



РЕПУБЛИКА СРПСКА
РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ
REPUBLIKA SRPSKA
INSTITUTE OF STATISTICS

ШУМАРСТВО

FORESTRY

2023



ШУМАРСТВО

FORESTRY

2023

СТАТИСТИЧКИ БИЛТЕН / STATISTICAL BULLETIN

Бања Лука / Banja Luka
2023.

ИЗДАЈЕ: Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Владике Платона бб
PUBLISHED BY: Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Vladike Platona bb

ГЛАВНИ И ОДГОВОРНИ УРЕДНИК: Дарко Милуновић, директор
EDITOR IN CHIEF: Darko Milunovic, Director

УРЕДНИК ИЗДАЊА: проф. др Миле Васић, в. д. помоћника директора
RELEASE EDITOR: Prof. Dr. Mile Vasić, Acting Assistant Director

НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА ЗА ДИСЕМИНАЦИЈУ: Владан Сибиновић
HEAD OF DISSEMINATION DIVISION: Vladan Sibinović

ПРИПРЕМА МАТЕРИЈАЛА: Данијела Савановић Вебер
PREPARED BY: Danijela Savanovic Veber

ГРАФИЧКА ПРИПРЕМА, ИЗРАДА ГРАФИКОНА И КОРИЦЕ: Владан Сибиновић, Александра Зец, Огњен Игњић
GRAPHIC, GRAPHIC DESIGN AND COVER DESIGN: Vladan Sibinović, Aleksandra Zec, Ognjen Ignjić

ПРЕВОД: Јелена Кандић
TRANSLATION: Jelena Kandić

ШТАМПА: „MARKOS DESIGN & PRINT STUDIO“, Бања Лука
PRINTED BY: „MARKOS DESIGN & PRINT STUDIO“, Banja Luka

ЗА ШТАМПАРИЈУ: Игор Јаковљевић
FOR THE PRINTING COMPANY: Igor Jakovljević

ПРЕДГОВОР

Билтен шумарства је публикација Републичког завода за статистику која приказује податке из области шумарства и ловне привреде. Подаци се прикупљају сваке године у складу са Статистичким програмом Републике Српске. Подаци су приказани за период 2018 - 2022. година. Билтен се састоји од шест 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, дрвним залихама 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 одстрелене 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.

FOREWORD

Bulletin on Forestry Statistics is a publication of the Republika Srpska Institute of Statistics which presents data from forestry field. Data are collected every year according to the Statistical Programme of Republika Srpska. The data refer to years 2018 - 2022. The Bulletin consists of six sections.

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

In the section Forests, 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 by kind of stands, cutting in forests and outside forests, produced and sold forest assortments in state forests by purpose and kind of trees.

In the section Growing of forests and silviculture, 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 as 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 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.

Дарко Милуновић
директор

Darko Milunovic
Director



САДРЖАЈ
CONTENTS

Страна
Page

ПРЕДГОВОР <i>FOREWORD</i>	3
МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА <i>METHODOLOGICAL EXPLANATIONS</i>	6
1. ШУМСКА ПРИВРЕДА <i>FORESTRY ECONOMY</i>	10
1.1. Запослени у шумарским предузећима по мјесецима и дјелатностима <i>Employees in forestry enterprises by month and activity</i>	10
1.2. Запослени по квалификацији и стручности (на крају године) <i>Employees by qualification and specialty (at the end of the year)</i>	11
1.3. Зграде шумарских предузећа <i>Forestry enterprise buildings</i>	11
1.4. Саобраћајнице у државним шумама <i>Roads in state forests</i>	11
1.5. Превозна средства и механизација <i>Transport means and mechanisation</i>	12
1.6. Пошумљавање и искоришћавање шума <i>Afforestation and forest exploitation</i>	12
1.7. Производња шумских сортимената у државним шумама <i>Production of forest assortments in state forests</i>	13
1.8. Продаја шумских сортимената у државним шумама <i>Sale of forest assortments in state forests</i>	13
1.9. Просјечне тромјесечне цијене важнијих шумских сортимената у државним шумама <i>Average quarterly prices of important forest assortments in state forests</i>	14
2. ШУМСКИ ФОНД <i>FORESTS</i>	15
2.1. Површине шума по врстама састојина <i>Forest areas by kind of stands</i>	15
2.1.1. Површине шума по врстама састојина – укупно <i>Forest areas by the kind of stands – total</i>	15
2.1.2. Површине шума по врстама састојина – државне шуме <i>Forest areas by kind of stands – state forests</i>	18
2.1.3. Површине шума по врстама састојина – приватне шуме <i>Forest areas by kind of stands – private forests</i>	21
2.2. Површине шума и шумског земљишта по категоријама шума - сва шумско-привредна подручја на дан 31.12.2022. <i>Forest areas and forestry lands by forest category - all forest-economic area status as on 31.12.2022.</i>	26
2.2.1. Високе шуме <i>High forests</i>	26
2.2.2. Шумске културе <i>Forest cultures</i>	26
2.2.3. Изданачке шуме <i>Coppices</i>	26
2.2.4. Површине подесне за пошумљавање и газдовање <i>Areas appropriate for afforestation and management</i>	26
2.2.5. Површине неподесне за пошумљавање и газдовање <i>Areas inappropriate for afforestation and management</i>	27
2.2.6. Узурпација <i>Usurpation</i>	27
2.3. Површине шума и шумског земљишта по категоријама шума - приватне шуме (све општине) на дан 31.12.2022. <i>Forest areas and forestry lands by forest category- private forests (all municipality) status as on 31.12.2022.</i>	27
2.4. Дрвна залиха и годишњи запремински прираст по категоријама шума – сва ШПП на дан 31. децембар 2022. <i>Wood stock and annual volume increase by forest category – all forest-economic area status as on 31st December 2022.</i>	29
2.5. Дрвна залиха и годишњи запремински прираст по категоријама шума – приватне шуме, све општине на дан 31. децембар 2022. <i>Wood stock and annual volume increase by forest category – private forests all municipalities status as on 31st December 2022</i>	31

	Страна Page
3. ИСКОРИШЋАВАЊЕ ШУМА FOREST EXPLOITATION	33
3.1. Посјечена бруто дрвна маса по извршиоцима сјеча 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 сјеча, 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 сјеча, 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 сјеча, 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>	45
4. ПОДИЗАЊЕ И ГАЈЕЊЕ ШУМА GROWING OF FORESTS AND SYLVICULTURE	46
4.1. Вјештачко пошумљавање по категоријама површина и врстама дрвећа – укупно <i>Artificial afforestation by area category and by kind of trees – total</i>	46
4.2. Вјештачко пошумљавање по категоријама површина и врстама дрвећа – државне шуме <i>Artificial afforestation by area category and by kind of trees – state forests</i>	48
4.3. Вјештачко пошумљавање по категоријама површина и врстама дрвећа – приватне шуме <i>Artificial afforestation by area category and by kind of trees – private forests</i>	50
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>	52
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>	54
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>	56
4.7. Њега и мелиорација шума по врстама састојина – укупно <i>Tending and melioration of forests by kind of stands – total</i>	58
4.8. Њега и мелиорација шума по врстама састојина – државне шуме <i>Tending and melioration of forests by kind of stands – state forests</i>	61
4.9. Њега и мелиорација шума по врстама састојина – приватне шуме <i>Tending and melioration of forests by kind of stands – private forests</i>	64
5. ЗАШТИТА ШУМА PROTECTION OF FORESTS	67
5.1. Штете у шумама по врстама састојина и врстама штета – државне шуме <i>Damages in forests by kind of stands and damage – state forests</i>	67
5.2. Штете од пожара – државне и приватне шуме <i>Damages by fire – state and private forests</i>	70
5.3. Посјечена дрвна маса по узроцима штете – државне шуме <i>Felled timber by cause of damage – state forests</i>	70
6. ЛОВНА ПРИВРЕДА HUNTING ECONOMY	72
6.1. Запослени радници у ловачким предузећима по квалификацији и стручности <i>Workers in hunting enterprises by qualification and specialty</i>	72
6.2. Ловачке зграде и објекти <i>Hunting buildings and facilities</i>	72
6.3. Ловишта и ловци <i>Hunting grounds and hunters</i>	72
6.4. Бројно стање дивљачи <i>Number of game</i>	73
6.5. Одстријељена дивљач <i>Game shot</i>	73

МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

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 "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.

Из редовних тромјесечних извјештаја (ШУМ-33) 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.

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 скраћеним 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 довршене 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 објект или се непосредно наслањају на њега.

Под **савременим путевима** подразумевају 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.

Source of data

Data on employees were obtained through the Monthly report on production of forest assortments (SUM-22).

Data on buildings, roads, transport means and mechanisation were obtained through the Annual report (SUM-61).

Data on forests were obtained through the Annual report (SUM-13) while part of the data was obtained from the Republika Srpska Public forestry enterprise "Šume Republike Srpske".

Data on felled timber, growing of forest and silviculture, protection of forests and hunting economy were obtained through the regular annual statistical activities (SUM-21, 23), (SUM-41), (SUM-51, 52) and (LOV-11), based on the data from available records of forestry enterprises and hunting associations.

Data on felled timber in private forests are partially based on the data from issued felling permissions, and partly, on estimates.

The reports for state and private sector are submitted by forestry enterprises.

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

Data on production and sales of forest assortments were obtained through the regular quarterly reports (SUM-33) of forestry enterprises and other enterprises which produce forest assortments. These data are based on their accounting records.

Data coverage

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

Data on production of forest assortments cover production of enterprises engaged in 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.

Definitions of some concepts and characteristics

1. FORESTRY ECONOMY

Employees are all persons working on a permanent or temporary basis, full-time or part-time.

Other buildings are nursery buildings, seed extractory buildings, storehouses and other buildings not specified in the table.

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

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

Public roads are all other roads which pass through forest area or are directly connected to it.

Modern roads are 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 mechanisation observed are only those existing on 31st December of the reference year.

2. ШУМСКИ ФОНД

Шумом се сматра свака површина већа од пет ари, која је обрасла шумским дрвећем и служи производњи шумских сортимената, или има заштитну функцију и посебну намену, 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 сјечима, 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%.

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 намијењено за индустријску употребу и разне техничке сврхе: трулци, остало дрво за механичку прераду, целулозно дрво, танинско 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 џепано дрво.

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

Отпадак обухвата све дијелове дрвета који у шуми остају неискоришћени 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 искоришћавања шума.

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

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

Под појмом "**индивидуални произвођачи дрвета**" подразумевају 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.

Високе разнодобне шуме су шуме настале претежно из сјемена у којима се сјеча 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 газдовање".

Изданачке шуме су шуме претежно настале вегетативним начином размножавања.

Под **осталим категоријама шума** подразумевају 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 целокупна производња сортимената у државним шумама.

2. FORESTS

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

Forest are all open spaces, non-overgrown areas resulting from pure cutting as a regular form of management, illicit cutting, depredation of forests and different calamities.

Pure stands are stands with the one-kind-of-trees content higher than 90%.

Mixed stands consist of several kinds of trees.

Mixed stands are all stands in which, apart from the basic kind, other kinds of trees participate with more than 10%.

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

3. FOREST EXPLOITATION

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

Industrial and technical wood is wood which is, having good physical and chemical characteristics, intended for industrial use 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 round wood, sleepers and other hewn and split wood.

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

Waste includes all parts of wood which remain non-utilised in forest, during tree cutting (stumps, small branches and rut).

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

Wood industry includes enterprises which are not associated with forestry into one organisation.

Other enterprises include all enterprises whose main activity is not timber felling, but which cut occasionally, for their own needs.

Individual producers of wood are citizens (retail) who supply themselves through retail (sale of timber on the stump, directly) from the state forests, or through cutting in their own forests. Illicit cutting is also included here.

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

High varied-age forests are forests originating mainly from seeds, in which cutting and regeneration are permanently executed at the whole area so the trees are of different age and height, mixed with each other individually or in 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 represent a degraded stadium of forest vegetation.

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

Produced forest assortments include entire production of assortments in state forests..

4. ПОДИЗАЊЕ И ГАЈЕЊЕ ШУМА

Плантажно гајење шума подразумева 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, обogaћивање и прорјеђивање 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, прихрањивање, запрашивање и сл.

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

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

Обogaћивање четинарима и племенитим лишћарима значи уношење четинара и племенитих лишћара у постојеће шуме ради повећања техничке и економске вредности 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 голети 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 изданаčkih 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 остале непродуктивне површине у шумарском погледу које се налазе у шуми.

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

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, подбјељивање 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 посјећи.

4. GROWING OF FORESTS AND SYLVICULTURE

Plantation forests growing refers to use of fast-growing selectional material for seeding and modern agrotechnics.

Tending of forest includes all works 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 refers to works in degraded forests with the aim of restoration of the mentioned form of damaged forests.

Tending of young trees and cultures refers to purification of trees of weed, digging around trees, top dressing, farrowing, etc.

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

Thinning is the main form of forest tending. The aim of thinning is to reach the highest quality of trees through cutting, in genetic and in technical sense. 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 certain 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 in the existing forests in order to increase their technical and economical value.

Tending of land includes drainage, irrigation, preparing of land for natural regeneration of assortments and artificial afforestation (seeding and planting).

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

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

Conversion is conversion of low coppices into high forests.

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

Clearing is area in which pure cutting of wood is executed, with the aim of regeneration of 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 located in the forest.

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

5. PROTECTION OF FORESTS

Illicit cutting is every cutting executed in the state forest without permission of the state authorities, and it is presented as gross stock of wood.

Other damages caused by man include theft of forest assortments, rightless 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. 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 **уловљеном дивљачи** исказана је укупна убијена дивљач тј. уловљена дивљач и одстрељена штетна дивљач ради регулисања равнотеже бројног стања.

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

Због заокруживања, сумарни искази се не слажу увијек са збиром заокружених појединачних података.

Знакови

- 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

6. HUNTING ECONOMY

Hunting buildings and facilities include only those buildings and facilities that existed till 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, 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 of Forestry Statistics are prepared and processed at Republika Srpska Institute of Statistics.

Due to rounding, summary accounts may not always add up to the sumtotals of rounded individual data.

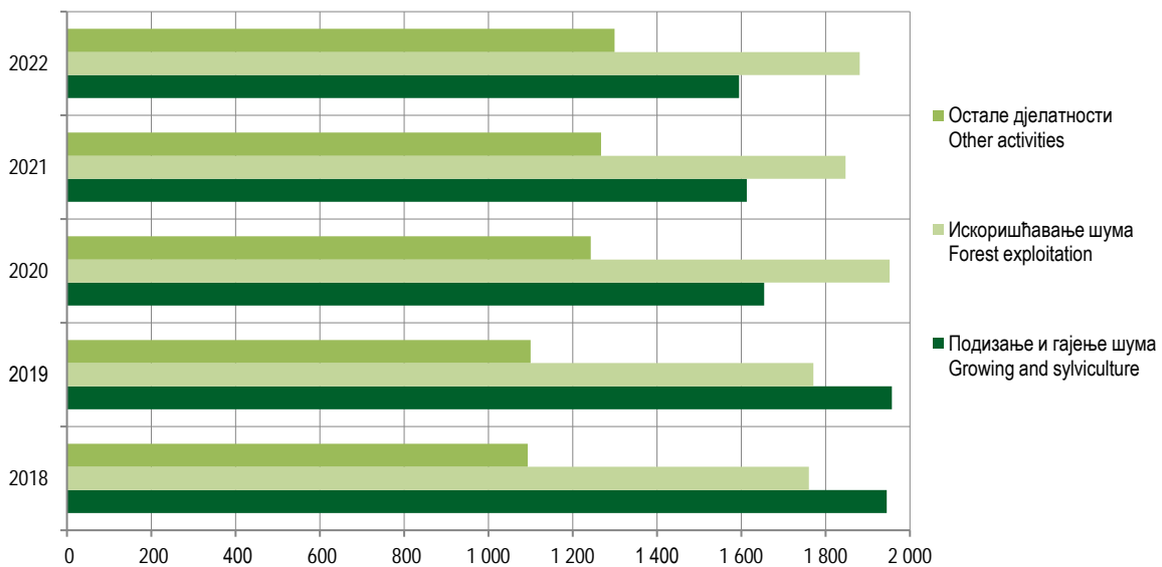
Symbols

- no occurrence
- ... data not available
- 0 data is lower than 0.5 of the given unit of measure
- * corrected data
- ¹⁾ footnote

1. ШУМСКА ПРИВРЕДА
FORESTRY ECONOMY

1.1. ЗАПОСЛЕНИ У ШУМАРСКИМ ПРЕДУЗЕЋИМА (У ДРЖАВНОЈ СВОЈИНИ) ПО МЈЕСЕЦИМА И ДЈЕЛАТНОСТИМА
EMPLOYEES IN FORESTRY ENTERPRISES (STATE OWNERSHIP) BY MONTH AND ACTIVITY

		Јануар January	Фебруар February	Март March	Април April	Мај May	Јун June	Јул July	Август August	Септембар September	Октобар October	Новембар November	Децембар December
УКУПНО	2018	4 736	4 740	4 702	4 760	4 785	4 801	4 826	4 815	4 853	4 846	4 823	4 798
TOTAL	2019	4 852	4 846	4 889	4 876	4 885	4 908	4 886	4 868	4 853	4 870	4 829	4 828
	2020	4 717	4 716	4 715	4 596	4 712	4 738	4 756	4 748	4 744	4 744	4 801	4 849
	2021	4 731	4 304	4 617	4 738	4 755	4 742	4 742	4 742	4 736	4 737	4 725	4 727
	2022	4 652	4 466	4 685	4 682	4 543	4 609	4 738	4 673	4 771	4 780	4 782	4 775
Шумарство	2018	3 442	3 430	3 394	3 462	3 596	3 625	3 633	3 618	3 653	3 637	3 669	3 705
Forestry	2019	3 526	3 507	3 529	3 546	3 671	3 706	3 678	3 658	3 653	3 655	3 674	3 728
	2020	3 513	3 511	3 513	3 431	3 509	3 515	3 530	3 521	3 526	3 522	3 565	3 606
	2021	3 471	3 106	3 374	3 470	3 469	3 462	3 463	3 463	3 467	3 461	3 461	3 460
	2022	3 403	3 226	3 433	3 431	3 431	3 432	3 464	3 417	3 473	3 480	3 482	3 476
Подизање и гајење шума	2018	1 793	1 756	1 691	1 750	1 874	1 877	1 865	1 846	1 858	2 004	1 981	1 945
Growing and silviculture	2019	1 837	1 795	1 758	1 793	1 913	1 919	1 888	1 866	1 858	2 014	1 983	1 957
	2020	1 613	1 614	1 615	1 592	1 617	1 616	1 623	1 619	1 619	1 617	1 642	1 654
	2021	1 640	1 441	1 606	1 626	1 624	1 623	1 626	1 626	1 620	1 616	1 324	1 613
	2022	1 578	1 590	1 599	1 600	1 553	1 597	1 611	1 591	1 598	1 601	1 600	1 595
Искоришћавање шума	2018	1 649	1 674	1 703	1 712	1 722	1 748	1 768	1 772	1 795	1 633	1 688	1 760
Forest exploitation	2019	1 689	1 711	1 771	1 754	1 758	1 787	1 790	1 792	1 795	1 641	1 690	1 771
	2020	1 900	1 897	1 898	1 839	1 892	1 899	1 907	1 902	1 907	1 905	1 923	1 952
	2021	1 831	1 665	1 768	1 844	1 845	1 839	1 837	1 837	1 847	1 845	1 837	1 847
	2022	1 825	1 636	1 834	1 831	1 778	1 835	1 853	1 826	1 875	1 879	1 882	1 881
Остале дјелатности	2018	1 294	1 310	1 308	1 298	1 189	1 176	1 193	1 197	1 200	1 209	1 154	1 093
Other activities	2019	1 326	1 339	1 360	1 330	1 214	1 202	1 208	1 210	1 200	1 215	1 155	1 100
	2020	1 204	1 205	1 202	1 165	1 203	1 223	1 226	1 227	1 218	1 222	1 236	1 243
	2021	1 260	1 198	1 243	1 268	1 286	1 280	1 279	1 279	1 269	1 276	1 264	1 267
	2022	1 249	1 240	1 252	1 251	1 212	1 177	1 274	1 256	1 298	1 300	1 300	1 299



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 SPECIALTY (AT THE END OF THE YEAR)

		Укупно <i>Total</i>	Стручни КВ и ВКВ 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>Administrative and other workers</i>
УКУПНО <i>TOTAL</i>	2018	4 798	1 166	636	1 636	1 360
	2019	4 828	1 173	640	1 646	1 369
	2020	4 849	1 190	668	1 668	1 323
	2021	4 727	1 236	653	1 685	1 153
	2022	4 775	1 231	670	1 686	1 188
Шумарство <i>Forestry</i>	2018	3 705	965	526	1 546	666
	2019	3 728	971	529	1 556	670
	2020	3 606	945	531	1 568	562
	2021	3 460	874*	519*	1 582	485
	2022	3 476	874	535	1 587	480
Подизање и гајење шума <i>Growing and silviculture</i>	2018	1 945	355	311	949	330
	2019	1 957	357	313	955	332
	2020	1 654	267	268	877	242
	2021	1 613	221	288	872	232
	2022	1 595	190	277	909	219
Искоришћавање шума <i>Forest exploitation</i>	2018	1 760	610	215	599	336
	2019	1 771	614	216	603	338
	2020	1 952	678	263	691	320
	2021	1 847	653	231	710	253
	2022	1 881	684	258	678	261
Остале дјелатности <i>Other activities</i>	2018	1 093	201	110	88	694
	2019	1 100	202	111	89	698
	2020	1 243	245	137	100	761
	2021	1 267	362	134	103	668
	2022	1 299	357	135	99	708

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>	м ²	број <i>number</i>	м ²	број <i>number</i>	м ²	број <i>number</i>	м ²	број <i>number</i>	м ²	број <i>number</i>	м ²
2018	125	33 198	57	5 272	161	13 016	109	8 600	78	7 793	232	21 023
2019	125	33 330	61	6 292	165	13 076	122	9 369	78	7 593	227	20 483
2020	125	33 330	61	6 292	165	13 076	122	9 369	78	7 593	227	20 483
2021	121	33 854	67	9 345	159	12 784	107	8 520	79	8 395	246	21 958
2022	132	35 911	67	8 908	177	13 556	104	8 142	83	8 567	256	22 220

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>
2018	7 062	99	405	6 558	3 416	1 171	191	2 054
2019	7 415	99	398	6 918	3 318	1 063	191	2 064
2020	7 272	100	398	6 874	3 318	1 063	191	2 064
2021	7 446	129	398	6 919	3 949	1 017	193	2 739
2022	7 704	143	365	7 196	4 152	1 261	193	2 698

km

1.5. ПРЕВОЗНА СРЕДСТВА И МЕХАНИЗАЦИЈА
TRANSPORT MEANS AND MECHANISATION

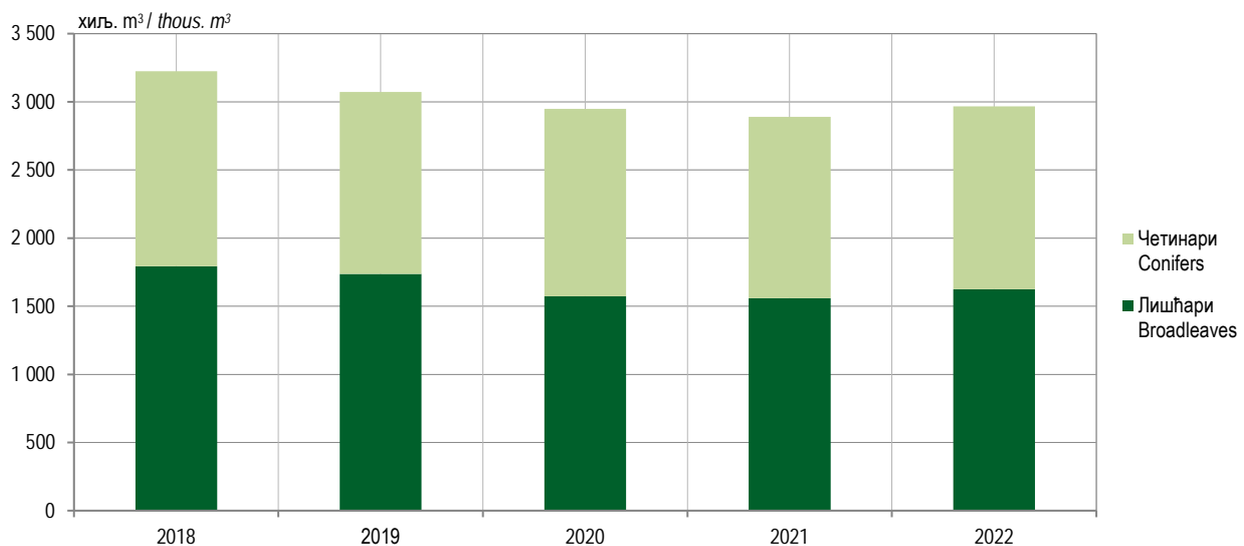
	Камиони Lorries		Трактори Tractors		Камионске и тракторске приколице Lorry and tractor trailers	
	број number	kW	број number	kW	број number	носивост, t tonnage, t
2018	25	4 249	95	5 993	-	-
2019	31	4 225	101	5 065	-	-
2020	30	4 200	98	5 855	-	-
2021	39	4 724	109	5 095	-	-
2022	41	5 541	115	5 017	-	-

1.5. ПРЕВОЗНА СРЕДСТВА И МЕХАНИЗАЦИЈА (наставак)
TRANSPORT MEANS AND MECHANISATION (continued)

	Машине за искоришћавање шума Machines for forest exploitation				Остала механизација Other mechanisation							
	моторне тестере motor saws		остало other		грађевинске машине for construction		за гајење шума for silviculture		за расадничку производњу for nursery production		за заштиту шума for forest protection	
	број number	kW	број number	kW	број number	kW	број number	kW	број number	kW	број number	kW
2018	749	1 707	4	100	25	2 611	33	400	4	200	39	1 680
2019	639	1 105	2	106	29	3 154	40	378	3	200	55	2 640
2020	700	1 524	2	106	29	3 154	42	430	3	200	45	1 112
2021	709	1 047	2	106	27	3 059	31	400	4	200	58	2 824
2022	722	1 117	2	106	29	3 222	48	420	4	200	62	2 825

1.6. ПОШУМЉАВАЊЕ И ИСКОРИШЋАВАЊЕ ШУМА
AFFORESTATION AND FOREST EXPLOITATION

	Искоришћавање шума, m ³ Forest exploitation, m ³					Вјештачко пошумљавање, ha Artificial afforestation, ha			
	посјечена бруто дрвна маса gross felled timber			лишћара broadleaves	четинара conifers	обично (класично) ordinary (classic)			плантажно plantation
	укупно total	државне шуме state sector forests	приватне шуме private sector forests			укупно total	лишћара broadleaves	четинара conifers	
2018	3 224 288	2 743 411	480 877	1 791 732	1 432 556	816	106	710	-
2019	3 071 945	2 628 277	443 668	1 737 782	1 334 163	855	153	702	-
2020	2 949 798	2 685 295	264 503	1 574 060	1 375 738	694	94	600	-
2021	2 889 920	2 474 537	415 383	1 557 730	1 332 190	526	98	428	-
2022	2 965 375	2 580 174	385 201	1 624 543	1 340 832	470	87	385	-



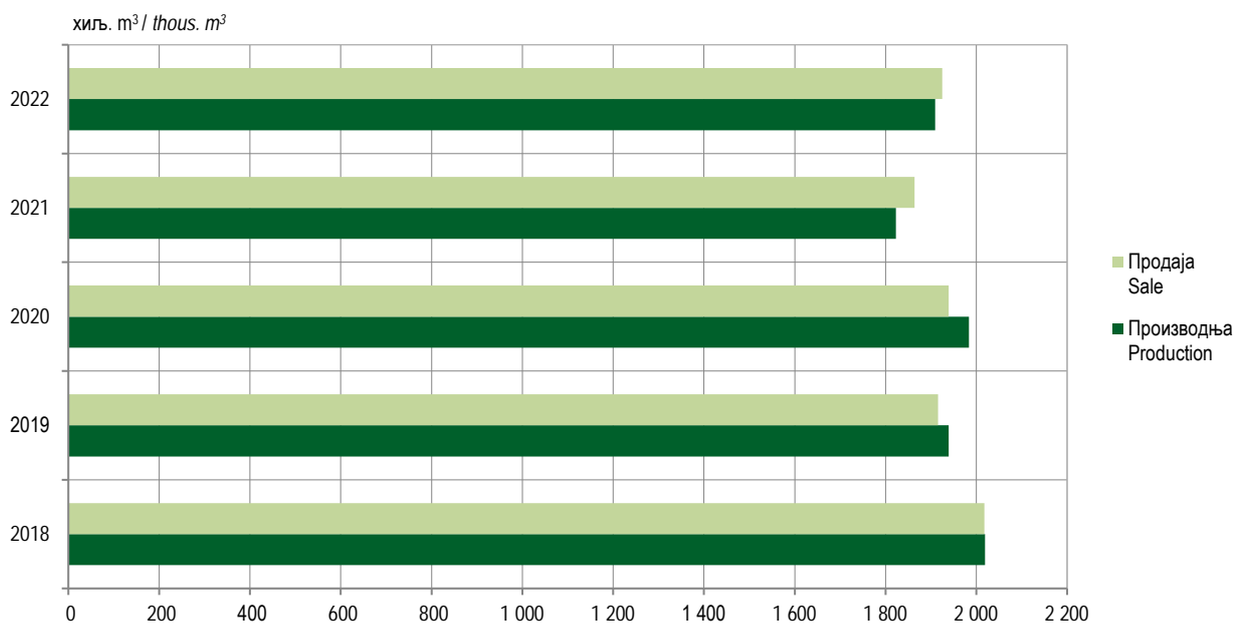
Графикон 2. Посјечена бруто дрвна маса
Graph 2. Gross felled timber

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

	Укупно Total	Трупци за резање Sawlogs for cutting		Целулозно дрво Pulpwood	Рудничко дрво Pitprops	Огривно дрво Fuelwood	Остало дрво ¹⁾ Other wood ¹⁾
		лишћара broadleaves	четинара conifers				
2018	2 019 632	331 669	655 599	271 173	61 152	665 214	34 808
2019	1 939 364	356 145	607 803	257 303	57 211	629 575	31 321
2020	1 984 780	320 143	642 663	283 334	63 056	634 653	40 931
2021	1 822 566	325 615	587 906	251 491	50 440	580 009	27 104
2022	1 908 961	351 848	614 720	251 128	50 423	610 808	30 034

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

	Укупно Total	Трупци за резање Sawlogs for cutting		Целулозно дрво Pulpwood	Рудничко дрво Pitprops	Огривно дрво Fuelwood	Остало дрво ¹⁾ Other wood ¹⁾
		лишћара broadleaves	четинара conifers				
2018	2 018 180	338 846	659 568	265 475	61 229	658 861	34 184
2019	1 916 159	353 750	607 110	246 521	63 220	618 241	27 311
2020	1 939 628	327 169	626 078	269 755	62 263	612 688	41 674
2021	1 864 123	319 431	997 727	266 753	53 852	593 719	25 350
2022	1 924 836	352 307	619 263	255 517	52 321	617 048	28 379

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 угаљ, остало дрво за механичку прераду и борове пањеве.
Includes posts for EL and TT, small technical wood, other round wood, wood for wooden coal, other wood for mechanical treatment, including pine-stumps

1.9. ПРОСЈЕЧНЕ ТРОМЈЕСЕЧНЕ ЦИЈЕНЕ ВАЖНИЈИХ ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
AVERAGE QUARTERLY PRICES OF IMPORTANT FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTS

KM/m³

		Прво тримјесечје <i>First quarter</i>	Друго тримјесечје <i>Second quarter</i>	Треће тримјесечје <i>Third quarter</i>	Четврто тримјесечје <i>Fourth quarter</i>
Трупци четинара <i>Sawlogs conifers</i>	2018	126,38	128,28	128,10	127,75
	2019	131,90	130,19	130,89	129,66
	2020	133,83	128,87	128,72	128,39
	2021	129,90	128,80	134,70	139,74
	2022	165,77	163,95	162,34	163,20
Трупци лишћара <i>Sawlogs broadleaves</i>	2018	118,28	122,48	120,44	123,00
	2019	123,37	118,97	122,68	122,37
	2020	125,15	125,34	121,72	117,42
	2021	123,20	123,90	125,10	124,99
	2022	147,38	137,90	132,11	135,60
Огрјевно дрво <i>Fuelwood</i>	2018	59,12	57,93	55,56	53,55
	2019	62,42	61,16	60,10	57,44
	2020	64,78	61,80	59,63	57,92
	2021	65,00	63,90	61,00	61,29
	2022	67,67	66,08	65,79	71,50

2. ШУМСКИ ФОНД
FORESTS2.1 ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS2.1.1. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS – TOTAL

		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	2018	1 094 834	33 908	31 741	1 097 001
TOTAL	2019	1 097 001	20 021	16 754	1 100 268
	2020	1 100 268	25 159	29 536	1 095 891
	2021	1 095 891	25 613	25 561	1 093 326
	2022	1 093 326	13 775	16 126	1 090 974
Чисте састојине	2018	353 888	16 658	5 778	364 768
Pure stands of	2019	364 768	10 622	5 480	369 910
	2020	369 910	2 254	19 447	352 717
	2021	352 717	11 018	9 533	352 903
	2022	352 903	955	4 422	349 436
Лишћара	2018	316 488	15 550	5 603	326 435
Broadleaves	2019	326 435	10 000	3 222	333 213
	2020	333 213	1 727	17 465	317 476
	2021	317 476	7 691	8 702	315 218
	2022	315 218	664	4 022	311 860
Букве	2018	210 856	5 518	3 617	212 757
<i>Beech</i>	2019	212 757	9 891	2 588	220 061
	2020	220 061	1 646	7 537	214 169
	2021	214 169	4 923	6 643	211 219
	2022	211 219	460	2 066	209 613
Храста (сви)	2018	97 573	9 060	1 929	104 704
<i>Oak (all types)</i>	2019	104 704	21	536	104 189
	2020	104 189	36	9 177	95 048
	2021	95 048	1 880	1 709	95 219
	2022	95 219	200	1 518	93 838
Племенитих лишћара	2018	538	16	14	570
<i>High quality</i>	2019	570	65	80	555
	2020	555	24	149	430
	2021	430	17	72	375
	2022	345	4	-	379
Осталих лишћара	2018	7 491	956	43	8 404
<i>Other broadleaves</i>	2019	8 404	23	19	8 408
	2020	8 408	22	602	7 828
	2021	7 828	871	279	8 405
	2022	8 405	-	375	8 030
Четинара	2018	37 400	1 108	175	38 333
Conifers	2019	38 333	622	2 257	36 697
	2020	36 697	526	1 982	35 242
	2021	35 242	3 327	831	37 686
	2022	37 686	290	400	37 576
Смрче	2018	18 816	569	13	19 372
<i>Spruce</i>	2019	19 372	171	1 930	17 613
	2020	17 613	62	385	17 290
	2021	17 290	1 366	365	18 275
	2022	18 275	105	137	18 242
Јеле	2018	255	-	25	230
<i>Fir</i>	2019	230	-	1	229
	2020	229	-	-	229
	2021	229	2	6	225
	2022	225	-	-	225

2.1.1. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО (наставак)
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS – TOTAL (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>
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	9 941	199	2	10 138
	2019	10 138	113	135	10 116
	2020	10 116	125	536	9 706
	2021	9 706	472	198	9 944
	2022	9 944	61	149	9 856
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	5 292	336	32	5 596
	2019	5 596	144	121	5 619
	2020	5 619	338	339	5 618
	2021	5 618	1 454	191	6 881
	2022	6 881	118	26	6 973
Осталих <i>Other</i>	2018	3 096	4	103	2 997
	2019	2 997	193	70	3 120
	2020	3 120	1	722	2 399
	2021	2 399	33	71	2 361
	2022	2 361	7	88	2 280
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	740 946	17 250	25 963	732 233
	2019	732 233	9 399	11 274	730 357
	2020	730 357	22 905	10 089	743 174
	2021	743 174	14 595	16 028	740 422
	2022	740 422	12 820	11 704	741 538
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	428 291	15 503	23 399	420 395
	2019	420 395	7 022	10 690	416 727
	2020	416 727	18 965	5 885	429 808
	2021	429 808	12 629	9 241	431 884
	2022	431 884	12 639	11 181	433 341
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	159 414	1 562	2 422	158 554
	2019	158 554	1 520	739	159 335
	2020	159 335	6 266	3 783	161 819
	2021	161 819	1 362	3 084	159 760
	2022	159 760	-	10 169	149 591
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	50 752	2 949	5 130	48 571
	2019	48 571	3 016	9 366	42 221
	2020	42 221	8 063	16	50 268
	2021	50 268	1 838	4 714	47 207
	2022	47 207	3 053	830	49 430
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	94 490	4 844	11 569	87 765
	2019	87 765	2 334	438	89 661
	2020	89 661	1 967	15	91 613
	2021	91 613	5 155	79	96 454
	2022	96 454	2 157	178	98 433
Осталих <i>Other</i>	2018	123 635	6 148	4 278	125 505
	2019	125 505	152	147	125 510
	2020	125 510	2 669	2 072	126 108
	2021	126 108	4 274	1 365	128 462
	2022	128 462	7 429	5	135 887
Четинара <i>Conifers</i>	2018	88 648	32	1 630	87 050
	2019	87 050	828	386	87 492
	2020	87 492	2 218	1 304	88 406
	2021	88 406	852	3 039	86 212
	2022	86 212	146	217	86 142
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	40 700	1	994	39 708
	2019	39 708	711	52	40 367
	2020	40 367	466	1 082	39 751
	2021	39 751	218	1 266	38 702
	2022	38 702	32	-	38 734

2.1.1. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО (наставак)
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS – TOTAL (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>
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	39 164	30	634	38 559
	2019	38 559	89	222	38 426
	2020	38 426	1 614	183	39 856
	2021	39 856	415	1 655	38 610
	2022	38 610	65	119	38 556
Осталих <i>Other</i>	2018	8 785	-	2	8 783
	2019	8 783	28	112	8 699
	2020	8 699	139	39	8 799
	2021	8 799	219	118	8 900
	2022	8 900	49	98	8 851
Лишћара - четинара <i>Broadleaves - conifers</i>	2018	224 007	1 715	934	224 788
	2019	224 788	1 548	198	226 138
	2020	226 138	1 722	2 900	224 960
	2021	224 960	1 114	3 747	222 326
	2022	222 326	35	306	222 055
Букве - смрче - јеле <i>Beech - spruce – fir</i>	2018	209 810	1 617	77	211 350
	2019	211 185	1 411	196	212 400
	2020	212 400	1 685	1 700	212 385
	2021	212 385	1 114	1 183	212 315
	2022	212 315	35	306	212 044
Црног бора - бијелог бора - храста <i>Black pine - scots pine- oak</i>	2018	8 797	97	-	9 225
	2019	9 060	3	2	9 061
	2020	9 061	37	-	9 098
	2021	9 098	-	1 144	7 954
	2022	7 954	-	-	7 954
Осталих <i>Other</i>	2018	5 400	-	857	4 543
	2019	4 543	134	-	4 677
	2020	4 677	-	1 200	3 477
	2021	3 477	-	1 420	2 057
	2022	2 057	-	-	2 057

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	2018	798 513	472	345	798 640
TOTAL	2019	798 640	20 014	16 754	801 900
	2020	801 900	19 427	24 310	797 017
	2021	797 017	18 084	20 666	791 818
	2022	791 818	1 118	3 518	789 417
Чисте састојине	2018	291 956	333	175	292 114
Pure stands of	2019	292 114	10 621	5 480	297 255
	2020	297 255	1 994	14 411	284 838
	2021	284 838	8 012	9 069	282 482
	2022	282 482	921	1 263	282 140
Лишћара	2018	259 852	50	50	259 852
Broadleaves	2019	259 852	9 999	3 222	266 629
	2020	266 629	1 692	12 429	255 892
	2021	255 892	5 336	8 348	251 633
	2022	251 633	664	884	251 413
Букве	2018	178 456	11	35	178 432
<i>Beech</i>	2019	178 432	9 890	2 588	185 734
	2020	185 734	1 644	4 896	182 482
	2021	182 482	4 923	6 326	179 848
	2022	179 848	460	786	179 523
Храста (сви)	2018	79 316	24	15	79 325
<i>Oak (all types)</i>	2019	79 325	21	536	78 810
	2020	78 810	24	7 048	71 786
	2021	71 786	390	1 679	70 497
	2022	70 497	200	98	70 599
Племениних лишћара	2018	175	6	-	181
<i>High quality</i>	2019	181	65	80	166
	2020	166	19	-	185
	2021	185	17	65	137
	2022	137	4	-	141
Осталих лишћара	2018	1 905	9	-	1 914
<i>Other broadleaves</i>	2019	1 914	23	19	1 918
	2020	1 918	6	485	1 439
	2021	1 439	6	279	1 150
	2022	1 150	-	-	1 150
Четинара	2018	32 104	283	125	32 262
Conifers	2019	32 262	622	2 257	30 626
	2020	30 626	301	1 982	28 946
	2021	28 946	2 677	721	30 849
	2022	30 849	256	379	30 727
Смрче	2018	13 887	89	8	13 968
<i>Spruce</i>	2019	13 968	171	1 930	12 209
	2020	12 209	58	385	11 882
	2021	11 882	991	365	12 492
	2022	12 492	92	137	12 446
Јеле	2018	197	-	-	197
<i>Fir</i>	2019	197	-	1	196
	2020	196	-	-	196
	2021	196	2	6	192
	2022	192	-	-	192

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>
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	9 741	74	-	9 815
	2019	9 815	113	135	9 793
	2020	9 793	114	536	9 372
	2021	9 372	472	88	9 720
	2022	9 720	49	149	9 620
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	5 209	118	14	5 313
	2019	5 313	144	121	5 336
	2020	5 336	128	339	5 125
	2021	5 125	1 178	191	6 112
	2022	6 112	109	26	6 195
Осталих <i>Other</i>	2018	3 070	2	103	2 969
	2019	2 969	193	70	3 092
	2020	3 092	1	722	2 371
	2021	2 371	33	71	2 333
	2022	2 333	7	67	2 273
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	506 557	139	170	506 526
	2019	506 526	9 393	11 274	504 645
	2020	504 645	17 433	9 899	512 179
	2021	512 179	10 071	11 597	509 336
	2022	509 336	197	2 255	507 277
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	215 180	105	42	215 243
	2019	215 243	7 017	10 690	211 570
	2020	211 570	13 624	5 885	219 309
	2021	219 309	8 803	6 676	220 124
	2022	220 124	47	1 732	218 438
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	104 803	-	20	104 783
	2019	104 783	1 515	739	105 559
	2020	105 559	6 015	3 783	107 791
	2021	107 791	1 257	857	107 854
	2022	107 854	-	720	107 134
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	26 552	100	20	26 632
	2019	26 632	3 016	9 366	20 282
	2020	20 282	7 345	16	27 611
	2021	27 611	1 091	4 376	24 141
	2022	24 141	3	830	23 314
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	35 397	5	2	2 018
	2019	35 400	2 334	438	37 296
	2020	37 296	264	15	37 545
	2021	37 545	3 660	79	40 891
	2022	40 891	5	178	40 718
Осталих <i>Other</i>	2018	48 428	-	-	48 428
	2019	48 428	152	147	48 433
	2020	48 433	-	2 072	46 362
	2021	46 362	2 795	1 365	47 237
	2022	47 237	39	5	47 272
Четинара <i>Conifers</i>	2018	83 173	29	120	83 082
	2019	83 082	828	386	83 524
	2020	83 524	2 218	1 121	84 621
	2021	84 621	520	3 035	82 099
	2022	82 099	134	217	82 017
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	38 198	-	119	38 079
	2019	38 079	711	52	38 738
	2020	38 738	466	1 082	38 122
	2021	38 122	218	1 266	37 073
	2022	37 073	20	-	37 093

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>
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	36 266	29	1	36 294
	2019	36 294	89	222	36 161
	2020	36 161	1 614	-	37 774
	2021	37 774	83	1 655	36 196
	2022	36 196	65	119	36 142
Осталих <i>Other</i>	2018	8 709	-	-	8 709
	2019	8 709	28	112	8 625
	2020	8 625	139	39	8 725
	2021	8 725	219	114	8 830
	2022	8 830	49	98	8 781
Лишћара - четинара <i>Broadleaves - conifers</i>	2018	208 204	5	8	208 201
	2019	208 201	1 548	198	209 551
	2020	209 551	1 591	2 893	208 249
	2021	208 249	749	1 885	207 113
	2022	207 113	16	306	206 822
Букве - смрче - јеле <i>Beech - spruce – fir</i>	2018	198 237	4	8	198 225
	2019	198 068	1 411	196	199 283
	2020	199 283	1 591	1 693	199 181
	2021	199 181	749	1 183	198 747
	2022	198 747	16	306	198 456
Црног бора - бијелог бора - храста <i>Black pine - scots pine- oak</i>	2018	7 023	-	-	7 023
	2019	7 189	3	2	7 190
	2020	7 190	-	-	7 190
	2021	7 190	-	546	6 644
	2022	6 644	-	-	6 644
Осталих <i>Other</i>	2018	2 944	-	-	2 944
	2019	2 944	134	-	3 078
	2020	3 078	-	1 200	1 878
	2021	1 878	-	156	1 722
	2022	1 722	-	-	1 722

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

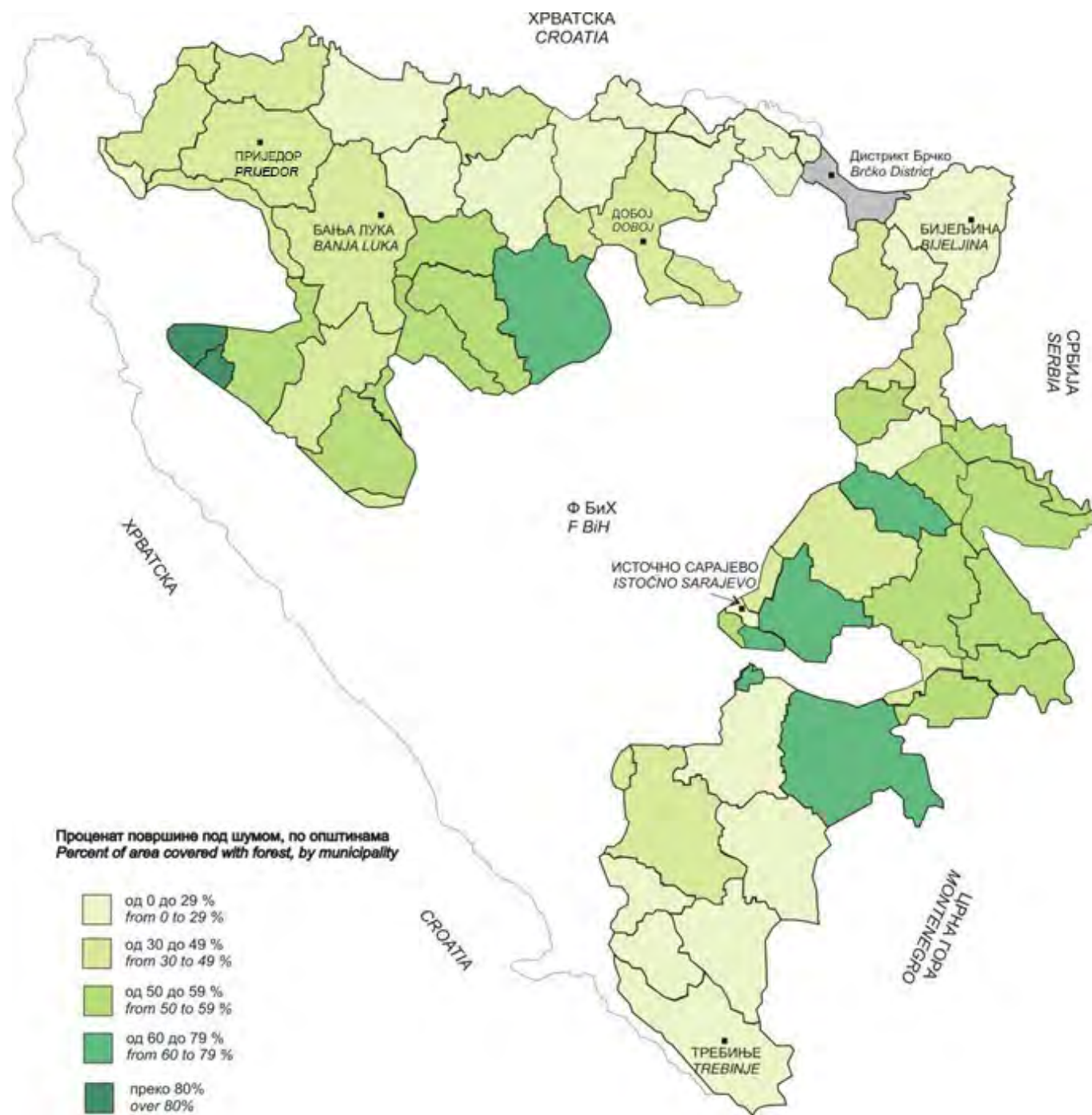
		ha			
		Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>
УКУПНО	2018	296 321	33 436	31 396	298 361
TOTAL	2019	298 361	7	-	298 368
	2020	298 368	5 732	5 226	298 874
	2021	298 874	7 529	4 895	301 508
	2022	301 508	12 657	12 608	301 557
Чисте састојине	2018	61 932	16 325	5 603	72 654
Pure stands of	2019	72 654	1	-	72 655
	2020	72 655	260	5 036	67 879
	2021	67 879	3 006	464	70 421
	2022	70 421	34	3 159	67 296
Лишћара	2018	56 636	15 500	5 553	66 583
Broadleaves	2019	66 583	1	-	66 584
	2020	66 584	35	5 036	61 583
	2021	61 583	2 356	354	63 585
	2022	63 585	-	3 138	60 447
Букве	2018	32 400	5 507	3 582	34 325
<i>Beech</i>	2019	34 325	1	-	34 326
	2020	34 326	2	2 641	31 687
	2021	31 687	-	317	31 370
	2022	31 370	-	1 280	30 090
Храста (сви)	2018	18 257	9 036	1 914	25 379
<i>Oak (all types)</i>	2019	25 379	-	-	25 379
	2020	25 379	12	2 129	23 262
	2021	23 262	1 490	30	24 722
	2022	24 722	-	1 483	23 239
Племенитих лишћара	2018	393	10	14	389
<i>High quality</i>	2019	389	-	-	389
	2020	389	5	149	245
	2021	245	-	7	238
	2022	238	-	-	238
Осталих лишћара	2018	5 586	947	43	6 490
<i>Other broadleaves</i>	2019	6 490	-	-	6 490
	2020	6 490	16	117	6 389
	2021	6 389	866	0	7 255
	2022	7 255	-	375	6 880
Четинара	2018	5 296	825	50	6 071
Conifers	2019	6 071	-	-	6 071
	2020	6 071	225	-	6 296
	2021	6 296	650	110	6 836
	2022	6 836	34	21	6 849
Смрче	2018	4 929	480	5	5 404
<i>Spruce</i>	2019	5 404	-	-	5 404
	2020	5 404	4	-	5 408
	2021	5 408	375	-	5 783
	2022	5 783	13	-	5 796
Јеле	2018	58	-	25	33
<i>Fir</i>	2019	33	-	-	33
	2020	33	-	-	33
	2021	33	-	-	33
	2022	33	-	-	33

2.1.3. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS – PRIVATE FORESTS (continued)

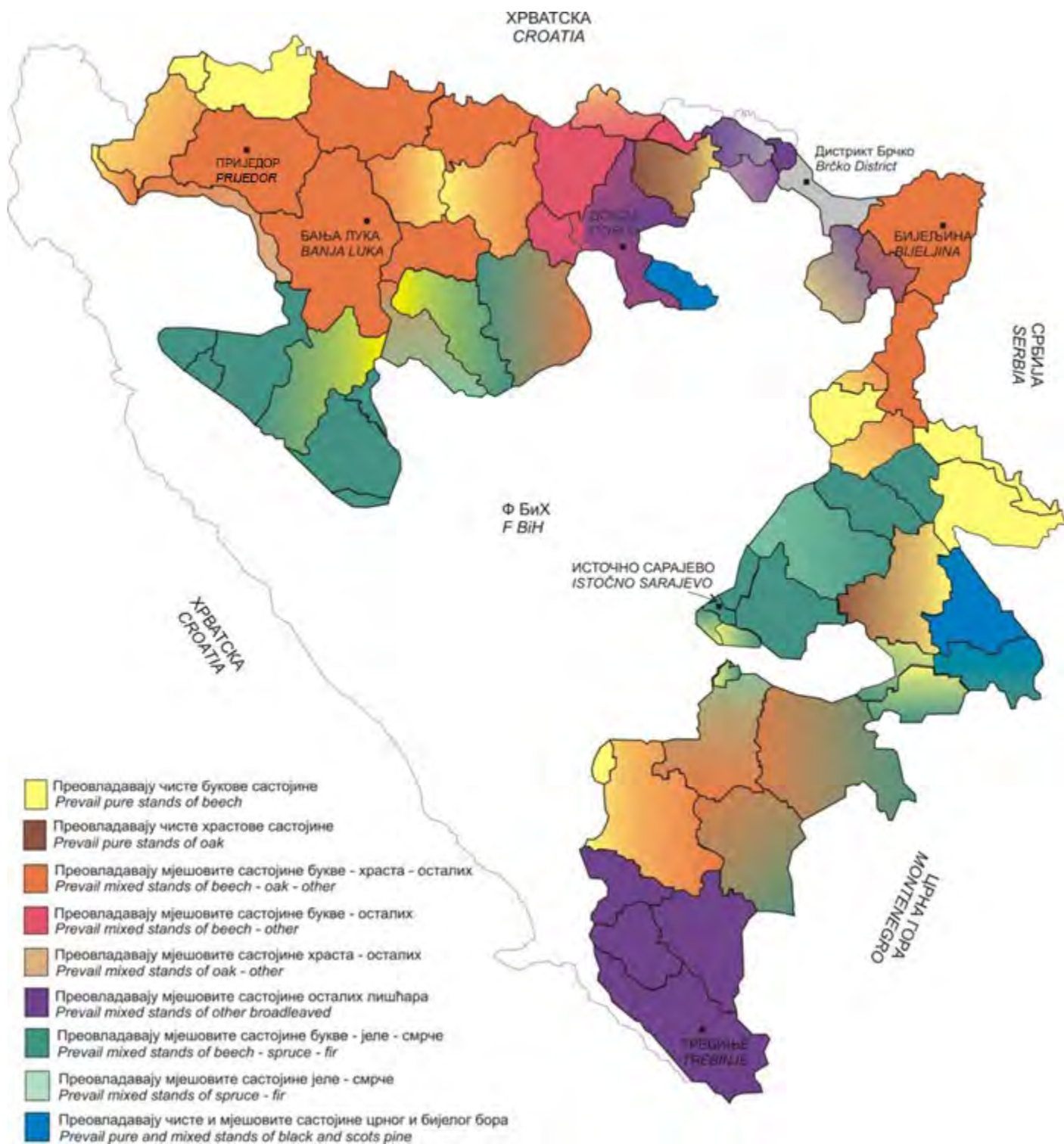
		ha			
		Површине шума на почетку године <i>Forest areas at the beginning of the year</i>	Површина шума повећана у току године <i>Forest areas increased during the year</i>	Површина шума смањена у току године <i>Forest areas decreased during the year</i>	Површине шума на крају године <i>Forest areas at the end of the year</i>
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	200	125	2	323
	2019	323	-	-	323
	2020	323	11	-	334
	2021	334	-	110	224
	2022	224	12	-	236
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	83	218	18	283
	2019	283	-	-	283
	2020	283	210	-	493
	2021	493	275	-	768
	2022	768	9	-	777
Осталих <i>Other</i>	2018	26	2	-	28
	2019	28	-	-	28
	2020	28	-	-	28
	2021	28	-	-	28
	2022	28	-	21	7
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	234 389	17 111	25 793	225 707
	2019	225 707	5	-	225 712
	2020	225 712	5 472	190	230 994
	2021	230 994	4 523	4 431	231 087
	2022	231 087	12 623	9 449	234 261
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	213 111	15 398	23 357	205 152
	2019	205 152	5	-	205 157
	2020	205 157	5 341	-	210 498
	2021	210 498	3 826	2 565	211 760
	2022	211 760	12 592	9 449	214 903
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	54 611	1 562	2 402	53 771
	2019	53 771	5	-	53 776
	2020	53 776	251	-	54 027
	2021	54 027	105	2 227	51 905
	2022	51 905	-	9 449	42 456
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	24 200	2 849	5 110	21 939
	2019	21 939	-	-	21 939
	2020	21 939	718	-	22 657
	2021	22 657	747	338	23 066
	2022	23 066	3 050	-	26 116
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	59 093	4 839	11 567	52 365
	2019	52 365	-	-	52 365
	2020	52 365	1 703	-	54 068
	2021	54 068	1 495	-	55 563
	2022	55 563	2 152	-	57 715
Осталих <i>Other</i>	2018	75 207	6 148	4 278	77 077
	2019	77 077	-	-	77 077
	2020	77 077	2 669	-	79 746
	2021	79 746	1 479	-	81 225
	2022	81 225	7 390	-	88 615
Четинара <i>Conifers</i>	2018	5 475	3	1 510	3 968
	2019	3 968	-	-	3 968
	2020	3 968	-	183	3 785
	2021	3 785	332	4	4 113
	2022	4 113	12	-	4 125
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	2 501	3	875	1 629
	2019	1 629	-	-	1 629
	2020	1 629	-	-	1 629
	2021	1 629	-	-	1 629
	2022	1 629	12	-	1 641

2.1.3. ПОВРШИНЕ ШУМА ПО ВРСТАМА СASTOЈИНА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
FOREST AREAS BY KIND OF STANDS – PRIVATE FORESTS (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>
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	2 897	1	633	2 265
	2019	2 265	-	-	2 265
	2020	2 265	-	183	2 082
	2021	2 082	332	-	2 414
	2022	2 414	-	-	2 414
Осталих <i>Other</i>	2018	76	-	2	74
	2019	74	-	-	74
	2020	74	-	-	74
	2021	74	-	4	70
	2022	70	-	-	70
Лишћара - четинара <i>Broadleaves - conifers</i>	2018	15 803	1 710	926	16 587
	2019	16 587	-	-	16 587
	2020	16 587	131	7	16 711
	2021	16 711	365	1 862	15 214
	2022	15 214	19	-	15 233
Букве - смрче - јеле <i>Beech - spruce - fir</i>	2018	11 574	1 613	69	13 117
	2019	13 117	-	-	13 117
	2020	13 117	94	7	13 204
	2021	13 204	365	-	13 569
	2022	13 569	19	-	13 588
Црног бора - бијелог бора - храста <i>Black pine - scots pine - oak</i>	2018	1 774	97	-	1 871
	2019	1 871	-	-	1 871
	2020	1 871	37	-	1 908
	2021	1 908	-	598	1 310
	2022	1 310	-	-	1 310
Осталих <i>Other</i>	2018	2 546	-	857	1 599
	2019	1 599	-	-	1 599
	2020	1 599	-	-	1 599
	2021	1 599	-	1 264	335
	2022	335	-	-	335



Површине под шумом, по општинама, 2022.
Areas covered with forest, by municipality, 2022



Састојине које преовладавају по општинама, 2022.
Prevailing stands by municipality, 2022

2.2. ПОВРШИНЕ ШУМА И ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА - СВА ШУМСКО-ПРИВРЕДНА ПОДРУЧЈА НА ДАН 31.12.2022²⁾
FOREST AREAS AND FORESTRY LANDS BY FOREST CATEGORY - ALL FOREST-ECONOMIC AREA STATUS AS ON 31.12.2022²⁾

2.2.1. ВИСОКЕ ШУМЕ
HIGH FORESTS

		ha					
		Укупно <i>Total</i>	Букве <i>Beech</i>	Јеле, смрче <i>Fir, spruce</i>	Бијелог и црног бора <i>Scots pine and black pine</i>	Храста китњака <i>Sessile flowered oak</i>	Остале <i>Others</i>
Високе шуме са природном обновом <i>High forests with natural regeneration</i>	2018	471 427	177 364	227 441	27 969	37 181	1 472
	2019	473 462	178 499	228 295	27 969	37 226	1 472
	2020	472 872	177 604	228 762	28 008	37 023	1 475
	2021	469 480	174 718	228 859	27 737	36 476	1 690
	2022	469 612	174 375	229 047	28 437	36 064	1 690
Високе деградиране шуме <i>High degraded forests</i>	2018	19 380	11 954	-	-	7 247	179
	2019	19 043	11 585	-	-	7 278	179
	2020	18 044	10 844	-	-	7 021	179
	2021	16 065	9 604	-	-	6 460	-
	2022	14 628	9 136	-	-	5 492	-

2.2.2. ШУМСКЕ КУЛТУРЕ
FOREST CULTURES

		ha					
		Укупно <i>Total</i>	Смрче и јеле <i>Spruce and fir</i>	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>
2018	53 076	21 347	27 710	2 780	196	1 042	
2019	52 065	20 381	27 347	3 086	187	1 063	
2020	50 777	19 218	27 098	3 166	189	1 105	
2021	49 590	18 834	26 512	2 956	284	1 005	
2022	49 010	18 643	26 137	2 980	255	994	

2.2.3. ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ
COPPICES

		ha				
		Укупно <i>Total</i>	Букве <i>Beech</i>	Храста <i>Oak</i>	Мјешовите <i>Mixed</i>	Остале <i>Others</i>
2018	216 488	79 701	70 008	54 147	12 632	
2019	217 645	80 542	70 158	54 146	12 800	
2020	220 213	82 042	71 060	54 146	12 965	
2021	223 208	83 861	71 651	54 224	13 472	
2022	225 189	84 075	73 085	54 884	13 145	

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

		ha		
		Укупно <i>Total</i>	Букве <i>Beech</i>	Храста <i>Oak</i>
2018	165 721	98 514	67 207	
2019	163 346	98 496	64 850	
2020	161 679	97 803	63 877	
2021	160 564	97 582	62 981	
2022	155 779	84 075	73 085	

²⁾ Подаци преузети из катастра површина ЈП "Шуме Републике Српске"
Data taken over from the cadastre of areas of the public enterprise "Šume Republike Srpske"

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

	Укупно Total	Шуме неподесне за газдовање Forest inappropriate for management		Крш и голет Rocky soils and bare grounds	Сталне шумске чистине Open forest areas	Комуникације Communications	Просјеке испод далековода Open space under highlines	Остале непродуктивне површине Other unproductive areas
		високе high	изданачке coppices					
2018	63 814	12 034	13 926	31 492	1 780	2 674	648	1 259
2019	64 188	12 089	14 066	31 305	1 933	2 898	656	1 242
2020	66 412	12 659	14 901	31 546	1 856	3 406	727	1 311
2021	65 202	11 780	14 076	31 608	1 855	3 775	782	1 327
2022	67 906	11 308	15 811	31 867	2 175	4 287	785	1 673

2.2.6. УЗУРПАЦИЈА, 2022.
USURPATION, 2022

Узурпација (све општине) Usurpation (all municipalities)	ha
18 360	

2.3. ПОВРШИНЕ ШУМА И ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (СВЕ ОПШТИНЕ) НА ДАН 31.12.2022²⁾
FOREST AREAS AND FORESTRY LANDS BY FOREST CATEGORY – PRIVATE FORESTS (ALL MUNICIPALITIES) STATUS AS ON 31.12.2022²⁾

	Укупно Total	Букве Beech	Јеле и смрче и јеле, смрче и букве Fir, Spruce and Fir, Spruce, Beech	Бијелог и црног бора Scots pine and black pine	Храста китњака Sessile flowered oak	Остале Others
Високе шуме са природном обновом High forests with natural regeneration	104 034	40 274	19 606	4 126	23 236	16 793
Високе деградиране шуме High degraded forests	665	416	-	-	250	-

(наставак / continued)

	Укупно Total	Смрча и јеле Fir, Spruce	Бијелог и црног бора Scots pine and black pine	Осталих четинара Other conifers	Храста китњака Sessile flowered oak	Осталих лишћара Other broadleaves
Шумске културе Forest cultures	1 182	344	744	24	5	66

(наставак / continued)

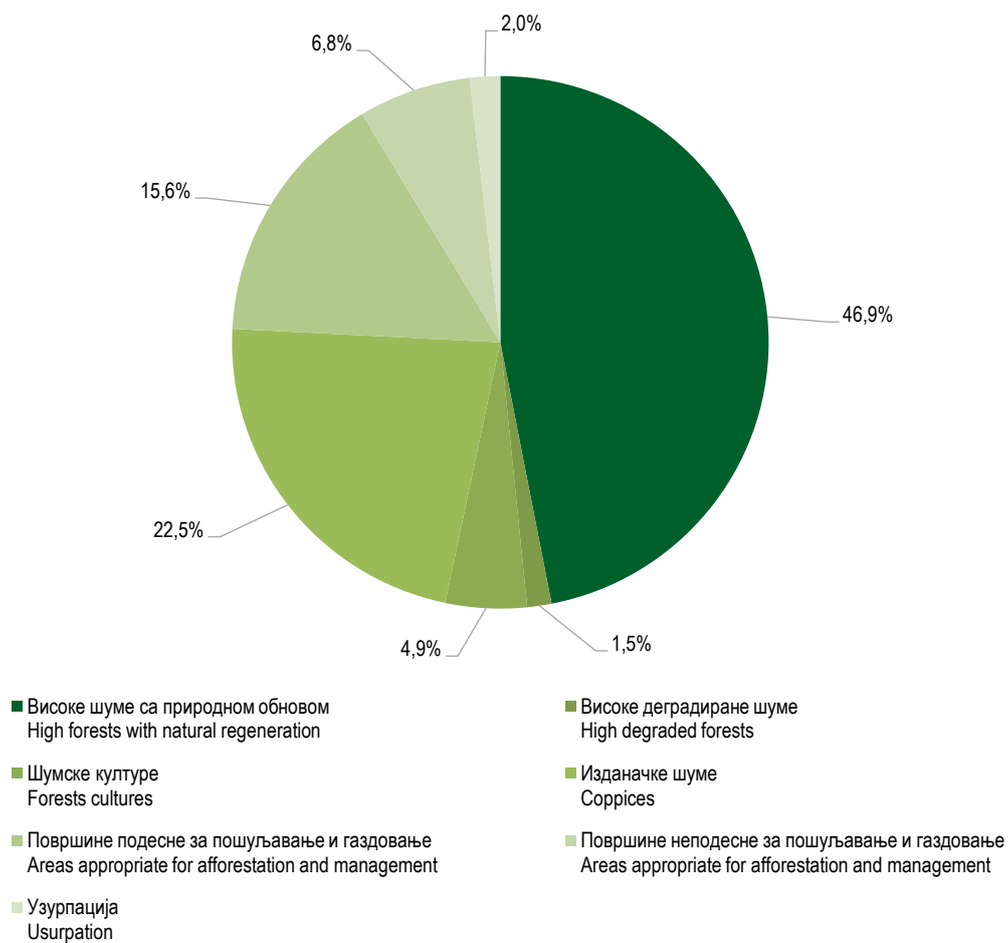
	Укупно Total	Букве Beech	Храста oak	Мјешовите састојине Mixed stands	Остале Other
Изданачке шуме Coppices	194 788	41 809	50 185	62 939	39 854

(наставак / continued)

	Укупно Total	Шибљаци Shrubberies	Голети Bare grounds
Површине подесне за пошумљавање и газдовање Areas appropriate for afforestation and management	4 427	1 394	3 034

(наставак / continued)

	Укупно Total	Шуме неподесне за газдовање Forest inappropriate for management		Крш и голет Rocky soils and bare grounds	Сталне шумске чистине Open forest areas	Комуникације Communications	Просјеке испод далековода Open space under highlines	Остале непродуктивне површине Other unproductive areas
		високе high	изданачке coppices					
Површине неподесне за пошумљавање и газдовање Areas inappropriate for afforestation and management	1 838	39	218	106	-	22	-	1 453



Графикон 4. Површине државних шума и шумског земљишта, 2022.
Graph 4. Areas of state forests and forest land, 2022

2.4. ДРВНА ЗАЛИХА И ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА – СВА ШУМСКО-ПРИВРЕДНА ПОДРУЧЈА НА ДАН 31. децембар 2022.³⁾
WOOD STOCK AND ANNUAL VOLUME INCREASE BY FOREST CATEGORY – ALL FOREST - ECONOMIC AREA AS ON 31st December 2022.³⁾

КАТЕГОРИЈА ШУМА FOREST CATEGORY		Врста дрвећа Type of wood	Залиха свеукупне запремине у доба уређивања, m ³ Stock of total volume during maintenance, m ³	Запремински прираст у доба уређивања- годишњи, m ³ Volume increment during maintenance – annual, m ³	Површина у доба уређивања, ha Area during maintenance, ha
Високе шуме са природном обновом High forests with natural regeneration	1. Шуме букве / Beech forests	Четинари / Conifers	711 736	24 339	174 375
		Лишћари / Broadleaves	51 541 445	1 059 527	
		Укупно / Total	52 253 181	1 083 866	
	2. Шуме јеле и смрче и јеле, смрче и букве / Fir and spruce forests, fir, spruce and beech forests	Четинари / Conifers	65 141 921	1 653 903	229 089
		Лишћари / Broadleaves	29 334 641	562 369	
		Укупно / Total	94 476 562	2 216 272	
	3. Шуме бијелог и црног бора / Scots pine and black pine	Четинари / Conifers	6 141 952	121 477	28 437
		Лишћари / Broadleaves	1 181 093	28 357	
		Укупно / Total	7 323 045	1 49 834	
	4. Шуме храста / Oak forests	Четинари / Conifers	395 323	11 827	36 064
		Лишћари / Broadleaves	7 519 018	171 542	
		Укупно / Total	7 914 341	1 83 369	
5. Остале / Other	Четинари / Conifers	126 078	2 339	1 690	
	Лишћари / Broadleaves	251 933	6 169		
	Укупно / Total	378 011	8 508		
УКУПНО / TOTAL	Четинари / Conifers	72 517 010	1 813 885	469 655	
	Лишћари / Broadleaves	89 828 130	1 827 964		
	Укупно / Total	1 62 345 140	3 641 849		
Високе деградиране шуме High degraded forests	1. Шуме букве / Beech forests	Четинари / Conifers	25 687	1 304	9 217
		Лишћари / Broadleaves	2 095 602	38 114	
		Укупно / Total	2 121 289	39 418	
	2. Шуме јеле и смрче и јеле, смрче и букве / Fir and spruce forests, fir, spruce and beech forests	Четинари / Conifers	0	0	0
		Лишћари / Broadleaves	0	0	
		Укупно / Total	0	0	
	3. Шуме бијелог и црног бора / Scots pine and black pine	Четинари / Conifers	0	0	0
		Лишћари / Broadleaves	0	0	
		Укупно / Total	0	0	
	4. Шуме храста / Oak forests	Четинари / Conifers	36 354	1 175	5 574
		Лишћари / Broadleaves	1 034 464	17 738	
		Укупно / Total	1 070 818	18 913	
5. Остале / Other	Четинари / Conifers	0	0	0	
	Лишћари / Broadleaves	0	0		
	Укупно / Total	0	0		
УКУПНО / TOTAL	Четинари / Conifers	62 041	2 479	14 791	
	Лишћари / Broadleaves	3 130 066	55 852		
	Укупно / Total	3 192 107	58 331		

³⁾ Подаци преузети из катастра површина ЈП "Шуме Републике Српске"
Data taken over from the cadastre of areas of the public enterprise "Sume Republike Srpske"

2.4. ДРВНА ЗАЛИХА И ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА – СВА ШУМСКО-ПРИВРЕДНА ПОДРУЧЈА НА ДАН 31. децембар 2022.³⁾ (наставак)
WOOD STOCK AND ANNUAL VOLUME INCREASE BY FOREST CATEGORY – ALL FOREST-ECONOMIC AREA AS ON 31st December 2022³⁾ (continued)

КАТЕГОРИЈА ШУМА FOREST CATEGORY		Врста дрвећа Type of wood	Залиха свеукупне запремине у доба уређивања, m ³ Stock of total volume during maintenance, m ³	Запремински прираст у доба уређивања- годишњи, m ³ Volume increment during maintenance – annual, m ³	Површина у доба уређивања, ha Area during maintenance, ha
Шумске културе Forest cultures	1. Смрче и јеле / <i>Spruce and fir</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	3 242 258	174 986	17979
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	665 300	17 784	
		Укупно / <i>Total</i>	3 907 558	192 770	
	2. Бијелог и црног бора / <i>Scots pine and black pine</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	4 445 642	163 246	25098
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	750 813	21 896	
		Укупно / <i>Total</i>	5 196 455	185 142	
	3. Осталих четинара / <i>Other conifers</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	473 856	26 663	3167
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	134 337	4 519	
		Укупно / <i>Total</i>	608 193	31 182	
	4. Храста китњака / <i>Sessile oak</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	0	0	129
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	0	0	
Укупно / <i>Total</i>		0	0		
5. Осталих лишћара / <i>Other broadleaves</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	1 334	34	882	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	119 521	4 329		
	Укупно / <i>Total</i>	120 855	4 363		
УКУПНО / <i>TOTAL</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	8 163 090	364 929	47 255	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	1 669 971	48 528		
	Укупно / <i>Total</i>	9 833 061	413 457		
Изданаке шуме Coppices	1. Букве / <i>Beech</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	110 977	3 849	85 203
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	14 203 470	496 498	
		Укупно / <i>Total</i>	14 314 447	500 347	
	2. Храста / <i>Oak</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	114 163	5 926	73 036
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	9 064 342	339 850	
		Укупно / <i>Total</i>	9 178 505	345 776	
	3. Мјешовите / <i>Mixed</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	15 543	759	59 849
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	3 732 488	154 210	
		Укупно / <i>Total</i>	3 748 031	154 969	
	4. Остале / <i>Other</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	14 213	468	8 188
Лишћари / <i>Broadleaves</i>		800 924	33 053		
Укупно / <i>Total</i>		815 137	33 521		
УКУПНО / <i>TOTAL</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	254 896	11 002	226 276	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	27 801 224	1 023 611		
	Укупно / <i>Total</i>	28 056 120	1 034 613		

2.5. ДРВНА ЗАЛИХА И ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ, СВЕ ОПШТИНЕ НА ДАН 31. децембар 2022³⁾
WOOD STOCK AND ANNUAL VOLUME INCREASE BY FOREST CATEGORY – PRIVATE FORESTS ALL MUNICIPALITIES STATUS AS ON 31st December 2022³⁾

КАТЕГОРИЈА ШУМА FOREST CATEGORY		Врста дрвећа Type of wood	Залиха свеукупне запремине у доба уређивања, m ³ Stock of total volume during maintenance, m ³	Запремински прираст у доба уређивања- годишњи, m ³ Volume increment during maintenance – annual, m ³	Површина у доба уређивања, ha Area during maintenance, ha
Високе шуме са природном обновом High forests with natural regeneration	1. Шуме букве / Beech forests	Четинари / Conifers	51 758	1 342	
		Лишћари / Broadleaves	9 697 818	235 355	40 274
		Укупно / Total	9 749 576	236 697	
	2. Шуме јеле и смрче и јеле, смрче и букве / Fir and spruce forests, fir, spruce and beech forests	Четинари / Conifers	4 711 194	103 261	
		Лишћари / Broadleaves	901 106	22 322	19 605
		Укупно / Total	5 612 299	125 583	
	3. Шуме бијелог и црног бора / Scots pine and black pine	Четинари / Conifers	671 083	14 947	
Лишћари / Broadleaves		133 875	3 540	4 124	
Укупно / Total		804 957	18 487		
4. Шуме храста / Oak forests	Четинари / Conifers	41 031	996		
	Лишћари / Broadleaves	5 123 868	108 866	23 236	
	Укупно / Total	5 164 900	109 862		
5. Остале / Other	Четинари / Conifers	12 138	283		
	Лишћари / Broadleaves	4 022 783	97 661	16 793	
	Укупно / Total	4 034 921	97 945		
УКУПНО / TOTAL	Четинари / Conifers	5 487 204	120 828		
	Лишћари / Broadleaves	19 879 449	467 745	104 032	
	Укупно / Total	25 366 653	588 573		
Високе деградиране шуме High degraded forests	1. Шуме букве / Beech forests	Четинари / Conifers	0	0	
		Лишћари / Broadleaves	64 527	1 760	416
		Укупно / Total	64 527	1 760	
	2. Шуме јеле и смрче и јеле, смрче и букве / Fir and spruce forests, fir, spruce and beech forests	Четинари / Conifers	0	0	
		Лишћари / Broadleaves	0	0	0
		Укупно / Total	0	0	
	3. Шуме бијелог и црног бора / Scots pine and black pine	Четинари / Conifers	0	0	
Лишћари / Broadleaves		0	0	0	
Укупно / Total		0	0		
4. Шуме храста / Oak forests	Четинари / Conifers	0	0		
	Лишћари / Broadleaves	33 673	733	250	
	Укупно / Total	33 673	733		
5. Остале / Other	Четинари / Conifers	0	0		
	Лишћари / Broadleaves	0	0	0	
	Укупно / Total	0	0		
УКУПНО / TOTAL	Четинари / Conifers	0	0		
	Лишћари / Broadleaves	98 200	2 493	666	
	Укупно / Total	98 200	2 493		

2.5. ДРВНА ЗАЛИХА И ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ СВЕ ОПШТИНЕ НА ДАН 31. децембар 2022.³⁾ (наставак)
WOOD STOCK AND ANNUAL VOLUME INCREASE BY FOREST CATEGORY-PRIVATE FORESTS ALL MUNICIPALITIES AS ON 31st December 2022.³⁾ (continued)

КАТЕГОРИЈА ШУМА FOREST CATEGORY		Врста дрвећа Type of wood	Залиха свеукупне запремине у доба уређивања, m ³ Stock of total volume during maintenance, m ³	Запремински прираст у доба уређивања- годишњи, m ³ Volume increment during maintenance – annual, m ³	Површина у доба уређивања, ha Area during maintenance, ha
Шумске културе Forest cultures	1. Смирче и јеле / <i>Spruce and fir</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	39 503	1 177	343
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	7 425	250	
		Укупно / <i>Total</i>	46 928	1 427	
	2. Бијелог и црног бора / <i>Scots pine and black pine</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	117 800	3 135	744
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	19 056	549	
		Укупно / <i>Total</i>	136 856	3 684	
	3. Осталих четинара / <i>Other conifers</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	3 855	103	24
Лишћари / <i>Broadleaves</i>		928	20		
Укупно / <i>Total</i>		4 783	123		
4. Храста китњака / <i>Sessile oak</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	0	0	0	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	0	0		
	Укупно / <i>Total</i>	0	0		
5. Осталих лишћара / <i>Other broadleaves</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	4	0	19	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	2 177	56		
	Укупно / <i>Total</i>	2 181	56		
УКУПНО / <i>TOTAL</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	161 161	4 416	1 130	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	29 586	875		
	Укупно / <i>Total</i>	190 747	5 290		
Изданачне шуме Scorpiaces	1. Букве / <i>Beech</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	17 184	461	41 809
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	7 110 630	208 245	
		Укупно / <i>Total</i>	7 127 814	208 706	
	2. Храста / <i>Oak</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	9 075	259	50 185
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	7 354 731	209 855	
		Укупно / <i>Total</i>	7 363 807	210 113	
	3. Мјешовите / <i>Mixed</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	20 606	582	61 230
		Лишћари / <i>Broadleaves</i>	8 453 204	244 416	
		Укупно / <i>Total</i>	8 473 810	244 998	
	4. Остале / <i>Other</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	1 478	58	41 563
Лишћари / <i>Broadleaves</i>		3 754 096	117 147		
Укупно / <i>Total</i>		3 755 574	117 205		
УКУПНО / <i>TOTAL</i>	Четинари / <i>Conifers</i>	48 343	1 360	194 787	
	Лишћари / <i>Broadleaves</i>	26 672 661	779 663		
	Укупно / <i>Total</i>	26 721 004	781 022		

3. ИСКОРИШТАВАЊЕ ШУМА
FOREST EXPLOITATION3.1. 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 Total			Државни сектор State ownership			Приватни сектор Private ownership			m ³
		свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	
УКУПНО TOTAL	2018	3 224 288	1 791 732	1 432 556	2 743 411	1 424 190	1 319 221	480 877	367 542	113 335	
	2019	3 071 945	1 737 782	1 334 163	2 628 277	1 401 647	1 226 630	443 668	336 135	107 533	
	2020	2 949 798	1 574 060	1 375 738	2 685 295	1 375 430	1 309 865	264 503	198 630	65 873	
	2021	2 889 920	1 557 730	1 332 190	2 474 537	1 278 501	1 196 036	415 383	279 229	136 154	
	2022	2 965 375	1 624 543	1 340 832	2 580 174	1 337 787	1 242 387	385 201	286 756	98 445	
Индустријско и техничко дрво <i>Industrial and technical wood</i>	2018	1 415 957	517 672	898 285	1 202 736	382 419	820 317	213 221	135 253	77 968	
	2019	1 387 912	507 305	880 607	1 189 920	384 354	805 566	197 992	122 951	75 041	
	2020	1 332 150	451 075	881 075	1 214 361	377 790	836 571	117 789	73 285	44 504	
	2021	1 269 540	447 447	822 093	1 062 593	336 464	726 129	206 947	110 983	95 964	
	2022	1 319 518	470 738	848 780	1 141 794	358 361	783 433	177 724	112 377	65 347	
Огривно дрво <i>Fuelwood</i>	2018	989 313	844 186	145 127	824 698	684 266	140 432	164 615	159 920	4 695	
	2019	924 088	834 818	89 270	773 794	688 056	85 738	150 294	146 762	3 532	
	2020	887 857	762 269	125 588	796 167	674 405	121 762	91 690	87 864	3 826	
	2021	853 063	728 973	124 090	736 991	617 366	119 625	116 072	111 607	4 465	
	2022	904 677	789 547	115 130	783 241	674 690	108 551	121 436	114 857	6 579	
Отпадак <i>Waste</i>	2018	819 018	429 874	389 144	715 977	357 505	358 472	103 041	72 369	30 672	
	2019	759 945	395 659	364 286	664 563	329 237	335 326	95 382	66 422	28 960	
	2020	729 791	360 716	369 075	674 767	323 235	351 532	55 024	37 481	17 543	
	2021	767 317	381 310	386 007	674 953	324 671	350 282	92 364	56 639	35 725	
	2022	741 180	364 258	376 922	655 139	304 736	350 403	86 041	59 522	26 519	
Шумарска предузећа <i>Forest enterprises</i>	2018	1 575 412	826 298	749 114	1 575 412	826 298	749 114	-	-	-	
	2019	1 584 499	841 218	743 281	1 584 499	841 218	743 281	-	-	-	
	2020	1 628 356	902 619	725 737	1 615 407	889 670	725 737	12 949	12 949	-	
	2021	1 321 024	692 901	628 123	1 314 926	686 803	628 123	6 098	6 098	-	
	2022	1 442 619	772 048	670 571	1 433 771	763 222	670 549	8 848	8 826	22	
Индустријско и техничко дрво <i>Industrial and technical wood</i>	2018	730 492	244 988	485 504	730 492	244 988	485 504	-	-	-	
	2019	739 233	245 668	493 565	739 233	245 668	493 565	-	-	-	
	2020	743 938	266 348	477 590	738 110	260 520	477 590	5 828	5 828	-	
	2021	598 778	194 901	403 877	595 360	191 483	403 877	3 418	3 418	-	
	2022	691 751	232 491	459 260	687 361	228 123	459 238	4 390	4 368	22	
Огривно дрво <i>Fuelwood</i>	2018	447 904	386 886	61 018	447 904	386 668	61 018	-	-	-	
	2019	437 522	400 227	37 295	437 522	400 227	37 295	-	-	-	
	2020	469 822	425 763	44 059	465 784	421 725	44 059	4 038	4 038	-	
	2021	352 437	320 453	31 984	351 063	319 079	31 984	1 374	1 374	-	
	2022	393 412	373 824	19 588	391 282	371 694	19 588	2 130	2 130	-	
Отпадак <i>Waste</i>	2018	397 016	194 424	202 592	397 016	194 424	202 592	-	-	-	
	2019	407 744	195 323	212 421	407 744	195 323	212 421	-	-	-	
	2020	414 596	210 508	204 088	411 513	207 425	204 088	3 083	3 083	-	
	2021	369 809	177 547	192 262	368 503	176 241	192 262	1 306	1 306	-	
	2022	357 456	165 733	191 723	355 128	163 405	191 723	2 328	2 328	-	

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

		Укупно Total			Државни сектор State ownership			Приватни сектор Private ownership			m ³
		свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	
Дрвна индустрија <i>Wood industry</i>	2018	833 307	362 210	471 097	833 307	362 210	471 097	-	-	-	
	2019	786 601	368 417	418 184	786 601	368 417	418 184	-	-	-	
	2020	814 705	305 784	508 921	814 705	305 784	508 921	-	-	-	
	2021	939 525	426 317	513 208	939 525	426 317	513 208	-	-	-	
	2022	918 133	412 910	505 223	906 998	401 925	505 073	11 135	10 985	150	
Индустријско и техничко дрво <i>Industrial and technical wood</i>	2018	378 608	97 172	281 436	378 608	97 172	281 436	-	-	-	
	2019	372 970	97 693	275 277	372 970	97 693	275 277	-	-	-	
	2020	400 335	80 876	319 459	400 335	80 876	319 459	-	-	-	
	2021	400 642	107 172	293 470	400 642	107 172	293 470	-	-	-	
	2022	411 069	122 142	288 927	400 264	111 487	288 777	10 805	10 655	150	
Огривно дрво <i>Fuelwood</i>	2018	233 389	173 284	60 105	233 389	173 284	60 105	-	-	-	
	2019	217 852	180 192	37 660	217 852	180 192	37 660	-	-	-	
	2020	213 100	150 371	62 729	213 100	150 371	62 729	-	-	-	
	2021	285 301	208 645	76 656	285 301	208 645	76 656	-	-	-	
	2022	261 667	185 878	75 789	261 337	185 548	75 789	330	330	-	
Отпадак <i>Waste</i>	2018	221 310	91 754	129 556	221 310	91 754	129 556	-	-	-	
	2019	195 779	90 532	105 247	195 779	90 532	105 247	-	-	-	
	2020	201 270	74 537	126 733	201 270	74 537	126 733	-	-	-	
	2021	253 582	110 500	143 082	253 582	110 500	143 082	-	-	-	
	2022	245 397	104 890	140 507	245 397	104 890	140 507	-	-	-	
Остала предузећа <i>Other enterprises</i>	2018	154 195	78 776	75 419	153 815	78 396	75 419	380	380	-	
	2019	120 455	72 564	47 891	120 220	72 329	47 891	235	235	-	
	2020	148 436	82 212	66 224	140 463	76 542	63 921	7 973	5 670	2 303	
	2021	124 077	75 308	48 769	110 773	68 742	42 031	13 304	6 566	6 738	
	2022	150 859	84 887	65 972	116 129	69 283	46 846	34 730	15 604	19 126	
Индустријско и техничко дрво <i>Industrial and technical wood</i>	2018	74 240	33 851	40 389	74 129	33 740	40 389	111	111	-	
	2019	57 561	31 846	25 715	57 504	31 789	25 715	57	57	-	
	2020	69 671	35 259	34 412	66 042	33 146	32 896	3 629	2 113	1 516	
	2021	57 920	31 121	26 799	50 019	28 914	21 105	7 901	2 207	5 694	
	2022	57 924	20 713	37 211	41 659	16 135	25 524	16 265	4 578	11 687	
Огривно дрво <i>Fuelwood</i>	2018	46 982	32 252	14 730	46 803	32 073	14 730	179	179	-	
	2019	36 643	27 557	9 086	36 519	27 433	9 086	124	124	-	
	2020	43 241	29 650	13 591	41 132	27 614	13 518	2 109	2 036	73	
	2021	37 919	28 790	9 129	34 646	25 593	9 053	3 273	3 197	76	
	2022	57 226	47 322	9 904	48 401	40 598	7 803	8 825	6 724	2 101	
Отпадак <i>Waste</i>	2018	32 973	12 673	20 300	32 883	12 583	20 300	90	90	-	
	2019	26 251	13 161	13 090	26 197	13 107	13 090	54	54	-	
	2020	35 524	17 303	18 221	33 289	15 782	17 507	2 235	1 521	714	
	2021	28 238	15 397	12 841	26 108	14 235	11 873	2 130	1 162	968	
	2022	35 709	16 852	18 857	26 069	12 550	13 519	9 640	4 302	5 338	

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

		Укупно Total			Државни сектор State ownership			Приватни сектор Private ownership		
		свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers	свега total	лишћара broad- leaves	четинара conifers
Индивидуални произвођачи (малопродаја) Individual producers (retail)	2018	661 374	524 448	136 926	180 877	157 286	23 591	480 497	367 162	113 335
	2019	580 390	455 583	124 807	136 957	119 683	17 274	443 433	335 900	107 533
	2020	358 301	283 445	748 56	114 720	103 434	11 286	243 581	180 011	63 570
	2021	505 294	363 204	142 090	109 313	96 639	12 674	395 981	266 565	129 416
	2022	453 764	354 698	99 066	123 276	103 357	19 919	330 488	251 341	79 147
Индустријско и техничко дрво Industrial and technical wood	2018	232 617	141 661	90 956	19 507	6 519	12 988	213 110	135 142	77 968
	2019	218 148	132 098	86 050	20 213	9 204	11 009	197 935	122 894	75 041
	2020	118 206	68 592	49 614	9 874	3 248	6 626	108 332	65 344	42 988
	2021	212 200	114 253	97 947	16 572	8 895	7 677	195 628	105 358	90 270
	2022	158 774	95 392	63 382	12 510	2 616	9 894	146 264	92 776	53 488
Огривно дрво Fuelwood	2018	261 038	251 764	9 274	96 602	92 023	4 579	164 436	159 741	4 695
	2019	232 071	226 842	5 229	81 901	80 204	1 697	150 170	146 638	3 532
	2020	161 694	156 485	5 209	76 151	74 695	1 456	85 543	81 790	3 753
	2021	177 406	171 085	6 321	65 981	64 049	1 932	111 425	107 036	4 389
	2022	192 372	182 523	9 849	82 221	76 850	5 371	110 151	105 673	4 478
Отпадак Waste	2018	167 719	131 023	36 696	64 768	58 744	6 024	102 951	72 279	30 672
	2019	130 171	96 643	33 528	34 843	30 275	4 568	95 328	66 368	28 960
	2020	78 401	58 368	20 033	28 695	25 491	3 204	49 706	32 877	16 829
	2021	115 688	77 866	37 822	26 760	23 695	3 065	88 928	54 171	34 757
	2022	102 618	76 783	25 835	28 545	23 891	4 654	74 073	52 892	21 181

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 – TOTALm³

		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	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
УКУПНО	2018	3 118 070	2 633 518	2 451 215	182 303	484 552	2 694 183	111 249	284 206	28 432
TOTAL	2019	2 961 877	2 679 563	2 539 013	140 550	282 314	2 570 511	107 985	247 855	35 526
	2020	2 881 430	2 399 591	2 261 502	138 089	481 839	2 539 403	144 713	176 825	20 489
	2021	2 776 453	2 458 803	2 349 244	109 559	317 650	2 458 731	80 104	218 296	19 322
	2022	2 856 840	2 694 369	2 603 530	90 839	253 310	2 545 814	66 434	231 474	13 118
Чисте састојине	2018	576 609	465 703	408 091	57 612	82 100	436 495	78 518	53 909	7 687
Pure stands of	2019	555 470	516 746	467 156	49 590	38 724	396 845	84 864	59 998	13 763
	2020	602 591	558 983	496 295	62 688	43 608	438 385	120 686	37 017	6 503
	2021	553 723	474 986	419 255	55 731	78 737	436 598	58 575	47 072	11 478
	2022	483 620	473 540	442 396	31 144	41 224	384 676	50 269	44 326	4 349
Лишћара	2018	498 548	456 094	406 852	49 242	42 454	418 514	25 373	53 199	1 462
Broadleaves	2019	458 607	437 492	395 407	42 085	21 115	371 803	23 135	59 961	3 708
	2020	501 644	479 568	429 422	50 146	22 076	431 852	31 449	37 014	1 329
	2021	477 223	414 426	375 746	38 680	62 797	422 615	4 915	46 699	2 994
	2022	427 135	419 927	397 259	22 668	29 876	377 661	2 606	44 268	2 600
Букве	2018	434 303	399 986	354 698	45 288	34 317	374 829	23 973	34 805	696
Beech	2019	406 996	392 876	352 614	40 262	14 120	343 350	22 043	39 357	2 246
	2020	451 359	436 178	389 271	46 907	15 181	393 050	30 853	27 081	375
	2021	386 106	335 990	311 708	24 282	50 116	356 650	2 780	26 199	477
	2022	348 251	343 369	330 322	13 047	17 929	318 945	1 980	26 899	427
Храста (сви)	2018	51 857	45 274	42 827	2 447	6 583	33 476	1 180	16 934	267
Oak (all types)	2019	39 746	34 834	33 247	1 587	4 912	20 132	840	18 447	327
	2020	37 094	31 128	28 364	2 764	5 966	28 744	204	7 792	354
	2021	68 977	60 094	47 821	12 273	8 883	49 756	837	16 415	1 969
	2022	54 403	52 747	44 543	8 204	9 860	39 198	544	13 076	1 585
Племенитих	2018	1 649	1 642	1 161	481	7	2 035	252	16	79
High quality	2019	2 506	2 075	2 075	-	431	2 198	14	270	24
	2020	4 478	4 442	4 409	33	36	4 286	176	16	-
	2021	5 634	5 502	5 078	424	132	5 055	244	302	33
	2022	9 520	9 954	9 476	478	44	9 133	1	384	2
Осталих	2018	10 739	8 282	7 256	1 026	2 457	8 657	218	1 444	420
Other	2019	9 359	2 075	2 075	236	1 652	6 123	238	1 887	1 111
	2020	8 713	7 707	7 471	442	893	5 772	216	2 125	600
	2021	16 506	12 840	11 139	1 701	3 666	11 154	1 054	3 783	515
	2022	14 961	13 857	12 918	939	2 043	10 385	81	3 909	586
Четинара	2018	78 061	38 415	30 045	8 370	39 646	17 981	53 145	710	6 225
Conifers	2019	96 863	79 254	71 749	7 505	17 609	25 042	61 729	37	10 055
	2020	100 947	79 415	66 873	12 542	21 532	6 533	89 237	3	5 174
	2021	76 500	60 560	43 509	17 051	15 940	13 983	53 660	373	8 484
	2022	56 485	53 613	45 137	8 476	11 348	7 015	47 663	58	1 749
Смрче	2018	27 019	18 297	17 217	1 080	8 722	12 079	13 434	684	822
Spruce	2019	37 068	30 435	27 719	2 716	6 633	19 082	14 530	31	3 425
	2020	33 666	26 628	20 514	6 114	7 038	4 213	27 407	1	2 045
	2021	20 878	15 799	11 133	4 666	5 079	8 563	10 668	58	1 589
	2022	20 341	19 988	16 711	3 277	3 630	3 312	16 668	45	316

3.2. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО (наставак)
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS – TOTAL (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		изданачим шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
Јеле <i>Fir</i>	2018	1 679	809	498	311	870	610	1 062	7	-
	2019	2 386	1 597	1 585	12	789	1 585	658	-	143
	2020	12 251	11 847	11 835	12	404	1 724	10 527	-	-
	2021	3 328	3 199	3 171	28	129	2 721	607	-	-
	2022	3 987	3 773	3 750	23	237	2 437	1 505	10	35
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	12 834	11 363	5 454	5 909	1 471	3 583	4 251	12	4 988
	2019	13 283	12 913	9 672	3 241	370	1 166	6 571	3	5 543
	2020	13 769	6 472	3 379	3 093	7 297	257	12 230	1	1 281
	2021	16 383	11 880	5 301	6 579	4 503	1 004	9 457	64	5 858
	2022	9 405	12 008	8 325	3 683	1 080	792	7 732	1	880
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	6 085	4 476	3 761	715	1 609	1 261	4 443	7	374
	2019	9 191	8 069	7 359	710	1 122	2 339	5 907	3	942
	2020	13 495	12 614	11 173	1 441	881	322	11 644	1	1 528
	2021	10 968	9 833	6 495	3 338	1 135	582	9 385	9	992
	2022	4 723	4 318	2 902	1 416	1 821	462	3 803	2	456
Осталих <i>Other</i>	2018	30 444	3 470	3 115	355	26 974	448	29 955	-	41
	2019	34 935	26 240	25 414	826	8 695	870	34 063	-	2
	2020	27 766	21 854	19 972	1 882	5 912	17	27 429	-	320
	2021	24 943	19 849	17 409	2 440	5 094	1 113	23 543	242	45
	2022	18 029	13 526	13 449	77	4 580	12	17 955	-	62
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	2 541 461	2 139 009	2 014 318	124 691	402 452	2 257 688	32 731	230 297	20 745
	2019	2 406 407	2 162 817	2 071 857	90 960	243 590	2 173 666	23 121	187 857	21 763
	2020	2 278 839	1 840 608	1 765 207	75 401	438 231	2 101 018	24 027	139 808	13 986
	2021	2 222 730	1 983 817	1 929 989	53 828	238 913	2 022 133	21 529	171 224	7 844
	2022	2 373 220	2 220 829	2 161 134	59 695	212 086	2 161 138	16 165	187 148	8 769
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	790 035	715 214	611 708	103 506	74 821	558 597	2 743	222 893	5 802
	2019	662 645	607 323	527 210	80 113	55 322	465 473	4 794	180 828	11 550
	2020	551 186	521 398	461 269	60 129	29 788	408 625	3 789	133 783	4 989
	2021	625 510	571 417	527 445	43 972	54 093	449 789	8 580	165 459	1 682
	2022	639 092	647 012	594 035	52 977	45 057	461 464	4 794	167 201	5 633
Букве- храста - осталих <i>Beech-oak - other</i>	2018	720 572	651 989	558 320	93 669	68 583	526 361	2 743	185 699	5 769
	2019	574 853	525 767	456 136	69 631	49 086	410 704	4 626	148 996	10 527
	2020	504 857	475 819	421 763	54 056	29 038	388 827	3 751	111 295	984
	2021	522 594	472 094	435 140	36 954	50 500	371 533	7 045	142 366	1 650
	2022	500 618	505 956	460 747	45 209	39 871	350 728	1 992	144 076	3 822
Букве- осталих <i>Beech-other</i>	2018	32 690	28 702	27 813	889	3 988	19 327	-	13 363	-
	2019	48 693	43 623	41 748	1 875	5 070	39 560	18	8 762	353
	2020	14 921	14 535	13 518	1 017	386	9 826	-	5 095	-
	2021	69 364	67 017	66 262	755	2 347	59 013	-	10 351	-
	2022	113 512	111 765	111 244	521	2 268	103 290	741	9 264	217
Храста- осталих <i>Oak-other</i>	2018	16 679	14 961	8 352	6 609	1 718	5 207	-	11 439	33
	2019	18 769	17 856	10 594	7 262	913	8 338	150	9 702	579
	2020	17 358	17 012	13 046	3 966	346	6 938	38	10 116	266
	2021	14 966	14 427	10 758	3 669	539	7 748	33	7 185	-
	2022	12 515	15 853	10 621	5 232	1 894	3 860	244	8 400	11

3.2. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО (наставак)
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS – TOTAL (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		изданачим шумама coppices forests	осталим шумама other forests	
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age			
Осталих Other	2018	20 094	19 562	17 223	2 339	532	7 702	-	12 392	-	
	2019	20 330	20 077	18 732	1 345	253	6 871	-	13 368	91	
	2020	14 050	14 032	12 942	1 090	18	3 034	-	7 277	3 739	
	2021	18 586	17 879	15 285	2 594	707	11 495	1 502	5 557	32	
	2022	12 447	13 438	11 423	2 015	1 024	3 586	1 817	5 461	-	
Четинара Conifers	2018	276 548	231 467	218 875	12 592	45 081	248 801	22 492	441	4 814	
	2019	297 648	280 324	272 974	7 350	17 324	278 750	14 203	2 197	2 498	
	2020	308 486	194 848	187 090	7 758	113 638	288 483	10 874	1 022	8 107	
	2021	355 052	282 453	276 550	5 903	72 599	340 646	7 630	1 316	5 460	
	2022	407 091	355 559	350 677	4 882	56 414	394 327	8 245	1 996	2 523	
Смрче - јеле Spruce - fir	2018	211 435	173 715	172 208	1 507	37 720	204 510	5 144	195	1 586	
	2019	238 678	226 259	223 947	2 312	12 419	230 411	6 144	602	1 521	
	2020	264 955	157 103	156 406	697	107 852	260 256	3 524	56	1 119	
	2021	312 139	243 130	242 267	863	69 009	306 603	2 075	520	2 941	
	2022	349 535	298 349	297 211	1 138	52 324	345 139	2 296	761	-	
Црног бора - бијелог бора Black pine - scots pine	2018	58 131	51 614	42 388	9 226	6 517	41 899	13 977	214	2 041	
	2019	56 919	52 421	47 703	4 718	4 498	47 184	7 643	1 585	507	
	2020	39 320	33 987	27 401	6 586	5 333	26 893	6 767	905	4 755	
	2021	39 292	36 034	32 280	3 754	3 258	32 899	3 997	764	1 632	
	2022	52 795	52 702	49 120	3 582	3 675	45 441	5 075	1 218	-	
Осталих Other	2018	6 982	6 138	4 279	1 859	844	2 392	3 371	32	1 187	
	2019	2 051	1 644	1 324	320	407	1 155	416	10	470	
	2020	4 211	3 758	3 283	475	453	1 334	583	61	2 233	
	2021	3 621	3 289	2 003	1 286	332	1 144	1 558	32	887	
	2022	4 761	4 508	4 346	162	415	3747	874	17	-	
Лишћара - четинара Broadleaves - conifers	2018	1 474 878	1 192 328	1 183 735	8 593	282 550	1 450 290	7 496	6 963	10 129	
	2019	1 446 114	1 275 170	1 271 673	3 497	170 944	1 429 443	4 124	4 832	7 715	
	2020	1 419 167	1 124 362	1 116 848	7 514	294 805	1 403 910	9 364	5 003	890	
	2021	1 242 168	1 129 947	1 125 994	3 953	112 221	1 231 698	5 319	4 449	702	
	2022	1 327 037	1 218 258	1 216 422	1 836	110 615	1 305 347	3 126	17 951	-	
Букве - смрче - јеле Beech - spruce - fir	2018	1 392 801	1 131 243	1 128 126	3 117	261 558	1 385 217	1 333	4 867	1 384	
	2019	1 382 698	1 226 144	1 224 898	1 246	156 554	1 378 475	1 297	2 241	685	
	2020	1 354 298	1 071 668	1 067 551	4 117	282 630	1 347 458	4 124	1 961	755	
	2021	1 206 233	1 098 413	1 095 844	2 569	107 820	1 200 882	2 628	2 605	118	
	2022	1 275 789	1 172 939	1 171 805	1 134	103 984	1 263 734	1 930	9 796	-	
Црног бора - бијелог бора - храста Black pine -- scots pine- oak	2018	61 588	45 685	40 296	5 389	15 903	51 900	5 449	1 280	2 959	
	2019	43 053	34 819	32 615	2 204	8 234	32 753	2 231	2 144	5 925	
	2020	45 040	37 008	33 825	3 183	8 032	39 109	4 455	1 444	32	
	2021	31 275	27 868	26 874	994	3 407	27 431	2 241	1 056	547	
	2022	34 971	32 773	32 095	678	2 876	28 148	1 013	5 608	-	
Осталих - лишћара- четинара Other - broadleaves - conifers	2018	6 885	3 910	3 910	-	2 975	227	590	377	5 691	
	2019	2 069	1 425	1 425	-	644	404	531	50	1 084	
	2020	475	59	-	59	416	42	433	-	-	
	2021	184	184	-	184	-	-	184	-	-	
	2022	118	109	109	-	9	-	118	-	-	

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 FORESTm³

		Вид сјече Type of cutting					Посјечено у Cut in			
		укупно total	редовна сјеча regular cuttings			ванредна сјеча irregular cuttings	високим шумама high forests		изданачим шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
УКУПНО <i>TOTAL</i>	2018	2 743 411	2 282 755	2 135 336	147 419	460 656	2 478 051	110 417	130 751	24 192
	2019	2 628 277	2 368 498	2 256 159	112 339	259 779	2 372 627	106 832	124 254	24 564
	2020	2 685 295	2 226 710	2 096 235	130 475	458 585	2 418 521	144 287	106 082	16 405
	2021	2 473 924	2 192 393	2 112 734	79 659	281 531	2 266 876	78 888	109 476	18 684
	2022	2 580 174	2 402 305	2 348 120	54 185	232 054	2 378 079	65 982	128 761	7 352
Чисте састојине <i>Pure stands of</i>	2018	521 203	412 236	355 307	56 929	80 161	400 793	77 800	35 167	7 443
	2019	484 470	446 758	398 172	48 586	37 712	351 241	84 286	37 585	11 358
	2020	574 362	531 525	469 048	62 477	42 837	417 693	120 488	29 886	6 295
	2021	485 841	421 243	377 805	43 438	64 598	394 905	57 390	22 565	10 981
	2022	440 166	427 029	401 494	25 535	38 672	354 864	50 220	31 302	3 780
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	450 480	409 884	361 321	48 563	40 596	389 309	24 736	35 116	1 319
	2019	396 620	375 969	334 870	41 099	20 651	334 595	22 797	37 560	1 668
	2020	475 814	454 078	404 065	50 013	21 736	413 344	31 444	29 883	1 143
	2021	417 179	367 203	340 695	26 508	49 976	388 287	3 832	22 563	2 497
	2022	386 792	375 937	358 878	17 059	27 914	350 580	2 557	31 297	2 358
Букве <i>Beech</i>	2018	414 994	381 221	336 247	44 974	33 773	364 120	23 694	26 548	632
	2019	372 099	358 384	318 703	39 681	13 715	320 834	21 799	28 461	1 005
	2020	435 860	420 788	373 901	46 887	15 072	382 061	30 853	22 757	189
	2021	355 484	315 271	293 563	21 708	40 213	339 116	1 877	14 035	456
	2022	327 254	322 885	310 151	12 734	17 103	304 878	1 931	20 260	185
Храста (сви) <i>Oak (all types)</i>	2018	28 196	21 732	19 643	2 089	6 464	19 848	822	7 338	188
	2019	17 503	12 599	11 330	1 269	4 904	8 454	828	7 947	274
	2020	28 448	22 700	20 044	2 656	5 748	22 178	204	5 712	354
	2021	47 400	40 908	37 170	3 738	6 492	37 402	837	7 563	1 598
	2022	43 494	38 329	34 472	3 857	9 022	31 368	544	9 997	1 585
Племенитих <i>High quality</i>	2018	1 217	1 212	731	481	5	1 613	252	6	79
	2019	1 704	1 284	1 284	-	420	1 677	14	3	10
	2020	4 311	4 288	4 255	33	23	4 129	176	6	-
	2021	4 861	4 743	4 477	266	118	4 575	244	41	1
	2022	8 649	8 650	8 611	39	38	8 586	1	60	2
Осталих <i>Other</i>	2018	6 073	4 809	3 790	1 019	1 264	4 211	218	1 224	420
	2019	5 314	3 702	3 553	149	1 612	3 630	156	1 149	379
	2020	7 195	6 302	5 865	437	893	4 976	211	1 408	600
	2021	9 434	6 281	5 485	796	3 153	7 194	874	924	442
	2022	7 395	6 073	5 644	429	1 751	5 748	81	980	586
Четинара <i>Conifers</i>	2018	70 723	31 158	22 792	8 366	39 565	11 484	53 064	51	6 124
	2019	87 850	70 789	63 302	7 487	17 061	16 646	61 489	25	9 690
	2020	98 548	77 447	64 983	12 464	21 101	4 349	89 044	3	5 152
	2021	68 662	54 040	37 110	16 930	14 622	6 618	53 558	2	8 484
	2022	53 374	51 092	42 616	8 476	10 758	4 284	47 663	5	1 422
Смрче <i>Spruce</i>	2018	20 323	11 682	10 602	1 080	8 641	6 054	13 422	25	822
	2019	29 426	23 136	20 438	2 698	6 290	12 033	14 314	19	3 060
	2020	31 652	25 045	18 931	6 114	6 607	2 336	27 292	1	2 023
	2021	13 968	10 075	5 459	4 616	3 893	1 759	10 620	-	1 589
	2022	18 046	18 155	14 878	3 277	3 168	1 354	16 668	-	24

3.3. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставак)
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS – STATE FORESTS (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		изданачим шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
Јеле <i>Fir</i>	2018	1 207	337	26	311	870	138	1 062	7	-
	2019	1 597	897	885	12	700	796	658	-	143
	2020	11 965	11 561	11 549	12	404	1 438	10 527	-	-
	2021	3 092	2 963	2 935	28	129	2 485	607	-	-
	2022	3 668	3 560	3 537	23	131	2 161	1 505	2	-
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	12 834	11 363	5 454	5 909	1 471	3 583	4 251	12	4 988
	2019	13 272	12 902	9 661	3 241	370	1 166	6 560	3	5 543
	2020	13 769	6 472	3 379	30 93	7 297	257	12 230	1	1 281
	2021	16 036	11 546	5 030	6 516	4 490	774	9 403	1	5 858
	2022	9 220	11 823	8 140	3 683	1 080	607	7 732	1	880
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	5 919	4 310	3 595	715	1 609	1 261	4 378	7	273
	2019	8 620	7 614	6 904	710	1 006	1 781	5 894	3	942
	2020	13 474	12 593	11 152	1 441	881	301	11 644	1	1 528
	2021	10 865	9 730	6 400	3 330	1 135	487	9 385	1	992
	2022	4 411	4 028	2 612	1 416	1 799	150	3 803	2	456
Осталих <i>Other</i>	2018	30 440	3 466	3 115	351	26 974	448	29 951	-	41
	2019	34 935	26 240	25 414	826	8 695	870	34 063	-	2
	2020	27 688	21 776	19 972	1 804	5 912	17	27 351	-	320
	2021	24 701	19 726	17 286	2 440	4 975	1 113	23 543	-	45
	2022	18 029	13 526	13 449	77	4 580	12	17 955	-	62
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	2 222 208	1 841 713	1 751 223	90 490	380 495	2 077 258	32 617	95 584	16 749
	2019	2 143 807	1 921 740	1 857 987	63 753	222 067	2 021 386	22 546	86 669	13 206
	2020	2 110 933	1 695 185	1 627 187	67 998	415 748	2 000 828	23 799	76 196	10 110
	2021	1 988 083	1 771 150	1 734 929	36 221	216 933	1 871 971	21 498	86 911	7 703
	2022	2 140 008	1 975 276	1 946 626	28 650	193 382	2 023 215	15 762	97 459	3 572
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	558 882	492 879	423 401	69 478	66 003	462 125	2 743	91 723	2 291
	2019	474 139	432 760	379 796	52 964	41 379	383 579	4 320	83 189	3 051
	2020	434 427	410 221	357 495	52 726	24 206	357 731	3 714	71 732	1 250
	2021	475 874	428 402	401 953	26 449	47 472	381 868	8 580	83 885	1 541
	2022	479 419	461 908	439 927	21 981	39 492	387 732	4 469	86 388	830
Букве- храста - осталих <i>Beech-oak - other</i>	2018	528 555	468 054	398 896	69 158	60 501	444 515	2 743	79 039	2 258
	2019	430 072	393 419	341 429	51 990	36 653	346 668	4 302	76 931	2 171
	2020	416 909	393 148	341 083	52 065	23 761	347 716	3 714	64 495	984
	2021	392 641	348 694	324 225	24 469	43 947	310 977	7 045	73 110	1 509
	2022	363 879	348 405	328 032	20 373	35 847	283 432	1 689	78 145	613
Букве- осталих <i>Beech-other</i>	2018	26 608	22 788	22 788	-	3 820	16 588	-	10 020	-
	2019	40 395	36 201	35 380	821	4 194	35 220	18	4 872	285
	2020	11 922	11 703	11 538	165	219	8 333	-	3 589	-
	2021	65 667	63 354	63 108	246	2 313	57 199	-	8 468	-
	2022	109 214	107 012	106 972	40	2 242	101 173	741	7 083	217
Храста- осталих <i>Oak-other</i>	2018	2 697	1 460	1 140	320	1 237	10	-	2 654	33
	2019	1 979	1 571	1 418	153	408	1 008	-	454	517
	2020	5 587	5 370	4 874	496	217	1 682	-	3 639	266
	2021	7 844	7 315	7 083	232	529	5 524	33	2 287	-
	2022	3 175	3 232	2 753	479	422	1 863	222	1 090	-

3.3. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставак)
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS – STATE FORESTS (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		изданаџким шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
Осталих Other	2018	1 022	577	577	-	445	1 012	-	10	-
	2019	1 693	1 569	1 569	-	124	683	-	932	78
	2020	9	-	-	-	9	-	-	9	-
	2021	9 722	9 039	7 537	1 502	683	8 168	1 502	20	32
	2022	3 151	3 259	2 170	1 089	981	1 264	1 817	70	0
Четинара Conifers	2018	258 365	215 287	202 695	12 592	43 078	231 165	22 378	8	4 814
	2019	282 898	267 612	260 262	7 350	15 286	266 107	14 102	191	2 498
	2020	299 511	188 118	180 360	7 758	111 393	280 393	10 874	137	8 107
	2021	334 315	263 412	257 509	5 903	70 903	320 276	7 630	949	5 460
	2022	393 657	343 353	338 520	4 833	55 137	381 856	8 245	1 161	2 395
Смрче - јеле Spruce - fir	2018	194 985	159 151	157 644	1 507	35 834	188 271	5 123	5	1 586
	2019	226 612	215 982	213 670	2 312	10 630	218 891	6 144	56	1 521
	2020	257 383	151 570	150 873	697	105 813	252 737	3 524	3	1 119
	2021	293 694	226 316	225 453	863	67 378	288 464	2 075	214	2 941
	2022	338 579	288 541	287 452	1 089	51 127	334 933	2 296	139	1 211
Црног бора - бијелог бора Black pine - scots pine	2018	56 679	50 273	41 047	9 226	6 406	40 658	13 977	3	2 041
	2019	54 237	49 988	45 270	4 718	4 249	46 063	7 542	125	507
	2020	37 926	32 799	26 213	6 586	5 127	26 322	6 767	82	4 755
	2021	37 060	33 867	30 113	3 754	3 193	30 728	3 997	703	1 632
	2022	50 317	50 304	46 722	3 582	3 595	43 176	5 075	1 005	1 061
Осталих Other	2018	6 701	5 863	4 004	1 859	838	2 236	3 278	-	1 187
	2019	2 049	1 642	1 322	320	407	1 153	416	10	470
	2020	4 202	3 749	3 274	475	453	1 334	583	52	2 233
	2021	3 561	3 229	1 943	1 286	332	1 084	1 558	32	887
	2022	4 761	4 508	4 346	162	415	3 747	874	17	123
Лишћара - четинара Broadleaves - conifers	2018	1 404 961	1 133 547	1 125 127	8 420	271 414	1 383 968	7 496	3 853	9 644
	2019	1 386 770	1 221 368	1 217 929	3 439	165 402	1 371 700	4 124	3 289	7 657
	2020	1 376 995	1 096 846	1 089 332	7 514	280 149	1 362 704	9 211	4 327	753
	2021	1 177 894	1 079 336	1 075 467	3 869	98 558	1 169 827	5 288	2 077	702
	2022	1 266 932	1 170 015	1 168 179	1 836	98 753	1 253 627	3 048	9 910	347
Букве - смрче - јеле Beech - spruce - fir	2018	1 329 728	1 079 194	1 076 246	2 948	250 534	1 324 280	1 333	2 731	1 384
	2019	1 328 527	1 177 057	1 175 869	1 188	151 470	1 325 045	1 297	1 500	685
	2020	1 315 757	1 046 918	1 042 801	4 117	268 839	1 309 452	4 124	1 431	750
	2021	1 144 974	1 050 519	1 048 009	2 510	94 455	1 141 194	2 628	1 034	118
	2022	1 223 645	1 132 499	1 131 365	1 134	92 280	1 215 731	1 930	5 852	132
Црног бора - бијелог бора - храста Black pine -- scots pine- oak	2018	55 640	39 831	34 445	5 386	15 809	47 134	5 449	566	2 491
	2019	38 483	30 627	28 423	2 204	7 856	28 874	2 231	1 501	5 877
	2020	43 482	35 907	32 724	3 183	7 575	37 722	4 447	1 313	-
	2021	28 910	25 797	24 803	994	3 113	25 422	2 210	731	547
	2022	28 753	26 681	26 003	678	2 750	25 663	945	2 003	142
Осталих Other	2018	6 885	3 910	3 910	-	2 975	227	590	377	5 691
	2019	2 002	1 384	1 384	-	618	337	531	50	1 084
	2020	302	59	-	59	243	-	302	-	-
	2021	184	184	-	184	-	-	184	-	-
	2022	118	109	109	-	9	-	118	-	-

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 Type of cutting					Посјечено у Cut in			
		укупно total	редовна сјеча regular cuttings			ванредна сјеча irregular cuttings	високим шумама high forests		изданаџким шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
УКУПНО	2018	374 659	350 763	315 879	34 884	23 896	216 132	832	153 455	4 240
TOTAL	2019	333 600	311 065	282 854	28 211	22 535	197 884	1 153	123 601	10 962
	2020	196 135	172 881	165 267	7 614	23 254	120 882	426	70 743	4 084
	2021	302 529	266 410	236 510	29 900	36 119	191 855	1 216	108 820	638
	2022	297 922	276 666	255 410	36 654	21 256	167 735	452	102 713	5 766
Чисте састојине	2018	55 406	53 467	52 784	683	1 939	35 702	718	18 742	244
Pure stands of	2019	71 000	69 988	68 984	1 004	1 012	45 604	578	22 413	2 405
	2020	28 229	27 458	27 247	211	771	20 692	198	7 131	208
	2021	67 882	53 743	41 450	12 293	14 139	41 693	1 185	24 507	497
	2022	46 006	43 454	40 902	5 609	2 552	29 812	49	13 024	569
Лишћара	2018	48 068	46 210	45 531	679	1 858	29 205	637	18 083	143
Broadleaves	2019	61 987	61 523	60 537	986	464	37 208	338	22 401	2 040
	2020	25 830	25 490	25 357	133	340	18 508	5	7 131	186
	2021	60 044	47 223	35 051	12 172	12 821	34 328	1 083	24 136	497
	2022	42 305	40 343	38 381	5 609	1 962	27 081	49	12 971	242
Букве	2018	19 309	18 765	18 451	314	544	10 709	279	8 257	64
Beech	2019	34 897	34 492	33 911	581	405	22 516	244	10 896	1 241
	2020	15 499	15 390	15 370	20	109	10 989	-	4 324	186
	2021	30 622	20 719	18 145	2 574	9 903	17 534	903	12 164	21
	2022	21 823	20 997	20 171	313	826	14 067	49	6 639	242
Храста (сви)	2018	23 661	23 542	23 184	358	119	13 628	358	9 596	79
Oak (all types)	2019	22 243	22 235	21 917	318	8	11 678	12	10 500	53
	2020	8 646	8 428	8 320	108	218	6 566	-	2 080	-
	2021	21 577	19 186	10 651	8 535	2 391	12 354	-	8 852	371
	2022	11 747	10 909	10 071	4 347	838	7 830	-	3 079	-
Племенитих	2018	432	430	430	-	2	422	-	10	-
High quality	2019	802	791	791	-	11	521	-	267	14
	2020	167	154	154	-	13	157	-	10	-
	2021	773	759	601	158	14	480	-	261	32
	2022	877	871	865	439	6	547	-	324	-
Осталих	2018	4 666	3 473	3 466	7	1 193	4 446	-	220	-
Other	2019	4 045	4 005	3 918	87	40	2 493	82	738	732
	2020	1 518	1 518	1 513	5	-	796	5	717	-
	2021	7 072	6 559	5 654	905	513	3 960	180	2 859	73
	2022	7 858	7 566	7 274	510	292	4 637	-	2 929	-
Четинара	2018	7 338	7 257	7 253	4	81	6 497	81	659	101
Conifers	2019	9 013	8 465	8 447	18	548	8 396	240	12	365
	2020	2 399	1 968	1 890	78	431	2 184	193	-	22
	2021	7 838	6 520	6 399	121	1 318	7 365	102	371	-
	2022	3 701	3 111	2 521	-	590	2 731	-	53	327
Смрче	2018	6 696	6 615	6 615	-	81	6 025	12	659	-
Spruce	2019	7 642	7 299	7 281	18	343	7 049	216	12	365
	2020	2 014	1 583	1 583	-	-	1 877	115	-	22
	2021	6 910	5 724	5 674	50	1 186	6 804	48	58	-
	2022	2 757	2 295	1 833	-	462	1 958	-	45	292

3.4. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS – PRIVATE FORESTS (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	прореди и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
Јеле <i>Fir</i>	2018	472	472	472	-	-	472	-	-	-
	2019	789	700	700	-	89	789	-	-	-
	2020	286	286	286	-	-	286	-	-	-
	2021	236	236	236	-	-	236	-	-	-
	2022	425	319	213	-	106	276	0	8	35
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	11	11	11	-	-	-	11	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	347	334	271	63	13	230	54	63	-
	2022	185	185	185	-	-	185	-	-	-
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	166	166	166	-	-	-	65	-	101
	2019	571	455	455	-	116	558	13	-	-
	2020	21	21	21	-	-	21	-	-	-
	2021	103	103	95	8	-	95	-	8	-
	2022	334	312	290	-	22	312	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	4	4	-	4	-	-	4	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	78	78	-	78	-	-	78	-	-
	2021	242	123	123	-	119	-	-	242	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	319 253	297 296	263 095	34 201	21 957	180 430	114	134 713	3 996
	2019	262 600	241 077	213 870	27 207	21 523	152 280	575	101 188	8 557
	2020	167 906	145 423	138 020	7 403	22 483	100 190	228	63 612	3 876
	2021	234 647	212 667	195 060	17 607	21 980	150 162	31	84 313	141
	2022	251 916	233 212	214 508	31 045	18 704	137 923	403	89 689	5 197
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	231 153	222 335	188 307	34 028	8 818	96 472	-	131 170	3 511
	2019	188 506	174 563	147 414	27 149	13 943	81 894	474	97 639	8 499
	2020	116 759	111 177	103 774	7 403	5 582	50 894	75	62 051	3 739
	2021	149 636	143 015	125 492	17 523	6 621	67 921	-	81 574	141
	2022	165 238	159 673	154 108	30 996	5 565	73 732	325	80 813	4 803
Букве- храста - осталих <i>Beech-oak - other</i>	2018	192 017	183 935	159 424	24 511	8 082	81 846	-	106 660	3 511
	2019	144 781	132 348	114 707	17 641	12 433	64 036	324	72 065	8 356
	2020	87 948	82 671	80 680	1 991	5 277	41 111	37	46 800	-
	2021	129 953	123 400	110 915	12 485	6 553	60 556	-	69 256	141
	2022	140 763	136 739	132 715	24 836	4 024	67 296	303	65 931	3 209
Букве- осталих <i>Beech-other</i>	2018	6 082	5 914	5 025	889	168	2 739	-	3 343	-
	2019	8 298	7 422	6 368	1 054	876	4 340	-	3 890	68
	2020	2 999	2 832	1 980	852	167	1 493	-	1 506	-
	2021	3 697	3 663	3 154	509	34	1 814	-	1 883	-
	2022	4 324	4 298	4 272	481	26	2 117	-	2 181	-
Храста- осталих <i>Oak-other</i>	2018	13 982	13 501	7 212	6 289	481	5 197	-	8 785	-
	2019	16 790	16 285	9 176	7 109	505	7 330	150	9 248	62
	2020	11 771	11 642	8 172	3 470	129	5 256	38	6 477	-
	2021	7 122	7 112	3 675	3 437	10	2 224	-	4 898	-
	2022	10 812	9 340	7 868	4 753	1 472	1 997	22	7 310	11

3.4. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ПРЕМА ВИДОВИМА СЈЕЧА, ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА И ВРСТАМА САСТОЈИНА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
GROSS FELLED TIMBER BY TYPE OF CUTTING, FOREST CATEGORY AND KIND OF STANDS – PRIVATE FORESTS (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		изданаџним шумама coppices forests	осталим шумама other forests
			свега all	редовна сјеча regular cuttings	прореде и чишћења thinnings and cleanings		разно- добним varied age	једно- добним same age		
Осталих Other	2018	19 072	18 985	16 646	2 339	87	6 690	-	12 382	-
	2019	18 637	18 508	17 163	1 345	129	6 188	-	12 436	13
	2020	14 041	14 032	12 942	1 090	9	3 034	-	7 268	3 739
	2021	8 864	8 840	7 748	1 092	24	3 327	-	5 537	-
	2022	9 339	9 296	9 253	926	43	2 322	-	5 391	1 583
Четинара Conifers	2018	18 183	16 180	16 180	-	2 003	17 636	114	433	-
	2019	14 750	12 712	12 712	-	2 038	12 643	101	2 006	-
	2020	8 975	6 730	6 730	-	2 245	8 090	-	885	-
	2021	20 737	19 041	19 041	-	1 696	20 370	-	367	-
	2022	14 711	13 434	12 157	49	1 277	12 471	-	835	128
Смрче - јеле Spruce - fir	2018	16 450	14 564	14 564	-	1 886	16 239	21	190	-
	2019	12 066	10 277	10 277	-	1 789	11 520	-	546	-
	2020	7 572	5 533	5 533	-	2 039	7 519	-	53	-
	2021	18 445	16 814	16 814	-	1 631	18 139	-	306	-
	2022	12 153	10 956	9 759	49	1 197	10 206	-	622	128
Црног бора - бијелог бора Black pine - scots pine	2018	1 452	1 341	1 341	-	111	1 241	-	211	-
	2019	2 682	2 433	2 433	-	249	1 121	101	1 460	-
	2020	1 394	1 188	1 188	-	206	571	-	823	-
	2021	2 232	2 167	2 167	-	65	2 171	-	61	-
	2022	2 558	2 478	2 398	-	80	2 265	0	213	-
Осталих Other	2018	281	275	275	-	6	156	93	32	-
	2019	2	2	2	-	-	2	-	-	-
	2020	9	9	9	-	-	-	-	9	-
	2021	60	60	60	-	-	60	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћара - четинара Broadleaves - conifers	2018	69 917	58 781	58 608	173	11 136	66 322	-	3 110	485
	2019	59 344	53 802	53 744	58	5 542	57 743	-	1 543	58
	2020	42 172	27 516	27 516	-	14 656	41 206	153	676	137
	2021	64 274	50 611	50 527	84	13 663	61 871	31	2 372	-
	2022	71 967	60 105	48 243	0	11 862	51 720	78	8 041	266
Букве - смрче - јеле Beech - spruce - fir	2018	63 073	52 049	51 880	169	11 024	60 937	-	2 136	-
	2019	54 171	49 087	49 029	58	5 084	53 430	-	741	-
	2020	38 541	24 750	24 750	-	13 791	38 006	-	530	5
	2021	61 259	47 894	47 835	59	13 365	59 688	-	1 571	-
	2022	63 848	52 144	40 440	-	11 704	48 003	-	3 944	197
Црног бора - бијелог бора - храста Black pine -- scots pine- oak	2018	5 948	5 854	5 851	3	94	4 766	-	714	468
	2019	4 570	4 192	4 192	-	378	3 879	-	643	48
	2020	1 558	1 101	1 101	-	457	1 387	8	131	32
	2021	2 365	2 071	2 071	-	294	2 009	31	325	-
	2022	6 344	6 218	6 092	-	126	2 485	68	3 605	60
Осталих Other	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	67	41	41	-	26	67	-	-	-
	2020	173	-	-	-	173	42	131	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.5. ПОСЈЕЧЕНА БРУТО ДРВНА МАСА ИЗВАН ШУМЕ
GROSS FELLED TIMBER OUTSIDE FORESTm³

		Укупно Total	Лишћари Broadleaves	Четинари Conifers
УКУПНО	2018	104 773	70 747	34 026
TOTAL	2019	110 068	73 990	36 078
	2020	68 368	47 584	20 784
	2021	113 467	62 541	50 926
	2022	108 535	73 466	35 069
Државна својина	2018	-	-	-
State ownership	2019	-	-	-
	2020	-	-	-
	2021	613	613	-
	2022	-	-	-
Приватна својина	2018	104 773	70 747	34 026
Private ownership	2019	110 068	73 990	36 078
	2020	68 368	47 584	20 784
	2021	112 854	61 918	50 926
	2022	108 535	73 466	35 069

3.6. ПРОИЗВЕДЕНИ ШУМСКИ СОРТИМЕНТИ У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
PRODUCED FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTSm³

	2018	2019	2020	2021	2022
УКУПНО / TOTAL	2 019 665	1 936 885	1 984 780	1 822 566	1 909 003
Четинари / Conifers	955 981	869 245	955 232	839 417	866 239
Трупци четинара / Logs, coniferous	655 599	607 803	642 663	587 906	614 720
Рудничко дрво четинара / Pitprops, coniferous	60 496	57 109	62 541	49 861	50 187
Остало дуго дрво четинара / Other long coniferous wood	16 399	14 316	14 230	15 526	16 860
Просторно дрво четинара / Coniferous stack wood	223 458	189 499	234 856	185 348	182 095
Огревно дрво четинара / Coniferous firewood	29	518	942	776	2 377
Лишћари / Broadleaves	1 063 684	1 067 640	1 029 548	983 149	1 042 764
Трупци лишћара / Logs, broadleaves	331 669	355 214	320 143	325 615	351 856
Рудничко дрво лишћара / Pitprops, broadleaves	656	102	515	579	236
Остало дуго дрво лишћара / Other long broadleaf wood	18 409	17 005	26 701	11 578	13 174
Просторно дрво лишћара / Broadleaf stack wood	47 715	67 804	48 478	66 144	69 033
Огревно дрво лишћара / Broadleaf firewood	665 185	627 509	633 711	579 233	608 465
Остало грубо обрађено дрво / Other roughly worked wood	50	6	-	-	-

3.7. ПРОДАТИ ШУМСКИ СОРТИМЕНТИ У ДРЖАВНИМ ШУМАМА
SOLD FOREST ASSORTMENTS IN STATE FORESTSm³

	2018	2019	2020	2021	2022
УКУПНО / TOTAL	2 018 213	1 914 158	1 939 628	1 864 124	1 924 859
Четинари / Conifers	953 086	865 428	923 988	866 396	878 416
Трупци четинара / Logs, coniferous	659 568	607 110	626 078	605 018	619 263
Рудничко дрво четинара / Pitprops, coniferous	60 407	63 088	61 705	53 165	52 092
Остало дуго дрво четинара / Other long coniferous wood	15 781	12 363	14 835	14 862	17 317
Просторно дрво четинара / Coniferous stack wood	217 301	182 343	220 417	192 558	187 429
Огревно дрво четинара / Coniferous firewood	29	524	953	792	2 315
Лишћари / Broadleaves	1 065 127	1 048 730	1 015 640	997 727	1 046 443
Трупци лишћара / Logs, broadleaves	338 846	353 073	327 169	319 431	352 307
Рудничко дрво лишћара / Pitprops, broadleaves	822	132	558	687	229
Остало дуго дрво лишћара / Other long broadleaf wood	18 403	14 948	26 839	10 488	11 062
Просторно дрво лишћара / Broadleaf stack wood	48 174	64 174	49 339	74 195	68 088
Огревно дрво лишћара / Broadleaf firewood	658 832	616 397	611 735	592 927	614 756
Остало грубо обрађено дрво / Other roughly worked wood	50	6	-	-	-

4. ПОДИЗАЊЕ И ГАЈЕЊЕ ШУМА
GROWING OF FORESTS AND SYLVICULTURE4.1. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА – УКУПНО
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES – TOTAL

		У шуми <i>In the forest</i>					ha
		Укупно <i>Total</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>	Изван шуме <i>Outside the forest</i>
УКУПНО	2018	816	685	333	352	-	131
TOTAL	2019	855	733	311	422	-	122
	2020	694	597	259	235	103	98
	2021	526	508	236	262	11	18
	2022	470	430	215	210	5	39
Лишћари	2018	105	84	27	57	-	21
Broadleaves	2019	154	137	39	98	-	17
	2020	94	92	22	70	-	3
	2021	98	87	22	65	-	11
	2022	83	78	31	42	4	8
Буква	2018	11	11	4	6	-	-
<i>Beech</i>	2019	30	30	2	28	-	-
	2020	2	1	1	-	-	1
	2021	4	3	0	3	-	1
	2022	30	30	18	13	-	-
Храст (сви)	2018	40	33	4	29	-	7
<i>Oak (all kinds)</i>	2019	72	60	22	39	-	12
	2020	32	33	9	24	-	-
	2021	38	33	6	27	-	5
	2022	27	22	4	17	1	5
Багрем	2018	5	3	1	2	-	2
<i>Asacia</i>	2019	5	5	3	2	-	-
	2020	2	2	-	2	-	-
	2021	1	1	1	-	-	-
	2022	2	2	1	-	1	1
Племенити	2018	32	30	15	14	-	2
<i>High quality</i>	2019	43	40	12	29	-	3
	2020	40	38	9	29	-	1
	2021	29	27	14	13	-	2
	2022	17	16	7	9	-	1
Остали	2018	18	8	3	5	-	10
<i>Other</i>	2019	3	1	-	1	-	2
	2020	18	17	2	15	-	1
	2021	26	23	2	21	-	3
	2022	6	5	1	3	1	1
Четинари	2018	710	601	306	295	-	110
Conifers	2019	702	596	274	323	-	105
	2020	600	505	237	165	103	95
	2021	428	422	213	198	11	6
	2022	385	354	184	168	2	31
Јела	2018	58	58	43	15	-	-
<i>Fir</i>	2019	27	27	9	19	-	-
	2020	21	18	12	6	-	3
	2021	18	17	7	11	-	1
	2022	7	6	2	5	-	-

4.1. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА – УКУПНО (наставак)
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES – TOTAL (continued)

		У шуми <i>In the forest</i>					ha
		Укупно <i>Total</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>	Изван шуме <i>Outside the forest</i>
Смрча <i>Spruce</i>	2018	282	239	88	151	-	42
	2019	165	119	47	72	-	46
	2020	190	160	77	83	-	30
	2021	143	138	53	85	-	5
	2022	150	146	58	88	-	4
Црни бор <i>Black pine</i>	2018	207	163	95	69	-	44
	2019	293	263	108	155	-	30
	2020	226	174	17	54	103	53
	2021	100	100	38	51	11	-
	2022	102	77	29	47	2	25
Бијели бор <i>Scots pine</i>	2018	162	138	78	61	-	23
	2019	216	188	110	77	-	29
	2020	162	153	130	22	-	9
	2021	137	137	87	50	-	-
	2022	104	104	79	23	-	2
Дуглазија <i>Douglas fir</i>	2018	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	3	3	3	-	-	-
	2022	16	16	11	5	-	-
Остали <i>Other</i>	2018	2	2	2	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	1	1	1	-	-	-
	2021	26	26	26	-	-	-
	2022	6	6	6	-	-	-

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

		У шуми <i>In the forest</i>					ha
		Укупно <i>Total</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>	Изван шуме <i>Outside the forest</i>
УКУПНО	2018	762	672	329	343	-	90
TOTAL	2019	808	708	309	399	-	100
	2020	662	565	253	209	103	98
	2021	407	393	196	186	11	14
	2022	419	392	203	187	2	28
Лишћари	2018	78	77	27	51	-	1
Broadleaves	2019	128	128	37	91	-	-
	2020	91	88	20	69	-	3
	2021	46	35	14	21	-	11
	2022	65	65	25	40	-	-
Буква	2018	11	11	4	6	-	-
<i>Beech</i>	2019	30	30	2	28	-	-
	2020	2	1	1	-	-	1
	2021	4	3	-	3	-	1
	2022	29	29	18	11	-	-
Храст (сви)	2018	29	29	4	25	-	-
<i>Oak (all kinds)</i>	2019	53	53	20	34	-	-
	2020	29	29	7	23	-	-
	2021	12	7	4	4	-	5
	2022	20	20	3	17	-	-
Багрем	2018	28	28	14	13	-	-
<i>Acacia</i>	2019	40	40	12	29	-	-
	2020	40	39	9	29	-	1
	2021	14	12	9	3	-	2
	2022	-	-	-	-	-	-
Племенити	2018	3	3	1	2	-	-
<i>High quality</i>	2019	4	4	3	1	-	-
	2020	2	2	-	2	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-
	2022	12	12	3	9	-	-
Остали	2018	7	7	3	4	-	-
<i>Other</i>	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	18	18	2	15	-	1
	2021	15	13	2	11	-	2
	2022	4	4	1	3	-	-
Четинари	2018	684	595	303	292	-	89
Conifers	2019	680	580	273	307	-	100
	2020	571	477	233	140	103	95
	2021	361	358	182	165	11	4
	2022	354	326	178	147	2	28
Смрча	2018	262	235	85	150	-	27
<i>Spruce</i>	2019	159	118	46	72	-	41
	2020	187	157	75	82	-	30
	2021	125	123	52	71	-	3
	2022	124	121	52	69	-	3
Јела	2018	58	58	43	15	-	-
<i>Fir</i>	2019	27	27	9	19	-	-
	2020	21	18	12	6	-	3
	2021	10	9	6	3	-	1
	2022	6	6	2	4	-	-

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

		У шуми <i>In the forest</i>					Изван шуме <i>Outside the forest</i>	ha
		Укупно <i>Total</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>		
Црни бор <i>Black pine</i>	2018	201	162	95	67	-	39	
	2019	283	253	108	145	-	30	
	2020	206	153	16	35	103	53	
	2021	92	92	38	43	11	-	
	2022	101	77	29	47	2	24	
Бијели бор <i>Scots pine</i>	2018	161	138	78	61	-	23	
	2019	210	182	110	71	-	29	
	2020	156	147	129	18	-	9	
	2021	106	106	58	47	-	-	
	2022	101	100	79	21	-	1	
Дуглазија <i>Douglas fir</i>	2018	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	
	2021	2	2	2	-	-	-	
	2022	16	16	11	5	-	-	
Остали <i>Other</i>	2018	2	2	2	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	
	2020	1	1	1	-	-	-	
	2021	26	26	26	-	-	-	
	2022	6	6	6	-	-	-	

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

		У шуми <i>In the forest</i>					ha
		Укупно <i>Total</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	2018	54	13	4	10	-	41
TOTAL	2019	47	25	2	23	-	22
	2020	32	32	6	26	-	-
	2021	119	115	40	76	-	4
	2022	50	39	12	23	4	11
Лишћари	2018	28	7	1	7	-	20
Broadleaves	2019	26	9	2	7	-	17
	2020	3	3	2	1	-	-
	2021	52	52	8	44	-	1
	2022	19	11	6	2	4	8
Буква	2018	-	-	-	-	-	-
<i>Beech</i>	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-
	2022	2	2	-	2	-	-
Храст (сви)	2018	11	5	-	5	-	6
<i>Oak (all kinds)</i>	2019	19	7	2	5	-	12
	2020	3	3	2	1	-	-
	2021	26	25	2	23	-	-
	2022	8	2	1	-	1	5
Багрем	2018	4	2	1	1	-	2
<i>Acacia</i>	2019	3	-	-	-	-	3
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	15	15	5	10	-	-
	2022	2	2	1	-	1	1
Племенити	2018	1	-	-	-	-	1
<i>High quality</i>	2019	1	1	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	1	1	1	-	-	-
	2022	5	4	4	-	-	1
Остали	2018	11	1	-	1	-	10
<i>Other</i>	2019	3	1	-	-	-	2
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	10	10	-	10	-	-
	2022	2	1	-	-	1	1
Четинари	2018	26	6	3	3	-	21
Conifers	2019	22	16	1	16	-	5
	2020	29	29	4	25	-	-
	2021	67	64	32	32	-	3
	2022	31	27	6	21	-	4
Смрча	2018	20	4	3	2	-	15
<i>Spruce</i>	2019	6	1	1	-	-	5
	2020	3	3	2	1	-	-
	2021	18	15	1	14	-	3
	2022	26	25	6	18	-	1
Јела	2018	-	-	-	-	-	-
<i>Fir</i>	2019	5	-	-	-	-	5
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	9	9	1	8	-	-
	2022	1	1	-	1	-	-

4.3. ВЈЕШТАЧКО ПОШУМЉАВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОВРШИНА И ВРСТАМА ДРВЕЋА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
ARTIFICIAL AFFORESTATION BY AREA CATEGORY AND KIND OF TREES – PRIVATE FORESTS (continued)

		У шуми <i>In the forest</i>					ha
		Укупно <i>Total</i>			површине неподесне за пошумљавање <i>areas inappropriate for afforestation</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>
Црни бор <i>Black pine</i>	2018	7	2	-	-	5	
	2019	10	10	-	-	-	
	2020	20	20	1	19	-	
	2021	8	8	-	8	-	
	2022	1	-	-	-	1	
Бијели бор <i>Scots pine</i>	2018	-	-	-	-	-	
	2019	6	6	-	6	-	
	2020	6	6	1	4	-	
	2021	32	31	29	3	-	
	2022	3	2	-	2	1	
Дуглазија <i>Douglas fir</i>	2018	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	
	2021	1	1	1	-	-	
	2022	-	-	-	-	-	
Остали <i>Other</i>	2018	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	
	2022	-	-	-	-	-	

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

		Вјештачко пошумљавање, ha <i>Artificial afforestation, ha</i>			Попуњавање култура, ha <i>Repair planting, ha</i>	Употријебљене саднице, хиљ. комада <i>Used plants, thousand pieces</i>
		укупно <i>total</i>	садњом <i>by planting</i>	сјетвом <i>by sowing</i>		
УКУПНО	2018	816	816	-	299	1 925
TOTAL	2019	855	855	-	-	1 867
	2020	695	695	-	300	2 001
	2021	526	526	-	231	1 765
	2022	470	468	2	274	1 432
Лишћари	2018	105	105	-	37	191
Broadleaves	2019	154	154	-	-	470
	2020	95	95	-	16	475
	2021	98	98	-	13	327
	2022	84	83	1	19	382
Буква	2018	11	11	-	2	21
<i>Beech</i>	2019	30	30	-	-	81
	2020	2	2	-	-	2
	2021	4	4	-	-	14
	2022	31	30	1	6	35
Храст (сви)	2018	40	40	-	13	88
<i>Oak (all kinds)</i>	2019	73	73	-	-	333
	2020	33	33	-	4	209
	2021	38	38	-	4	127
	2022	27	27	-	4	212
Багрем	2018	5	5	-	1	5
<i>Acacia</i>	2019	5	5	-	-	41
	2020	2	2	-	-	6
	2021	1	1	-	-	5
	2022	2	2	-	-	3
Племенити	2018	32	32	-	10	60
<i>High quality</i>	2019	43	43	-	-	9
	2020	40	40	-	4	224
	2021	29	29	-	7	96
	2022	17	17	-	6	100
Остали	2018	18	18	-	12	17
<i>Other</i>	2019	3	3	-	-	-
	2020	18	18	-	7	35
	2021	26	26	-	3	85
	2022	6	6	-	3	32
Четинари	2018	710	710	-	261	1 734
Conifers	2019	702	702	-	-	1 398
	2020	600	600	-	284	1 487
	2021	428	428	-	218	1 439
	2022	385	385	-	255	1 050
Смрча	2018	282	282	-	71	620
<i>Spruce</i>	2019	165	165	-	30	161
	2020	191	191	-	45	242
	2021	143	143	-	57	482
	2022	151	151	-	104	544
Јела	2018	58	58	-	15	106
<i>Fir</i>	2019	27	27	-	11	64
	2020	21	21	-	6	294
	2021	18	18	-	7	61
	2022	7	7	-	5	30

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

		Вјештачко пошумљавање, ha Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ha Repair planting, ha	Употријебљене саднице, хиљ. комада Used plants, thousand pieces
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing		
Црни бор <i>Black pine</i>	2018	207	207	-	61	581
	2019	293	293	-	70	786
	2020	225	225	-	132	913
	2021	100	100	-	50	337
	2022	107	107	-	65	326
Бијели бор <i>Scots pine</i>	2018	162	162	-	102	425
	2019	217	217	-	208	387
	2020	162	162	-	98	370
	2021	137	137	-	75	460
	2022	93	93	-	64	73
Дуглазија <i>Douglas fir</i>	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	3	3	-	2	10
	2022	20	20	-	11	72
Ариш <i>Larch</i>	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	13	13	-	13	45
	2022	-	-	-	-	-
Остали (боровац) <i>Other conifers</i>	2018	2	2	-	12	2
	2019	-	-	-	-	-
	2020	1	1	-	4	1
	2021	-	-	-	-	-
	2022	7	7	-	6	6

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

		Вјештачко пошумљавање, ha <i>Artificial afforestation, ha</i>			Попуњавање култура, ha <i>Repair planting, ha</i>	Употријебљене саднице, хиљ. комада <i>Used plants, thousand pieces</i>
		укупно <i>total</i>	садњом <i>by planting</i>	сјетвом <i>by sowing</i>		
УКУПНО	2018	762	762	-	280	1 862
TOTAL	2019	808	808	-	330	1 795
	2020	662	662	-	282	1 874
	2021	407	407	-	184	1 373
	2022	419	418	1	254	1 301
Лишћари	2018	78	78	-	24	164
Broadleaves	2019	128	128	-	20	436
	2020	91	91	-	13	459
	2021	46	46	-	6	154
	2022	65	64	1	17	323
Буква	2018	11	11	-	2	20
<i>Beech</i>	2019	30	30	-	2	81
	2020	2	2	-	-	2
	2021	4	4	-	-	14
	2022	29	28	1	5	25
Храст (сви)	2018	29	29	-	9	80
<i>Oak (all kinds)</i>	2019	53	53	-	9	308
	2020	29	29	-	2	200
	2021	12	12	-	2	42
	2022	20	20	-	4	200
Багрем	2018	28	28	-	10	55
<i>Acacia</i>	2019	40	40	-	9	6
	2020	40	40	-	4	218
	2021	14	14	-	2	46
	2022	-	-	-	-	-
Племенити	2018	3	3	-	-	4
<i>High quality</i>	2019	4	4	-	1	41
	2020	2	2	-	-	4
	2021	-	-	-	-	1
	2022	12	12	-	6	93
Остали	2018	7	7	-	3	6
<i>Other</i>	2019	-	-	-	-	-
	2020	18	18	-	7	35
	2021	15	15	-	2	51
	2022	4	4	-	3	5
Четинари	2018	684	684	-	256	1 698
Conifers	2019	680	680	-	310	1 359
	2020	571	571	-	269	1 415
	2021	361	361	-	178	1 219
	2022	354	354	-	237	978
Смрча	2018	262	262	-	66	589
<i>Spruce</i>	2019	159	159	-	30	146
	2020	188	188	-	43	236
	2021	125	125	-	47	423
	2022	125	125	-	89	492
Јела	2018	58	58	-	15	106
<i>Fir</i>	2019	27	27	-	11	64
	2020	21	21	-	6	294
	2021	10	10	-	5	32
	2022	6	6	-	5	30

4.5 ВЈЕШТАЧКА ОБНОВА ШУМА – ВРСТЕ РАДОВА И КОЛИЧИНЕ САДНИЦА ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставак)
ARTIFICIAL REGENERATION OF FORESTS – KIND OF WORKS AND QUANTITY OF PLANTS BY KIND OF TREES – STATE FORESTS (continued)

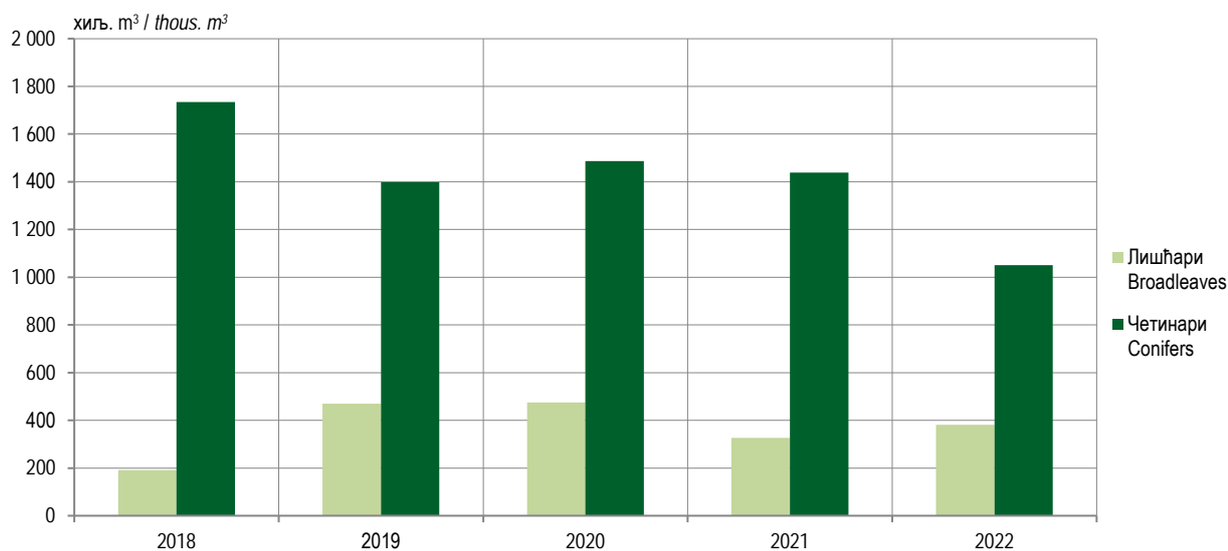
		Вјештачко пошумљавање, ha Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ha Repair planting, ha	Употријебљене саднице, хиљ. комада Used plants, thousand pieces
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing		
Црни бор <i>Black pine</i>	2018	201	201	-	61	576
	2019	283	283	-	62	766
	2020	205	205	-	122	870
	2021	92	92	-	50	311
	2022	106	106	-	65	311
Бијели бор <i>Scots pine</i>	2018	161	161	-	102	424
	2019	210	210	-	207	383
	2020	156	156	-	94	14
	2021	106	106	-	48	356
	2022	90	90	-	61	72
Дуглазија <i>Douglas fir</i>	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	2	2	-	2	7
	2022	20	20	-	11	68
Ариш <i>Larch</i>	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	13	13	-	13	45
	2022	-	-	-	-	-
Остали (боровац) <i>Other conifers</i>	2018	2	2	-	12	2
	2019	-	-	-	-	-
	2020	1	1	4	-	1
	2021	-	-	-	-	-
	2022	7	7	-	6	6

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

		Вјештачко пошумљавање, ха <i>Artificial afforestation, ha</i>			Попуњавање култура, ха <i>Repair planting, ha</i>	Употријебљене саднице, хиљ. комада <i>Used plants, thousand pieces</i>
		укупно <i>total</i>	садњом <i>by planting</i>	сјетвом <i>by sowing</i>		
УКУПНО	2018	54	54	-	19	62
TOTAL	2019	47	47	-	13	72
	2020	32	-	18	-	127
	2021	119	119	-	47	392
	2022	50	50	-	19	131
Лишћари	2018	28	28	-	14	26
Broadleaves	2019	26	26	-	4	34
	2020	3	-	3	-	16
	2021	52	52	-	7	173
	2022	19	19	-	2	59
Буква	2018	-	-	-	-	-
<i>Beech</i>	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-
	2022	2	2	-	2	10
Храст (сви)	2018	11	11	-	3	9
<i>Oak (all kinds)</i>	2019	19	19	-	4	25
	2020	3	-	3	-	9
	2021	26	26	-	2	85
	2022	8	8	-	-	12
Багрем	2018	1	1	-	1	1
<i>Acacia</i>	2019	1	1	-	-	1
	2020	-	-	-	-	2
	2021	1	1	-	-	3
	2022	2	2	-	-	3
Племенити	2018	4	4	-	-	5
<i>High quality</i>	2019	3	3	-	-	3
	2020	-	-	-	-	6
	2021	15	15	-	5	50
	2022	5	5	-	-	7
Остали	2018	11	11	-	9	11
<i>Other</i>	2019	3	3	-	-	6
	2020	-	-	-	-	-
	2021	10	10	-	1	34
	2022	2	2	-	-	27
Четинари	2018	26	26	-	5	36
<i>Conifers</i>	2019	22	22	-	9	39
	2020	29	-	15	-	72
	2021	67	67	-	40	219
	2022	31	31	-	18	72
Смрча	2018	20	20	-	5	30
<i>Spruce</i>	2019	6	6	-	-	15
	2020	3	-	2	-	6
	2021	18	18	-	11	58
	2022	26	26	-	15	52
Јела	2018	-	-	-	-	-
<i>Fir</i>	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	9	9	-	2	28
	2022	1	1	-	-	15

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

		Вјештачко пошумљавање, ха Artificial afforestation, ha			Попуњавање култура, ха Repair planting, ha	Употријебљене саднице, хиљ. комада Used plants, thousand pieces
		укупно total	садњом by planting	сјетвом by sowing		
Црни бор Black pine	2018	7	7	-	-	5
	2019	10	10	-	8	20
	2020	20	-	9	-	43
	2021	8	8	-	-	26
	2022	1	1	-	-	1
Бијели бор Scots pine	2018	-	-	-	-	-
	2019	6	6	-	1	4
	2020	6	-	4	-	23
	2021	32	32	-	27	104
	2022	1	1	-	-	1
Дуглазија Douglas fir	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	1	1	-	-	3
	2022	3	3	-	-	4
Ариш Larch	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-
Остали (боровац) Other conifers	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-

Графикон 9. Укупно употријебљене саднице
Graph 9. Total used plants

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

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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	2018	3 666	668	5 161	239	38	201	1 545	166	25	89	
TOTAL	2019	4 199	651	4 649	97	23	74	2 104	34	218	-	
	2020	3 187	340	3 121	8	13	1 828	3	-	-	-	
	2021	3 366	308	1 854	136	29	-	1 923	239	-	-	
	2022	4 380	312	2 344	301	301	-	2 427	-	-	-	
Чисте састојине	2018	947	422	3 481	2	2	-	349	-	-	71	
Pure stands of	2019	977	311	710	21	21	-	479	29	80	-	
	2020	697	164	1 137	3	1	332	3	-	-	-	
	2021	688	135	927	1	1	1	444	115	1	1	
	2022	692	108	1 311	79	79	-	462	-	-	-	
Лишћара	2018	716	244	3 281	2	2	-	263	-	-	71	
Broadleaves	2019	742	125	587	21	21	-	383	29	80	-	
	2020	623	20	1 044	2	1	319	3	-	-	-	
	2021	684	42	734	1	-	-	444	115	-	-	
	2022	649	39	1218	79	79	-	458	-	-	-	
Букве	2018	583	49	682	2	2	-	246	-	-	-	
Beech	2019	648	100	450	21	21	-	321	-	80	-	
	2020	533	12	738	2	1	243	-	-	-	-	
	2021	552	35	431	-	-	-	381	111	-	-	
	2022	547	8	731	50	50	-	-	-	-	-	
Храста (сви)	2018	71	21	394	-	-	-	17	-	-	71	
Oak (all types)	2019	92	20	135	-	-	-	61	29	-	-	
	2020	91	2	296	-	-	76	3	-	-	-	
	2021	131	3	300	1	-	-	62	4	-	-	
	2022	102	12	477	29	29	-	73	-	-	-	
Племенити	2018	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
High quality	2019	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	
	2022	-	11	-	-	-	-	2	-	-	-	
Осталих	2018	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other	2019	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	2	10	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	7	10	-	-	-	-	-	-	-	
Четинара	2018	231	178	199	-	-	-	86	-	-	-	
Conifers	2019	235	186	124	-	-	-	96	-	-	-	
	2020	74	143	92	1	-	13	-	-	-	-	
	2021	5	94	193	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	43	69	93	-	-	-	4	-	-	-	
Смрче	2018	9	160	129	-	-	-	5	-	-	-	
Spruce	2019	2	169	41	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	102	14	1	-	-	-	-	-	-	
	2021	4	76	8	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	53	20	-	-	-	-	-	-	-	
Јеле	2018	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	
Fir	2019	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	

4.7. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО (наставак)
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – TOTAL (continued)

ha

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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>				
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	109	16	23	-	-	-	76	-	-	-
	2019	144	10	11	-	-	-	96	-	-	-
	2020	13	23	32	-	-	13	-	-	-	-
	2021	1	17	153	-	-	-	-	-	-	-
	2022	43	8	53	-	-	-	4	-	-	-
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	95	1	34	-	-	-	-	-	-	-
	2019	69	7	72	-	-	-	-	-	-	-
	2020	61	11	46	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-
	2022	0	2	17	-	-	-	-	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	2 769	415	4 158	210	23	187	1 181	150	8	-
	2019	3 222	340	3 939	77	2	74	1 626	5	138	-
	2020	2 490	176	1 985	5	12	1 496	-	-	-	-
	2021	2 678	173	927	134	29	-	1 479	124	-	-
	2022	3 688	204	1 033	222	222	-	-	-	-	-
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	855	278	3 754	3	3	-	63	150	8	-
	2019	898	222	2 943	-	-	-	34	5	138	-
	2020	388	80	1 216	-	-	110	-	-	-	-
	2021	101	23	225	105	-	-	159	124	-	-
	2022	375	90	309	-	-	-	261	-	-	-
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	848	274	4 131	3	3	-	63	150	-	-
	2019	803	70	1 409	-	-	-	30	-	138	-
	2020	376	79	898	-	-	109	-	-	-	-
	2021	52	18	213	46	-	-	153	33	-	-
	2022	341	89	244	-	-	-	253	-	-	-
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	47	120	1 832	-	-	-	-	-	-	-
	2019	61	61	464	-	-	-	-	5	-	-
	2020	3	-	17	-	-	1	-	-	-	-
	2021	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-
	2022	26	-	20	-	-	-	-	-	-	-
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	56	151	1 420	-	-	-	-	-	-	-
	2019	34	83	1 041	-	-	-	4	-	-	-
	2020	9	1	136	-	-	-	-	-	-	-
	2021	49	2	7	34	-	-	5	-	-	-
	2022	8	1	31	-	-	-	8	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	24	67	1 015	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	8	29	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	164	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	1	4	17	-	-	1	91	-	-
	2022	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-
Четинара <i>Conifers</i>	2018	471	99	186	-	-	-	330	-	-	-
	2019	590	71	541	-	-	-	386	-	-	-
	2020	628	65	368	-	12	419	-	-	-	-
	2021	157	21	300	7	7	-	78	-	-	-
	2022	450	1	272	137	137	-	169	-	-	-

4.7. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – УКУПНО (наставак)
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – TOTAL (continued)

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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>					
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	445	56	38	-	-	-	330	-	-	-	
	2019	552	64	341	-	-	-	366	-	-	-	
	2020	431	52	37	-	12	411	-	-	-	-	
	2021	140	4	-	7	7	-	78	-	-	-	
	2022	385	1	-	96	96	-	163	-	-	-	
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	16	18	119	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	27	7	200	-	-	-	20	-	-	-	
	2020	187	12	260	-	-	9	-	-	-	-	
	2021	6	16	300	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	38	0	272	14	14	-	6	-	-	-	
Осталих <i>Other</i>	2018	11	16	4	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	27	-	-	27	27	-	-	-	-	-	
Лишћара - четинара <i>Broadleaves - conifers</i>	2018	1 443	38	218	207	20	187	788	-	-	-	
	2019	1 735	47	455	76	2	74	1 206	-	-	-	
	2020	1 475	32	401	5	-	967	-	-	-	-	
	2021	2 420	130	402	22	22	-	1 242	-	-	-	
	2022	2 864	114	451	85	85	0	1 535	-	-	-	
Букве - смрче – јеле <i>Beech - spruce - fir</i>	2018	1 354	38	217	207	20	187	728	-	-	-	
	2019	1 512	40	455	76	2	74	974	-	-	-	
	2020	1 409	32	401	5	-	-	-	-	-	-	
	2021	2 249	123	372	22	22	-	1 054	-	-	-	
	2022	2 684	101	287	85	85	-	1 369	-	-	-	
Црног бора - бијелог бора - - храста <i>Black pine - scots pine - oak</i>	2018	34	-	1	-	-	-	5	-	-	-	
	2019	88	7	-	-	-	-	94	-	-	-	
	2020	65	-	-	-	-	66	-	-	-	-	
	2021	136	6	30	-	-	-	152	-	-	-	
	2022	180	13	150	-	-	-	166	-	-	-	
Осталих <i>Other</i>	2018	55	-	-	-	-	-	55	-	-	-	
	2019	135	-	-	-	-	-	138	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	35	1	-	-	-	-	36	-	-	-	
	2022	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	

4.8. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – STATE FORESTS

ha

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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	2018	3 562	544	4 154	212	25	187	1 476	150	8	71
TOTAL	2019	4 078	449	2 369	97	23	74	2 104	34	218	-
	2020	2 669	301	1 896	21	8	13	1 305	8	3	-
	2021	2 785	243	1 695	18	18	-	1 611	239	-	-
	2022	3 589	278	2 035	156	156	-	1 880	-	-	-
Чисте састојине	2018	867	245	1 015	2	2	-	334	-	-	71
Pure stands of	2019	977	305	585	21	21	-	479	29	80	-
	2020	545	151	570	4	3	1	179	-	3	-
	2021	608	106	921	-	-	-	388	115	-	-
	2022	634	107	1310	41	41	-	445	-	-	-
Лишћара	2018	636	67	816	2	2	-	248	-	-	71
Broadleaves	2019	742	119	461	21	21	-	383	29	80	-
	2020	471	17	480	3	2	1	166	-	3	-
	2021	608	39	729	-	-	-	388	115	-	-
	2022	591	37	1 218	41	41	-	441	-	-	-
Букве	2018	563	44	551	2	2	-	231	-	-	-
Beech	2019	648	94	449	21	21	-	321	-	80	-
	2020	445	10	448	3	2	1	154	-	-	-
	2021	503	32	430	-	-	-	349	111	-	-
	2022	503	7	730	26	26	-	366	-	-	-
Храста (сви)	2018	71	21	264	-	-	-	17	-	-	-
Oak (all types)	2019	92	20	11	-	-	-	61	29	-	-
	2020	26	2	31	-	-	-	12	-	3	-
	2021	105	3	299	-	-	-	39	4	-	-
	2022	88	12	477	14	14	-	73	-	-	-
Племенити	2018	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
High quality	2019	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	11	-	-	-	-	2	-	-	-
Осталих	2018	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Other	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	7	10	-	-	-	-	-	-	-
Четинара	2018	231	178	199	-	-	-	86	-	-	-
Conifers	2019	235	186	124	-	-	-	96	-	-	-
	2020	74	134	91	1	1	-	13	-	-	-
	2021	-	67	192	-	-	-	-	-	-	-
	2022	43	69	93	-	-	-	4	-	-	-
Смрче	2018	9	160	129	-	-	-	5	-	-	-
Spruce	2019	2	169	41	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	102	12	1	1	-	-	-	-	-
	2021	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	53	20	-	-	-	-	-	-	-
Јеле	2018	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Fir	2019	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-

4.8. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставак)
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – STATE FORESTS (continued)

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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>					
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	109	16	23	-	-	-	76	-	-	-	
	2019	144	10	11	-	-	-	96	-	-	-	
	2020	13	13	32	-	-	-	13	-	-	-	
	2021	-	17	152	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	43	8	53	-	-	-	4	-	-	-	
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	95	1	34	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	69	7	72	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	61	11	46	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	2	17	-	-	-	-	-	-	-	
Осталих <i>Other</i>	2018	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	2 695	298	3 139	210	23	187	1 142	150	8	-	
	2019	3 102	144	1 784	77	2	74	1 626	5	138	-	
	2020	1 504	86	957	5	5	-	720	-	-	-	
	2021	2 177	138	775	18	18	-	1 223	124	-	-	
	2022	2 955	172	725	115	115	-	1 435	-	-	-	
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	781	174	2 761	3	3	-	24	150	8	-	
	2019	777	32	788	-	-	-	34	5	138	-	
	2020	377	55	556	-	-	-	99	-	-	-	
	2021	35	16	75	-	-	-	137	124	-	-	
	2022	361	85	4	-	-	-	225	-	-	-	
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	744	73	1 482	3	3	-	24	150	-	-	
	2019	734	18	733	-	-	-	30	-	138	-	
	2020	365	55	526	-	-	-	98	-	-	-	
	2021	31	12	66	-	-	-	133	33	-	-	
	2022	331	85	-	-	-	-	221	-	-	-	
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	17	44	767	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	39	10	15	-	-	-	-	5	-	-	
	2020	3	-	10	-	-	-	1	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	20	57	502	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	4	4	29	-	-	-	4	-	-	-	
	2020	9	-	18	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	4	2	6	-	-	-	4	-	-	-	
	2022	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-	
Осталих <i>Other</i>	2018	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	1	3	-	-	-	-	91	-	-	
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Четинара <i>Conifers</i>	2018	471	91	161	-	-	-	330	-	-	-	
	2019	590	71	541	-	-	-	386	-	-	-	
	2020	619	63	368	12	-	12	406	-	-	-	
	2021	157	17	300	7	7	-	78	-	-	-	
	2022	310	-	272	70	70	-	98	-	-	-	

4.8. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставак)
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – STATE FORESTS (continued)

ha

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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>				
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	445	56	38	-	-	-	330	-	-	-
	2019	552	64	341	-	-	-	366	-	-	-
	2020	431	52	37	12	-	12	406	-	-	-
	2021	140	4	-	7	7	-	78	-	-	-
	2022	266	-	-	50	50	-	92	-	-	-
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	16	18	119	-	-	-	-	-	-	-
	2019	27	7	200	-	-	-	20	-	-	-
	2020	178	11	260	-	-	-	-	-	-	-
	2021	6	13	300	-	-	-	-	-	-	-
	2022	31	0	272	7	7	-	6	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	11	16	4	-	-	-	-	-	-	-
	2019	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	11	-	71	-	-	-	-	-	-	-
	2021	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	13	-	-	13	13	-	-	-	-	-
Лишћара - четинара <i>Broadleaves - conifers</i>	2018	1 443	34	217	207	20	187	788	-	-	-
	2019	1 735	40	455	76	2	74	1 206	-	-	-
	2020	1 127	32	401	5	5	-	621	-	-	-
	2021	1 985	105	400	11	11	-	1 008	-	-	-
	2022	2 284	87	449	45	45	-	1 112	-	-	-
Букве - смрче – јеле <i>Beech - spruce - fir</i>	2018	1 354	34	217	207	20	187	728	-	-	-
	2019	1 512	33	455	76	2	74	974	-	-	-
	2020	1 107	32	401	5	5	-	601	-	-	-
	2021	1 814	99	370	11	11	-	820	-	-	-
	2022	2 164	74	285	45	45	-	1 006	-	-	-
Црног бора - бијелог бора - - храста <i>Black pine - scots pine - oak</i>	2018	34	-	-	-	-	-	5	-	-	-
	2019	88	7	-	-	-	-	94	-	-	-
	2020	20	-	-	-	-	-	20	-	-	-
	2021	136	6	30	-	-	-	152	-	-	-
	2022	120	13	150	-	-	-	106	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	55	-	-	-	-	-	55	-	-	-
	2019	135	-	-	-	-	-	138	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	35	-	-	-	-	-	36	-	-	-
	2022	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-

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

ha

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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	2018	104	124	1 007	27	13	14	69	16	17	18
TOTAL	2019	121	202	2 281	-	-	-	-	-	-	-
	2020	519	39	1 226	-	-	524	-	-	-	-
	2021	582	65	158	118	11	-	312	-	-	-
	2022	791	34	308	145	145	-	547	-	-	-
Чисте састојине	2018	80	177	2 465	-	-	-	15	-	-	-
Pure stands of	2019	-	6	125	-	-	-	-	-	-	-
	2020	152	13	566	-	-	153	-	-	-	-
	2021	81	30	6	1	-	-	55	-	-	-
	2022	58	1	1	38	38	-	18	-	-	-
Лишћара	2018	80	177	2 465	-	-	-	15	-	-	-
Broadleaves	2019	-	6	125	-	-	-	-	-	-	-
	2020	152	3	565	-	-	153	-	-	-	-
	2021	76	3	5	1	-	-	55	-	-	-
	2022	58	1	1	38	38	-	18	-	-	-
Букве	2018	20	5	131	-	-	-	15	-	-	-
Beech	2019	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-
	2020	87	3	289	-	-	89	-	-	-	-
	2021	49	3	1	-	-	-	31	-	-	-
	2022	43	1	1	24	24	-	18	-	-	-
Храста (сви)	2018	-	-	130	-	-	-	-	-	-	-
Oak (all types)	2019	-	-	124	-	-	-	-	-	-	-
	2020	65	1	265	-	-	64	-	-	-	-
	2021	27	-	1	1	-	-	23	-	-	-
	2022	14	-	-	14	14	-	-	-	-	-
Племенити	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
High quality	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Осталих	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Четинара	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conifers	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	10	2	-	-	-	-	-	-	-
	2021	5	27	1	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Смрче	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	2021	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Јеле	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fir	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.9. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – PRIVATE FORESTS (continued)

ha

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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>				
Црног бора <i>Black pine</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	74	116	1 019	-	-	-	39	-	-	-
	2019	121	196	2 155	-	-	-	-	-	-	-
	2020	367	26	660	-	-	371	-	-	-	-
	2021	501	35	152	116	11	-	256	-	-	-
	2022	733	33	308	107	107	-	530	-	-	-
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	74	104	993	-	-	-	39	-	-	-
	2019	121	190	2 155	-	-	-	-	-	-	-
	2020	11	25	660	-	-	11	-	-	-	-
	2021	66	7	150	105	-	-	22	-	-	-
	2022	14	5	306	-	-	-	36	-	-	-
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	104	201	2 649	-	-	-	39	-	-	-
	2019	69	52	676	-	-	-	-	-	-	-
	2020	11	24	372	-	-	11	-	-	-	-
	2021	21	6	147	46	-	-	20	-	-	-
	2022	10	4	244	-	-	-	32	-	-	-
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	30	76	1 065	-	-	-	-	-	-	-
	2019	22	51	449	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	36	94	918	-	-	-	-	-	-	-
	2019	30	79	1 012	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	45	-	1	34	-	-	1	-	-	-
	2022	4	1	27	-	-	-	4	-	-	-
Осталих <i>Other</i>	2018	24	67	1 005	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	8	18	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	161	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	1	17	-	-	1	-	-	-
	2022	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-
Четинара <i>Conifers</i>	2018	-	8	25	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	8	1	-	-	-	14	-	-	-	-
	2021	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	139	1	-	67	67	-	71	-	-	-

4.9. ЊЕГА И МЕЛИОРАЦИЈА ШУМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА – ПРИВАТНЕ ШУМЕ (наставак)
TENDING AND MELIORATION OF FORESTS BY KIND OF STANDS – PRIVATE FORESTS (continued)

		Њега подмлатка <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>	Супституција <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>					
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	119	1	-	47	47	-	71	-	-	-	
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	8	1	-	-	-	9	-	-	-	-	
	2021	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	7	-	-	7	7	-	-	-	-	-	
Осталих <i>Other</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	13	-	-	13	13	-	-	-	-	-	
Лишћара - четинара <i>Broadleaves - conifers</i>	2018	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	347	-	-	-	-	346	-	-	-	-	
	2021	435	25	2	11	11	-	234	-	-	-	
	2022	580	27	2	40	40	-	423	-	-	-	
Букве - смрче – јеле <i>Beech - spruce - fir</i>	2018	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	302	-	-	-	-	301	-	-	-	-	
	2021	435	24	2	11	11	-	234	-	-	-	
	2022	520	27	2	40	40	-	363	-	-	-	
Црног бора - бијелог бора - - храста <i>Black pine - scots pine - oak</i>	2018	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	46	-	-	-	-	46	-	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	60	-	-	-	-	-	60	-	-	-	
Осталих <i>Other</i>	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

5. ЗАШТИТА ШУМА
PROTECTION OF FORESTS5.1. ШТЕТЕ У ШУМАМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА И ВРСТАМА ШТЕТА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ
DAMAGES IN FORESTS BY KIND OF STANDS AND DAMAGE – STATE FORESTS

		Узрок штете Cause of damage						ha
		Укупно Total	пожар fire		инсекти и биљне болести insects and plant diseases	елементарне непогоде natural inclemencies	људски фактор human factor	
			приземни ground	високи high				
УКУПНО	2018	7 042	87	3 224	1 584	1 859	288	
TOTAL	2019	2 622	801	69	876	485	390	
	2020	13 932	4 789	181	3 320	5 014	627	
	2021	18 430	6 537	62	6 925	3 905	1 000	
	2022	15 241	6 541	202	5 397	1 473	1 627	
Чисте састојине	2018	1 260	84	2	175	933	66	
Pure stands of	2019	828	163	19	316	102	228	
	2020	1 142	731	34	7	58	312	
	2021	2 275	85	7	538	1 305	341	
	2022	3 413	892	175	1 853	86	407	
Лишћара	2018	407	53	-	169	121	64	
Broadleaves	2019	681	147	-	230	102	202	
	2020	934	604	4	5	32	289	
	2021	560	14	5	92	127	323	
	2022	1 294	761	172	1	85	275	
Букве	2018	244	26	-	100	95	23	
Beech	2019	433	84	-	143	63	143	
	2020	704	487	4	2	22	190	
	2021	355	2	-	92	112	149	
	2022	948	563	172	1	66	146	
Храста (сви)	2018	163	27	-	69	27	40	
Oak (all types)	2019	245	60	-	87	39	59	
	2020	188	117	-	3	10	58	
	2021	205	12	5	-	15	174	
	2022	253	171	-	-	19	63	
Племенити	2018	-	-	-	-	-	-	
High quality	2019	-	-	-	-	-	-	
	2020	3	-	-	-	-	3	
	2021	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	-	-	-	-	-	
Осталих	2018	-	-	-	-	-	-	
Other	2019	3	3	-	-	-	-	
	2020	39	-	-	-	-	39	
	2021	-	-	-	-	-	-	
	2022	94	28	-	-	-	66	
Четинара	2018	853	32	2	6	812	2	
Conifers	2019	147	16	19	86	-	26	
	2020	207	127	30	2	25	23	
	2021	358	300	28	4	27	-	
	2022	2 119	131	3	1 852	-	132	
Смрче	2018	51	5	2	4	39	2	
Spruce	2019	28	1	-	3	-	24	
	2020	51	49	2	-	-	-	
	2021	3	2	-	-	1	-	
	2022	1 081	46	3	983	0	48	
Јеле	2018	20	-	-	2	18	-	
Fir	2019	80	-	-	80	-	-	
	2020	-	-	-	-	-	-	
	2021	-	-	-	-	-	-	
	2022	-	-	-	-	-	-	
Црног бора	2018	75	10	-	-	65	-	
Black pine	2019	20	3	13	2	-	2	
	2020	90	51	12	2	25	-	
	2021	305	259	17	3	26	-	
	2022	209	68	-	141	-	-	

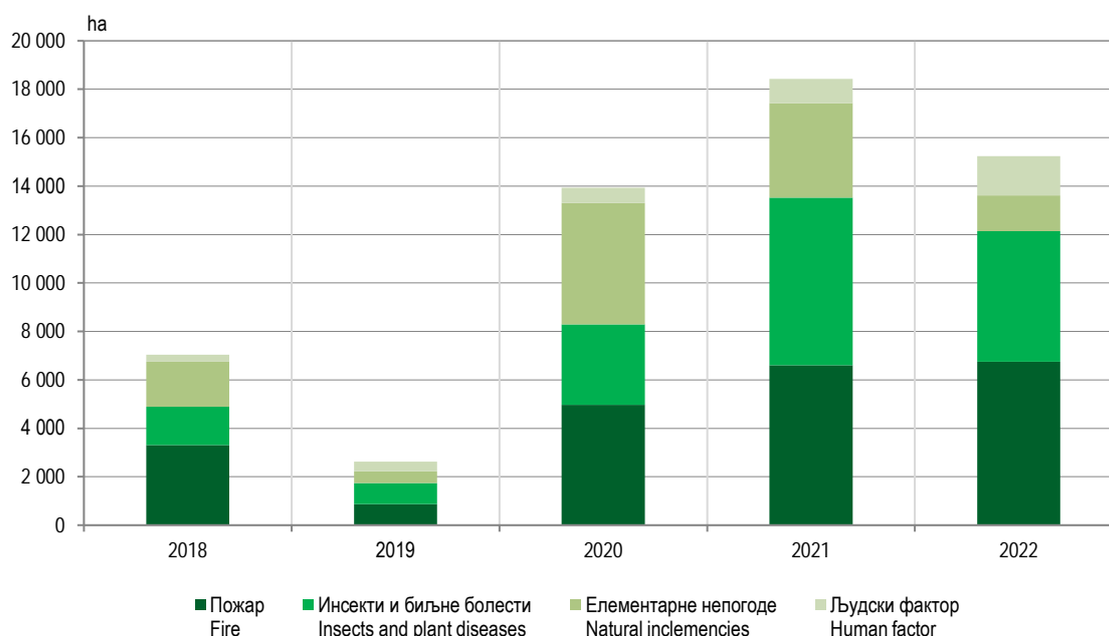
5.1. ШТЕТЕ У ШУМАМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА И ВРСТАМА ШТЕТА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставак)
DAMAGES IN FORESTS BY KIND OF STANDS AND DAMAGE – STATE FORESTS (continued)

ha

		Укупно Total	Узрок штете Cause of damage				
			пожар fire		инсекти и биљне болести insects and plant diseases	елементарне непогоде natural inclemencies	људски фактор human factor
			приземни ground	високи high			
Бијелог бора <i>Scots pine</i>	2018	89	17	-	-	72	-
	2019	19	12	6	-	-	1
	2020	67	27	16	-	-	23
	2021	-	-	-	-	-	-
	2022	101	17	-	-	-	84
Осталих <i>Other</i>	2018	618	-	-	-	618	-
	2019	1	1	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	49	38	11	-	-	-
	2022	728	-	-	728	-	-
Мјешовите састојине <i>Mixed stands of</i>	2018	5 781	2	3 222	1 409	925	222
	2019	1 794	638	50	560	383	161
	2020	12 790	4 058	147	3 313	4 957	314
	2021	17 511	6 224	30	6 829	3 752	677
	2022	11 827	5 648	27	3 544	1 387	1 220
Лишћара <i>Broadleaves</i>	2018	548	-	-	38	331	45
	2019	836	601	-	100	28	108
	2020	3 895	3 781	5	-	16	94
	2021	6 560	6 185	15	-	1	359
	2022	6 824	5 512	26	-	475	810
Букве - храста - осталих <i>Beech - oak - other</i>	2018	420	0	133	17	258	13
	2019	173	70	-	68	17	18
	2020	192	80	5	-	16	92
	2021	102	53	15	-	1	34
	2022	1 579	303	25	-	475	776
Букве - осталих <i>Beech - other</i>	2018	87	-	-	21	65	-
	2019	77	6	-	-	-	70
	2020	41	41	-	-	-	-
	2021	418	100	-	-	-	318
	2022	6	5	-	-	-	1
Храста - осталих <i>Oak - other</i>	2018	40	-	-	-	8	32
	2019	64	4	-	30	11	19
	2020	19	19	-	-	-	-
	2021	4 947	4 940	-	-	-	7
	2022	2 198	2 164	-	-	-	33
Осталих <i>Other</i>	2018	-	-	-	-	-	-
	2019	523	521	-	2	-	-
	2020	3 643	3 641	-	-	-	1
	2021	1 093	1 093	-	-	-	-
	2022	3 042	3 041	1	-	-	-
Четинара <i>Conifers</i>	2018	1 751	1	924	522	290	14
	2019	398	35	-	245	111	6
	2020	7 248	253	136	2 784	3 937	138
	2021	8 934	38	4	5 896	2 879	117
	2022	3 557	131	0	2 504	538	384
Смрче - јеле <i>Spruce - fir</i>	2018	1 555	1	924	408	209	13
	2019	187	16	-	122	43	6
	2020	6 378	66	122	2 654	3 408	128
	2021	8 646	29	-	5 762	2 744	111
	2022	3 266	4	-	2 466	412	384
Црног бора - бијелог бора <i>Black pine - scots pine</i>	2018	197	-	-	114	82	1
	2019	211	19	-	124	68	-
	2020	870	187	14	130	529	11
	2021	288	9	4	134	135	6
	2022	291	127	-	38	126	-

5.1. ШТЕТЕ У ШУМАМА ПО ВРСТАМА САСТОЈИНА И ВРСТАМА ШТЕТА – ДРЖАВНЕ ШУМЕ (наставка)
DAMAGES IN FORESTS BY KIND OF STANDS AND DAMAGE – STATE FORESTS (continued)

		Узрок штете Cause of damage					ha
		Укупно Total	пожар fire		инсекти и биљне болести insects and plant diseases	елементарне непогоде natural inclemencies	људски фактор human factor
			приземни ground	високи high			
Осталих Other	2018	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-	-	-
Лишћара - четинара Broadleaves - conifers	2018	3 483	1	2 165	849	304	163
	2019	560	3	50	216	244	48
	2020	1 647	24	7	529	1 004	83
	2021	2 017	1	11	933	872	201
	2022	1 446	6	1	1 040	374	26
Букве - смрче – јеле Beech - spruce - fir	2018	3 454	1	2 165	845	303	139
	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	1 628	5	7	529	1 004	83
	2021	2 017	1	11	933	872	201
	2022	1 436	5	-	1 040	366	26
Црног бора - бијелог бора - храста Black pine - scots pine - oak	2018	24	-	-	4	1	19
	2019	-	-	-	-	-	-
	2020	9	9	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-
	2022	2	1	1	-	-	-
Осталих Other	2018	5	-	-	-	-	5
	2019	3	3	-	-	-	-
	2020	10	10	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-
	2022	8	-	-	-	8	-

Графикон 10. Штете по узроцима штете - државне шуме
Graph 10. Damages by cause of damage – state forest

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

	Укупно Total				Државне шуме State forests				Приватне шуме Private forests			
	опожарена површина, ha afame area, ha			посјечена дрвна маса, m ³ felled timber, m ³	опожарена површина, ha afame area, ha			посјечена дрвна маса, m ³ felled timber, m ³	опожарена површина, ha afame area, ha			посјечена дрвна маса, m ³ felled timber, m ³
	укупно all	приземни ground	високи high		укупно all	приземни ground	високи high		укупно all	приземни ground	високи high	
2018	3 358*	131*	3 227*	2 374	3 311*	87*	3 224*	2 009	47	44	3	365
2019	1 958	1 889	69	13 204	870	801	69	7 940	1 088	1 088	-	5 264
2020	6 823*	6 642*	181	32 196	4 970*	4 789*	181	22 546	1 853	1 853	-	9 650
2021	6 861	6 799	62	37 913	6 599	6 537	62	36 365	262	262	-	1 548
2022	10 609	10 407	202	64 176	6 743	6 541	202	36 228	3 866	3 866	-	27 948

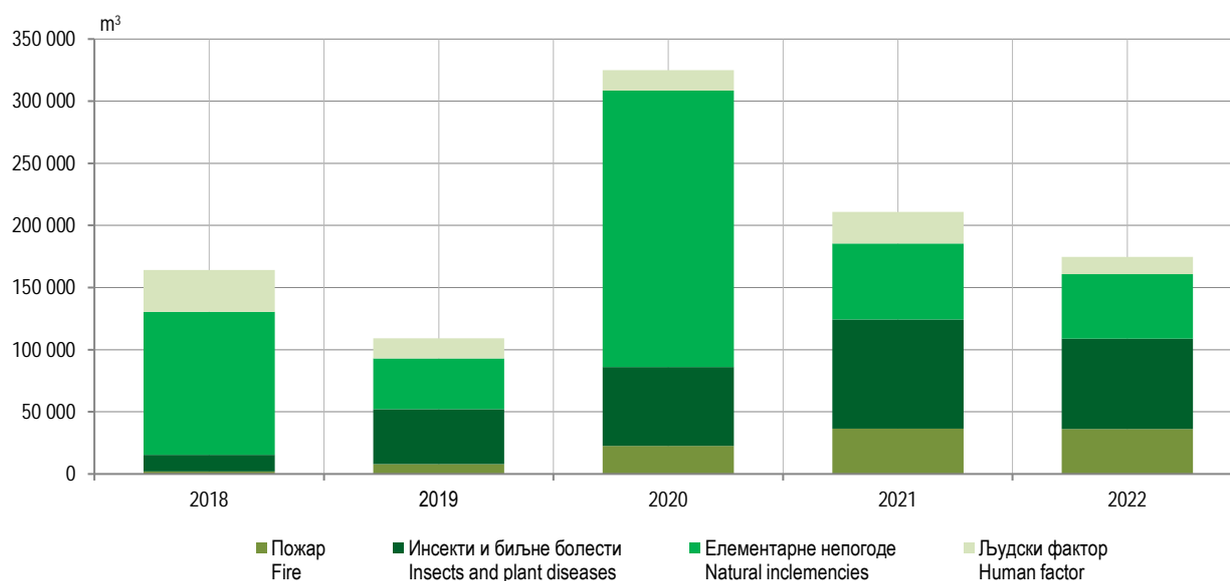
5.3. ПОСЈЕЧЕНА ДРВНА МАСА ПО УЗРОЦИМА ШТЕТЕ – ДРЖАВНЕ ШУМЕ
FELLED TIMBER BY CAUSE OF DAMAGE – STATE FORESTS

	m ³				
	2018	2019	2020	2021	2022
Укупна посјечена дрвна маса / Total felled timber	252 013	109 293	324 968	210 840	174 712
Четинара / Conifers	196 714	80 152	267 510	134 830	104 453
Лишћара / Broadleaves	55 299	29 141	57 458	76 010	70 259
Људски фактор / Human factor	33 540	16 124	16 548	25 320	13 910
Четинара / Conifers	7 525	9 664	8 399	7 595	6 824
Лишћара / Broadleaves	26 015	6 460	8 149	17 726	7 087
Бесправна сјеча / Illicit cutting	30 865	16 045	474	25 246	11 780
Четинара / Conifers	5 729	9 659	149	7 556	5 359
Лишћара / Broadleaves	25 137	6 386	325	17 691	6 421
Остала штета од човјека ⁴⁾ / Other damage caused by man ⁴⁾	2 648	79	16	74	2 130
Четинара / Conifers	1 769	5	-	39	665
Лишћара / Broadleaves	879	74	16	35	1465
Штете од инсеката / Damages by insects	93 192	41 342	61 992	87 732	69 647
Четинара / Conifers	86 872	37 300	54 743	83 055	67 291
Лишћара / Broadleaves	6 320	4 042	7 249	4 677	2 357
Поткорњаџи / Bark beetle	87 878	37 542	59 973	87 732	68 474
Четинара / Conifers	85 512	37 300	53 110	83 055	67 076
Лишћара / Broadleaves	2 366	242	6 863	4 677	1 398
Губар / Gipsy moth	-	-	-	-	-
Четинара / Conifers	-	-	-	-	-
Лишћара / Broadleaves	-	-	-	-	-
Остали инсекти / Other insects	5 314	3 800	2 019	-	1 173
Четинара / Conifers	1 360	-	1 633	-	214
Лишћара / Broadleaves	3 954	3 800	386	-	959
Штете од елементарних непогода / Damages by natural inclemencies	115 315	40 864	222 373	61 116	51 925
Четинара / Conifers	92 695	28 700	202 716	43 874	27 325
Лишћара / Broadleaves	22 620	12 264	19 657	17 242	24 600
Вјетар / Wind	56 828	20 054	207 758	43 877	26 453
Четинара / Conifers	45 596	11 859	191 098	30 274	11 002
Лишћара / Broadleaves	11 231	8 195	16 660	13 603	15 451
Киша, град, снијег и мраз / Rain, hail, snow and frost	58 487	20 910	14 616	17 240	25 472
Четинара / Conifers	47 099	16 841	11 618	13 601	16 323
Лишћара / Broadleaves	11 388	4 069	2 998	3 639	9 149

⁴⁾ Обухваћено: крађа шумских сортимената, бесправна паша, бесправно заузеће земљишта, еколошко тровање земљишта и остале штете од човјека
Included: theft of forest assortments, illicit pasture, illegal capture of land, ecological poisoning and other damages caused by man

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

	2018	2019	2020	2021	2022
					m ³
Штете од биљних болести / Damages by plant diseases	7 956	2 923	1 508	306	3 002
Четинара / Conifers	7 956	2 923	1 508	306	3 002
Лишћара / Broadleaves	-	-	-	-	-
Штете од пожара / Damages by fire	2 009	7 941	22 546	36 365	36 228
Четинара / Conifers	1 665	1 565	144	-	12
Лишћара / Broadleaves	344	6 376	22 402	36 365	36 216
Приземни пожар / Ground fire	344	7 055	22 301	36 365	34 841
Четинара / Conifers	-	715	-	-	-
Лишћара / Broadleaves	344	6 340	22 301	36 365	34 841
Високи пожар / High fire	1 665	886	245	-	1 387
Четинара / Conifers	1 665	850	144	-	12
Лишћара / Broadleaves	-	-	101	-	1 375



Графикон 11. Посјечена и уништена дрвна маса по узроцима штете
Graph 11. Felled and destroyed timber by cause of damage

6. ЛОВНА ПРИВРЕДА
HUNTING ECONOMY6.1. ЗАПОСЛЕНИ РАДНИЦИ У ЛОВАЧКИМ ПРЕДУЗЕЋИМА ПО КВАЛИФИКАЦИЈИ И СТРУЧНОСТИ
WORKERS IN HUNTING ENTERPRISES BY QUALIFICATION AND SPECIALTY

		Укупно Total	Шумарски инжењери и техничари Forestry engineers and technicians	Ловочувари и лугари Huntkeepers and forestkeepers	Радници на узгоју дивљачи Workers in game growing	Административни и остали радници Administrative and other workers
УКУПНО	2018	240	45	152	15	28
TOTAL	2019	243	45	153	15	30
	2020	246	48	153	15	30
	2021	235	47	153	10	25
	2022	232	48	150	10	28
Ловство	2018	190	37	121	11	21
Hunting	2019	193	37	122	10	23
	2020	196	40	122	11	23
	2021	202	41	130	10	21
	2022	200	43	127	10	25
Шумарство	2018	40	8	30	-	2
Forestry	2019	40	8	30	-	2
	2020	40	8	30	-	2
	2021	28	6	22	-	-
	2022	27	5	22	-	-
Остале дјелатности	2018	10	-	1	4	5
Other activities	2019	10	-	1	4	5
	2020	10	-	1	4	5
	2021	5	-	1	-	4
	2022	5	-	1	-	4

6.2. ЛОВАЧКЕ ЗГРАДЕ И ОБЈЕКТИ
HUNTING BUILDINGS AND FACILITIES

	Ловачки домови Hunting houses		Управно стамбене зграде Administrative and housing buildings		Фазанерије Pheasanteries	Зимовници за дивљач Winter shelters for game	Прихватилишта за дивљач Shelters for game	Хранилишта за дивљач Feeding places for game	
	број number	м ²	број number	м ²				пернату feather game	длакаву hairy game
2018	235	16 190	117	4 550	8	62	204	2 696	3 616
2019	230	15 860	115	4 417	7	60	215	2 700	3 852
2020	231	16 041	115	4 450	7	60	220	2 798	3 891
2021	226	16 709	109	4 262	6	56	183	2 317	4 549
2022	235	17 058	130	4 299	5	65	175	2 278	4 490

6.3. ЛОВИШТА И ЛОВЦИ
HUNTING GROUNDS AND HUNTERS

	Ловишта Hunting grounds					Ловци Hunters
	број number	површина, хилј. ha area, thous. ha				
		укупно total	ловна hunting	неловна non-hunting	под шумом under forests	
2018	91	2 289	2 081	206	995	21 204
2019	91	2 300	2 082	206	1 055	21 307
2020	91	2 300	2 082	206	1 055	21 307
2021	94	2 292	2 084	208	1 023	22 821
2022	93	2 188	1 990	198	1 005	23 281

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>	Зећ, хиљ. <i>Common hare, thous.</i>	Дивља свиња, хиљ. <i>Wild boar, thous.</i>	Тетријиб велики <i>Big grouse</i>
2018	89	32	1 494	627	78	8	1 023
2019	93	32	1 493	628	77	8	966
2020	92	32	1 493	630	77	8	980
2021	93	31	1 544	625	74	8	974
2022	93	31	1 550	626	73	8	977

6.4. БРОЈНО СТАЊЕ ДИВЉАЧИ (наставак)

NUMBER OF GAME (continued)

	Јаребица, хиљ. <i>Partridge, 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>
	пољска <i>common partridge</i>	камењарка <i>rock red legged partridge</i>					
2018	8	7	44	650	3	11	6
2019	8	8	45	646	3	11	6
2020	8	7	45	650	3	11	6
2021	8	7	49	643	3	11	7
2022	8	7	48	633	3	12	7

6.5. ОДСТРИЈЕЉЕНА ДИВЉАЧ

GAME SHOT

	Срна <i>Common roe</i>	Дивља свиња, хиљ. <i>Wild boar, thous.</i>	Зећ, хиљ. <i>Common hare, thous.</i>	Јаребица <i>Partridge</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>
2018	1 884	2	3	121	10	65	2	823	11
2019	2 028	2	3	110	10	57	2	820	6
2020	2 217	2	4	125	10	53	3	817	8
2021	2 904	2	2	110	11	60	3	761	6
2022	2 924	2	2	109	11	61	2	715	6



Карактеристична дивљач по општинама
Typical game shot by municipality

2023

Република Српска, Републички завод за статистику
Republika Srpska, Institute of Statistics



www.rzs.rs.ba