58 799 59 637 65 105 67 360 63 975	901 9 363 7 730 7 676 4 839	63 3 895 5 475 11 061 10 368	59 637 65 105 67 360 63 975 58 446	<i>2004 Pure stands of</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Лишћара	2004 2005 2006 2007 2008	55 986 56 780 62 266 66 056 62 752	852 9 240 7 648 7 518 4 757	58 3 754 3 858 10 822 10 015	56 780 62 266 66 056 62 752 57 494	<i>2004 Broadleaves</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Букве	2004 2005 2006 2007 2008	24 674 24 973 26 006 27 053 25 615	330 2 746 2 571 1 383 3 224	31 1 713 1 524 2 821 2 965	24 973 26 006 27 053 25 615 25 874	<i>2004 Beech</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Храста (сви)	2004 2005 2006 2007 2008	19 932 20 322 21 598 21 580 24 293	417 2 318 1 806 4 549 1 524	27 1 042 1 824 1 836 2 417	20 322 21 598 21 580 24 293 23 400	<i>2004 Oak (all types)</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Племенитих лишћара	2004 2005 2006 2007 2008	182 184 186 1 046 1 176	2 148 872 133 1	- 146 12 3 7	184 186 1 046 1 176 1 170	<i>2004 High quality</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Осталих лишћара	2004 2005 2006 2007 2008	11 198 11 301 14 476 16 377 11 668	103 4 028 2 399 1 453 8	- 853 498 6 162 4 626	11 301 14 476 16 377 11 668 7 050	<i>2004 Other broadleaves</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Четинара	2004 2005 2006 2007 2008	2 813 2 857 2 839 1 304 1 223	49 123 82 158 82	5 141 1 617 239 353	2 857 2 839 1 304 1 223 952	<i>2004 Conifers</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>
Смрче	2004 2005 2006 2007 2008	941 982 935 886 900	44 29 44 151 44	3 76 93 137 253	982 935 886 900 691	<i>2004 Spruce</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i> <i>2008</i>

2.1.3. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - PRIVATE FORESTS

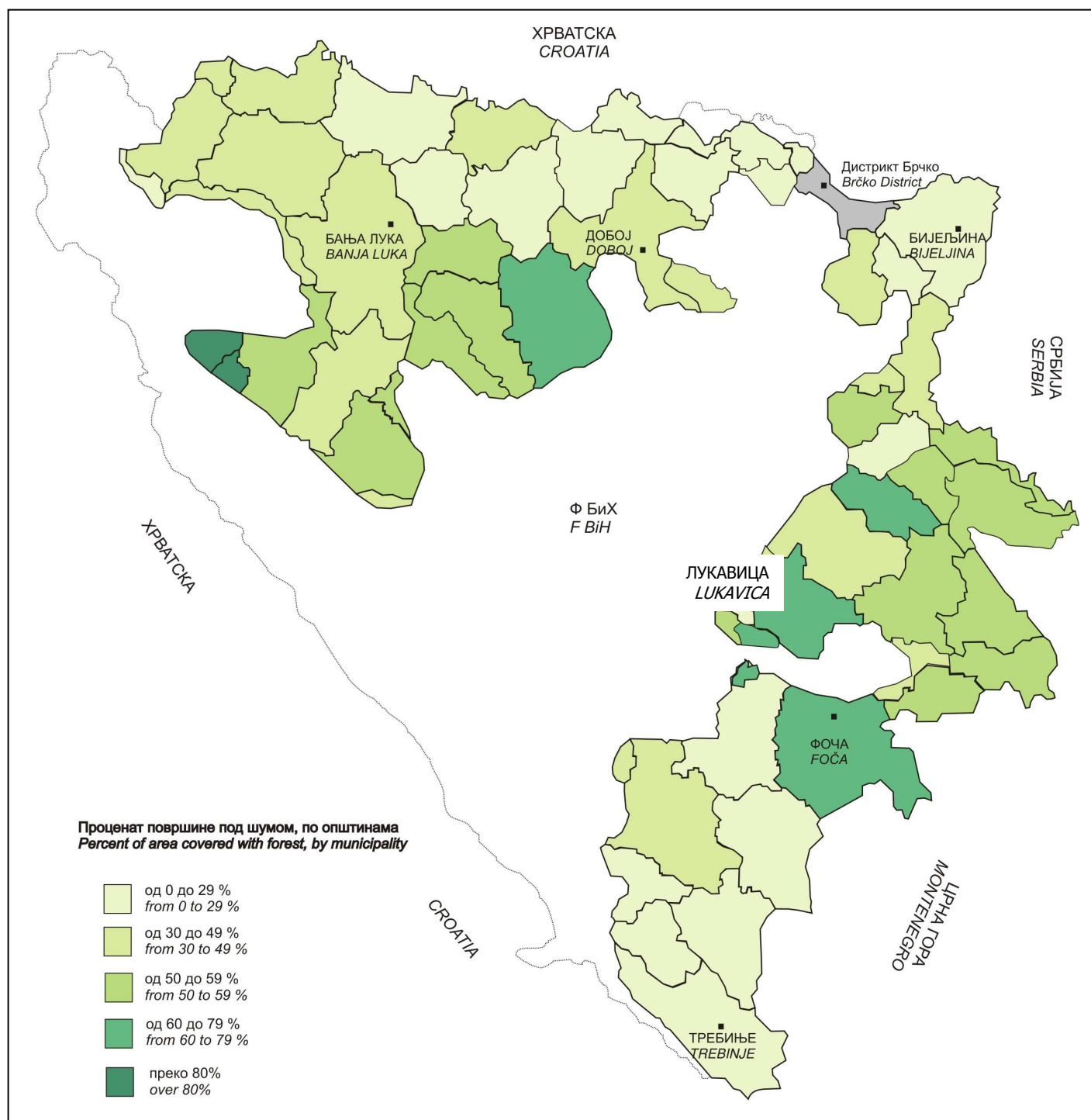
(наставак-continued) ha

		Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>		
Јеле	2004	45	-	-	45	2004	<i>Fir</i>
	2005	45	36	25	56	2005	
	2006	56	-	-	56	2006	
	2007	56	-	-	56	2007	
	2008	56	5	-	61	2008	
Црног бора	2004	1 730	1	2	1729	2004	<i>Black pine</i>
	2005	1 729	9	26	1712	2005	
	2006	1 712	36	1 527	221	2006	
	2007	221	4	31	194	2007	
	2008	194	2	91	105	2008	
Бијелог бора	2004	31	3	-	34	2004	<i>Scots pine</i>
	2005	34	46	-	80	2005	
	2006	80	4	-	84	2006	
	2007	84	3	22	65	2007	
	2008	65	29	9	85	2008	
Осталих	2004	66	1	-	67	2004	<i>Other</i>
	2005	67	3	14	56	2005	
	2006	56	1	-	57	2006	
	2007	57	-	49	8	2007	
	2008	8	2	-	10	2008	
Мјешовите састојине	2004	180 858	11 702	13 001	179 559	2004	Mixed stands of
	2005	179 559	19 469	12 940	186 088	2005	
	2006	186 088	23 509	12 447	197 150	2006	
	2007	197 150	17 059	10 639	203 570	2007	
	2008	203 570	43 339	27 290	219 619	2008	
Лишћара	2004	162 511	11 112	10 101	163 522	2004	Broadleaves
	2005	163 522	16 489	9 877	170 134	2005	
	2006	170 134	19 575	11 815	177 894	2006	
	2007	177 894	15 973	9 668	184 199	2007	
	2008	184 199	40 614	26 918	197 895	2008	
Букве - храста - - осталих	2004	84 971	8 043	1 464	91 550	2004	<i>Beech - oak - other</i>
	2005	91 550	5 939	5 034	92 455	2005	
	2006	92 455	3 720	8 024	88 151	2006	
	2007	88 151	2 206	5 066	85 291	2007	
	2008	85 291	6 535	11 373	80 453	2008	
Букве - осталих	2004	14 109	-	1 930	12 179	2004	<i>Beech - other</i>
	2005	12 179	1 251	1 994	11 436	2005	
	2006	11 436	4 551	34	15 953	2006	
	2007	15 952	2 617	200	18 369	2007	
	2008	18 369	2 278	600	20 047	2008	
Храста - осталих	2004	16 655	-	1 841	14 814	2004	<i>Oak - other</i>
	2005	14 814	7 265	139	21 940	2005	
	2006	21 940	8 672	196	30 416	2006	
	2007	30 416	3 233	2 379	31 270	2007	
	2008	31 270	22 098	676	52 692	2008	

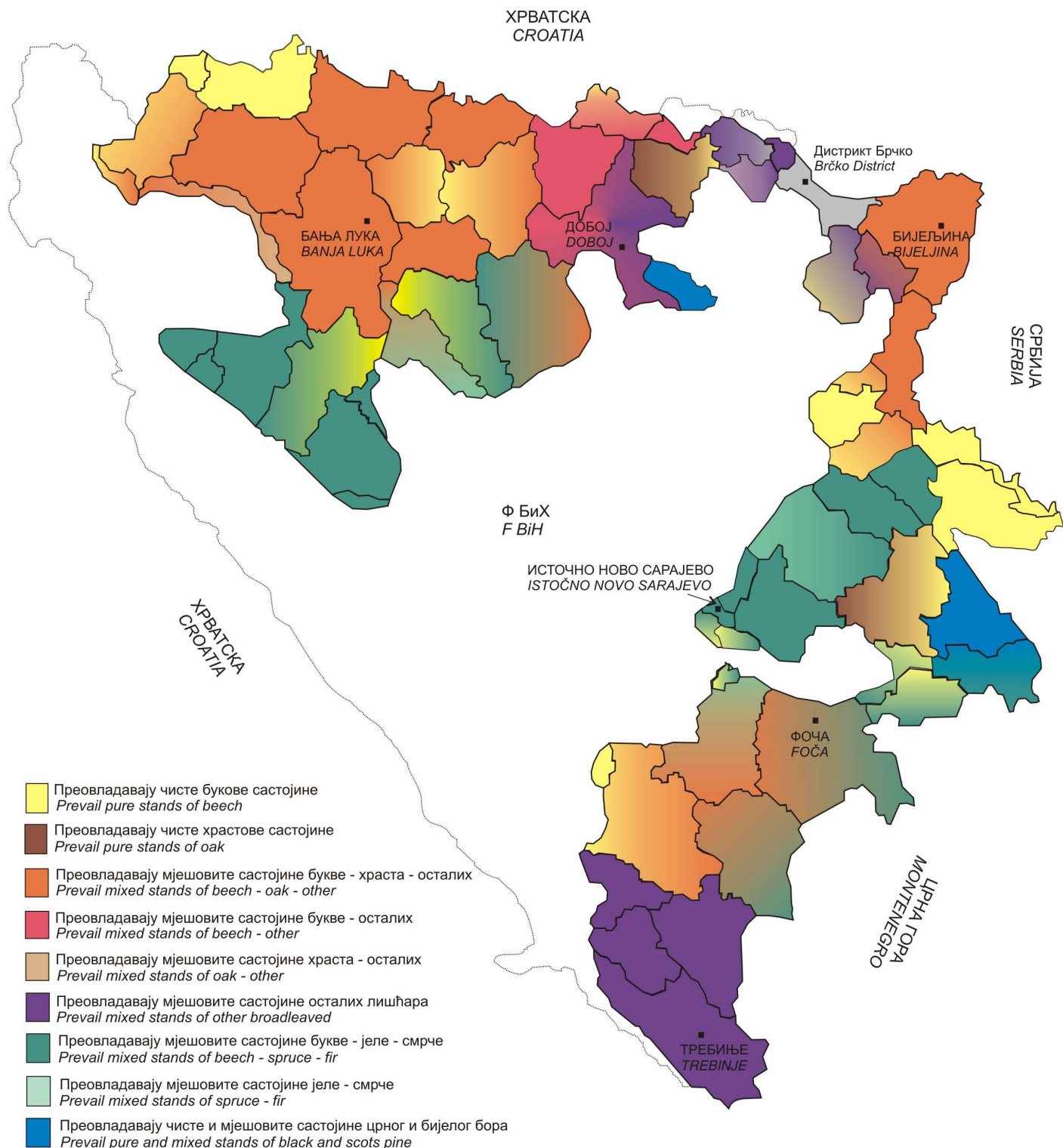
2.1.3. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS - PRIVATE FORESTS

(наставак-continued) ha

		Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>	
Осталих	2004	46 776	3 069	4 866	44 979	2004 Other
	2005	44 979	2 034	2 710	44 303	2005
	2006	44 303	2 633	3 560	43 376	2006
	2007	43 376	7 916	2 023	49 269	2007
	2008	49 269	9 703	14 269	44 703	2008
Четинара	2004	10 474	4	2 810	7 668	2004 Conifers
	2005	7 668	358	2 959	5 067	2005
	2006	5 067	2 030	144	6 953	2006
	2007	6 953	115	409	6 659	2007
	2008	6 659	1 631	4	8 286	2008
Смрче - јеле	2004	8 356	3	1 837	6 522	2004 Spruce - fir
	2005	6 522	342	2 813	4 051	2005
	2006	4 051	250	81	4 220	2006
	2007	4 220	107	-	4 327	2007
	2008	4 327	1 067	-	5 394	2008
Црног бора - - бијелог бора	2004	955	1	124	832	2004 Black pine -
	2005	832	15	122	725	2005 - scots pine
	2006	725	1 742	63	2 404	2006
	2007	2 404	1	409	1 996	2007
	2008	1 996	558	4	2 550	2008
Осталих	2004	1 163	-	849	314	2004 Other
	2005	314	1	24	291	2005
	2006	291	38	-	329	2006
	2007	329	7	-	336	2007
	2008	336	6	-	342	2008
Лишћара - четинара	2004	7 873	586	90	8 369	2004 Broadleaves -
	2005	8 369	2 622	104	10 887	2005 - conifers
	2006	10 887	1 904	488	12 303	2006
	2007	12 303	971	562	12 712	2007
	2008	12 712	1 094	368	13 438	2008
Букве - смрче - јеле	2004	5 160	586	90	5 656	2004 Beech - spruce - fir
	2005	5 656	2 589	54	8 191	2005
	2006	8 191	1 524	46	9 669	2006
	2007	9 669	396	101	9 964	2007
	2008	9 964	49	196	9 817	2008
Црног бора - бијелог бора - храста	2004	77	-	-	77	2004 Black pine -
	2005	77	-	27	50	2005 - scots pine - oak
	2006	50	51	-	101	2006
	2007	101	572	-	673	2007
	2008	673	-	-	673	2008
Осталих	2004	2 636	-	-	2 636	2004 Other
	2005	2 636	33	23	2 646	2005
	2006	2 646	329	442	2 533	2006
	2007	2 533	3	461	2 075	2007
	2008	2 075	1 045	172	2 948	2008



Карта 1. Површине под шумом, по општинама, 2008. година
Map 1. Areas covered with forest, by municipality, year 2008



Карта 2. Састојине које преовладавају по општинама, 2008. година
Map 2. Prevailing stands by municipality, year 2008

2.2. ПОВРШИНЕ ШУМА И ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА
FOREST AREAS AND FORESTRY LANDS BY FOREST CATEGORY

2.2.1. ВИСОКЕ ШУМЕ
HIGH FORESTS

	Укупно All	Букве Beech	Јеле и смрче; Јеле, смрче <i>Fir and spruce; Fir, spruce</i>	Бијелог и црног бора <i>Scots pine and black pine</i>	Храста китњака <i>Sessile flowered oak</i>	Остале Others	ha	
Високе шуме са природном обновом	2004	459 193	174 190	217 751	29 111	36 414	1 727	<i>2004 High forests with natural regeneration</i>
	2005	459 996	173 979	213 121	34 380	33 884	4 632	<i>2005 natural regeneration</i>
	2006	459 090	173 237	212 971	34 336	33 914	4 633	<i>2006</i>
	2007	459 874	173 828	213 031	34 350	34 032	4 633	<i>2007</i>
	2008	462 704	173 537	215 754	34 799	36 888	1 727	<i>2008</i>
Високе деградиране шуме	2004	24 343	15 685	109	-	8 223	326	<i>2004 High degraded forests</i>
	2005	23 655	15 497	1 136	-	6 648	374	<i>2005</i>
	2006	23 225	15 372	1 027	-	6 519	307	<i>2006</i>
	2007	23 216	15 336	1 027	-	6 482	371	<i>2007</i>
	2008	23 111	15 301	-	-	7 487	323	<i>2008</i>

2.2.2. ШУМСКЕ КУЛТУРЕ
FOREST CULTURES

	Укупно All	Смрче и јеле Spruce and fir	Бијелог и црног бора <i>Scots and black pine</i>	Осталих четинара <i>Other conifers</i>	Храста китњака <i>Sessile Flowered oak</i>	Осталих лишћара <i>Other broadleaves</i>	ha
2004	59 644	23 076	30 302	4 579	251	1 436	
2005	59 963	23 431	30 267	4 376	306	1 583	
2006	60 833	23 939	30 508	4 383	327	1 675	
2007	61 772	24 270	31 092	4 394	3 452	1 671	
2008	62 749	24 485	31 258	4 834	404	1 768	

2.2.3. ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ
COPPICES

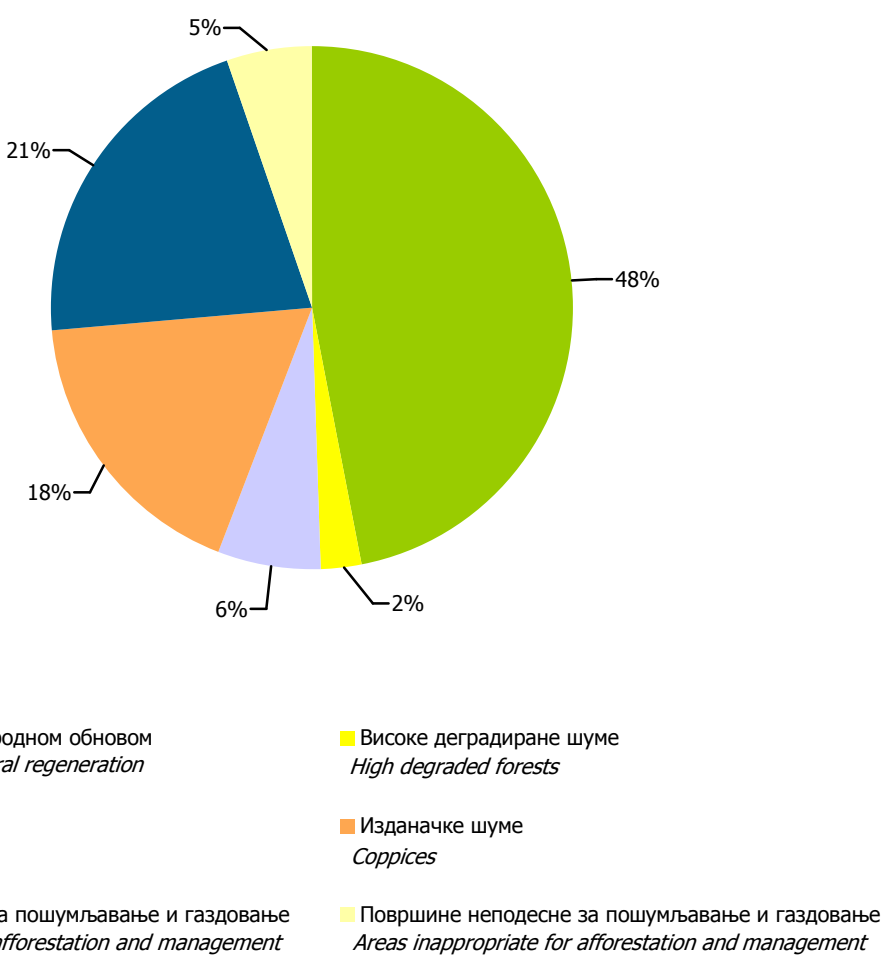
	Укупно All	Букве Beech	Храст Oak	Мјешовите Mixed	Остале Others	ha
2004	174 809	69 411	60 936	26 284	18 178	
2005	174 582	69 274	60 848	26 289	18 171	
2006	174 119	70 034	61 783	20 804	21 498	
2007	174 384	70 178	61 920	20 791	21 495	
2008	174 311	70 119	61 899	20 812	21 482	

2.2.4. ПОВРШИНЕ ПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ
AREAS APPROPRIATE FOR AFFORESTATION AND MANAGEMENT

	Укупно All	Шиљбаци Shrubbies	Голети Bare grounds	ha
2004	191 955	99 068	92 887	
2005	191 564	101 314	90 250	
2006	207 719	99 258	108 461	
2007	207 633	98 363	109 270	
2008	208 152	95 502	112 650	

2.2.5. ПОВРШИНЕ НЕПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ
AREAS INAPPROPRIATE FOR AFFORESTATION AND MANAGEMENT

	Укупно <i>All</i>	Шуме неподесне за газдовање <i>Forest inappropriate for management</i>		Крш и голет <i>Rocky soils and bare grounds</i>	Сталне шумске чистине <i>Open forest areas</i>	Комуникације <i>Communications</i>	Просјеке испод далековода <i>Open space under highlines</i>	Остале непродуктивне површине <i>Other unproductive areas</i>	ha
		високе <i>high</i>	изданачке <i>coppices</i>						
2004	55 999	13 337	13 851	24 692	901	1 719	464	1 035	
2005	59 585	13 337	13 873	24 692	930	1 719	469	4 565	
2006	55 739	13 630	13 546	24 411	929	1 755	465	1 001	
2007	55 825	13 922	13 168	24 436	944	1 889	473	993	
2008	51 866	12 341	10 867	24 281	944	2 053	506	874	



Графикон 4. Површине државних шума и шумског земљишта, 2008. година
Graph 4. Areas of state forests and forest land, year 2008

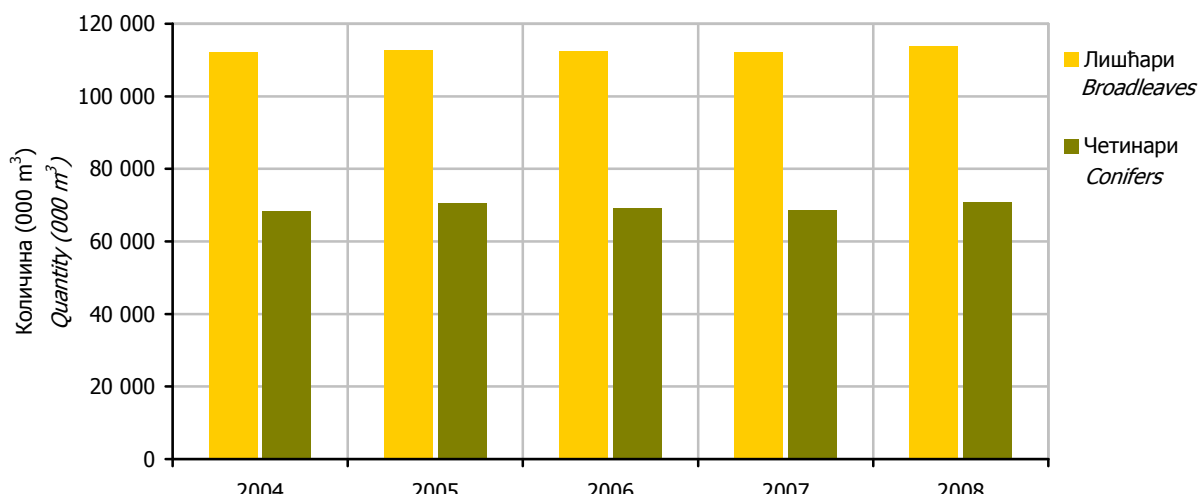
2.3. ДРВНА ЗАЛИХА ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА
WOOD STOCK BY FOREST CATEGORY

хил./*thous. m³*

	Укупно <i>All</i>	Високе шуме <i>High forests</i>		Шумске културе <i>Forest cultures</i>	Изданачке шуме <i>Coppices forests</i>	Шуме неподесне за газдовање <i>Forests inappropriate for management</i>		
		високе шуме са природном обновом <i>high forests with natural regeneration</i>	високе деградиране шуме <i>high degraded forests</i>					
Укупно	2004	180 387	142 712	5 204	6 730	19 116	6 625	2004 Total
	2005	183 013	145 284	5 083	7 084	19 255	6 307	2005
	2006	181 568	143 774	5 072	6 953	18 821	6 948	2006
	2007	180 660	145 900	4 872	6 361	18 642	4 885	2007
	2008	184 545	151 267	4 880	6 564	19 010	2 824	2008
Лишћари	2004	112 151	82 810	5 115	1 270	19 011	3 945	2004 Broad-leaves
	2005	112 616	83 459	5 014	1 353	19 177	3 614	2005
	2006	112 516	83 194	5 005	1 331	18 747	4 239	2006
	2007	112 123	84 314	4 804	1 117	18 568	3 320	2007
	2008	113 697	86 452	4 818	1 133	18 929	2 365	2008
Буква	2004	79 117	65 861	2 917	463	7 739	2 137	2004 <i>Beech</i>
	2005	79 557	66 370	2 888	468	7 755	2 076	2005
	2006	79 662	66 166	2 886	460	7 577	2 573	2006
	2007	80 257	67 450	2 805	336	7 569	2 097	2007
	2008	81 435	69 330	2 796	361	7 723	1 225	2008
Храст	2004	15 289	8 026	1 184	224	5 210	645	2003 <i>Oak</i>
	2005	15 079	7 851	1 119	241	5 327	542	2004
	2006	15 236	7 998	1 112	234	5 289	603	2006
	2007	14 563	7 710	1 062	211	5 100	480	2007
	2008	14 631	7 785	1 066	215	5 133	432	2008
Племенити	2004	4 546	3 298	141	58	801	248	2004 <i>High quality</i>
	2005	4 666	3 445	141	64	801	215	2005
	2006	4 649	3 463	141	65	754	226	2006
	2007	4 546	3 485	128	53	747	133	2007
	2008	4 712	3 587	135	61	803	126	2008
Остали	2004	13 199	5 625	873	525	5 261	915	2004 <i>Other</i>
	2005	13 315	5 793	867	580	5 294	781	2005
	2006	12 969	5 567	866	572	5 127	837	2006
	2007	12 757	5 669	809	517	5 152	610	2007
	2008	12 919	5 750	821	496	5 270	582	2008
Четинари	2004	68 236	59 902	89	5 460	105	2 680	2004 Conifers
	2005	70 397	61 825	70	5 732	78	2 693	2005
	2006	69 052	60 580	67	5 622	74	2 709	2006
	2007	68 537	61 586	68	5 244	74	1 565	2007
	2008	70 848	64 815	62	5 431	81	459	2008
Јела	2004	30 831	29 385	17	115	37	1 277	2004 <i>Fir</i>
	2005	31 690	30 252	7	134	8	1 289	2005
	2006	31 375	29 902	5	172	7	1 289	2006
	2007	31 155	30 222	5	153	8	767	2007
	2008	32 349	32 067	5	165	9	103	2008
Смрча	2004	27 090	24 675	32	1 392	25	966	2004 <i>Spruce</i>
	2005	27 046	24 627	32	1 401	25	961	2005
	2006	26 299	23 963	32	1 321	21	962	2006
	2007	27 186	25 253	34	1 300	22	577	2007
	2008	28 061	26 416	34	1405	28	178	2008

2.3. ДРВНА ЗАЛИХА ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА
WOOD STOCK BY FOREST CATEGORY(наставак-continued) хил./thous. m³

	Укупно All	Високе шуме <i>High forests</i>		Шумске културе <i>Forest cultures</i>	Изданачке шуме <i>Coppices forests</i>	Шуме неподесне за газдовање <i>Forests inappropriate for management</i>		
		високе шуме са природном обновом <i>high forests with natural regeneration</i>	високе деградиране шуме <i>high degraded forests</i>					
Бијели бор	2004	3 585	2 046	4	1 361	12	162	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	4 623	3 066	2	1 394	11	151	2005
	2006	4 379	2 843	2	1 371	12	151	2006
	2007	3 586	2 122	1	1 405	9	49	2007
	2008	3 739	2 300	1	1 426	9	3	2008
Црни бор	2004	6 024	3 747	33	1 949	25	270	2004 <i>Black pine</i>
	2005	6 316	3 829	27	2 146	27	287	2005
	2006	6 277	3 820	27	2 116	27	287	2006
	2007	6 181	3 935	26	2 039	29	152	2007
	2008	6 278	3 977	19	2 088	28	166	2008
Остали	2004	706	49	3	643	6	5	2004 <i>Other</i>
	2005	722	51	3	657	7	5	2005
	2006	721	52	2	641	6	20	2006
	2007	429	54	2	347	6	20	2007
	2008	421	55	3	347	7	9	2008

Графикон 5. Укупна дрвна залиха
Graph 5. Total wood stock

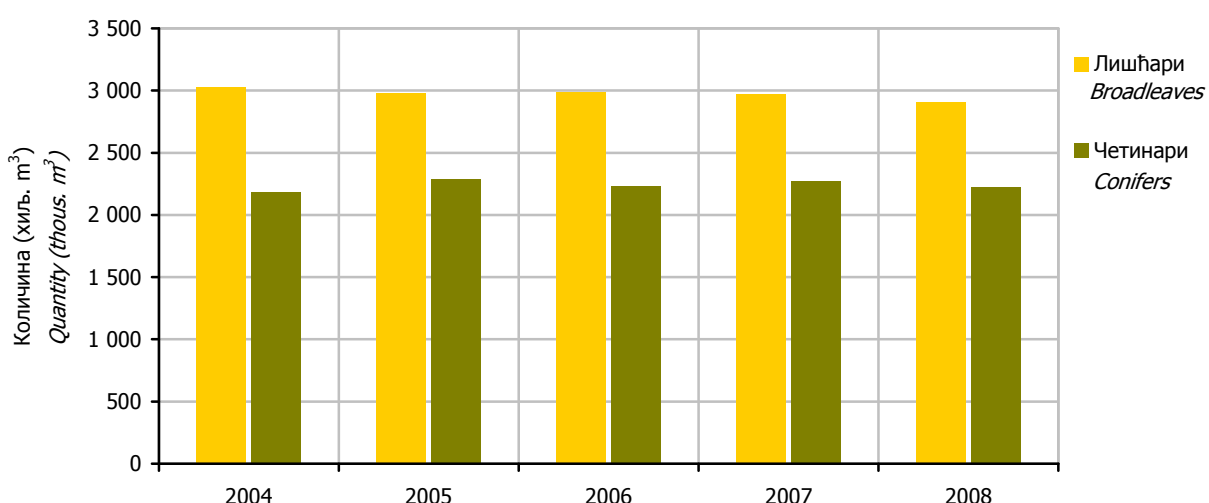
2.4. ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА
ANNUAL VOLUME INCREASE BY FOREST CATEGORY

хил./*thous. m³*

	Укупно <i>All</i>	Високе шуме <i>High forests</i>		Шумске културе <i>Forest cultures</i>	Изданачке шуме <i>Coppices forests</i>	Шуме неподесне за газдовање <i>Forests inappropriate for management</i>		
		високе шуме са природном обновом <i>high forests with natural regeneration</i>	високе деградиране шуме <i>high degraded forests</i>					
Укупно	2004	5 215	3 823	155	413	655	169	2003 Total
	2005	5 270	3 916	116	432	636	169	2004
	2006	5 223	3 873	116	426	620	188	2006
	2007	5 210	3 909	108	436	617	140	2007
	2008	5 135	3 899	108	432	601	95	2008
Лишћари	2004	3 029	2 096	152	43	642	96	2004 Broad-leaves
	2005	2 980	2 110	114	43	625	89	2005
	2006	2 989	2 121	114	41	607	106	2006
	2007	2 939	2 101	105	41	606	86	2007
	2008	2 909	2 081	104	49	593	82	2008
Буква	2004	2 003	1 613	89	12	242	47	2004 <i>Beech</i>
	2005	1 991	1 624	66	12	245	45	2005
	2006	1 989	1 620	68	11	233	57	2006
	2007	1 985	1 629	60	11	237	48	2007
	2008	1 968	1 615	59	14	233	47	2008
Храст	2004	433	197	34	8	176	18	2004 <i>Oak</i>
	2005	405	193	23	8	167	14	2005
	2006	416	199	23	7	170	17	2006
	2007	406	196	20	7	169	14	2007
	2008	393	189	20	8	164	12	2008
Племенити	2004	142	95	3	3	36	5	2004 <i>High quality</i>
	2005	143	100	4	3	32	5	2005
	2006	139	99	3	3	29	5	2006
	2007	144	103	3	3	31	4	2007
	2008	151	114	3	3	28	3	2008
Остали	2004	451	191	26	20	188	26	2003 <i>Other</i>
	2005	441	193	21	21	181	25	2004
	2006	445	203	20	20	175	27	2006
	2007	404	173	22	20	169	20	2007
	2008	397	163	22	24	168	20	2008
Четинари	2004	2 186	1 727	3	370	13	73	2004 Conifers
	2005	2 289	1 806	2	389	12	80	2005
	2006	2 234	1 752	3	384	13	82	2006
	2007	2 271	1 808	3	395	11	54	2007
	2008	2 226	1 818	4	383	8	13	2008
Јела	2004	917	863	1	13	1	39	2004 <i>Fir</i>
	2005	916	867	-	14	1	34	2005
	2006	984	926	-	23	1	34	2006
	2007	927	889	-	17	1	20	2007
	2008	940	919	-	18	1	2	2008
Смрча	2004	893	726	1	139	1	26	2004 <i>Spruce</i>
	2005	878	704	1	142	1	30	2005
	2006	868	703	1	133	1	30	2006
	2007	902	744	1	140	1	16	2007
	2008	857	722	3	126	1	5	2008

2.4. ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА
ANNUAL VOLUME INCREASE BY FOREST CATEGORY(наставак-continued) хиљ./thous. m³

	Укупно All	Високе шуме High forests		Шумске културе Forest cultures	Изданачке шуме Coppices forests	Шуме неподесне за газдовање Forests inappropriate for management		
		високе шуме са природном обновом <i>high forests with natural regeneration</i>	високе деградиране шуме <i>high degraded forests</i>					
Бијели бор	2004	149	52	-	94	1	2	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	247	146	-	94	1	6	2005
	2006	134	34	-	93	1	6	2006
	2007	195	78	1	105	-	11	2007
	2008	181	80	-	101	-	-	2008
Црни бор	2004	203	85	1	101	10	6	2004 <i>Black pine</i>
	2005	220	88	1	111	10	10	2005
	2006	217	87	1	110	10	9	2006
	2007	219	96	1	109	9	4	2007
	2008	220	96	1	111	6	6	2008
Остали	2004	24	1	-	23	-	-	2004 <i>Other</i>
	2005	29	1	-	28	-	-	2005
	2006	28	1	-	24	-	3	2006
	2007	28	1	-	24	-	3	2007
	2008	28	1	-	27	-	-	2008

Графикон 6. Укупни годишњи запремински прираст
Graph 6. Total annual volume increase

3. ИСКОРИШЋАВАЊЕ ШУМА FOREST EXPLOITATION

3.1. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПО ИЗВРШИОЦИМА СЈЕЧЕ И СОРТИМЕНТИМА (У ШУМИ И ИЗВАН ШУМЕ)
GROSS FELLED TIMBER BY CONTRACTOR AND SORT (IN AND OUTSIDE THE FOREST)

		Укупно <i>Total</i>			Државни сектор <i>State ownership</i>			Приватни сектор <i>Private ownership</i>			m ³
		свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	
УКУПНО	2004	2 613 922	1 544 577	1 069 345	2 294 570	1 299 545	995 025	319 352	245 032	74 320	<i>2004 TOTAL</i>
	2005	2 757 911	1 658 302	1 099 609	2 357 110	1 345 547	1 011 563	400 801	312 755	88 046	<i>2005</i>
	2006	2 975 991	1 844 700	1 131 291	2 556 277	1 513 193	1 043 084	419 714	331 507	88 207	<i>2006</i>
	2007	2 802 098	1 678 391	1 123 707	2 416 863	1 374 891	1 041 972	385 235	303 500	81 735	<i>2007</i>
	2008	2 942 887	1 787 013	1 155 874	2 582 103	1 495 571	1 086 532	360 784	291 442	69 342	<i>2008</i>
Индустријско и техничко дрво	2004	1 275 633	497 861	777 772	1 141 113	420 827	720 286	134 520	77 034	57 486	<i>2003 Industrial and 2004 technical wood</i>
	2005	1 273 111	486 327	786 784	1 094 748	377 618	717 130	178 363	108 709	69 654	
	2006	1 343 872	554 179	789 693	1 160 684	440 078	720 606	183 188	114 101	69 087	<i>2005</i>
	2007	1 339 520	560 297	779 223	1 144 621	428 046	716 575	194 899	132 251	62 648	<i>2006</i>
	2008	1 347 133	550 063	797 070	1 169 973	425 528	744 445	177 160	124 535	52 625	<i>2008</i>
Огревно дрво	2004	765 277	724 993	40 284	645 207	604 993	40 214	120 070	120 000	70	<i>2004 Fuelwood</i>
	2005	846 960	812 755	34 205	698 683	664 562	34 121	148 277	148 193	84	<i>2005</i>
	2006	947 312	896 394	50 918	796 606	745 821	50 785	150 706	150 573	133	<i>2006</i>
	2007	843 401	799 145	44 256	726 965	682 799	44 166	116 36	116 346	90	<i>2007</i>
	2008	931 079	878 937	52 142	817 534	765 523	52 011	113 545	113 414	131	<i>2008</i>
Отпадак	2004	573 012	321 723	251 289	508 250	273 725	234 525	64 762	47 998	16 764	<i>2004 Waste</i>
	2005	637 840	359 220	278 620	563 679	303 367	260 312	74 161	55 853	18 308	<i>2005</i>
	2006	684 807	394 127	290 680	598 987	327 294	271 693	85 820	66 833	18 987	<i>2006</i>
	2007	619 177	318 949	300 228	545 277	264 046	281 231	73 900	54 903	18 997	<i>2007</i>
	2008	664 675	358 013	306 662	594 596	304 520	290 076	70 079	53 493	16 586	<i>2008</i>
Шумарска предузећа	2004	1 774 511	927 123	847 388	1 774 511	927 123	847 388	-	-	-	<i>2004 Forest</i>
	2005	1 815 429	955 708	859 721	1 815 429	955 708	859 721	-	-	-	<i>2005 enterprises</i>
	2006	1 968 251	1 124 450	843 801	1 968 251	1 124 450	843 801	-	-	-	<i>2006</i>
	2007	1 980 846	1 073 890	906 956	1 980 846	1 073 890	906 956	-	-	-	<i>2007</i>
	2008	1 995 999	1 067 407	928 592	1 995 999	1 067 407	928 592	-	-	-	<i>2008</i>
Индустријско и техничко дрво	2004	923 750	311 969	611 781	923 750	311 969	611 781	-	-	-	<i>2004 Industrial and 2005 technical wood</i>
	2005	900 099	297 517	602 582	900 099	297 517	602 582	-	-	-	
	2006	951 816	382 763	569 053	951 816	382 763	569 053	-	-	-	<i>2006</i>
	2007	985 910	374 024	611 886	985 910	374 024	611 886	-	-	-	<i>2007</i>
	2008	956 141	337 660	618 481	956 141	337 660	618 481	-	-	-	<i>2008</i>
Огревно дрво	2004	434 959	404 635	30 324	434 959	404 635	30 324	-	-	-	<i>2004 Fuelwood</i>
	2005	458 374	432 788	25 586	458 374	432 788	25 586	-	-	-	<i>2005</i>
	2006	543 620	503 973	39 647	543 620	503 973	39 647	-	-	-	<i>2006</i>
	2007	538 324	498 627	39 697	538 324	498 627	39 697	-	-	-	<i>2007</i>
	2008	544 601	497 166	47 435	544 601	497 166	47 435	-	-	-	<i>2008</i>
Отпадак	2004	415 802	210 519	205 283	415 802	210 519	205 283	-	-	-	<i>2004 Waste</i>
	2005	456 956	225 403	231 553	456 956	225 403	231 553	-	-	-	<i>2005</i>
	2006	472 815	237 714	235 101	472 815	237 714	235 101	-	-	-	<i>2006</i>
	2007	456 612	201 239	255 373	456 612	201 239	255 373	-	-	-	<i>2007</i>
	2008	495 257	232 581	262 676	495 257	232 581	262 676	-	-	-	<i>2008</i>

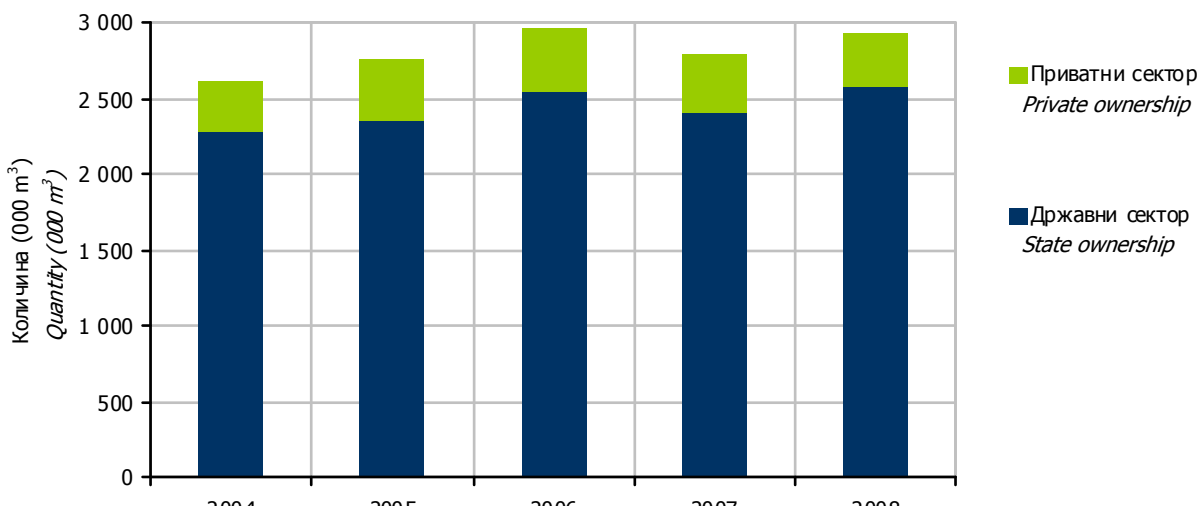
3.1. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПО ИЗВРШИОЦИМА СЈЕЧЕ И СОРТИМЕНТИМА (У ШУМИ И ИЗВАН ШУМЕ)
GROSS FELLED TIMBER BY CONTRACTOR AND SORT (IN AND OUTSIDE THE FOREST)(наставак-continued) m³

	Укупно <i>Total</i>			Државни сектор <i>State ownership</i>			Приватни сектор <i>Private ownership</i>				
	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>		
Дрвна индустрија	2004	247 381	126 355	121 026	247 381	126 355	121 026	-	-	-	2004 Wood industry
	2005	205 334	81 323	124 011	205 334	81 323	124 011	-	-	-	2005
	2006	252 168	85 047	167 121	252 168	85 047	167 121	-	-	-	2006
	2007	161 006	84 736	76 270	161 006	84 736	76 270	-	-	-	2007
	2008	306 806	190 018	116 788	306 806	190 018	116 788	-	-	-	2008
Индустријско и техничко дрво	2004	157 942	66 378	91 564	157 942	66 378	91 564	-	-	-	2004 <i>Industrial and</i>
	2005	131 496	36 261	95 235	131 496	36 261	95 235	-	-	-	2005 <i>technical wood</i>
	2006	162 481	30 559	131 922	162 481	30 559	131 922	-	-	-	2006
	2007	89 337	30 232	59 105	89 337	30 232	59 105	-	-	-	2007
	2008	161 678	64 605	97 073	161 678	64 605	97 073	-	-	-	2008
Огревно дрво	2004	51 146	43 325	7 821	51 146	43 325	7 821	-	-	-	2004 <i>Fuelwood</i>
	2005	41 979	34 377	7 602	41 979	34 377	7 602	-	-	-	2005
	2006	47 874	40 665	7 209	47 874	40 665	7 209	-	-	-	2006
	2007	46 307	43 129	3 178	46 307	43 129	3 178	-	-	-	2007
	2008	105 691	104 045	1 646	105 691	104 045	1 646	-	-	-	2008
Отпадак	2004	38 293	16 652	21 641	38 293	16 652	21 641	-	-	-	2004 <i>Waste</i>
	2005	31 859	10 685	21 174	31 859	10 685	21 174	-	-	-	2005
	2006	14 974	12 884	2 090	14 974	12 884	2 090	-	-	-	2006
	2007	25 362	11 375	13 987	25 362	11 375	13 987	-	-	-	2007
	2008	39 437	21 368	18 069	39 437	21 368	18 069	-	-	-	2008
Остала предузећа	2004	71 708	56 009	15 699	71 708	56 009	15 699	-	-	-	2004 Other
	2005	74 341	59 883	14 458	74 341	59 883	14 458	-	-	-	2005 enterprises
	2006	57 349	50 856	6 493	57 349	50 856	6 493	-	-	-	2006
	2007	114 352	71 498	42 854	114 352	71 498	42 854	-	-	-	2007
	2008	82 089	69 473	12 616	82 089	69 473	12 616	-	-	-	2008
Индустријско и техничко дрво	2004	42 030	31 643	10 387	42 030	31 643	10 387	-	-	-	2004 <i>Industrial and</i>
	2005	39 381	30 114	9 267	39 381	30 114	9 267	-	-	-	2005 <i>technical wood</i>
	2006	19 598	15 195	4 403	19 598	15 195	4 403	-	-	-	2006
	2007	56 713	20 793	35 920	56 713	20 793	35 920	-	-	-	2007
	2008	24 448	15 829	8 619	24 448	15 829	8 619	-	-	-	2008
Огревно дрво	2004	20 387	20 367	20	20 387	20 367	20	-	-	-	2004 <i>Fuelwood</i>
	2005	19 354	19 301	53	19 354	19 301	53	-	-	-	2005
	2006	21 856	21 855	1	21 856	21 855	1	-	-	-	2006
	2007	33 811	33 686	125	33 811	33 686	125	-	-	-	2007
	2008	42 463	41 212	1 251	42 463	41 212	1 251	-	-	-	2008
Отпадак	2004	10 324	5 065	5 259	10 324	5 065	5 259	-	-	-	2004 <i>Waste</i>
	2005	13 104	7 914	5 190	13 104	7 914	5 190	-	-	-	2005
	2006	14 974	12 884	2 090	14 974	12 884	2 090	-	-	-	2006
	2007	23 828	17 019	6 809	23 828	17 019	6 809	-	-	-	2007
	2008	15 178	12 432	2 746	15 178	12 432	2 746	-	-	-	2008

3.1. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПО ИЗВРШИОЦИМА СЈЕЧЕ И СОРТИМЕНТИМА (У ШУМИ И ИЗВАН ШУМЕ)
GROSS FELLED TIMBER BY CONTRACTOR AND SORT (IN AND OUTSIDE THE FOREST)

(наставак-continued) m³

	Укупно <i>Total</i>			Државни сектор <i>State ownership</i>			Приватни сектор <i>Private ownership</i>			
	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	свега <i>total</i>	лишћара <i>broad-leaves</i>	четинара <i>conifers</i>	
Индивидуални производачи (малопродаја)	2004	520 322	435 090	85 232	200 970	190 058	10 912	319 352	245 032	74 320
	2005	662 807	561 388	101 419	262 006	248 633	13 373	400 801	312 755	88 046
	2006	698 223	584 347	113 876	278 509	252 840	25 669	419 714	331 507	88 207
	2007	545 904	448 267	97 627	160 659	144 767	15 892	385 245	303 500	81 735
	2008	557 993	460 115	97 878	197 209	168 673	28 536	360 784	291 442	69 342
Индустријско и техничко дрво	2004	151 911	87 871	64 040	17 391	10 837	6 554	134 520	77 034	57 486
	2005	202 135	122 435	79 700	23 772	13 726	10 046	178 363	108 709	69 654
	2006	209 977	125 662	84 315	26 789	11 561	15 228	183 188	114 101	69 087
	2007	207 560	135 248	72 312	12 661	2 997	9 664	194 899	132 251	62 648
	2008	204 866	131 969	72 897	27 706	7 434	20 272	177 160	124 535	52 625
Огревно дрво	2004	259 818	257 732	2 086	139 748	137 732	2 016	120 070	120 000	70
	2005	324 751	323 735	1 016	176 474	175 542	932	148 277	148 193	84
	2006	333 041	328 979	4 062	182 335	178 406	3 929	150 706	150 573	133
	2007	224 959	223 703	1 256	108 523	107 357	1 166	116 436	116 346	90
	2008	238 324	236 514	1 810	124 779	123 100	1 679	113 545	113 414	131
Отпадак	2004	108 593	89 487	19 106	43 831	41 489	2 342	64 762	47 998	16 764
	2005	135 921	115 218	20 703	61 760	59 365	2 395	74 161	55 853	18 308
	2006	155 205	129 706	25 499	69 385	62 873	6 512	85 820	66 833	18 987
	2007	113 375	89 316	24 059	39 475	34 413	5 062	73 900	54 903	18 997
	2008	114 803	91 632	23 171	44 724	38 139	6 585	70 079	53 493	16 586



Графикон 7. Сјеча према сектору својине
Graph 7. Cutting by kind of ownership

3.2. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - TOTAL

		Вид сјече <i>Type of cutting</i>				Посјечено у <i>Cut in</i>					
	укупно <i>total</i>	редовна сјеча <i>regular cuttings</i>		внредна сјеча <i>irregular cuttings</i>	високим шумама <i>high forests</i>		изданачким шумама <i>coppices forests</i>	осталим шумама <i>other forests</i>			
		свега <i>all</i>	редовна сјеча <i>regular cuttings</i>		разно- добрим <i>varied age</i>	једно- добрим <i>same age</i>					
УКУПНО	2004	2 596 418	2 225 496	2 057 194	168 302	370 922	2 254 534	43 346	294 854	3 684	2004 TOTAL
	2005	2 739 260	2 410 835	2 273 656	137 179	328 425	2 297 731	47 295	388 749	5 485	2005
	2006	2 948 785	2 673 023	2 550 263	122 760	275 762	2 522 513	47 280	370 909	8 083	2006
	2007	2 757 875	2 538 669	2 408 297	130 372	219 206	2 414 898	40 628	292 858	9 491	2007
	2008	2 881 117	2 649 726	2 527 250	122 476	231 391	2 546 188	50 323	260 172	24 434	2008
Чисте састојине	2004	396 386	363 528	313 370	50 158	32 858	309 682	32 271	53 576	857	2004 Pure stands of
	2005	472 787	442 483	394 832	47 651	30 304	360 955	37 572	71 953	2 307	2005
	2006	498 502	475 227	433 806	41 421	23 275	396 695	39 364	58 132	4 311	2006
	2007	524 921	504 447	463 145	41 302	20 474	441 368	33 463	48 413	1 677	2007
	2008	456 932	422 492	399 523	22 969	34 440	371 768	35 747	44 920	4 497	2008
Лишћара	2004	344 631	326 702	288 406	38 296	17 929	280 064	10 144	53 566	857	2004 Broadleaves
	2005	402 394	382 185	352 760	29 425	20 209	318 868	9 621	71 904	2 001	2005
	2006	439 369	424 905	390 178	34 727	14 464	368 163	9 062	58 086	4 058	2006
	2007	456 100	440 288	412 990	27 298	15 812	404 383	3 019	48 413	285	2007
	2008	380 257	361 782	343 424	18 358	18 475	330 401	3 182	44 824	1 850	2008
Букве	2004	298 155	283 172	252 618	30 554	14 983	255 824	8 317	33 631	383	2004 Beech
	2005	323 025	309 009	290 211	18 798	14 016	270 374	6 593	44 408	1 650	2005
	2006	378 903	367 187	345 073	22 114	11 716	331 851	4 646	38 734	3 672	2006
	2007	388 934	377 019	355 871	21 148	11 915	358 968	211	29 587	168	2007
	2008	326 884	312 909	296 724	16 185	13 975	296 799	677	28 929	479	2008
Храста (сви)	2004	28 519	26 155	19 700	6 455	2 364	13 944	756	13 817	2	2004 Oak (all types)
	2005	52 774	47 836	39 737	8 099	4 938	31 819	1 362	19 242	351	2005
	2006	36 578	34 434	24 734	9 700	2 144	20 747	1 889	13 795	147	2006
	2007	50 417	47 979	43 708	4 271	2 438	34 464	252	15 612	89	2007
	2008	33 469	30 782	29 719	1 063	2 687	20 250	529	12 201	489	2008
Племенитих	2004	189	186	112	74	3	26	150	13	-	2004 High quality
	2005	672	479	243	236	193	507	34	131	-	2005
	2006	7 324	7 281	7 090	191	43	7 191	82	51	-	2006
	2007	907	891	866	25	16	736	3	168	-	2007
	2008	1 119	965	911	54	154	976	3	109	31	2008
Осталих	2004	17 768	17 189	15 976	1 213	579	10 270	921	6 105	472	2004 Other
	2005	25 923	24 861	22 569	2 292	1 062	16 168	1 632	8 123	-	2005
	2006	16 564	16 003	13 281	2 722	561	8 374	2 445	5 506	239	2006
	2007	15 842	14 399	12 545	1 854	1 443	10 215	2 553	3 046	28	2007
	2008	18 785	17 126	16 070	1 056	1 659	12 376	1 973	3 585	851	2007
Четинара	2004	51 755	36 826	24 964	11 862	14 929	29 618	22 127	10	-	2004 Conifers
	2005	70 393	60 298	42 072	18 226	10 095	42 087	27 951	49	306	2005
	2006	59 133	50 322	43 628	6 694	8 811	28 532	30 302	46	253	2006
	2007	68 821	64 159	50 155	14 004	4 662	36 985	30 444	-	1 392	2007
	2008	76 675	60 710	56 099	4 611	15 965	41 367	32 565	96	2 647	2008
Смрче	2004	13 165	8 448	8 356	92	4 717	12 330	825	10	-	2004 Spruce
	2005	16 583	13 303	12 334	969	3 280	14 303	2 278	1	1	2005
	2006	8 553	7 239	6 294	945	1 314	4 048	4 314	-	191	2006
	2007	7 891	6 423	4 652	1 771	1 468	2 471	4 516	-	904	2007
	2008	7 804	5 689	5 300	389	2 115	1 696	3 617	57	2 434	2008

3.2. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - TOTAL

(наставак-continued) m³

	укупно <i>total</i>	Вид сјече <i>Type of cutting</i>				Посјечено у <i>Cut in</i>					
		редовна сјеча <i>regular cuttings</i>			внредна сјеча <i>irregular cuttings</i>	високим шумама <i>high forests</i>		изданачким шумама <i>coppices forests</i>	осталим шумама <i>other forests</i>		
		свега <i>all</i>	редовна сјеча <i>regular cuttings</i>	прореде и чишћења <i>thinnings and cleanings</i>		разно- добрим <i>varied age</i>	једно- добрим <i>same age</i>				
Јеле	2004	741	694	694	-	47	715	26	-	2004 <i>Fir</i>	
	2005	11 663	7 425	7 324	101	4 238	11 562	101	-	2005	
	2006	2 314	2 233	2 203	30	81	2 284	30	-	2006	
	2007	2 257	2 243	1 972	271	14	1 904	82	-	2007	
	2008	3 821	3 821	3 811	10	-	3 811	-	-	2008	
Црног бора	2004	17 023	9 631	9 517	114	7 392	14 734	2 289	-	2004 <i>Black pine</i>	
	2005	17 113	16 295	15 590	705	818	15 259	1 772	48	2005	
	2006	26 301	20 779	19 789	990	5 522	21 352	4 897	39	2006	
	2007	35 342	34 396	31 414	2 982	946	31 691	3 648	-	2007	
	2008	39 870	32 501	32 109	392	7 369	34 864	4 919	28	2008	
Бијелог бора	2004	6 371	4 546	3 079	1 467	1 825	1 839	4 532	-	2004 <i>Scots pine</i>	
	2005	4 890	4 559	3 951	608	331	963	3 824	-	2005	
	2006	5 688	5 386	4 304	1 082	302	848	4 826	7	2006	
	2007	9 468	8 939	7 506	1 433	529	906	8 393	-	2007	
	2008	9 796	8 498	8 320	178	1 298	981	8 737	3	2008	
Осталих	2004	14 455	13 507	3 318	10 189	948	-	14 455	-	2004 <i>Other</i>	
	2005	20 144	18 716	2 873	15 843	1 428	-	19 976	-	2005	
	2006	16 277	14 685	11 038	3 647	1 592	-	16 235	-	2006	
	2007	13 863	12 158	4 611	7 547	1 705	13	13 805	-	2007	
	2008	15 384	10 201	6 559	3 642	5 183	15	15 292	8	2008	
Мјешовите састојине	2004	2 200 032	1 861 968	1 743 824	118 144	338 064	1 944 852	11 075	241 278	2 827	2004 Mixed stands of
	2005	2 266 473	1 968 352	1 878 824	89 528	298 121	1 936 776	9 723	316 796	3 178	2005
	2006	2 450 283	2 197 796	2 116 457	81 339	252 487	2 125 818	7 916	312 777	3 772	2006
	2007	2 232 954	2 034 222	1 945 152	89 070	198 732	1 973 530	7 165	244 445	7 814	2007
	2008	2 424 185	2 227 234	2 127 727	99 507	196 951	2 174 420	14 576	215 252	19 937	2008
Лишћара	2004	803 971	710 020	613 546	96 474	93 951	558 066	5 532	238 712	1 661	2004 Broadleaves
	2005	823 966	729 002	650 890	78 112	94 964	504 466	5 616	311 650	2 234	2005
	2006	911 558	836 802	767 610	69 192	74 756	594 108	2 606	311 349	3 495	2006
	2007	720 444	674 703	595 587	79 116	45 741	477 148	3 082	237 827	2 387	2007
	2008	760 582	705 902	624 404	81 498	54 680	533 584	1 892	205 811	19 295	2008
Букве - храста -осталих	2004	675 574	604 253	525 587	78 666	71 321	486 966	4 328	182 619	1 661	<i>Beech - oak</i>
	2005	704 360	631 137	565 038	66 099	73 223	448 325	5 616	248 755	1 664	- other
	2006	793 413	742 135	681 954	60 181	51 278	532 800	2 606	255 758	2 249	<i>2006</i>
	2007	624 898	585 396	518 754	66 642	39 502	412 994	3 014	206 687	2 203	<i>2007</i>
	2008	666 409	618 318	547 479	70 839	48 091	474 260	1 892	171 969	18 288	<i>2008</i>
Букве - осталих	2004	61 647	52 927	52 325	602	8 720	49 513	-	12 134	-	<i>Beech - other</i>
	2005	70 254	59 299	57 885	1 414	10 955	52 479	-	17 775	-	<i>2005</i>
	2006	77 006	55 919	53 643	2 276	21 087	52 753	-	23 007	1 246	<i>2006</i>
	2007	62 443	57 825	53 319	4 506	4 618	53 190	68	9 185	-	<i>2007</i>
	2008	62 990	58 601	55 086	3 515	4 389	52 020	-	10 051	919	<i>2008</i>
Храста - осталих	2004	49 570	42 227	27 947	14 280	7 343	20 749	1 204	27 617	-	<i>Oak - other</i>
	2005	31 001	23 246	21 647	1 599	7 755	2 929	-	28 072	-	<i>2005</i>
	2006	28 253	27 112	25 520	1 592	1 141	6 657	-	21 596	-	<i>2006</i>
	2007	23 093	21 821	17 035	4 786	1 272	5 195	-	17 772	126	<i>2007</i>
	2008	26 552	24 613	18 243	6 370	1 939	4 958	-	21 524	70	<i>2008</i>

3.2. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - TOTAL(наставак-continued) m³

		Вид сјече Type of cutting				Посјечено у Cut in				
		укупно total	редовна сјеча regular cuttings			ванредна сјеча irregular cuttings	високим шумама high forests		изданачким шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореде и чишћења thinnings and cleanings		разно- добрим varied age	једно- добрим same age		
Осталих	2004	17 180	10 613	7 687	2 926	6 567	838	-	16 342	-
	2005	18 351	15 320	6 320	9 000	3 031	733	-	17 048	570
	2006	12 886	11 636	6 493	5 143	1 250	1 898	-	10 988	-
	2007	10 010	9 661	6 479	3 182	349	5 769	-	4 183	58
	2008	4 631	4 370	3 596	774	261	2 346	-	2 267	18
Четинара	2004	292 611	254 886	253 728	1 158	37 725	290 013	1 438	-	1 160
	2005	291 589	236 628	236 373	255	54 961	288 068	3 089	27	405
	2006	315 743	272 400	272 138	262	43 343	311 772	3 876	88	7
	2007	227 104	202 649	200 508	2 141	24 455	223 421	2 983	207	493
	2008	293 179	256 477	254 406	2 071	36 702	28 8998	3 367	191	623
Смрче - јеле	2004	277 323	244 746	244 746	-	32 577	277 104	157	-	62
	2005	272 773	222 757	222 735	22	50 016	272 642	124	7	-
	2006	295 505	255 539	255 539	-	39 966	295 375	127	3	-
	2007	204 514	183 793	183 661	132	20 721	203 986	177	-	351
	2008	271 115	236 679	236 617	62	34 436	270 799	198	5	113
Црног бора - - бијелог бора	2004	14 177	10 070	8 956	1 114	4 107	12 610	954	-	613
	2005	17 955	13 516	13 285	231	4 439	14 839	2 691	20	405
	2006	19 805	16 526	16 264	262	3 279	16 373	3 340	85	7
	2007	22 351	18 709	16 700	2 009	3 642	19 435	2 567	207	142
	2008	21 926	19 694	17 685	2 009	2 232	18 199	3 050	167	510
Осталих	2004	1 111	70	26	44	1 041	299	327	-	485
	2005	861	355	353	2	506	587	274	-	-
	2006	433	335	335	-	98	24	409	-	-
	2007	239	147	147	-	92	-	239	-	-
	2008	138	104	104	-	34	-	119	19	-
Лишћара - - четинара	2004	1 103 450	897 062	876 550	20 512	206 388	1 096 773	4 105	2 566	6
	2005	1 150 918	1 002 722	991 561	11 161	148 196	1 144 242	1 018	5 119	539
	2006	1 222 982	1 088 594	1 076 709	11 885	134 388	1 219 938	1 434	1 340	270
	2007	1 285 406	1 156 870	1 149 057	7 813	128 536	1 272 961	1 100	6 411	4 934
	2008	1 370 424	1 264 855	1 248 917	15 938	105 569	1 351 838	9 317	9 250	19
Букве - смрче - јеле	2004	1 082 812	878 157	858 571	19 586	204 655	1 078 993	3 213	600	6
	2005	1 123 962	978 610	968 178	10 432	145 352	1 118 256	698	4 606	402
	2006	1 192 227	1 060 858	1 050 233	10 625	131 369	1 190 861	375	890	101
	2007	1 240 487	1 114 897	1 110 274	4 623	125 590	1 230 051	65	5 652	4 719
	2008	1 320 105	1 219 066	1 206 771	12 295	101 039	1 309 461	3 094	7542	8
Црног бора - бијелог бора - храст	2004	18 255	17 143	16 221	922	1 112	16 410	22	1 823	-
	2005	21 674	19 627	18 923	704	2 047	20 762	320	455	137
	2006	27 496	25 019	24 888	131	2 477	26 011	1 059	257	169
	2007	38 654	36 433	36 258	175	2 221	37 475	407	557	215
	2008	43 616	39 477	38 656	821	4 139	39 652	2 800	1 153	11
Осталих - лишћара - четинара	2004	2 383	1 762	1 758	4	621	1 370	870	143	-
	2005	5 282	4 485	4 460	25	797	5 224	-	58	-
	2006	3 259	2 717	1 588	1 129	542	3 066	-	193	-
	2007	6 265	5 540	2 525	3 015	725	5 435	628	202	-
	2008	6 703	6 312	3 490	2 822	391	2 725	3 423	555	-

3.3. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND THE KIND OF STANDS - STATE FORESTS

m³

	укупно total	Вид сјече Type of cutting				Посјечено у Cut in					
		редовна сјеча regular cuttings			внредна сјеча irregular cuttings	високим шумама high forests		изданачким шумама coppices forests	осталим шумама other forests		
		свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореде и чишћења thinnings and cleanings		разно- добрим varied age	једно- добрим same age				
УКУПНО	2004	2 294 570	1 939 489	1 830 543	108 946	355 081	2 118 070	43 346	129 470	3 684	2004 TOTAL
	2005	2 357 110	2 056 374	1 964 868	91 506	300 736	2 123 694	46 825	181 106	5 485	2005
	2006	2 556 277	2 297 239	2 203 251	93 988	259 038	2 343 007	47 220	158 662	7 388	2006
	2007	2 416 863	2 210 958	2 117 233	93 725	205 905	2 263 768	40 628	104 422	8 045	2007
	2008	2 582 103	2 365 932	2 283 316	82 616	216 171	2 394 673	49 764	133 487	4 179	2008
Чисте састојине	2004	333 531	306 454	268 248	38 206	27 077	266 662	32 271	33 741	857	2004 Pure stands of
	2005	396 122	375 425	336 425	39 000	20 697	310 907	37 540	45 368	2 307	2005
	2006	443 116	422 769	387 998	34 771	20 347	359 897	39 332	39 815	4 072	2006
	2007	485 390	465 885	426 132	39 753	19 505	418 559	33 463	31 691	1 677	2007
	2008	424 376	391 816	370 564	21 252	32 560	353 057	35 188	34 542	1 589	2008
Лишћара	2004	294 550	278 653	252 309	26 344	15 897	249 808	10 144	33 741	857	2004 Broadleaves
	2005	336 678	323 404	302 630	20 774	13 274	279 689	9 621	45 367	2 001	2005
	2006	388 252	376 394	348 317	28 077	11 858	335 602	9 062	39 769	3 819	2006
	2007	41 9529	40 4247	378 498	25 749	15 282	38 4534	3 019	31 691	285	2007
	2008	351 919	33 4671	318 030	16 641	17 248	31 3810	2 623	34 508	978	2008
Букве	2004	277 566	263 453	240 434	23 019	14 113	243 456	8 317	25 410	383	2004 Beech
	2005	294 502	284 559	268 737	15 822	9 943	253 744	6 593	32 515	1 650	2005
	2006	355 651	344 832	324 410	20 422	10 819	318 892	4 646	28 441	3 672	2006
	2007	372 131	360 323	339 645	20 678	11 808	349 887	211	21 865	168	2007
	2008	313 545	300 152	284 602	15 550	13 393	288 622	677	23 767	479	2008
Храста (сви)	2004	13 340	12 138	9 149	2 989	1 202	5 120	756	7 462	2	2004 Oak (all types)
	2005	31 516	29 112	25 399	3 713	2 404	19 328	1 362	10 475	351	2005
	2006	16 438	15 876	10 733	5 143	562	8 112	1 889	6 290	147	2006
	2007	33 848	31 831	28 150	3 681	2 017	25 323	252	8 184	89	2007
	2008	21 460	19 227	19 012	215	2 233	13 432	320	7 424	284	2008
Племенитих	2004	157	154	80	74	3	7	150	-	-	2003 High quality
	2005	306	248	204	44	58	272	34	-	-	2004
	2006	6 935	6 892	6 754	138	43	6 802	82	51	-	2006
	2007	618	602	602	-	16	584	3	31	-	2007
	2008	711	596	590	6	115	699	3	9	-	2008
Осталих	2004	3 487	2 908	2 646	262	579	1 225	921	869	472	2004 Other
	2005	10 354	9 485	8 290	1 195	869	6 345	1 632	2 377	-	2005
	2006	9 228	8 794	6 420	2 374	434	1 796	2 445	4 987	-	2006
	2007	12 932	11 491	10 101	1 390	1 441	8 740	2 553	1 611	28	2007
	2008	16 203	14 696	13 826	870	1 507	11 057	1 623	3 308	215	2008
Четинара	2004	38 981	27 801	15 939	11 862	11 180	16 854	22 127	-	-	2004 Conifers
	2005	59 444	52 021	33 795	18 226	7 423	31 218	27 919	1	306	2005
	2006	54 864	46 375	39 681	6 694	8 489	24 295	30 270	46	253	2006
	2007	65 861	61 638	47 634	14 004	4 223	34 025	30 444	-	1 392	2007
	2008	72 457	57 145	52 534	4 611	15 312	39 247	32 565	34	611	2008
Смрче	2004	1 293	258	166	92	1 035	468	825	-	-	2004 Spruce
	2005	6 514	5 811	4 842	969	703	4 234	2 278	1	1	2005
	2006	4 840	3 848	2 903	945	992	335	4 314	-	191	2006
	2007	5 884	4 855	3 084	1 771	1 029	464	4 516	-	904	2007
	2008	4 175	2 713	2 324	389	1 462	145	3 617	3	410	2008
Јеле	2004	39	37	37	-	2	13	26	-	-	2004 Fir
	2005	11 158	6 962	6 861	101	4 196	11 057	101	-	-	2005
	2006	2 088	2 007	1 977	30	81	2 058	30	-	-	2006
	2007	1 859	1 845	1 574	271	14	1 506	82	-	271	2007
	2008	3 709	3 709	3 699	10	-	3 699	-	-	10	2008

3.3. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - STATE FORESTS(наставак-continued) m³

		Вид сјече Type of cutting				Посјечено у Cut in				
		укупно total	редовна сјеча regular cuttings			ванредна сјеча irregular cuttings	високим шумама high forests		изданачким шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореде и чишћења thinnings and cleanings		разно- добрим varied age	једно- добрим same age		
Црног бора	2004	16 912	9 542	9 428	114	7 370	14 623	2 289	-	-
	2005	16 836	16 071	15 366	705	765	15 062	1 740	-	34
	2006	26 276	20 754	19 764	990	5 522	21 327	4 897	39	13
	2007	35 302	34 356	31 374	2 982	946	31 651	3 648	-	3
	2008	39 822	32 453	32 061	392	7 369	3 4816	4 919	28	59
Бијелог бора	2004	6 282	4 457	2 990	1 467	1 825	1 750	4 532	-	-
	2005	4 792	4 461	3 853	608	331	865	3 824	-	103
	2006	5 415	5 113	4 031	1 082	302	575	4 826	7	7
	2007	8 953	8 424	6 991	1 433	529	391	8 393	-	169
	2008	9 388	8 090	7 912	178	1 298	573	8 737	3	75
Осталих	2004	14 455	13 507	3 318	10 189	948	-	14 455	-	-
	2005	20 144	18 716	2 873	15 843	1 428	-	19 976	-	168
	2006	16 245	14 653	11 006	3 647	1 592	-	16 203	-	42
	2007	13 863	12 158	4 611	7 547	1 705	13	13 805	-	45
	2008	15 363	10 180	6 538	3 642	5 183	14	15 292	-	57
Мјешовите састојине	2004	1 961 039	1 633 035	1 562 295	70 740	328 004	1 851 408	11 075	95 729	2 827
	2005	1 960 988	1 680 949	1 628 443	52 506	280 039	1 812 787	9 285	135 738	3 178
	2006	2 113 161	1 874 470	1 815 253	59 217	238 691	1 983 110	7 888	118 847	3 316
	2007	1 931 473	1 745 073	1 691 101	53 972	186 400	1 845 209	7 165	72 731	6 368
	2008	2 157 727	1 974 116	1 912 752	61 364	183 611	204 1616	14 576	98 945	2 590
Лишћара	2004	620 150	529 490	478 090	51 400	90 660	519 450	5 532	93 507	1 661
	2005	589 999	499 393	455 030	44 363	90 606	451 030	5 564	131 171	2 234
	2006	652 230	581 318	532 179	49 139	70 912	528 650	2 606	117 935	3 039
	2007	481 516	441 393	396 829	44 564	40 123	410 909	3 082	66 463	1 062
	2008	540 832	495 788	451 433	44 355	45 044	446 870	1 892	90 072	1 998
Букве - храстова - осталих	2004	530 074	460 465	409 456	51 009	69 609	453 480	4 328	70 605	1 661
	2005	512 828	441 487	398 357	43 130	71 341	398 951	5 564	106 649	1 664
	2006	571 367	521 841	473 483	48 358	49 526	474 121	2 606	92 847	1 793
	2007	418 606	383 356	343 497	39 859	35 250	358 606	3 014	56 050	936
	2008	468 512	429 417	391 614	37 803	39 095	394 731	1 892	70 847	1 042
Букве - осталих	2004	57 333	48 835	48 636	199	8 498	48 589	-	8 744	-
	2005	66 130	55 207	55 207	-	10 923	51 780	-	14 350	-
	2006	71 006	50 384	50 384	-	20 622	50 381	-	19 379	1 246
	2007	54 842	50 912	49 598	1 314	3 930	47 720	68	7 054	-
	2008	60 696	56 443	53 750	2 693	4 253	50 890	-	8 920	886
Храстова - осталих	2004	27 461	20 190	19 998	192	7 271	17 381	1 204	8 876	-
	2005	8 827	1 466	1 466	-	7 361	299	-	8 528	-
	2006	8 076	7 382	7 238	144	694	2 837	-	5 239	-
	2007	4 059	3 243	487	2 756	816	614	-	3 319	126
	2008	10 146	8637	5 347	3 290	1 509	1 129	-	8 947	70
Осталих	2004	5 282	-	-	-	5 282	-	-	5 282	-
	2005	2 214	1 233	-	1 233	981	-	-	1 644	570
	2006	1 781	1 711	1 074	637	70	1 311	-	470	-
	2007	4 009	3 882	3 247	635	127	3 969	-	40	-
	2008	1 478	1 291	722	569	187	120	-	1 358	-

3.3. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - STATE FORESTS

(наставак-continued) m³

	укупно <i>total</i>	Вид сјече <i>Type of cutting</i>				Посјечено у <i>Cut in</i>					
		редовна сјеча <i>regular cuttings</i>			ванредна сјеча <i>irregular cuttings</i>	високим шумама high forests		изданачким шумама <i>coppices forests</i>	осталим шумама <i>other forests</i>		
		свега <i>all</i>	редовна сјеча <i>regular cuttings</i>	прореде и чишћења <i>thinnings and cleanings</i>		разно- добрим веком <i>varied age</i>	једно- добрим веком <i>same age</i>				
Четинара	2004	265 148	229 060	227 902	1 158	36 088	262 550	1 438	-	1160	2004 Conifers
	2005	259 074	208 214	208 131	83	50 860	255 939	2 703	27	405	2005
	2006	292 861	250 884	250 868	16	41 977	288 918	3 848	88	7	2006
	2007	207 005	183 250	181 117	2 133	23 755	203 650	2 983	-	372	2007
	2008	277 836	241 801	239 745	2 056	36 035	273 710	3 367	186	573	2008
Смрче - јеле	2004	251 981	220 919	220 919	-	31 062	251 762	157	-	62	2004 Spruce - fir
	2005	243 448	196 984	196 984	-	46 464	243 325	116	7	-	2005
	2006	274 740	235 490	235 490	-	39 250	274 632	105	3	-	2006
	2007	187 055	166 967	166 843	124	20 088	186 527	177	-	351	2007
	2008	257 593	223 814	223 752	62	33 779	257 282	198	-	113	2008
Црног бора - - бијелог бора	2004	12 056	8 071	6 957	1 114	3 985	10 489	954	-	613	2004 Black pine -
	2005	14 955	11 065	10 984	81	3 890	12 217	2 313	20	405	2005 - scots pine
	2006	17 688	15 059	15 043	16	2 629	14 262	3 334	85	7	2006
	2007	19 711	16 136	14 127	2 009	3 575	17 123	2 567	-	21	2007
	2008	20 105	17 883	15 889	1 994	2 222	16 428	3 050	167	460	2008
Осталих	2004	1 111	70	26	44	1 041	299	327	-	485	2004 Other
	2005	671	165	163	2	506	397	274	-	-	2005
	2006	433	335	335	-	98	24	409	-	-	2006
	2007	239	147	147	-	92	-	239	-	-	2007
	2008	138	104	104	-	34	0	119	19	-	2008
Лишћара - - четинара	2004	1 075 741	874 485	856 303	18 182	201 256	1 069 408	4 105	2222	6	2004 Broadleaves -
	2005	1 111 915	973 342	965 282	8 060	138 573	1 105 818	1 018	4540	539	2005 - conifers
	2006	1 168 070	1 042 268	1 032 206	10 062	125 802	1 165 542	1 434	824	270	2006
	2007	1 242 952	1 120 430	1 113 155	7 275	122 522	1 230 650	1 100	6 268	4 934	2007
	2008	1 290 266	1 192 226	1 180 828	1 1398	98 040	1 279 685	3 094	7 479	8	2008
Букве - смрче - јеле	2004	1 056 014	856 327	839 016	17 311	199 687	1 052 394	3 213	401	6	2004 Beech - spruce
	2005	1 085 819	949 970	942 567	7 403	135 849	1 080 606	698	4113	402	2005 - fir
	2006	1 139 045	1 016 099	1 006 465	9 634	122 946	1 137 927	375	642	101	2006
	2007	1 199 885	1 080 213	1 076 104	4 109	119 672	1 189 449	65	5 652	4 719	2007
	2008	1 290 266	1 192 226	1 180 828	11 398	98 040	1 279 685	3 094	7 479	8	2008
Црног бора - - бијелог бора - - храста	2004	18 150	17 092	16 221	871	1 058	16 381	22	1747	-	2004 Black pine -
	2005	21 618	19 576	18 919	657	2 042	20 757	320	404	137	2005 - scots pine -
	2006	26 827	24 431	24 370	61	2 396	25 417	1 059	182	169	2006 - oak
	2007	37 181	35 056	34 905	151	2 125	36 002	407	557	215	2007
	2008	42 653	38 552	37 819	733	4 101	38 689	2 800	1 153	11	2008
Осталих	2004	1 577	1 066	1 066	-	511	633	870	74	-	2004 Other
	2005	4 478	3 796	3 796	-	682	4 455	-	23	-	2005
	2006	2 198	1 738	1 371	367	460	2 198	-	-	-	2006
	2007	5 886	5 161	2 146	3 015	725	5 199	628	59	-	2007
	2008	6 140	5 749	2 927	2 822	391	2 662	3 423	55	-	2008

3.4. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - PRIVATE FORESTSm³

		Вид сјече <i>Type of cutting</i>				Посјечено у <i>Cut in</i>					
		редовна сјеча <i>regular cuttings</i>		прореде и чишћења <i>thinnings and cleanings</i>	ванредна сјеча <i>irregular cuttings</i>	високим шумама high forests		разно- добрим врстама <i>varied age</i>	једно- добрим врстама <i>same age</i>	изданачким шумама <i>coppices forests</i>	осталим шумама <i>other forests</i>
		укупно <i>total</i>	свега <i>all</i>			укупно <i>total</i>	свега <i>all</i>				
УКУПНО	2004	301 848	286 007	226 651	59 356	15 841	136 464	-	165 384	-	2004 TOTAL
	2005	382 150	354 461	308 788	45 673	27 689	174 037	470	207 643	-	2005
	2006	392 508	375 784	347 012	28 772	16 724	179 506	60	212 247	695	2006
	2007	341 012	327 711	291 064	36 647	13 301	151 130	-	188 436	1 446	2007
	2008	299 014	283 794	243 934	39 860	15 220	151 515	559	126 685	20 255	2008
Чисте састојине	2004	62 855	57 074	45 122	11 952	5 781	43 020	-	19 835	-	2004 Pure stands of
	2005	76 665	67 058	58 407	8 651	9 607	50 048	32	26 585	-	2005
	2006	55 386	52 458	45 808	6 650	2 928	36 798	32	18 317	239	2006
	2007	39 531	38 562	37 013	1 549	969	22 809	-	16 722	-	2007
	2008	32 556	30 676	28 959	1 717	1 880	18 711	559	10 378	2 908	2008
Лишћара	2004	50 081	48 049	36 097	11 952	2 032	30 256	-	19 825	-	2004 Broadleaves
	2005	65 716	58 781	50 130	8 651	6 935	39 179	-	26 537	-	2005
	2006	51 117	48 511	41 861	6 650	2 606	32 561	-	18 317	239	2006
	2007	36 571	36 041	34 492	1 549	530	19 849	-	16 722	-	2007
	2008	28 338	27 111	25 394	1 717	1 227	16 591	559	10 316	872	2008
Букве	2004	20 589	19 719	12 184	7 535	870	12 368	-	8 221	-	2004 Beech
	2005	28 523	24 450	21 474	2 976	4 073	16 630	-	11 893	-	2005
	2006	23 252	22 355	20 663	1 692	897	12 959	-	10 293	-	2006
	2007	16 803	16 696	16 226	470	107	9 081	-	7 722	-	2007
	2008	13 339	12 757	12 122	635	582	8 177	-	5 162	-	2008
Храст (сви)	2004	15 179	14 017	10 551	3 466	1 162	8 824	-	6 355	-	2004 Oak (all types)
	2005	21 258	18 724	14 338	4 386	2 534	12 491	-	8 767	-	2005
	2006	20 140	18 558	14 001	4 557	1 582	12 635	-	7 505	-	2006
	2007	16 569	16 148	15 558	590	421	9 141	-	7 428	-	2007
	2008	12 009	11 555	10 707	848	454	6 818	209	4 777	205	2008
Племенитих	2004	32	32	32	-	-	19	-	13	-	2003 High quality
	2005	366	231	39	192	135	235	-	131	-	2004
	2006	389	389	336	53	-	389	-	-	-	2006
	2007	289	289	264	25	-	152	-	137	-	2007
	2008	408	369	321	48	39	277	-	100	31	2008
Осталих	2004	14 281	14 281	13 330	951	-	9 045	-	5 236	-	2004 Other
	2005	15 569	15 376	14 279	1 097	193	9 823	-	5 746	-	2005
	2006	7 336	7 209	6 861	348	127	6 578	-	519	239	2006
	2007	2 910	2 908	2 444	464	2	1 475	-	1 435	-	2007
	2008	2 582	2 430	2 244	186	152	1 319	350	277	636	2008
Четинара	2004	12 774	9 025	9 025	-	3 749	12 764	-	10	-	2004 Conifers
	2005	10 949	8 277	8 277	-	2 672	10 869	32	48	-	2005
	2006	4 269	3 947	3 947	-	322	4 237	32	-	-	2006
	2007	2 960	2 521	2 521	-	439	2 960	-	-	-	2007
	2008	4 218	3 565	3 565	-	653	2 120	-	62	2 036	2008
Смрче	2004	11 872	8 190	8 190	-	3 682	11 862	-	10	-	2004 Spruce
	2005	10 069	7 492	7 492	-	2 577	10 069	-	-	-	2005
	2006	3 713	3 391	3 391	-	322	3 713	-	-	-	2006
	2007	2 007	1 568	1 568	-	439	2 007	-	-	-	2007
	2008	3 629	2 976	2 976	-	653	1 551	-	54	2 024	2008
Јеле	2004	702	657	657	-	45	702	-	-	-	2004 Fir
	2005	505	463	463	-	42	505	-	-	-	2005
	2006	226	226	226	-	-	226	-	-	-	2006
	2007	398	398	398	-	-	398	-	-	-	2007
	2008	112	112	112	-	-	112	-	-	-	2008

3.4. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - PRIVATE FORESTS

(наставак-continued) m³

	укупно total	Вид сјече <i>Type of cutting</i>				Посјечено у <i>Cut in</i>					
		редовна сјеча <i>regular cuttings</i>			ванредна сјеча <i>irregular cuttings</i>	високим шумама <i>high forests</i>		изданачким шумама <i>coppices forests</i>	осталим шумама <i>other forests</i>		
		свега <i>all</i>	редовна сјеча <i>regular cuttings</i>	прореде и чишћења <i>thinnings and cleanings</i>		разно- добрим веком <i>varied age</i>	једно- добрим веком <i>same age</i>				
Црног бора	2004	111	89	89	-	22	111	-	-	2004	
	2005	277	224	224	-	53	197	32	48	2005	
	2006	25	25	25	-	-	25	-	-	2006	
	2007	40	40	40	-	-	40	-	-	2007	
	2008	48	48	48	-	-	48	-	-	2008	
Бијелог бора	2004	89	89	89	-	-	89	-	-	2004 <i>Scots pine</i>	
	2005	98	98	98	-	-	98	-	-	2005	
	2006	273	273	273	-	-	273	-	-	2006	
	2007	515	515	515	-	-	515	-	-	2007	
	2008	408	408	-	-	408	-	-	408	2008	
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Other</i>	
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	2005	
	2006	32	32	32	-	-	-	32	-	2006	
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	2007	
	2008	21	21	-	-	1	-	8	12	21	2008
Мјешовите састојине	2004	238 993	228 933	181 529	47 404	10 060	93 444	-	145 549	-	2004 Mixed stands of
	2005	305 485	287 403	250 381	37 022	18 082	123 989	438	181 058	-	2005
	2006	337 122	323 326	301 204	22 122	13 796	142 708	28	193 930	456	2006
	2007	301 481	289 149	254 051	35 098	12 332	128 321	-	171 714	1 446	2007
	2008	266 458	253 118	214 975	38 143	13 340	132 804	-	116 307	17 347	2008
Лишћара	2004	183 821	180 530	135 456	45 074	3 291	38 616	-	145 205	-	2004 Broadleaves
	2005	233 967	229 609	195 860	33 749	4 358	53 436	52	180 479	-	2005
	2006	259 328	255 484	235 431	20 053	3 844	65 458	-	193 414	456	2006
	2007	238 928	233 310	198 758	34 552	5 618	66 239	-	171 364	1325	2007
	2008	219 750	210 114	172 971	37 143	9 636	86 714	-	115 739	17 297	2008
Букве - храст -осталих	2004	145 500	143 788	116 131	27 657	1 712	33 486	-	112 014	-	2004 <i>Beech - oak</i>
	2005	191 532	189 650	166 681	22 969	1 882	49 374	52	142 106	-	2005 - <i>other</i>
	2006	222 046	220 294	208 471	11 823	1 752	58 679	-	162 911	456	2006
	2007	206 292	202 040	175 257	26 783	4 252	54 388	-	150 637	1 267	2007
	2008	197 897	188 901	155 865	33 036	8 996	79 529	-	101 122	17 246	2008
Букве - осталих	2004	4 314	4 092	3 689	403	222	924	-	3 390	-	2004 <i>Beech - other</i>
	2005	4 124	4 092	2 678	1 414	32	699	-	3 425	-	2005
	2006	6 000	5 535	3 259	2 276	465	2 372	-	3 628	-	2006
	2007	7 601	6 913	3 721	3 192	688	5 470	-	2 131	-	2007
	2008	2 294	2 158	1 336	822	136	1 130	-	1 131	33	2008
Храст - осталих	2004	22 109	22 037	7 949	14 088	72	3 368	-	18 741	-	2004 <i>Oak - other</i>
	2005	22 174	21 780	20 181	1 599	394	2 630	-	19 544	-	2005
	2006	20 177	19 730	18 282	1 448	447	3 820	-	16 357	-	2006
	2007	19 034	18 578	16 548	2 030	456	4 581	-	14 453	-	2007
	2008	16 406	15 976	12 896	3 080	430	3 829	-	12 577	-	2008
Осталих	2004	11 898	10 613	7 687	2 926	1 285	838	-	11 060	-	2004 <i>Other</i>
	2005	16 137	14 087	6 320	7 767	2 050	733	-	15 404	-	2005
	2006	11 105	9 925	5 419	4 506	1 180	587	-	10 518	-	2006
	2007	6 001	5 779	3 232	2 547	222	1 800	-	4 143	58	2007
	2008	3 153	3 079	2 874	205	74	2 226	-	909	18	2008

3.4. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS - PRIVATE FORESTS(наставак-continued) m³

	укупно <i>total</i>	Вид сјече <i>Type of cutting</i>				Посјечено у <i>Cut in</i>					
		редовна сјеча <i>regular cuttings</i>			ванредна сјеча <i>irregular cuttings</i>	високим шумама <i>high forests</i>		изданачким шумама <i>coppices forests</i>	осталим шумама <i>other forests</i>		
		свега <i>all</i>	редовна сјеча <i>regular cuttings</i>	прореде и чишћења <i>thinnings and cleanings</i>		разно- добрим веком <i>varied age</i>	једно- добрим веком <i>same age</i>				
Четинара	2004	27 463	25 826	25 826	-	1 637	27 463	-	-	<i>2004 Conifers</i>	
	2005	32 515	28 414	28 242	172	4 101	32 129	386	-	<i>2005</i>	
	2006	22 882	21 516	21 270	246	1 366	22 854	28	-	<i>2006</i>	
	2007	20 099	19 399	19 391	8	700	19 771	-	207	<i>2007</i>	
	2008	15 343	14 676	14 661	15	667	15 288	-	5	<i>2008</i>	
Смрче - јеле	2004	25 342	23 827	23 827	-	1 515	25 342	-	-	<i>2004 Spruce - fir</i>	
	2005	29 325	25 773	25 751	22	3 552	29 317	8	-	<i>2005</i>	
	2006	20 765	20 049	20 049	-	716	20 743	22	-	<i>2006</i>	
	2007	17 459	16 826	16 818	8	633	17 459	-	-	<i>2007</i>	
	2008	13 522	12 865	12 865	-	657	13 517	-	5	<i>2008</i>	
Црног бора - - бијелог бора	2004	2 121	1 999	1 999	-	122	2 121	-	-	<i>2004 Black pine -</i>	
	2005	3 000	2 451	2 301	150	549	2 622	378	-	<i>2005 - scots pine</i>	
	2006	2 117	1 467	1 221	246	650	2 111	6	-	<i>2006</i>	
	2007	2 640	2 573	2 573	-	67	2 312	-	207	<i>2007</i>	
	2008	1 821	1 811	1 796	15	10	1 771	-	-	<i>2008</i>	
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>2004 Other</i>	
	2005	190	190	190	-	-	190	-	-	<i>2005</i>	
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>2006</i>	
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>2007</i>	
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>2008</i>	
Лишћара - - четинара	2004	27 709	22 577	20 247	2 330	5 132	27 365	-	344	-	<i>2004 Broadleaves -</i>
	2005	39 003	29 380	26 279	3 101	9 623	38 424	-	579	-	<i>2005 - conifers</i>
	2006	54 912	46 326	44 503	1 823	8 586	54 396	-	516	-	<i>2006</i>
	2007	42 454	36 440	35 902	538	6 014	42 311	-	143	-	<i>2007</i>
	2008	31 365	28 328	27 343	985	3 037	30 802	-	563	-	<i>2008</i>
Букве - смрче - јеле	2004	26 798	21 830	19 555	2 275	4 968	26 599	-	199	-	<i>2004 Beech - spruce</i>
	2005	38 143	28 640	25 611	3 029	9 503	37 650	-	493	-	<i>2005 - fir</i>
	2006	53 182	44 759	43 768	991	8 423	52 934	-	248	-	<i>2006</i>
	2007	40 602	34 684	34 170	514	5 918	40 602	-	-	-	<i>2007</i>
	2008	29 839	26 840	25 943	897	2 999	29 776	-	63	-	<i>2008</i>
Црног бора - - бијелог бора - - храста	2004	105	51	-	51	54	29	-	76	-	<i>2004 Black pine -</i>
	2005	56	51	4	47	5	5	-	51	-	<i>2005 - scots pine -</i>
	2006	669	588	518	70	81	594	-	75	-	<i>2006 - oak</i>
	2007	1 473	1 377	1 353	24	96	1 473	-	-	-	<i>2007</i>
	2008	963	925	837	88	38	963	-	-	-	<i>2008</i>
Осталих	2004	806	696	692	4	110	737	-	69	-	<i>2004 Other</i>
	2005	804	689	664	25	115	769	-	35	-	<i>2005</i>
	2006	1 061	979	217	762	82	868	-	193	-	<i>2006</i>
	2007	379	379	379	-	-	236	-	143	-	<i>2007</i>
	2008	563	563	563	-	-	63	-	500	-	<i>2008</i>

3.5. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ИЗВАН ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER OUTSIDE THE FOREST

		Укупно <i>Total</i>	Лишћари <i>Broadleaves</i>	Четинари <i>Conifers</i>		m^3
Укупно	2004	17 504	7 596	9 908	2004 <i>Total</i>	
	2005	18 651	7 758	10 893	2005	
	2006	27 206	3 514	13 692	2006	
	2007	44 223	24 125	20 098	2007	
	2008	61 770	40 922	20 848	2008	
Државна својина	2004	-	-	-	2004 <i>State sector of ownership</i>	
	2005	-	-	-	2005	
	2006	-	-	-	2006	
	2007	-	-	-	2007	
	2008	-	-	-	2008	
Приватна својина	2004	17 504	7 596	9 908	2004 <i>Private sector of ownership</i>	
	2005	18 651	7 758	10 893	2005	
	2006	27 206	13 514	13 692	2006	
	2007	44 223	24 125	20 098	2007	
	2008	61 770	40 922	20 848	2008	

3.6. ПРОИЗВЕДЕНИ ШУМСКИ СОРТИМЕНТИ У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
PRODUCED FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTS

	2004	2005	2006	2007	2008		m^3
УКУПНО	1 735 820	1 739 689	1 911 926	1 790 446	1 958 081	TOTAL	
Четинари	737 952	730 033	744 045	737 269	784 157	Conifers	
Трупци четинара	557 565	559 866	598 176	583 384	619 152	<i>Logs, coniferous</i>	
Рудничко дрво четинара	62 269	58 841	41 841	36 145	40 220	<i>Pitprops, coniferous</i>	
Остало дуго дрво четинара	12 288	14 805	7 302	6 492	5 389	<i>Other long coniferous wood</i>	
Просторно дрво четинара	102 517	95 056	92 652	107 218	117 324	<i>Stacked coniferous wood</i>	
Огревно дрво четинара	2 401	1 442	4 074	4 030	2 072	<i>Coniferous firewood</i>	
Лишћари	997 868	1 009 656	1 167 881	1 053 177	1 173 924	Broadleaves	
Трупци лишћара	383 220	345 961	411 944	380 006	388 199	<i>Logs, broadleaves</i>	
Рудничко дрво лишћара	3 148	2 411	4 506	3 099	2 023	<i>Pitprops, broadleaves</i>	
Остало дуго дрво лишћара	1 977	470	11 561	13 705	12 368	<i>Other long broadleaved wood</i>	
Просторно дрво лишћара	6 840	11 351	11 561	63 438	90 822	<i>Stacked broadleaved wood</i>	
Огревно дрво лишћара	597 393	638 084	692 946	592 581	680 221	<i>Broadleaved firewood</i>	
Остало грубо обрађено дрво	6 202	11 402	129	348	291	<i>Other roughly worked wood</i>	

3.7. ПРОДАТИ ШУМСКИ СОРТИМЕНТИ У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
SOLD FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTS

	2004	2005	2006	2007	2008	
УКУПНО	1 735 820	1 739 689	1 911 926	1 790 446	1 939 855	TOTAL
Четинари	737 952	730 033	744 045	737 269	771 842	Conifers
Трупци четинара	557 565	559 866	598 176	583 384	612 924	<i>Logs, coniferous</i>
Рудничко дрво четинара	62 269	58 841	41 841	36 145	39 174	<i>Pitprops, coniferous</i>
Остало дуго дрво четинара	12 288	14 805	7 302	6 492	5 616	<i>Other long coniferous wood</i>
Просторно дрво четинара	102 517	95 056	92 652	107 218	112 056	<i>Stacked coniferous wood</i>
Огревно дрво четинара	2 401	1 442	4 074	4 030	2 072	<i>Coniferous firewood</i>
Лишћари	997 868	1 009 656	1 167 881	1 053 177	1 168 013	Broadleaves
Трупци лишћара	383 220	345 961	411 944	380 006	388 609	<i>Logs, broadleaves</i>
Рудничко дрво лишћара	3 148	2 411	4 506	3 099	2 174	<i>Pitprops, broadleaves</i>
Остало дуго дрво лишћара	1 977	470	11 561	13 705	12 000	<i>Other long broadleaved wood</i>
Просторно дрво лишћара	6 840	11 351	11 561	63 438	93 007	<i>Stacked broadleaved wood</i>
Огревно дрво лишћара	597 393	638 084	692 946	592 581	671 932	<i>Broadleaved firewood</i>
Остало грубо обрађено дрво	6 202	11 402	129	348	291	<i>Other roughly worked wood</i>

m³

4. ПОДИЗАЊЕ И ГАЈЕЊЕ ШУМА GROWING OF FORESTS AND SILVICULTURE

4.1. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА - УКУПНО ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES - TOTAL

	Укупно <i>Total</i>	У шуми <i>In the forest</i>				Изван шуме <i>Outside the forest</i>	ha
		свега <i>all</i>	сјечишта <i>clearings</i>	површине подесне за пошумљавање <i>areas appropriate for afforestation</i>	површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</i>		
УКУПНО	2004	1 416	1 186	680	471	35	230
	2005	1 487	1 239	649	582	8	248
	2006	1 618	1 230	692	525	13	386
	2007	1 549	1 177	749	412	16	372
	2008	1 624	1 247	581	665	1	377
Лишћари	2004	214	178	70	107	1	36
	2005	200	168	98	70	-	32
	2006	237	146	76	69	1	91
	2007	315	261	180	81	-	54
	2008	300	192	73	119	-	108
Буква	2004	-	-	-	-	-	2004 Beech
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	13	12	12	-	-	1 2006
	2007	28	28	27	1	-	2007
	2008	33	10	-	10	-	23 2008
Храст (сви)	2004	98	86	31	55	-	12 2004 Oak (all kinds)
	2005	83	81	40	41	-	2 2005
	2006	59	44	25	19	-	15 2006
	2007	132	123	105	18	-	9 2007
	2008	109	66	24	42	-	43 2008
Багрем	2004	-	-	-	-	-	2004 Acacia
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	43	8	4	3	1	35 2006
	2007	36	21	5	16	-	15 2007
	2008	19	15	12	3	-	4 2008
Племенити	2004	72	69	20	48	1	3 2004 High quality
	2005	73	64	37	27	-	9 2005
	2006	105	67	32	35	-	38 2006
	2007	91	74	42	32	-	17 2007
	2008	121	95	36	59	-	26 2008
Остали	2004	44	23	19	4	-	21 2004 Other
	2005	44	23	21	2	-	21 2005
	2006	17	15	3	12	-	2 2006
	2007	28	15	1	14	-	13 2007
	2008	18	6	1	5	-	12 2008
Четинари	2004	1 202	1 008	610	364	34	194 2004 Conifers
	2005	1 287	1 071	551	512	8	216 2005
	2006	1 381	1 086	618	456	12	295 2006
	2007	1 234	916	569	331	16	318 2007
	2008	1 324	1 055	508	546	1	269 2008

4.1. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА - УКУПНО
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES - TOTAL

(наставак-continued) ha

	Укупно <i>Total</i>	У шуми <i>In the forest</i>				Изван шуме <i>Outside the forest</i>	
		свега <i>all</i>	сјечишта <i>clearings</i>	површине подесне за пошумљавање <i>areas appropriate for afforestation</i>	површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</i>		
Јела	2004	5	-	-	-	5	2004 Fir
	2005	15	15	10	5	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	12	12	3	9	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Смрча	2004	732	613	360	235	18	2004 Spruce
	2005	744	642	302	334	6	2005
	2006	659	588	349	237	2	2006
	2007	640	544	347	195	2	2007
	2008	887	736	352	383	1	2008
Црни бор	2004	275	232	171	55	6	2004 Black pine
	2005	284	220	121	97	2	2005
	2006	377	259	135	114	10	2006
	2007	312	202	133	55	14	2007
	2008	256	214	115	99	-	2008
Бијели бор	2004	182	155	75	70	10	2004 Scots pine
	2005	225	181	113	68	-	2005
	2006	334	236	131	105	-	2006
	2007	260	157	85	72	-	2007
	2008	179	103	41	62	-	2008
Дуглазија	2004	6	6	2	4	-	2004 Douglas fir
	2005	13	12	5	7	-	2005
	2006	5	4	4	-	-	2006
	2007	2	1	1	-	-	2007
	2008	2	2	-	2	-	2008
Ариш	2004	2	2	2	-	-	2004 Larch
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Остали	2004	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	6	1	-	1	-	2005
	2006	7	-	-	-	-	2006
	2007	8	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008

4.2. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES - STATE FORESTS

ha

	Укупно <i>Total</i>	У шуми <i>In the forest</i>				Изван шуме <i>Outside forest</i>		
		свега <i>all</i>	сјечишта <i>clearings</i>	површине подесне за пошумљавање <i>areas appropriate for afforestation</i>	површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</i>			
УКУПНО	2004	1 358	1 174	678	461	35	184	2004 TOTAL
	2005	1 403	1 200	632	560	8	203	2005
	2006	1 494	1 172	677	484	13	320	2006
	2007	1 411	1 119	726	377	16	292	2007
	2008	1 466	1 192	545	647	-	274	2008
Лишћари	2004	202	178	70	107	1	24	2004 Broadleaves
	2005	169	152	85	67	-	17	2005
	2006	182	124	69	54	1	58	2006
	2007	259	244	177	67	-	15	2007
	2008	232	171	60	111	-	61	2008
Буква	2004	-	-	-	-	-	-	2004 Beech
	2005	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	12	12	12	-	-	-	2006
	2007	28	28	27	1	-	-	2007
	2008	33	10	-	10	-	23	2008
Храст (сви)	2004	94	86	31	55	-	8	2004 Oak (all kinds)
	2005	78	76	36	40	-	2	2005
	2006	44	38	20	18	-	6	2006
	2007	121	120	103	17	-	1	2007
	2008	93	61	20	41	-	32	2008
Племенити	2004	69	69	20	48	1	-	2004 High quality
	2005	60	60	35	25	-	-	2005
	2006	83	62	31	31	-	21	2006
	2007	73	68	41	27	-	5	2007
	2008	92	87	29	58	-	5	2008
Багрем	2004	-	-	-	-	-	-	2004 Acacia
	2005	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	35	5	4	-	1	30	2006
	2007	30	21	5	16	-	9	2007
	2008	13	13	11	2	-	-	2008
Остали	2003	15	12	2	10	-	3	2003 Other
	2004	39	23	19	4	-	16	2004
	2005	31	16	14	2	-	15	2005
	2006	8	7	2	5	-	1	2006
	2007	7	7	1	6	-	-	2007
Четинари	2004	1 156	996	608	354	34	160	2004 Conifers
	2005	1 234	1 048	547	493	8	186	2005
	2006	1 312	1 050	608	430	12	262	2006
	2007	1 152	875	549	310	16	277	2007
	2008	1 234	1 021	485	536	-	213	2008
Смрча	2004	697	604	358	228	18	93	2004 Spruce
	2005	710	631	298	327	6	79	2005
	2006	601	558	342	214	2	43	2006
	2007	577	511	328	181	2	66	2007
	2008	816	708	331	377	-	108	2008

4.2. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES - STATE FORESTS(наставак-*continued*) ha

	Укупно <i>Total</i>	У шуми <i>In the forest</i>				Изван шуме <i>Outside the forest</i>	
		свега <i>all</i>	сјечишта <i>clearings</i>	површине подесне за пошумљавање <i>areas appropriate for afforestation</i>	површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</i>		
Јела	2004	2	-	-	-	2	2004 <i>Fir</i>
	2005	15	15	10	5	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	12	12	3	9	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Црни бор	2004	271	232	171	55	6	2004 <i>Black pine</i>
	2005	280	218	121	95	2	2005
	2006	373	257	133	114	10	2006
	2007	309	201	133	54	14	2007
	2008	250	214	115	99	-	2008
Бијели бор	2004	178	152	75	67	10	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	211	171	113	58	-	2005
	2006	327	232	130	102	-	2006
	2007	246	151	85	66	-	2007
	2008	167	98	39	59	-	2008
Дуглазија	2004	6	6	2	4	-	2004 <i>Douglas fir</i>
	2005	12	12	5	7	-	2005
	2006	5	4	4	-	1	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	1	1	-	1	-	2008
Ариш	2004	2	2	2	-	-	2004 <i>Larch</i>
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Остали	2004	-	-	-	-	-	2004 <i>Other</i>
	2005	6	1	-	1	-	2005
	2006	7	-	-	-	-	2006
	2007	8	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008

4.3. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES - PRIVATE FORESTS

ha

	Укупно <i>Total</i>	У шуми <i>In the forest</i>				Изван шуме <i>Outside the forest</i>	
		свега <i>all</i>	сјецишта <i>clearings</i>	површине подесне за пошумљавање <i>areas appropriate for afforestation</i>	површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</i>		
УКУПНО	2004	58	12	2	10	-	46
	2005	84	39	17	22	-	45
	2006	124	58	17	41	-	66
	2007	138	58	23	35	-	80
	2008	158	55	36	18	1	103
Лишћари	2004	12	-	-	-	-	12
	2005	31	16	13	3	-	15
	2006	55	22	7	15	-	33
	2007	56	17	3	14	-	39
	2008	68	21	13	8	-	47
Буква	2004	-	-	-	-	-	-
	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	1	-	-	-	-	1
	2007	-	-	-	-	-	-
	2008	-	-	-	-	-	-
Храст (сви)	2004	4	-	-	-	-	4
	2005	5	5	4	1	-	-
	2006	15	6	5	1	-	9
	2007	11	3	2	1	-	8
	2008	16	5	4	1	-	11
Племенити	2004	3	-	-	-	-	3
	2005	13	4	2	2	-	9
	2006	22	5	1	4	-	17
	2007	18	6	1	5	-	12
	2008	29	8	7	1	-	21
Багрем	2004	3	-	-	-	-	3
	2005	13	4	2	2	-	9
	2006	8	3	-	3	-	5
	2007	6	-	-	-	-	6
	2008	6	2	1	1	-	4
Остали	2004	5	-	-	-	-	5
	2005	13	7	7	-	-	6
	2006	9	8	1	7	-	1
	2007	21	8	-	8	-	13
	2008	17	6	1	5	-	11
Четинари	2004	46	12	2	10	-	34
	2005	53	23	4	19	-	30
	2006	69	36	10	26	-	33
	2007	82	41	20	21	-	41
	2008	90	34	23	10	1	56
Смрча	2004	35	9	2	7	-	26
	2005	34	11	4	7	-	23
	2006	58	30	7	23	-	28
	2007	63	33	19	14	-	30
	2008	71	28	21	6	1	43

4.3. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES - PRIVATE FORESTS

(наставак-continued) ha

	Укупно <i>Total</i>	У шуми <i>In the forest</i>				Изван шуме <i>Outside the forest</i>		
		свега <i>all</i>	сјецишта <i>clearings</i>	површине подесне за пошумљавање <i>areas appropriate for afforestation</i>	површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</i>			
Јела	2004	3	-	-	-	-	3	2004 <i>Fir</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	2008
Црни бор	2004	4	-	-	-	-	4	2004 <i>Black pine</i>
	2005	4	2	-	2	-	2	2005
	2006	4	2	2	-	-	2	2006
	2007	3	1	-	1	-	2	2007
	2008	6	-	-	-	-	6	2008
Бијели бор	2004	4	3	-	3	-	1	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	14	10	-	10	-	4	2005
	2006	7	7	-	-	18	-	2006
	2007	14	6	-	6	-	8	2007
	2008	12	5	2	3	-	7	2008
Дуглазија	2004	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Douglas fir</i>
	2005	1	-	-	-	-	1	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	2	1	1	-	-	1	2007
	2008	1	1	-	1	-	-	2008
Ариш	2004	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Larch</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	2008
Остали	2004	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Other</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	2008

4.4. ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА - ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА - УКУПНО
ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS - KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES - TOTAL

	2004	Вјештачко пошумљавање, ха Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ха Repair planting, ha	Употребљене саднице, хиљ. комада Used plants in thousand pieces	
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing			
УКУПНО	2004	1 416	1 395	21	259	3 359	<i>2004 TOTAL</i>
	2005	1 487	1 477	10	259	3 720	<i>2005</i>
	2006	1 618	1 605	13	239	4 303	<i>2006</i>
	2007	1 549	1 445	104	713	3 645	<i>2007</i>
	2008	1 624	1 556	68	434	4 068	<i>2008</i>
Лишћари	2004	214	193	21	18	475	<i>2004 Broadleaves</i>
	2005	200	190	10	39	459	<i>2005</i>
	2006	237	224	13	46	568	<i>2006</i>
	2007	315	211	104	123	491	<i>2007</i>
	2008	300	235	65	67	485	<i>2008</i>
Буква	2004	-	-	-	-	-	<i>2004 Beech</i>
	2005	-	-	-	-	-	<i>2005</i>
	2006	13	3	10	-	6	<i>2006</i>
	2007	28	1	27	-	2	<i>2007</i>
	2008	33	-	33	-	-	<i>2008</i>
Храст (сви)	2004	98	88	10	13	224	<i>2004 Oak (all kinds)</i>
	2005	83	74	9	9	190	<i>2005</i>
	2006	59	59	-	21	219	<i>2006</i>
	2007	132	55	77	29	162	<i>2007</i>
	2008	109	77	32	19	158	<i>2008</i>
Багрем	2004	-	-	-	-	-	<i>2004 Acacia</i>
	2005	-	-	-	-	-	<i>2005</i>
	2006	43	40	3	3	70	<i>2006</i>
	2007	36	36	-	14	78	<i>2007</i>
	2008	19	19	-	5	37	<i>2008</i>
Племенити	2004	72	72	-	4	173	<i>2004 High quality</i>
	2005	73	72	1	16	197	<i>2005</i>
	2006	105	105	-	13	251	<i>2006</i>
	2007	91	91	-	59	224	<i>2007</i>
	2008	121	121	-	29	264	<i>2008</i>
Остали	2004	44	33	11	1	78	<i>2004 Other</i>
	2005	44	44	-	14	72	<i>2005</i>
	2006	17	17	-	10	22	<i>2006</i>
	2007	28	28	-	21	25	<i>2007</i>
	2008	18	18	-	14	26	<i>2008</i>
Четинари	2004	1 202	1 202	-	241	2 884	<i>2004 Conifers</i>
	2005	1 287	1 287	-	220	3 261	<i>2005</i>
	2006	1 381	1 381	-	193	3 735	<i>2006</i>
	2007	1 234	1 234	-	590	3 154	<i>2007</i>
	2008	1 324	1 321	3	367	3 583	<i>2008</i>
Смрча	2004	732	732	-	165	1 746	<i>2004 Spruce</i>
	2005	744	744	-	79	1 800	<i>2005</i>
	2006	659	659	-	87	1 765	<i>2006</i>
	2007	640	640	-	316	1 519	<i>2007</i>
	2008	887	884	3	164	2 234	<i>2008</i>

4.4. ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА - ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА - УКУПНО
ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS - KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES - TOTAL

(наставак-continued)

		Вјештачко пошумљавање, ха Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ха Repair planting, ha	Употребљене саднице, хиљ. комада Used plants in thousand pieces	
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing			
Јела	2004	5	5	-	-	13	2004 Fir
	2005	15	15	-	4	34	2005
	2006	-	-	-	-	2	2006
	2007	12	12	-	-	10	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Црни бор	2004	275	275	-	42	606	2004 Black pine
	2005	284	284	-	71	716	2005
	2006	377	377	-	47	1 054	2006
	2007	312	312	-	111	854	2007
	2008	256	256	-	107	803	2008
Бијели бор	2004	182	4	28	6	509	2004 Scots pine
	2005	225	225	-	66	684	2005
	2006	334	334	-	59	895	2006
	2007	260	260	-	129	763	2007
	2008	179	179	-	96	542	2008
Дуглазија	2004	6	6	-	-	5	2004 Douglas fir
	2005	13	13	-	-	20	2005
	2006	5	5	-	-	10	2006
	2007	2	2	-	7	7	2007
	2008	2	2	-	-	2	2008
Ариш	2004	2	2	-	-	5	2004 Larch
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Остали	2004	-	-	-	-	-	2004 Other conifers
	2005	6	6	-	-	7	2005
	2006	7	7	-	-	9	2006
	2007	8	8	-	27	1	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008

4.5. ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА - ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS - KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES - STATE FORESTS

	2004	Вјештачко пошумљавање, ха <i>Artificial afforestation, ha</i>			Попуњавање култура, ха <i>Repair planting, ha</i>	Употребљено саднице, хиљ. комада <i>Used plants in thousand pieces</i>	
		укупно <i>total</i>	садњом <i>by planting</i>	сјетвом <i>by sowing</i>			
УКУПНО	2004	1 358	1 337	21	255	3 212	2004 TOTAL
	2005	1 403	1 393	10	239	3 531	2005
	2006	1 494	1 481	13	221	4 021	2006
	2007	1 411	1 307	104	444	3 376	2007
	2008	1 466	1 398	68	392	3 709	2008
Лишћари	2004	202	181	21	18	446	2004 Broadleaves
	2005	169	159	10	22	393	2005
	2006	182	169	13	35	461	2006
	2007	259	155	104	36	404	2007
	2008	232	167	65	44	359	2008
Буква	2004	-	-	-	-	-	2004 Beech
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	12	2	10	-	4	2006
	2007	28	1	27	-	2	2007
	2008	33	-	33	-	-	2008
Храст (сви)	2004	94	84	10	13	215	2004 Oak (all kinds)
	2005	78	69	9	5	177	2005
	2006	44	44	-	19	191	2006
	2007	121	44	77	8	141	2007
	2008	93	61	32	16	121	2008
Племенити	2004	69	69	-	4	166	2004 High quality
	2005	60	59	1	13	165	2005
	2006	83	83	-	10	210	2006
	2007	73	73	-	23	188	2007
	2008	92	92	-	18	205	2008
Багрем	2004	-	-	-	-	-	2004 Acacia
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	35	32	3	2	48	2006
	2007	30	30	-	5	69	2007
	2008	13	13	-	4	23	2008
Остали	2004	39	28	11	1	65	2004 Other
	2005	31	31	-	4	51	2005
	2006	8	8	-	5	8	2006
	2007	7	7	-	-	4	2007
	2008	1	1	-	6	10	2008
Четинари	2004	1 156	1 156	-	237	2 766	2004 Conifers
	2005	1 234	1 234	-	217	3 138	2005
	2006	1 312	1 312	-	186	3 560	2006
	2007	1 152	1 152	-	408	2 972	2007
	2008	1 234	1 231	3	348	3 350	2008
Смрча	2004	697	697	-	161	1 656	2004 Spruce
	2005	710	710	-	77	1 716	2005
	2006	601	601	-	80	1 619	2006
	2007	577	577	-	179	1 382	2007
	2008	816	813	3	151	2 049	2008

4.5 ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА - ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ

ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS - KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES - STATE FORESTS

(наставак-continued)

		Вјештачко пошумљавање, ха Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ха Repair planting, ha	Употребљене саднице, хиљ. комада Used plants in thousand pieces	2004 Fir
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing			
Јела	2004	2	2	-	-	5	2004 Fir
	2005	15	15	-	4	34	2005
	2006	-	-	-	-	2	2006
	2007	12	12	-	-	10	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Црни бор	2004	271	271	-	42	596	2004 Black pine
	2005	280	280	-	70	710	2005
	2006	373	373	-	47	1 043	2006
	2007	309	309	-	101	844	2007
	2008	250	250	-	104	787	2008
Бијели бор	2004	178	178	-	34	499	2004 Scots pine
	2005	211	211	-	66	652	2005
	2006	327	327	-	59	877	2006
	2007	246	246	-	101	735	2007
	2008	167	167	-	93	513	2008
Дуглазија	2004	6	6	-	-	5	2003 Douglas fir
	2005	12	12	-	-	19	2005
	2006	327	327	-	59	877	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	1	1	-	-	1	2008
Ариш	2004	2	2	-	-	5	2004 Larch
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Остали	2004	-	-	-	-	-	2004 Other conifers
	2005	6	6	-	-	7	2005
	2006	7	7	-	-	9	2006
	2007	8	8	-	27	1	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008

4.6. ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА - ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS - KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES - PRIVATE FORESTS

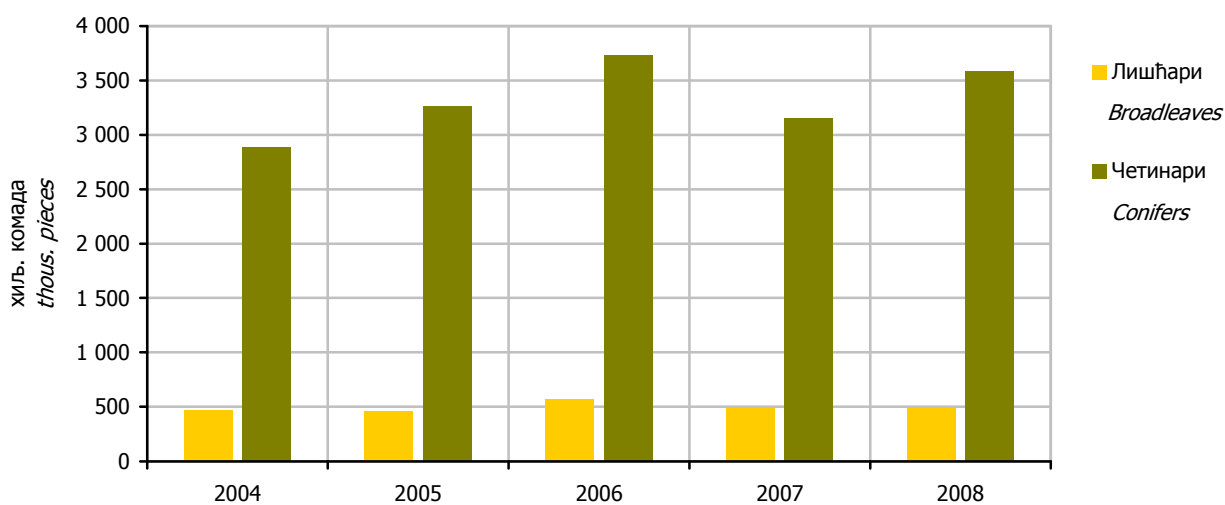
	укупно <i>total</i>	Вјештачко пошумљавање, ха <i>Artificial afforestation, ha</i>			Попуњавање култура, ха <i>Repair planting, ha</i>	Употребљене саднице, хиљ. комада <i>Used plants in thousand pieces</i>	
		садњом <i>by planting</i>	сјетвом <i>by sowing</i>				
УКУПНО	2004	58	58	-	4	147	2004 TOTAL
	2005	84	84	-	20	189	2005
	2006	124	124	-	18	282	2006
	2007	138	138	-	269	269	2007
	2008	158	158	-	42	359	2008
Лишћари	2004	12	12	-	-	29	2004 Broadleaves
	2005	31	31	-	17	66	2005
	2006	55	55	-	11	107	2006
	2007	56	56	-	87	87	2007
	2008	68	68	-	23	126	2008
Буква	2004	-	-	-	-	-	2004 Beech
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	1	1	-	-	2	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Храст (сви)	2004	4	4	-	-	9	2004 Oak (all kinds)
	2005	5	5	-	4	13	2005
	2006	15	15	-	2	28	2006
	2007	11	11	-	21	21	2007
	2008	16	16	-	3	37	2008
Багрем	2004	-	-	-	-	-	2004 Acacia
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	8	8	-	1	22	2006
	2007	6	6	-	9	9	2007
	2008	6	6	-	1	14	2008
Племенити	2004	3	3	-	-	7	2004 High quality
	2005	13	13	-	3	32	2005
	2006	22	22	-	3	41	2006
	2007	18	18	-	36	36	2007
	2008	29	29	-	11	59	2008
Остали	2004	5	5	-	-	13	2004 Other
	2005	13	13	-	10	21	2005
	2006	9	9	-	5	14	2006
	2007	21	21	-	21	21	2007
	2008	17	17	-	8	16	2008
Четинари	2004	46	46	-	4	118	2004 Conifers
	2005	53	53	-	3	123	2005
	2006	69	69	-	7	175	2006
	2007	82	82	-	182	182	2007
	2008	90	90	-	19	233	2008
Смрча	2004	35	35	-	4	90	2004 Spruce
	2005	34	34	-	2	84	2005
	2006	58	58	-	7	146	2006
	2007	63	63	-	137	137	2007
	2008	71	71	-	13	185	2008

4.6. ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА - ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ

ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS - KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES - PRIVATE FORESTS

(наставак-continued)

		Вјештачко пошумљавање, ха Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ха Repair planting, ha	Употребљене саднице, хиљ. комада Used plants in thousand pieces	
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing			
Јела	2004	3	3	-	-	8	2004 Fir
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	2	2008
Црни бор	2004	4	4	-	-	10	2004 Black pine
	2005	4	4	-	1	6	2005
	2006	4	4	-	-	11	2006
	2007	3	3	-	10	10	2007
	2008	6	6	-	3	16	2008
Бијели бор	2004	4	4	-	-	10	2004 Scots pine
	2005	14	14	-	-	32	2005
	2006	7	7	-	-	18	2006
	2007	14	14	-	28	28	2007
	2008	12	12	-	3	29	2008
Дугласија	2004	-	-	-	-	-	2004 Douglas fir
	2005	1	1	-	-	1	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	2	2	-	7	7	2007
	2008	1	1	-	-	1	2008
Ариш	2004	-	-	-	-	-	2004 Larch
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008
Остали	2004	-	-	-	-	-	2004 Other conifers
	2005	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	2008

Графикон 8. Укупно употребљене саднице
Graph 8. Total used plants

4.7. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - TOTAL

ha

	Њега под-млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогаћивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспити-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>		
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>						
УКУПНО	2004	1 191	3 833	12 581	54	41	13	1 021	42	456	44	2004 TOTAL
	2005	2 376	4 024	12 353	50	38	12	1 775	-	189	81	2005
	2006	2 779	5 407	11 962	182	99	83	1 168	7	974	62	2006
	2007	2 820	2 798	8 420	25	25	-	1 373	-	543	60	2007
	2008	3 854	2 009	12 304	269	68	201	1 248	480	1	28	2008
Чисте састојине	2004	524	373	1 604	47	36	11	70	38	97	44	2004 Pure stands of
	2005	438	723	2 267	13	13	-	24	-	146	62	2005
	2006	317	725	3 320	4	4	-	61	3	44	45	2006
	2007	528	371	1 510	5	5	-	269	-	53	60	2007
	2008	1 054	628	1 921	149	39	110	548	67	-	10	2008
Лишћара	2004	131	53	1 392	23	12	11	70	38	97	43	2004 Broadleaves
	2005	64	146	1 645	13	13	-	19	-	146	32	2005
	2006	158	343	2 342	4	4	-	61	3	7	45	2006
	2007	352	94	957	-	-	-	207	-	-	60	2007
	2008	926	228	1 029	8	8	-	548	1	-	10	2008
Букве	2004	129	1	1 086	22	12	10	68	38	42	38	2004 Beech
	2005	42	50	975	13	13	-	19	-	64	32	2005
	2006	144	224	1 029	4	4	-	51	-	4	45	2006
	2007	284	27	705	-	-	-	171	-	-	47	2007
	2008	853	189	844	8	8	-	547	1	-	10	2008
Храста (сви)	2004	2	22	291	-	-	-	-	-	55	5	2004 Oak (all types)
	2005	20	57	548	-	-	-	-	-	67	-	2005
	2006	14	64	1 281	-	-	-	10	3	3	-	2006
	2007	47	50	252	-	-	-	36	-	-	13	2007
	2008	73	35	177	-	-	-	1	-	-	-	2008
Племенити	2004	-	26	-	1	-	1	2	-	-	-	2004 High quality
	2005	2	29	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	48	7	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	-	4	15	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	10	85	-	-	-	-	-	15	-	2005
	2006	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	2008
Четинара	2004	393	320	212	24	24	-	-	-	-	1	2004 Conifers
	2005	374	577	622	-	-	-	5	-	-	30	2005
	2006	159	381	978	-	-	-	-	-	37	-	2006
	2007	176	277	553	5	5	-	62	-	53	-	2007
	2008	128	400	892	141	31	110	-	66	-	-	2008
Смрче	2004	57	191	29	23	23	-	-	-	-	-	2004 Spruce
	2005	33	337	152	-	-	-	2	-	-	18	2005
	2006	54	218	103	-	-	-	-	-	26	-	2006
	2007	76	200	84	5	5	-	-	-	43	-	2007
	2008	10	247	167	31	31	-	-	61	-	-	2008

4.7. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - TOTAL(наставак-*continued*) ha

	Њега под- млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогаћивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспти- туција <i>Substitution</i>	Конвер- зија <i>Conversion</i>	Рекон- струк- ција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>					
Јеле	2004	5	18	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Fir</i>
	2005	1	-	-	-	-	3	-	-	-	2005
	2006	2	-	5	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Црног бора	2004	326	87	6	-	-	-	-	-	1	2004 <i>Black pine</i>
	2005	325	154	12	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	5	57	98	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	9	55	17	-	-	-	62	-	-	2007
	2008	116	146	187	110	-	110	-	3	-	2008
Бијелог бора	2004	5	4	25	1	1	-	-	-	-	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	8	28	89	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	67	60	130	-	-	-	-	-	9	2006
	2007	78	13	79	-	-	-	-	-	10	2007
	2008	2	1	183	-	-	-	-	2	-	2008
Осталих	2004	-	20	152	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Other</i>
	2005	7	58	369	-	-	-	-	-	12	2005
	2006	31	46	933	-	-	-	-	-	2	2006
	2007	13	9	373	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	6	355	-	-	-	-	-	-	2008
Мјешовите састојине	2004	667	3 460	10 977	7	5	2	951	4	359	-
	2005	1 938	3 301	10 086	37	25	12	1 751	-	43	19
	2006	2 462	4 682	8 350	178	95	83	1 108	4	930	17
	2007	2 292	2 427	6 910	20	20	-	1 104	-	490	-
	2008	2 800	1 381	10 383	120	29	91	700	413	1	18
Лишћара	2004	218	2 940	10 144	7	5	2	271	4	359	-
	2005	996	2 909	9 789	27	15	12	912	-	43	19
	2006	1 263	4 345	7 929	51	51	-	245	4	930	17
	2007	1 084	589	6 226	-	-	-	161	-	490	-
	2008	1 739	865	7 891	1	-	1	34	413	1	18
Букве - храст - -осталих	2004	176	2 924	9 080	2	-	2	260	-	32	-
	2005	959	2 909	8 006	10	10	-	345	-	-	19
	2006	1 073	3 177	6 818	30	30	-	17	2	64	7
	2007	513	297	3 036	-	-	-	152	-	-	2007
	2008	1 699	739	5 940	1	-	1	29	20	1	18
Букве - осталих	2004	40	5	265	5	5	-	11	4	108	-
	2005	35	-	328	17	5	12	266	-	43	-
	2006	123	67	75	21	21	-	-	2	419	-
	2007	421	128	1 160	-	-	-	-	-	443	-
	2008	40	116	492	-	-	-	5	131	-	-
Храст - осталих	2004	2	8	179	-	-	-	-	-	219	-
	2005	2	-	804	-	-	-	300	-	-	2005
	2006	62	980	634	-	-	-	228	-	447	-
	2007	150	111	1 100	-	-	-	-	-	47	-
	2008	-	9	1205	-	-	-	-	262	-	-

4.7. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - УКУПНО
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - TOTAL

(наставак-*continued*) ha

	Њега под-млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогађивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспити-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>					
Осталих	2004	-	3	620	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	-	651	-	-	-	1	-	-	2005
	2006	5	121	402	-	-	-	-	-	10	2006
	2007	-	53	930	-	-	-	9	-	-	2007
	2008	-	1	254	-	-	-	-	-	-	2008
Четинара	2004	215	353	66	-	-	-	336	-	-	2004 Conifers
	2005	156	307	5	8	8	-	254	-	-	2005
	2006	104	121	46	33	17	16	343	-	-	2006
	2007	52	116	216	8	8	-	200	-	-	2007
	2008	262	142	301	4	4	-	138	-	-	2008
Смрче - јеле	2004	214	238	1	-	-	-	336	-	-	2004 Spruce - fir
	2005	120	241	-	8	8	-	245	-	-	2005
	2006	96	91	4	33	17	16	308	-	-	2006
	2007	47	54	21	8	8	-	164	-	-	2007
	2008	254	130	31	4	4	-	134	-	-	2008
Црног бора - - бијелог бора	2004	1	115	65	-	-	-	-	-	-	2004 Black pine -
	2005	16	66	5	-	-	-	9	-	-	2005 - scots pine
	2006	8	30	42	-	-	-	35	-	-	2006
	2007	5	58	186	-	-	-	36	-	-	2007
	2008	8	12	266	-	-	-	4	-	-	2008
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	4	9	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2008
Лишћара - - четинара	2004	234	167	767	-	-	-	344	-	-	2004 Broadleaves -
	2005	786	85	292	2	2	-	585	-	-	2005 - conifers
	2006	1 096	217	375	94	27	67	519	-	-	2006
	2007	1 156	1 722	468	12	12	-	743	-	-	2007
	2008	799	374	2191	115	25	90	528	-	-	2008
Букве - смрче - - јеле	2004	182	52	571	-	-	-	312	-	-	2004 Beech - spruce
	2005	777	73	245	2	2	-	552	-	-	2005 - fir
	2006	1 071	216	375	94	27	67	515	-	-	2006
	2007	1 146	1 684	441	12	12	-	738	-	-	2007
	2008	786	144	2169	115	25	90	526	-	-	2008
Црног бора - - бијелог бора - - храст	2004	52	3	186	-	-	-	32	-	-	2004 Black pine -
	2005	9	5	35	-	-	-	33	-	-	2005 - scots pine -
	2006	25	1	-	-	-	-	4	-	-	2006 - oak
	2007	10	17	25	-	-	-	5	-	-	2007
	2008	13	18	22	-	-	-	2	-	-	2008
Осталих	2004	-	112	10	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	7	12	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	21	2	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	212	-	-	-	-	-	-	-	2008

4.8. ЈЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - STATE FORESTS

	Нјега под-млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогаћивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспти-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>	ha	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>						
УКУПНО	2004	1 191	1 568	4 493	54	41	13	1 020	42	456	43	2004 TOTAL
	2005	2 376	1 122	3 830	50	38	12	1 775	-	185	81	2005
	2006	2 779	1 214	5 226	182	99	83	1 168	2	970	62	2006
	2007	2 370	2 315	3 598	25	25	-	1 373	-	543	60	2007
	2008	3 302	1 509	6 838	265	64	201	1 096	469	1	28	2008
Чисте состојине	2004	524	373	1 105	47	36	11	69	38	97	43	2004 Pure stands of
	2005	438	723	1 347	13	13	-	24	-	142	62	2005
	2006	317	529	2 912	4	4	-	61	-	40	45	2006
	2007	528	371	1 480	5	5	-	269	-	53	60	2007
	2008	902	628	1 729	145	35	110	396	56	-	10	2008
Лишћара	2004	131	53	893	23	12	11	69	38	97	42	2004 Broadleaves
	2005	64	146	725	13	13	-	19	-	142	32	2005
	2006	158	153	1 934	4	4	-	61	-	3	45	2006
	2007	352	94	927	-	-	-	207	-	-	60	2007
	2008	774	228	837	8	8	-	396	-	-	10	2008
Букве	2004	129	1	776	22	12	10	67	38	42	37	2004 Beech
	2005	42	50	581	13	13	-	19	-	64	32	2005
	2006	144	34	929	4	4	-	51	-	3	45	2006
	2007	284	27	675	-	-	-	171	-	-	47	2007
	2008	701	189	681	8	8	-	395	-	-	10	2008
Храста (сви)	2004	2	22	102	-	-	-	-	-	55	5	2004 Oak (all types)
	2005	20	57	59	-	-	-	-	-	63	-	2005
	2006	14	64	1 005	-	-	-	10	-	-	-	2006
	2007	47	50	252	-	-	-	36	-	-	13	2007
	2008	73	35	154	-	-	-	1	-	-	-	2008
Племенити	2004	-	26	-	1	-	1	2	-	-	-	2004 High quality
	2005	2	29	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	-	4	15	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	10	85	-	-	-	-	-	15	-	2005
	2006	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2008
Четинара	2004	393	320	212	24	24	-	-	-	-	1	2004 Conifers
	2005	374	577	622	-	-	-	5	-	-	30	2005
	2006	159	375	978	-	-	-	-	-	37	-	2006
	2007	176	277	553	5	5	-	62	-	53	-	2007
	2008	128	400	892	137	27	110	-	56	-	-	2008
Смрче	2004	57	191	29	23	23	-	-	-	-	-	2004 Spruce
	2005	33	337	152	-	-	-	2	-	-	18	2005
	2006	54	218	103	-	-	-	-	-	26	-	2006
	2007	76	200	84	5	5	-	-	-	43	-	2007
	2008	10	247	167	27	27	-	-	51	-	-	2008

4.8. ЈЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - STATE FORESTS

(наставак-*continued*) ha

	Нјега под- млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогађивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспти- туција <i>Substitution</i>	Конвер- зија <i>Conversion</i>	Рекон- струк- ција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинар а with <i>conifers</i>	лишћара with <i>broad-leaves</i>					
Јеле	2004	5	18	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Fir</i>
	2005	1	-	-	-	-	3	-	-	-	2005
	2006	2	-	5	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Црног бора	2004	326	87	6	-	-	-	-	-	1	2004 <i>Black pine</i>
	2005	325	154	12	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	5	57	98	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	9	55	17	-	-	-	62	-	-	2007
	2008	116	146	187	110	-	110	-	3	-	2008
Бијелог бора	2004	5	4	25	1	1	-	-	-	-	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	8	28	89	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	67	60	130	-	-	-	-	-	9	2006
	2007	78	13	79	-	-	-	-	-	10	2007
	2008	2	1	183	-	-	-	-	2	-	2008
Осталих	2004	-	20	152	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Other</i>
	2005	7	58	369	-	-	-	-	-	12	2005
	2006	31	40	642	-	-	-	-	-	2	2006
	2007	13	9	373	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	0	6	355	-	-	-	-	-	-	2008
Мјешовите состојине	2004	667	1 195	3 388	7	5	2	951	4	359	-
	2005	1 938	399	2 483	37	25	12	1 751	-	43	19 <i>2005 of</i>
	2006	2 462	685	2 314	178	95	83	1 108	2	930	17 <i>2006</i>
	2007	1 842	1 944	2 118	20	20	-	1 104	-	490	- <i>2007</i>
	2008	2 400	881	5 109	120	29	91	700	413	1	18 <i>2008</i>
Лишћара	2004	218	675	2 633	7	5	2	271	4	359	-
	2005	996	8	2 290	27	15	12	912	-	43	19 <i>2005</i>
	2006	1 263	348	1 939	51	51	-	245	2	930	17 <i>2006</i>
	2007	634	106	1 801	-	-	-	161	-	490	- <i>2007</i>
	2008	1 339	365	2 659	1	-	1	34	413	1	18 <i>2008</i>
Букве - храст - осталих	2004	176	659	2 542	2	-	2	260	-	32	-
	2005	959	8	1 778	10	10	-	345	-	-	19 <i>2005 - other</i>
	2006	1 073	160	1 427	30	30	-	17	-	64	7 <i>2006</i>
	2007	363	64	1 078	-	-	-	152	-	-	- <i>2007</i>
	2008	1 299	239	1 668	1	-	1	29	20	1	18 <i>2008</i>
Букве - осталих	2004	40	5	52	5	5	-	11	4	108	-
	2005	35	-	60	17	5	12	266	-	43	- <i>2005</i>
	2006	123	67	10	21	21	-	-	2	419	- <i>2006</i>
	2007	271	28	155	-	-	-	-	-	443	- <i>2007</i>
	2008	40	116	395	-	-	-	5	131	-	- <i>2008</i>
Храст - осталих	2004	2	8	2	-	-	-	-	-	219	-
	2005	2	-	133	-	-	-	300	-	-	- <i>2005</i>
	2006	62	-	290	-	-	-	228	-	447	- <i>2006</i>
	2007	-	11	82	-	-	-	-	-	47	- <i>2007</i>
	2008	-	9	366	-	-	-	-	262	-	- <i>2008</i>

4.8. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - STATE FORESTS(наставак-*continued*) ha

	Њега под-матка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогађивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспити-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>					
Осталих	2004	-	3	37	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	-	319	-	-	-	1	-	-	2005
	2006	5	121	212	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	3	486	-	-	-	9	-	-	2007
	2008	-	1	230	-	-	-	-	-	-	2008
Четинара	2004	215	353	66	-	-	-	336	-	-	2004 Conifers
	2005	156	306	5	8	8	-	254	-	-	2005
	2006	104	121	-	33	17	16	343	-	-	2006
	2007	52	116	192	8	8	-	200	-	-	2007
	2008	262	142	259	4	4	-	138	-	-	2008
Смрче - јеле	2004	214	238	1	-	-	-	336	-	-	2004 Spruce - fir
	2005	120	241	-	8	8	-	245	-	-	2005
	2006	96	91	-	33	17	16	308	-	-	2006
	2007	47	54	1	8	8	-	164	-	-	2007
	2008	254	130	13	4	4	-	134	-	-	2008
Црног бора - - бијелог бора	2004	1	115	65	-	-	-	-	-	-	2004 Black pine -
	2005	16	65	5	-	-	-	9	-	-	2005 - scots pine
	2006	8	30	-	-	-	-	35	-	-	2006
	2007	5	58	182	-	-	-	36	-	-	2007
	2008	8	12	246	-	-	-	4	-	-	2008
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	4	9	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Лишћара - - четинара	2004	234	167	689	-	-	-	344	-	-	2004 Broadleaves -
	2005	786	85	188	2	2	-	585	-	-	2005 - conifers
	2006	1 096	217	375	94	27	67	519	-	-	2006
	2007	1 156	1 722	125	12	12	-	743	-	-	2007
	2008	799	374	2 191	115	25	90	528	-	-	2008
Букве - смрче - јеле	2004	182	52	519	-	-	-	312	-	-	2004 Beech - spruce
	2005	777	73	175	2	2	-	552	-	-	2005 - fir
	2006	1 071	216	375	94	27	67	515	-	-	2006
	2007	1 146	1 684	98	12	12	-	738	-	-	2007
	2008	786	144	2 169	115	25	90	526	-	-	2008
Црног бора - - бијелог бора - - храстова	2004	52	3	170	-	-	-	32	-	-	2004 Black pine -
	2005	9	5	13	-	-	-	33	-	-	2005 - scots pine -
	2006	25	1	-	-	-	-	4	-	-	2006 - oak
	2007	10	17	25	-	-	-	5	-	-	2007
	2008	13	18	22	-	-	-	2	-	-	2008
Осталих	2004	-	112	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	7	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	21	2	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	212	-	-	-	-	-	-	-	2008

4.9. ЈЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - PRIVATE FORESTS

ha

	Њега под-млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогаћивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспти-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>					
УКУПНО	2004	-	2 265	8 088	-	-	1	-	-	1	2004 TOTAL
	2005	-	2 902	8 523	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	4 193	6 736	-	-	-	5	4	-	2006
	2007	450	483	4 822	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	552	500	5 466	4	4	-	152	11	-	2008
Чисте састојине	2004	-	-	499	-	-	1	-	-	1	2004 Pure stands of
	2005	-	-	920	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	196	408	-	-	-	3	4	-	2006
	2007	-	-	30	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	152	-	192	4	4	-	152	11	-	2008
Лишћара	2004	-	-	499	-	-	1	-	-	1	2004 Broadleaves
	2005	-	-	920	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	190	408	-	-	-	3	4	-	2006
	2007	-	-	30	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	152	-	192	-	-	152	1	-	-	2008
Букве	2004	-	-	310	-	-	1	-	-	1	2004 Beech
	2005	-	-	394	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	190	100	-	-	-	-	1	-	2006
	2007	-	-	30	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	152	-	163	-	-	152	1	-	-	2008
Храста (сви)	2004	-	-	189	-	-	-	-	-	-	2004 Oak (all types)
	2005	-	-	489	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	276	-	-	-	3	3	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	26	-	-	-	-	-	-	2008
Племенити	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 High quality
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	7	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	5	-	-	-	-	-	-	2008
Четинара	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Conifers
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	6	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	4	4	-	-	10	-	2008
Смрче	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Spruce
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	4	4	-	-	10	-	2008

4.9. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - PRIVATE FORESTS(наставак-*continued*) ha

	Њега под-млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогаћивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспти-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>					
Јеле	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Fir</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Црног бора	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Black pine</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Бијелог бора	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Other</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	6	291	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Мјешовите састојине	2004	-	2 265	7 589	-	-	-	-	-	-	2004 Mixed stands of
	2005	-	2 902	7 603	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	3 997	6 036	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	450	483	4 792	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	400	500	5274	-	-	-	-	-	-	2008
Лишћара	2004	-	2 265	7 511	-	-	-	-	-	-	2004 Broadleaves
	2005	-	2 901	7 499	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	3 997	5 990	-	-	-	2	-	-	2006
	2007	450	483	4 425	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	400	500	5232	-	-	-	-	-	-	2008
Букве - храст - -осталих	2004	-	2 265	6 538	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Beech - oak - other</i>
	2005	-	2 901	6 228	-	-	-	-	-	-	2005 - <i>other</i>
	2006	-	3 017	5 391	-	-	-	2	-	-	2006
	2007	150	233	1 958	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	400	500	4272	-	-	-	-	-	-	2008
Букве - осталих	2004	-	-	213	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Beech - other</i>
	2005	-	-	268	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	65	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	150	100	1 005	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	97	-	-	-	-	-	-	2008
Храст - -осталих	2004	-	-	177	-	-	-	-	-	-	2004 <i>Oak - other</i>
	2005	-	-	671	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	980	344	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	150	100	1 018	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	839	-	-	-	-	-	-	2008

4.9. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА - ПРИВАТНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STAND - PRIVATE FORESTS

(наставак-continued) ha

	Њега под-млатка <i>Tending of new growth</i>	Чишћење <i>Cleaning</i>	Прореда <i>Thinning</i>	Обогаћивање шума <i>Enrichment of forests</i>			Припрема и њега земљишта <i>Preparation and tending of land</i>	Суспити-туција <i>Substitution</i>	Конверзија <i>Conversion</i>	Реконструкција <i>Reconstruction</i>	
				свега <i>all</i>	четинара <i>with conifers</i>	лишћара <i>with broad-leaves</i>					
Осталих	2004	-	-	583	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	-	332	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	190	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	50	444	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	24	-	-	-	-	-	-	2008
Четинара	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Conifers
	2005	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	46	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	24	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	42	-	-	-	-	-	-	2008
Смрче - јеле	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Spruce - fir
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	20	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	18	-	-	-	-	-	-	2008
Црног бора - - бијелог бора	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Black pine -
	2005	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2005 - scots pine
	2006	-	-	42	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	20	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2008
Лишћара - - четинара	2004	-	-	78	-	-	-	-	-	-	2004 Broadleaves -
	2005	-	-	104	-	-	-	-	-	-	2005 - conifers
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	343	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Букве - смрче - јеле	2004	-	-	52	-	-	-	-	-	-	2004 Beech - spruce
	2005	-	-	70	-	-	-	-	-	-	2005 - fir
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	343	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Црног бора - - бијелог бора - - храста	2004	-	-	16	-	-	-	-	-	-	2004 Black pine -
	2005	-	-	22	-	-	-	-	-	-	2005 - scots pine -
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006 - oak
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	-	-	10	-	-	-	-	-	-	2004 Other
	2005	-	-	12	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2008

5. ЗАШТИТА ШУМА PROTECTION OF FORESTS

5.1. ШТЕТЕ У ШУМАМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА И ВРСТАМА ШТЕТА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ DAMAGES IN FORESTS BY KIND OF STAND AND DAMAGE - STATE FORESTS

	Укупно <i>Total</i>	Узрок штете <i>Cause of damage</i>					ha
		пожар <i>fire</i>		инсекти и биљне болести <i>insects and plant diseases</i>	елементарне непогоде <i>natural inclemencies</i>	људски фактор <i>human factor</i>	
		приземни <i>ground</i>	високи <i>high</i>				
УКУПНО	2004	19 463	616	760	14 274	3 470	343
	2005	9 956	337	23	6 106	2 726	764
	2006	11 402	2 188	17	5 125	2 962	1 110
	2007	12 074	3 454	539	5 375	2 080	626
	2008	13 725	4 756	12	5 661	2 758	538
Чисте састојине	2004	290	211	2	5	42	30
	2005	202	45	22	24	82	29
	2006	451	65	2	1	247	136
	2007	1 471	874	55	136	240	166
	2008	1 023	151	12	233	452	175
Лишћара	2004	181	140	-	-	18	23
	2005	129	25	-	-	77	27
	2006	417	34	-	1	246	136
	2007	850	511	14	-	160	165
	2008	546	59	-	-	312	175
Букве	2004	97	60	-	-	15	22
	2005	101	9	-	-	67	25
	2006	401	26	-	-	245	130
	2007	769	456	7	-	158	148
	2008	513	44	-	-	308	161
Храст (сви)	2004	64	61	-	-	2	1
	2005	28	16	-	-	10	2
	2006	14	7	-	1	1	5
	2007	69	55	7	-	2	5
	2008	27	9	-	-	4	14
Племенити	2004	-	-	-	-	-	-
	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	1	1	-	-	-	-
	2007	1	-	-	-	-	1
	2008	1	1	-	-	-	-
Осталих	2004	20	19	-	-	1	-
	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
	2007	11	-	-	-	-	11
	2008	5	5	-	-	-	-
Четинара	2004	109	71	2	5	24	7
	2005	73	20	22	24	5	2
	2006	34	31	-	-	1	-
	2007	621	363	41	136	80	1
	2008	477	92	12	233	140	-
Смрче	2004	41	33	2	1	1	4
	2005	34	10	-	22	-	2
	2006	4	2	2	-	-	-
	2007	97	11	5	36	44	1
	2008	135	3	12	-	120	-
Јеле	2004	7	-	-	4	-	3
	2005	2	-	2	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
	2007	36	-	-	-	36	-
	2008	20	-	-	-	20	-

5.1. ШТЕТЕ У ШУМАМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА И ВРСТАМА ШТЕТА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
DAMAGES IN FORESTS BY KIND OF STAND AND DAMAGE - STATE FORESTS

(наставак-continued) ha

	Укупно <i>Total</i>	Узрок штете <i>Cause of damage</i>						
		пожар <i>fire</i>		инсекти и биљне болести <i>insects and plant diseases</i>	елементарне непогоде <i>natural inclemencies</i>	људски фактор <i>human factor</i>		
		приземни <i>ground</i>	високи <i>high</i>					
Црног бора	2004	58	38	-	-	20	-	2004 <i>Black pine</i>
	2005	36	9	20	2	5	-	2005
	2006	28	27	-	-	1	-	2006
	2007	467	346	28	93	-	-	2007
	2008	316	83	-	233	-	-	2008
Бијелог бора	2004	1	-	-	-	1	-	2004 <i>Scots pine</i>
	2005	1	1	-	-	-	-	2005
	2006	2	2	-	-	-	-	2006
	2007	10	6	1	3	-	-	2007
	2008	6	6	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	2	-	-	-	2	-	2004 <i>Other</i>
	2005	-	-	-	-	-	-	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	11	-	7	4	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	2008
Мјешовите састојине	2004	19 173	405	758	14 269	3 428	313	2004 Mixed stands of
	2005	9 754	292	1	6 082	2 644	735	2005
	2006	10 951	2 123	15	5 124	2 715	974	2006
	2007	10 603	2 580	484	5 239	1 840	460	2007
	2007	12 702	4 605	-	5 428	2 306	363	2007
Лишћара	2004	589	292	1	2	69	225	2004 Broadleaves
	2005	1 990	267	-	1 371	232	120	2005
	2006	1 920	1 857	-	-	6	57	2006
	2007	2 296	2 016	13	115	56	96	2007
	2008	4 474	4 368	-	-	60	46	2008
Букве - храста - -осталих	2004	432	284	1	2	26	119	2004 <i>Beech - oak -</i>
	2005	1 740	34	-	1 371	232	103	2005 <i>- other</i>
	2006	63	5	-	-	6	52	2006
	2007	754	628	2	5	56	63	2007
	2008	630	550	-	-	50	30	2008
Букве - осталих	2004	16	-	-	-	16	-	2004 <i>Beech - other</i>
	2005	45	44	-	-	-	1	2005
	2006	5	5	-	-	-	-	2006
	2007	48	6	11	31	-	-	2007
	2008	14	-	-	-	10	4	2008
Храста - -осталих	2004	28	2	-	-	20	6	2004 <i>Oak - other</i>
	2005	10	1	-	-	-	9	2005
	2006	-	-	-	-	-	-	2006
	2007	128	49	-	79	-	-	2007
	2008	-	-	-	-	-	-	2008
Осталих	2004	113	6	-	-	7	100	2004 <i>Other</i>
	2005	195	188	-	-	-	7	2005
	2006	1 852	1 847	-	-	-	5	2006
	2007	1 366	1 333	-	-	-	33	2007
	2008	3 830	3 818	-	-	-	12	2008
Четинара	2004	6 764	7	125	4 718	1 881	33	2004 Conifers
	2005	4 132	10	1	2 804	944	373	2005
	2006	4 402	-	-	2 455	1 532	415	2006
	2007	4 371	13	419	2 586	1 154	199	2007
	2008	4 128	11	-	2 725	1 270	122	2008
Смрче - јеле	2004	6 584	1	125	4 624	1 801	33	2004 <i>Spruce - fir</i>
	2005	3 968	2	-	2 669	924	373	2005
	2006	4 083	-	-	2 243	1 432	408	2006
	2007	3 561	5	15	2 365	1 002	174	2007
	2008	3 756	1	-	2 423	1 214	118	2008

5.1. ШТЕТЕ У ШУМАМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА И ВРСТАМА ШТЕТА - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
DAMAGES IN FORESTS BY KIND OF STAND AND DAMAGE - STATE FORESTS

(наставак-continued) ha

	Укупно <i>Total</i>	Узрок штете <i>Cause of damage</i>					
		пожар <i>fire</i>		инсекти и биљне болести <i>insects and plant diseases</i>	елементарне непогоде <i>natural inclemencies</i>	људски фактор <i>human factor</i>	
		приземни <i>ground</i>	високи <i>high</i>				
Црног бора - - бијелог бора	2004	186	6	-	94	80	-
	2005	155	-	1	134	20	-
	2006	319	-	-	212	100	7
	2007	808	8	404	221	152	23
	2008	372	10	-	302	56	4
Осталих	2004	-	-	-	-	-	-
	2005	9	8	-	1	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
	2007	2	-	-	-	-	2
	2008	-	-	-	-	-	-
Лишћара - - четинара	2004	11 820	106	632	9 549	1 478	55
	2005	3 632	15	-	1 907	1 468	242
	2006	4 629	266	15	2 669	1 177	502
	2007	3 936	551	52	2 538	630	165
	2008	4 100	226	-	2 703	976	195
Букве - смрче - - јеле	2004	11 713	4	632	9 549	1 473	55
	2005	3 619	7	-	1 903	1 467	242
	2006	4 433	258	14	2 669	990	502
	2007	3 682	354	-	2 537	630	161
	2008	4 014	196	-	2 703	922	193
Црног бора - - бијелог бора - - храста	2004	102	102	-	-	-	-
	2005	13	8	-	4	1	-
	2006	189	1	1	-	187	-
	2007	16	4	9	1	-	2
	2008	86	30	-	-	54	2
Осталих	2004	5	-	-	-	5	-
	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	7	7	-	-	-	-
	2007	238	193	43	-	-	2
	2008	-	-	-	-	-	-

Графикон 9. Штете по узроцима штете
Graph 9. Damages by cause of damage

5.2. ШТЕТЕ ОД ПОЖАРА - ДРЖАВНЕ И ПРИВАТНЕ ШУМЕ
DAMAGES BY FIRE - STATE AND PRIVATE FORESTS

	Укупно <i>Total</i>			Државне шуме <i>State forests</i>			Приватне шуме <i>Private forests</i>					
	опожарена површина, ha <i>aflame area, ha</i>		посјечена дрвна маса, m ³ <i>felled timber, m³</i>	опожарена површина, ha <i>aflame area, ha</i>		посјечена дрвна маса, m ³ <i>felled timber, m³</i>	опожарена површина, ha <i>aflame area, ha</i>		посјечена дрвна маса, m ³ <i>felled timber, m³</i>			
	укупно <i>all</i>	приземни <i>ground</i>	високи <i>high</i>	укупно <i>all</i>	приземни <i>ground</i>	високи <i>high</i>	укупно <i>all</i>	приземни <i>ground</i>	високи <i>high</i>			
2004	1 391	631	760	42 931	1 376	616	760	4 230	15	15	-	1
2005	360	337	23	3 749	360	337	23	3 749	-	-	-	-
2006	2 224	2 207	17	9 919	2 205	2 188	17	9 919	19	19	-	-
2007	8 279	7 740	539	52 974	3 993	3 454	539	47 095	4 286	4 286	-	5 879
2008	5 646	5 634	12	28 472	4 768	4 756	12	21 640	878	878	-	6 832

5.3. ПОСЈЕЧЕНА ДРВНА МАСА ПО УЗРОЦИМА ШТЕТЕ - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
FELLED TIMBER BY CAUSE OF DAMAGE - STATE FORESTS

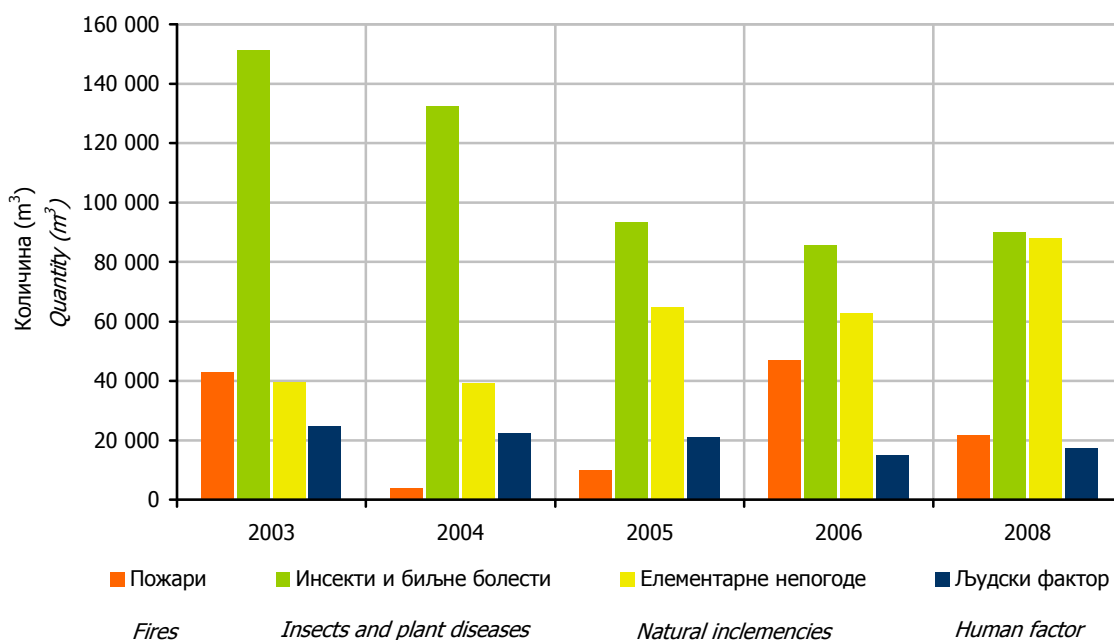
	2004	2005	2006	2007	2008	m ³
Укупна посјечена дрвна маса	258 667	198 222	189 144	210 456	220 140	Total felled timber
Четинара	189 728	164 547	147 421	140 076	164 044	<i>Conifers</i>
Лишћара	68 939	33 675	41 723	70 380	56 096	<i>Broadleaves</i>
Људски фактор	24 822	22 523	21 114	15 006	17 267	Human factor
Четинара	8 621	9 160	9 649	5 846	7 136	<i>Conifers</i>
Лишћара	16 201	13 363	11 465	9 160	10 131	<i>Broadleaves</i>
Бесправна сјеча	23 762	21 986	20 582	14 675	17 070	<i>Illicit cutting</i>
Четинара	8 287	9 018	9 342	5 793	6 988	<i>Conifers</i>
Лишћара	15 475	12 968	11 240	8 882	10 082	<i>Broadleaves</i>
Остала штета од човјека ²⁾	1 060	537	532	331	197	<i>Other damage caused by man³⁾</i>
Четинара	334	142	307	53	148	<i>Conifers</i>
Лишћара	726	395	225	278	49	<i>Broadleaves</i>
Штете од инсеката	149 169	130 847	91 784	82 119	90 038	Damages by insects
Четинара	139 676	124 596	87 961	78 921	85 343	<i>Conifers</i>
Лишћара	9 493	6 251	3 823	3 198	4 695	<i>Broadleaves</i>
Поткорњаци	149 169	130 847	89 937	81 173	87 921	<i>Bark beetle</i>
Четинара	139 676	124 596	87 901	78 208	83 691	<i>Conifers</i>
Лишћара	9 493	6 251	2 036	2 965	4 230	<i>Broadleaves</i>
Губар	-	-	-	-	-	<i>Gipsy moth</i>
Четинара	-	-	-	-	-	<i>Conifers</i>
Лишћара	-	-	-	-	-	<i>Broadleaves</i>
Остали инсекти	-	-	1 847	946	2 117	<i>Other insects</i>
Четинара	-	-	60	713	1 652	<i>Conifers</i>
Лишћара	-	-	1 787	233	465	<i>Broadleaves</i>

²⁾ Обухваћено: крађа шумских сортимената, бесправна паša, бесправно заузеће земљишта, еколошко тровање земљишта и остале штете од човјека.

Included: theft of forest assortments, illicit pasture, rightless capture of land, ecological poisoning and other damages caused by man.

5.3. ПОСЈЕЧЕНА ДРВНА МАСА ПО УЗРОЦИМА ШТЕТЕ - ДРЖАВНЕ ШУМЕ
FELLED TIMBER BY CAUSE OF DAMAGE - STATE FORESTS(наставак-continued) m³

	2004	2005	2006	2007	2008	
Штете од елементарних непогода	39 517	39 399	64 735	62 825	87 917	Damages by natural inclemencies
Четинара	22 475	27 447	48 046	47 683	63 917	<i>Conifers</i>
Лишћара	17 042	11 952	16 689	15 142	24 000	<i>Broadleaves</i>
Вјетар	12 170	16 277	29 131	23 108	29 943	<i>Wind</i>
Четинара	8 161	10 268	22 247	19 271	23 852	<i>Conifers</i>
Лишћара	4 009	6 009	6 884	3 837	6 091	<i>Broadleaves</i>
Киша, град, снijег и мраз	27 347	23 122	35 604	39 717	57 974	<i>Rain, hail, snow and frost</i>
Четинара	14 314	17 179	25 799	28 412	40 065	<i>Conifers</i>
Лишћара	13 033	5 943	9 805	11 305	17 909	<i>Broadleaves</i>
Штете од биљних болести	2 229	1 704	1 592	3 411	3 278	Damages by plant diseases
Четинара	2 029	1 704	1 073	1 468	2 769	<i>Conifers</i>
Лишћара	200	-	519	1 943	509	<i>Broadleaves</i>
Штете од пожара	42 930	3 749	9 919	47 095	21 640	Damages by fire
Четинара	16 927	1 640	692	6 158	4 879	<i>Conifers</i>
Лишћара	26 003	2 109	9 227	40 937	16 761	<i>Broadleaves</i>
Приземни пожар	6 924	2 985	9 881	41 661	21 640	<i>Ground fire</i>
Четинара	36	876	654	1 878	4 879	<i>Conifers</i>
Лишћара	6 888	2 109	9 227	39 783	16 761	<i>Broadleaves</i>
Високи пожар	36 006	764	38	5 434	-	<i>High fire</i>
Четинара	16 891	764	38	4 280	-	<i>Conifers</i>
Лишћара	19 115	-	-	1 154	-	<i>Broadleaves</i>

Графикон 10. Посјечена и уништена дрвна маса по узроцима штете
Graph 10. Felled and destroyed timber by cause of damage

6. ЛОВНА ПРИВРЕДА HUNTING ECONOMY

6.1. ЗАПОСЛЕНИ РАДНИЦИ У ЛОВАЧКИМ ПРЕДУЗЕЋИМА ПО КВАЛИФИКАЦИЈИ И СТРУЧНОСТИ WORKERS IN HUNTING ENTERPRISES BY QUALIFICATION AND SPECIALITY

	Укупно <i>Total</i>	Шумарски инжињери и техничари <i>Forestry engineers and technicians</i>	Ловочувари и лугари <i>Huntkeepers and forestkeepers</i>	Радници на узгоју дивљачи <i>Workers in growing game</i>	Административни и остали радници <i>Clerical and other workers</i>	
Укупно	2004	423	99	176	21	127
	2005	405	93	175	27	110
	2006	320	52	178	24	66
	2007	321	52	179	24	67
	2008	288	48	171	20	49
Ловство	2004	242	44	130	17	51
	2005	246	45	136	22	43
	2006	255	43	140	20	52
	2007	256	43	141	20	53
	2008	245	38	142	20	45
Шумарство	2004	118	49	40	1	28
	2005	102	46	33	2	21
	2006	39	6	31	1	1
	2007	39	6	31	1	1
	2008	38	9	29	-	-
Остале дјелатности	2004	63	6	6	3	48
	2005	57	2	6	3	46
	2006	26	3	7	3	13
	2007	26	3	7	3	13
	2008	5	1	-	-	4

6.2. ЛОВАЧКЕ ЗГРАДЕ И ОБЈЕКТИ HUNTING BUILDINGS AND FACILITIES

	Ловачки домови <i>Hunting houses</i>		Управно стамбене зграде <i>Administrative and housing buildings</i>		Фазанерије <i>Pheasantry</i>	Зимовници за дивљач <i>Winter shelters for game</i>	Прихватилишта за дивљач <i>Shelters for game</i>	Хранилишта за дивљач <i>Feeding places for game</i>	
	број <i>number</i>	м ² <i>m²</i>	број <i>number</i>	м ² <i>m²</i>				пернату <i>feather game</i>	длакаву <i>hairy game</i>
2004	129	9 381	70	2 990	8	27	105	1 383	1 749
2005	146	10 265	64	3 463	8	75	96	1 436	1 756
2006	160	10 714	65	3 547	8	83	113	1 427	1 942
2007	149	9 646	68	3 651	14	33	98	2 025	1 946
2008	163	15 660	70	3 463	10	43	110	1 684	2 569

6.3. ЛОВИШТА И ЛОВЦИ HUNTING GROUNDS AND HUNTERS

	Ловишта <i>Hunting grounds</i>					Ловци <i>Hunters</i>	
	број <i>number</i>	површина, хиљаде ха <i>area, thousand ha</i>					
		укупно <i>total</i>	ловна <i>hunted</i>	неловна <i>not hunted</i>	под шумом <i>under forests</i>		
2004	87	2 434	2 209	225	1 098	18 962	
2005	88	2 453	2 226	227	1 117	19 200	
2006	86	2 363	2 141	222	1 078	20 014	
2007	87	2 433	2 207	227	1 098	20 118	
2008	86	2 450	2 222	228	1 114	21 632	

6.4. БРОЈНО СТАЊЕ ДИВЉАЧИ
NUMBER OF GAME

	Јелен <i>Deer</i>	Срна, хиљ. <i>Common roe, thous.</i>	Дивокоза <i>Chamois</i>	Медвјед <i>Bear</i>	Зец, хиљ. <i>Common hare, thous.</i>	Дивља свиња, хиљ. <i>Wild boar, thous.</i>	Тетријеб велики <i>Big grouse</i>
2004	25	24	1 173	545	81	8	546
2005	56	27	1 025	534	84	9	574
2006	59	27	1 033	556	83	8	619
2007	48	29	1 152	580	83	8	814
2008	36	30	1 146	598	82	10	703

6.4. БРОЈНО СТАЊЕ ДИВЉАЧИ
NUMBER OF GAME

(наставак-continued)

	Јаребица, хиљ. <i>Petridge, thous.</i>		Фазан, хиљ. <i>Common pheasant, thous.</i>	Вук <i>Wolf</i>	Јазавац, хиљ. <i>Badger, thous.</i>	Лисица, хиљ. <i>Fox, thous.</i>	Куна, хиљ. <i>Marten, thous.</i>
	польска <i>common petridge</i>	камењарка <i>rock red legged petridge</i>					
2004	6	4	52	764	1	8	6
2005	8	6	48	903	1	11	7
2006	6	6	55	855	1	11	6
2007	7	5	58	1 094	2	12	7
2008	7	5	54	829	2	12	7

6.5. ОДСТРИЈЕЉЕНА ДИВЉАЧ
GAME SHOT

	Срна <i>Common roe</i>	Дивља свиња, хиљ. <i>Wild boar, thous.</i>	Зец, хиљ. <i>Common hare, thous.</i>	Јаребица <i>Petridge</i>	Фазан, хиљ. <i>Common pheasant, thous.</i>	Вук <i>Wolf</i>	Лисица, хиљ. <i>Fox, thous.</i>	Остала длакава дивљач <i>Other hairy game</i>	Остала перната дивљач, хиљ. <i>Other feather game, thous.</i>
2004	358	2	7	235	12	128	4	539	15
2005	475	1	6	164	12	158	5	165	13
2006	799	1	6	130	13	144	5	850	16
2007	900	1	7	320	15	165	5	778	18
2008	911	1	6	185	13	165	5	569	26



Карта 3. Карактеристична дивљач по општинама
Map 3. Typical game shot by municipality

**Начелник Одјељења за израду публикационих
база података и статистичких публикација**
Владан Сибиновић

**Head of Division for Creation of Publication
Data Bases and Statistical Publications**
Vladan Sibinović

Рукопис припремио
Синиша Ђеркета

Prepared by
Siniša Čerketa

Дизајн
Никола Котроман

Design
Nikola Kotroman

Редакциони одбор

Јелена Ђокић, Милка Михољчић, Нада Јаковљевић,
Биљана Ђукић, Богдана Радић

Redactional Board

*Jelena Đokić, Milka Miholjčić, Nada Jakovljević,
Biljana Đukić, Bogdana Radić*

Одговара
Др Радмила Чичковић, директор

Person responsible
Dr Radmila Čičković, Director General

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања
Лука, Вељка Млађеновића 12 д - Тел. 051/450-275 - Др Радмила
Чичковић, директор - Тираж 100 - Излази годишње - Билтен је
објављен и на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba -
E-mail: stat@rzs.rs.ba - **Приликом коришћења података
обавезно навести извор**

*Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka,
Veljka Mlađenovića 12 d St. - Phone: +387 51 450 275 - Dr
Radmila Čičković, Director General - Total print run copies 100 -
Yearly periodicity - The Bulletin is available on the Internet at:
www.rzs.rs.ba - E-mail: stat@rzs.rs.ba - **These data can be
used provided the source is acknowledged***