

ЗАКОН
О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА
О РЕПРОДУКТИВНОМ МАТЕРИЈАЛУ ШУМСКОГ ДРВЕЋА

Члан 1.

У Закону о репродуктивном материјалу шумског дрвећа („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 8/05 и 41/09), у члану 2. после речи: „плод” додаје се запета и речи: „збирни плод”.

Члан 2.

Члан 3. мења се и гласи:

„Члан 3.

Одредбе овог закона односе се на репродуктивни материјал који се производи и користи за потребе подизања и вештачког обнављања шума.

Министар утврђује списак врста шумског дрвећа чији се репродуктивни материјал производи и користи за потребе подизања и вештачког обнављања шума.”

Члан 3.

У члану 4. став 2. мења се и гласи:

„Одредбе овог закона не односе се на део биљке и садницу врста шумског дрвећа које нису намењене потребама подизања и вештачког обнављања шума.”

У ставу 3. реч: „произвођача” замењује се речју: „добављача”.

После става 3. додаје се став 4. који гласи:

„Одредбе овог закона не односе се на репродуктивни материјал који је намењен извозу или реекспорту у друге земље.”

Досадашњи став 4. постаје став 5.

Члан 4.

У члану 5. тачка 4) мења се и гласи:

„4) семенска плантажа је засад одабраних клонова или потомства пуних сродника или полусродника намењен за производњу плода и семена, који често и обилно плодоноси, а семе се лако сакупља, који је изолован или којим се газдује тако да се избегне или редукује опрашивање из спољашњих извора;”

У тачки 15) иза речи: „генетске карактеристике” тачка и запета замењују се запетом и додају се речи: „узимајући у обзир висинске границе, када су од значаја;”

После тачке 15) додају се тач. 15а) – 15г), које гласе:

„15а) аутохтона састојина или извор семена јесте она састојина или извор семена који се обнавља природним путем, а може се обнављати и вештачким путем од репродуктивног материјала сакупљеног у истој састојини или извору семена или у аутохтоној састојини или извору семена у непосредној близини;

15б) домаћа састојина или извор семена јесте аутохтона састојина или извор семена, као и састојина или извор семена који су вештачки подигнути из семена које потиче из истог региона провенијенције;

15в) порекло аутохтоне састојине или извора семена јесте место на коме шумско дрвеће расте, а порекло неаутохтоне састојине или извора семена је место одакле потиче семе или садница. Порекло састојине или извора семена може бити непознато;

15г) провенијенција је простор на коме се налазе састојине;”

После тачке 16) додаје се тачка 16а), која гласи:

„16а) производња репродуктивног материјала јесте процес сазревања, брања или сакупљања семена, сетве семена или садње делова биљака ради производње садног материјала;”.

Тачка 17) мења се и гласи:

„17) промет репродуктивног материјала је излагање ради продаје, нуђење на продају, продаја, испорука, увоз, услужно посредовање, давање без накнаде (поклон, уступање и сл) и размена репродуктивног материјала;”.

У тачки 19) тачка на крају замењује се тачком и запетом.

После тачке 19) додаје се тачка 20), која гласи:

„20) надлежни орган за спровођење овог закона је министарство надлежно за послове шумарства (у даљем тексту: министарство), као и орган или правно лице коме министарство повери послове контроле производње и/или квалитета репродуктивног материјала, под условом да не постоји сукоб интереса.”

Члан 5.

У члану 6. став 3. после речи: „састојини” додаје се запета и речи: „која је фенотипски одабрана на нивоу популације”.

Члан 6.

У члану 7. став 3. речи: „надлежног за послове шумарства (у даљем тексту: министарство)” бришу се.

Члан 7.

У члану 8. став 1. мења се и гласи:

„Репродуктивни материјал шумског дрвећа из члана 3. овог закона који потиче из увоза може да се користи за подизање и обнављање шума ако:

1) је селекционисан и потиче из региона сличних еколошких услова које има регион у коме ће се сејати или садити, односно ако је квалификован или тестиран;

2) нема урода семена или урод семена није довољан или ако на залихама не постоје довољне количине репродуктивног материјала за потребе подизања и обнављања шума у тој години.”

Члан 8.

У члану 10. додаје се став 1. који гласи:

„Репродуктивни материјал намењен подизању и обнављању шума може да се стави у промет само ако је произведен од признатог полазног материјала.”

Досадашњи ст. 1, 2. и 3. постају ст. 2, 3. и 4.

Члан 9.

У члану 15. став 2. мења се и гласи:

„Стручно руковођење пословима производње репродуктивног материјала може да врши лице које је дипломирани инжењер шумарства, осим одсека прераде дрвета, или дипломирани инжењер пејзажне архитектуре, који је у радном односу или је ангажован по основу уговора за рад ван радног односа код произвођача репродуктивног материјала.”

Члан 10.

У члану 16. после става 3. додаје се став 4. који гласи:

„Брисаће се из регистра произвођач репродуктивног материјала, који:

1) не испуњава услове из члана 15. овог закона,

или

2) није поднео пријаву за контролу производње у периоду од најмање

две године.”

Члан 11.

У члану 20. став 4. број: „2” замењује се бројем „3”.

Члан 12.

У члану 22. став 2. мења се и гласи:

„Изузетно од одредбе става 1. министарство издаје уверење о пореклу за пошиљку семена насталу мешањем селекционисаног или семена познатог порекла које потиче од два или више семенских објеката унутар исте категорије и истог региона провенијенције или из истог семенског објекта за семе сакупљено у различитим годинама, које мора да садржи податке о регистарским бројевима саставних делова смеше.”

После става 2. додаје се нови став 3. који гласи:

„Ако је предвиђено накнадно вегетативно размножавање селекционисаног, квалификованог или тестираног репродуктивног материјала, издаје се ново уверење о пореклу, а материјал се одвојено чува ради његове идентификације.”

Досадашњи став 3. постаје став 4.

Члан 13.

У члану 26. тачка 2) речи: „и положеним стручним испитом” бришу се.

Члан 14.

У члану 29. став 1. речи: „JUS-ом и ISTA” замењују се речима: „националним стандардима квалитета или ISTA (*International seed testing association*)”.

После става 2. додаје се став 3. који гласи:

„Садни материјал вештачких хибрида мора бити таквих општих карактеристика у погледу здравља, виталности и физиолошког квалитета да може да се стави у промет.”

Члан 15.

У члану 30. став 1. речи: „по међународно признатом методу” бришу се.

Став 3. мења се и гласи:

„Утврђивање квалитета и класирање резница и садница врши произвођач.”

У ставу 4. бришу се речи: „да издаје сертификате међународног удружења”.

Члан 16.

У члану 31. став 1. тачка 4) речи: „и положеним стручним испитом” бришу се.

Члан 17.

У члану 34. став 2. после речи: „хибрида” додаје се запета и речи: „као и врста шумског дрвећа из члана 3. овог закона који се вегетативно размножава”.

Став 4. брише се.

Члан 18.

У члану 37а став 5. мења се и гласи:

„Мале количине семена у промету прати декларација о квалитету која не мора да садржи податке о проценту клијавости чистог семена и броју клијавих или употребљивих семенки по килограму.”

Члан 19.

У члану 38. став 1. после тачке 5) додају се тач. 5а) – 5г), које гласе:

„5а) намени;

5б) врсти полазног материјала;

5в) идентификационом броју и називу региона провенијенције;

5г) пореклу;”

После става 4. додаје се став 5. који гласи:

„У случају репродуктивног материјала категорије „тестирано”, чији је полазни материјал условно признат у складу са прописима донетим на основу овог закона, на етикети мора бити назначено „условно признато”.”

Члан 20.

У члану 43. тачка 9), тачка на крају замењује се тачком и запетом.
После тачке 9) додаје се тачка 10) која гласи:
„10) врши контролу добављача репродуктивног материјала.”

Члан 21.

У члану 48. став 1. тачка 5а) број: „3” замењује се бројем „4”.

Члан 22.

У члану 49. тачка 6а) број: „3” замењује се бројем „4”.

Члан 23.

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у
„Службеном гласнику Републике Србије”.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

I. УСТАВНИ ОСНОВ ЗА ДОНОШЕЊЕ ЗАКОНА

Уставни основ за доношење Закона о изменама и допунама Закона о репродуктивном материјалу шумског дрвећа садржан је у члану 97. тачка 9) Устава Републике Србије („Службени гласник РС”, бр. 98/06 и 115/21) којом је прописано да Република Србија уређује и обезбеђује систем заштите и унапређења животне средине.

II. РАЗЛОЗИ ЗА ДОНОШЕЊЕ ЗАКОНА

Националним програмом за усвајање правних тековина Европске уније усвојеним 21. јула 2022. године, као и Предлогом плана рада Владе за 2023. годину, планирано је доношење Закона о изменама и допунама Закона о репродуктивном материјалу шумског дрвећа, у циљу потпуног усаглашавања са Директивом Савета 1999/105/ЕЗ од 22. децембра 1999. године о стављању у промет шумског репродуктивног материјала (у даљем тексту: Директива) и пратећих прописа ЕУ донетих на основу те директиве.

Закон о репродуктивном материјалу шумског дрвећа („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 8/05 и 41/09 – у даљем тексту: Закон) делимично је усклађен са Директивом, због чега је 2021. године упућен Европској комисији на коментар ради оцене усаглашености са *acquis communautaire*. Такође, 2021. године реализован је РЛАС III пројекат као техничка помоћ у циљу оцене усаглашености Закона са Директивом, а као резултат пројекта урађена је детаљна анализа усаглашености, која је, заједно са достављеним коментарима Европске комисије, била основ за израду Нацрта закона о изменама и допунама Закона о репродуктивном материјалу шумског дрвећа.

На основу наведеног, изменама и допунама Закона додатно се прописују поједини појмови из Директиве који нису прописани Законом. На основу коментара Европске комисије део одредаба ће бити уређен подзаконским актима уместо Законом. Списак врста шумског дрвећа на које се закон односи прописале министар, као и одредбе које детаљније уређују одређене техничке карактеристике (нпр. услови које треба да испуњавају делови биљке и саднице вештачких хибрида, затим додатни услови код признавања полазног материјала за производњу селекционисаног и тестираног репродуктивног материјала и др).

Полазећи од растућих потреба за шумским репродуктивним материјалом у контексту адаптације и борбе са климатским променама, затим очувању биодиверзитета, унапређењу квалитета ваздуха и др, неопходно је предузети мере како би се адекватно одговорило на те потребе кроз повећану производњу квалитетног шумског репродуктивног материјала. У последњих 15 година констатован је пад обима производње шумског репродуктивног материјала, као и обима пошумљавања у Републици Србији.

Како би се овакво стање превазишло, једна од мера јесте и ублажавање ограничења у погледу прописаних услова које треба да испуне произвођачи шумског репродуктивног материјала, не угрожавајући тиме квалитет производње. Од доношења Закона 2004. године, констатовано је, представљају ограничења у производњи шумског репродуктивног материјала, због чега је

предложена измена одредби којима су прописани услови за лице које стручно руководи пословима производње шумског репродуктивног материјала. Тренутно је стручно руковођење ограничено на дипломиране инжењере шумарства – одсек шумарство, међутим и дипломирани инжењери шумарства других одсека, укључујући дипломиране инжењере пејзажне архитектуре, осим одсека за прераду дрвета, изучавају и стичу потребна знања о производњи шумског репродуктивног материјала, те се предлаже да се и овим лицима омогући професионално бављење производњом шумског репродуктивног материјала. Такође, укида се обавеза полагања државног стручног испита за та лица, као и обавеза заснивања радног односа са стручним лицем, које може да буде ангажовано и по уговору.

Недостатак довољних количина шумског репродуктивног материјала на тржишту једним делом је узрокован и ређим уродом семена домаћих врста шумског дрвећа, као последица измењених климатских услова. У тој ситуацији постоји потреба за увозом шумског семена, који је сада ограничен на две категорије семена, и то квалификовано и тестирано. У циљу обезбеђивања довољних количина предлаже се да се одобри и увоз селекционисаног семена, уз услов да потиче из семенских састојина из региона сличних еколошких особина које имају региони у којима се намерава даља употреба увозног семена.

Циљ предложених измена јесте повећање капацитета за производњу шумског репродуктивног материјала у Републици Србији, не угрожавајући квалитет произведеног репродуктивног материјала.

Разматране су могућности да се проблеми реше и без измене Закона. Имајући у виду да се ради о преузимању обавеза из прописа ЕУ, односно усаглашавања са Директивом којима се уводе одређене обавезе, неопходно је доношење закона јер исти на најбољи начин осигурава имплементацију обавеза које се преузимају у поступку хармонизације домаћег законодавства са прописима ЕУ и на јединствен начин уређује област производње и промета шумског репродуктивног материјала.

III. ОБЈАШЊЕЊЕ ОСНОВНИХ ПРАВНИХ ИНСТИТУТА И ПОЈЕДИНАЧНИХ РЕШЕЊА

Чланом 1. овог закона допуњује се дефиниција појма репродуктивног материјала шумског дрвећа у члану 2. Закона, а у циљу потпуног усклађивања са Директивом, тако што се, поред наведених, додаје и појам збирног плода као репродуктивног материјала.

Чланом 2. овог закона мења се у целости члан 3. Закона, тако што се брише списак врста шумског дрвећа на које се односе одредбе закона, а који ће се, према препоруци Европске комисије, утврдити подзаконским актом, због чега се прописује и овлашћење министру да утврди списак врста шумског дрвећа на које се односи Закон.

Чланом 3. овог закона у потпуности се усаглашава одредба члана 4. став 2. Закона са Директивом, тако што се од примене одредаба закона изузима део биљке или садница врста шумског дрвећа које нису намењене подизању и вештачком обнављању шума, али не и семе, као што је сада прописано. Такође се прецизира да документ који садржи назнаку да пошиљка репродуктивног материјала у промету није намењена за употребу у шумарству издаје добављач,

уместо произвођача, као што је тренутно уређено. У циљу усклађивања са Директивом, од одредаба Закона изузима се и шумски репродуктивни материјал за који се докаже да је намењен извозу или реекспорту у друге земље.

Чланом 4. овог закона допуњују се одредбе члана 5. Закона, ради усклађивања појединих израза који се користе у Закону са Директивом. У тачки 4) додатно се прописује да је семенска плантажа засад који је изолован или којим се газдује тако да се избегне или редукује опрашивање из спољашњих извора. У тачки 15), којом се прописују региони провенијенције, додаје се да се узимају у обзир и висинске границе, када су од значаја. Тач. 15а) – 15г) преузимају се дефиниције појма аутохтоне састојине, домаће састојине, порекла и провенијенције. Тачком 16а) прописује се производња репродуктивног материјала као процес сазревања, брања или сакупљања семена, сетве семена или садње делова биљака у циљу производње садног материјала, а новом тачком 20) прописује се надлежност за спровођење закона министарству надлежном за послове шумарства, као и органу или правном лицу коме министарство повери послове контроле производње и/или квалитета репродуктивног материјала, под условом да не постоји сукоб интереса.

Чланом 5. овог закона прописано је да се члану 6. Закона допуњује тако што се додатно се прописује дефиниција селекционисаног репродуктивног материјала тако што се прописује да је то материјал произведен у семенској састојини која је фенотипски одабрана на нивоу популације.

Чланом 6. прописано је да се у члану 7. Закона бришу речи, обзиром да су исте допуњене у члану 5. тачка 20).

Чланом 7. овог закона прописано је да се допуњује се члан 8. Закона тако што се, поред квалификованог или тестираног, омогућава и увоз селекционисаног репродуктивног материјала који потиче из региона сличних еколошких особина које има регион у коме ће се увежени материјал сејати или садити.

Чланом 8. овог закона прописује се да се репродуктивни материјал намењен подизању и обнављању шума може ставити у промет само ако је произведен од признатог полазног материјала.

Чланом 9. овог закона прописано је да се у члану 15. став 2. Закона мења, тако да послове стручног руковођења производњом шумског репродуктивног материјала могу да врше сви дипломирани инжењери шумарства који су током студија изучавали област производње шумског репродуктивног материјала. Поред дипломираног инжењера шумарства – одсек шумарство, омогућиће се да стручно руковођење могу да врше и дипломирани инжењери шумарства других одсека, укључујући дипломиране инжењере пејзажне архитектуре, осим одсека за прераду дрвета. Надаље, укида се обавеза полагања стручног испита и омогућава ангажовање стручног лица без заснивања радног односа.

Чланом 10. овог закона прописано је да се у члану 16. прописује овлашћење Министарству да брише из регистра произвођача репродуктивног материјала, који не испуњава услове из члана 15. овог закона или који није поднео пријаву за контролу производње у периоду од најмање две године.

Чланом 11. овог закона прописано је да обзиром да се чланом 8. овог закона додаје нови став 1. у члану 10. Закона, долази до померања ставова, те се одредба којом се прописује овлашћење Министарству да може да повери послове контроле производње предузећу или другом правном лицу односи на став 3. уместо досадашњег става 2.

Чланом 12. овог закона прописује се измена члана 22. став 2. којим се прописује да министарство издаје уверење о пореклу за пошилку семена насталу мешањем селекционисаног или семена познатог порекла које потиче од два или више семенских објеката унутар исте категорије и истог региона провенијенције или из истог семенског објекта за семе сакупљено у различитим годинама, које мора да садржи податке о регистарским бројевима саставних делова смеше. Такође се прописује да ако је предвиђено накнадно вегетативно размножавање селекционисаног, квалификованог или тестираног репродуктивног материјала, издаје се ново уверење о пореклу, а материјал се одвојено чува и идентификује као такав.

Чланом 13. овог закона прописује се да се у члану 26. брише услов да лице које стручно руководи пословима дораде репродуктивног материјала има положен стручни испит.

Чланом 14. прописује се да се у члану 29. мења назив стандарда квалитета, а усаглашеност са међународним ISTA (*International seed testing association*) стандардима се прописује као опциона, а не обавезна.

Члан 15. овог закона прописује додатно уређење појединих одредби члана 30, те се брише одредба да се испитивање и утврђивање квалитета врши по међународно признатом стандарду, као непотребна и недовољно прецизна. Уједно се мења став 3. наведеног члана којим се прописује да утврђивање квалитета и класирање резница и садница врши произвођач, уместо раније одредбе којом је утврђивање квалитета резница и садница вршило овлашћено лице од стране Министарства. Такође, обзиром да није прописано овлашћено лице које издаје сертификате међународног удружења за испитивање квалитета репродуктивног материјала нити се то у пракси примењује, брише се део који се односи на овлашћење за издавање сертификата међународног удружења.

Чланом 16. овог закона прописује се да се у члану 31. брише услов да лице које врши испитивање и утврђивање квалитета репродуктивног материјала има положен стручни испит, а овлашћује се произвођач да врши утврђивање квалитета и класирање резница и садница.

Чланом 17. овог закона допуњује се члан 34. став 2. којим је прописан промет репродуктивног материјала на тај начин што се додатно прописује да се у промет може ставити, поред селекционисаног, квалификованог или тестираног репродуктивног материјала хибрида и репродуктивни материјал врста из члана 3. Закона који се вегетативно размножава.

Чланом 18. овог закона у члану 37а мења се став 5. и усаглашава са Директивом на начин да се прописује да мале количине семена у промету прати декларација о квалитету која не мора да садржи податке о проценту клијавости чистог семена и броју клијавих или употребљивих семенки по килограму.

Чланом 19. овог закона врши се допуна члана 38. тако да поред већ прописаних података које мора да садржи етикета на амбалажи пошиљке репродуктивног материјала, додају се и подаци о намени, врсти полазног материјала, идентификационом броју и називу региона провенијенције, као и о пореклу репродуктивног материјала.

Чланом 20. овог закона прописују се да се у члану 43. додаје нова тачка 10) и прописују додатна овлашћења и дужности инспектора у вршењу послова надзора да врши редовну контролу добављача репродуктивног материјала.

Чланом 21. овог закона врши се усклађивање члана 48. став 1. у тачки 5а) која се односи на казнене одредбе у случају стављања у промет репродуктивног материјала без прибављања уверења о пореклу, у складу са чланом 22. став 4.

Чланом 22. овог закона врши се усклађивање члана 49. у тачки ба) која се односи на казнене одредбе у случају стављања у промет репродуктивног материјала без прибављања уверења о пореклу, у складу са чланом 22. став 4.

Члан 23. овог закона прописује се ступање на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

IV. ПРОЦЕНА ФИНАНСИЈСКИХ СРЕДСТАВА ПОТРЕБНИХ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ЗАКОНА

За спровођење овог закона није потребно обезбедити средства у буџету Републике Србије.

V. СТУПАЊЕ НА СНАГУ

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику РС”.

ПРЕГЛЕД ОДРЕДАБА ЗАКОНА
О РЕПРОДУКТИВНОМ МАТЕРИЈАЛУ ШУМСКОГ ДРВЕЋА
КОЈЕ СЕ МЕЊАЈУ

I. ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 2.

Репродуктивни материјал шумског дрвећа (у даљем тексту: репродуктивни материјал), у смислу овог закона, је семе (шишарка, плод, ЗБИРНИ ПЛОД и семе намењено за производњу садног материјала), део биљке (резница, коренова резница, лисна резница, пупољак, избојак, положеница, корен, ткиво за микроразмножавање и било који део биљке намењен за производњу садница) и садница (биљка произведена из семена, дела биљке или природни подмладак из семенских састојина).

Члан 3.

Одредбе овог закона односе се на репродуктивни материјал следећих врста шумског дрвећа:

<i>Abies alba</i> Mill – јела	<i>Picea sitchensis</i> (Bong.) Carr – ситканека емрча
<i>Abies cephalonica</i> Loud. – грчка јела	<i>Pinus brutia</i> Ten. – бруцијеки бор
<i>Abies grandis</i> Lindl. – калифорнијека јела	<i>Pinus canariensis</i> C. Smith – канарски бор
<i>Abies pinsapo</i> Boiss. – шпанека јела	<i>Pinus cembra</i> L. – лимба
<i>Acer platanoides</i> L. – млеч	<i>Pinus contorta</i> Loud. – усукани бор
<i>Acer pseudoplatanus</i> L. – горски јавор	<i>Pinus halepensis</i> Mill. – аленски бор
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn. – црна јова	<i>Pinus heldreichii</i> Christ. – муника
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench. – бела јова	<i>Pinus nigra</i> Arnold – црни бор
<i>Betula pendula</i> Roth. – бреза	<i>Pinus pinaster</i> Ait. – приморски бор
<i>Betula pubescens</i> Ehrh. – маљава бреза	<i>Pinus pinea</i> L. – пињол
<i>Carpinus betulus</i> L. – граб	<i>Pinus radiata</i> D. Don – монтерејеки бор
<i>Castanea sativa</i> Mill. – нитоми кестен	<i>Pinus silvestris</i> L. – бели бор
<i>Cedrus atlantica</i> Carr. – атласки кеदार	<i>Populus sp. i hybridi</i> – тополе
<i>Cedrus libani</i> A. Richard – либански кеदार	<i>Prunus avium</i> L. – дивља трешња
<i>Fagus sylvatica</i> L. – буква	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirbel) Franco – дуглазија
<i>Fagus moesiaca</i> (Domin, Maly) Czeaczott. – мезијека буква	<i>Quercus cerris</i> Ten – цер
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl. – пољски јасен	<i>Quercus frainetto</i> Ten – сладун
<i>Fraxinus excelsior</i> L. – бели јасен	<i>Quercus ilex</i> L. – чемина
<i>Juglans nigra</i> L. – црни орах	<i>Quercus petraea</i> Liebl. – китњак
<i>Juglans regia</i> L. – орах	<i>Quercus pubescens</i> Willd. – медунац
<i>Larix decidua</i> Mill. – европски ариш	<i>Quercus robur</i> L. – лужњак

<i>Larix x eurolepis</i> Henry	<i>Quercus rubra</i> L. — црвени храст
<i>Larix kaempferi</i> (Lambert) Carr. — јапански ариш	<i>Quercus suber</i> L. — плутњак
<i>Larix sibirica</i> Ledeb. — сибирски ариш	<i>Robinia pseudoacacia</i> L. — багрем
<i>Picea abies</i> (L.) Karst. — смрча	<i>Tilia cordata</i> Mill. — ситнолисна липа
<i>Picea omorika</i> (Pančić) Puzos — оморика	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop. — крупнолисна липа.

~~Одредбе овог закона односе се и на репродуктивни материјал других врста шумског дрвећа када се исти производи за потребе подизања и вештачког обнављања шума.~~

ОДРЕДБЕ ОВОГ ЗАКОНА ОДНОСЕ СЕ НА РЕПРОДУКТИВНИ МАТЕРИЈАЛ КОЈИ СЕ ПРОИЗВОДИ И КОРИСТИ ЗА ПОТРЕБЕ ПОДИЗАЊА И ВЕШТАЧКОГ ОБНАВЉАЊА ШУМА.

МИНИСТАР УТВРЂУЈЕ СПИСАК ВРСТА ШУМСКОГ ДРВЕЋА ЧИЈИ СЕ РЕПРОДУКТИВНИ МАТЕРИЈАЛ ПРОИЗВОДИ И КОРИСТИ ЗА ПОТРЕБЕ ПОДИЗАЊА И ВЕШТАЧКОГ ОБНАВЉАЊА ШУМА.

Члан 4.

Одредбе овог закона не односе се на узорке репродуктивног материјала које предузеће или друго правно лице које се бави пословима оплемењивања биља у области шумарства користи за реализацију програма научних истраживања и извођења експеримената, у количини утврђеној тим програмом.

~~Одредбе овог закона не односе се на репродуктивни материјал врста шумског дрвећа из члана 3. овог закона који није намењен потребама подизања и обнављања шума.~~

ОДРЕДБЕ ОВОГ ЗАКОНА НЕ ОДНОСЕ СЕ НА ДЕО БИЉКЕ И САДНИЦУ ВРСТА ШУМСКОГ ДРВЕЋА КОЈЕ НИСУ НАМЕЊЕНЕ ПОТРЕБАМА ПОДИЗАЊА И ВЕШТАЧКОГ ОБНАВЉАЊА ШУМА.

Репродуктивни материјал из става 2. овог члана у промету прати документ произвођача ДОБАВЉАЧА са знаком: „Није за употребу у шумарству”.

ОДРЕДБЕ ОВОГ ЗАКОНА НЕ ОДНОСЕ СЕ НА РЕПРОДУКТИВНИ МАТЕРИЈАЛ КОЈИ ЈЕ НАМЕЊЕН ИЗВОЗУ ИЛИ РЕЕКСПОРТУ У ДРУГЕ ЗЕМЉЕ.

Одредбе овог закона, осим одредаба чл. 16, 34а и 36. не односе се на репродуктивни материјал украсног дрвећа и жбуња.

Члан 5.

Поједини изрази, употребљени у овом закону, имају следеће значење:

- 1) полазни материјал за производњу репродуктивног материјала (у даљем тексту: полазни материјал) је извор семена, семенска састојина, семенска плантажа, родитељска стабла, клон и клонска смеша;
- 2) извор семена је стабло или састојина унутар региона провенијенције који је признат као полазни материјал;

3) семенска састојина је део шумског комплекса издвојен на основу фенотипских карактеристика стабала у коме су спроведене мере неге, а чија је основна намена производња репродуктивног материјала;

4) ~~семенска плантажа је изоловани засад одабраних клонова или потомства пуних сродника или полусродника намењен за производњу плода и семена, који често и обилно плодоноси, а семе се лако сакупља; СЕМЕНСКА ПЛАНТАЖА ЈЕ ЗАСАД ОДАБРАНИХ КЛОНОВА ИЛИ ПОТОМСТВА ПУНИХ СРОДНИКА ИЛИ ПОЛУСРОДНИКА НАМЕЊЕН ЗА ПРОИЗВОДЊУ ПЛОДА И СЕМЕНА, КОЈИ ЧЕСТО И ОБИЛНО ПЛОДНОСИ, А СЕМЕ СЕ ЛАКО САКУПЉА, КОЈИ ЈЕ ИЗОЛОВАН ИЛИ КОЈИМ СЕ ГАЗДУЈЕ ТАКО ДА СЕ ИЗБЕГНЕ ИЛИ РЕДУКУЈЕ ОПРАШИВАЊЕ ИЗ СПОЉАШЊИХ ИЗВОРА;~~

5) родитељска стабла су стабла од којих је произведено потомство контролисаним или слободним опрашивањем;

6) клон је група индивидуа (рамета) произведених вегетативно од једне матичне биљке (ортете);

7) клонска смеша је смеша идентификованих клонова у утврђеном односу;

8) потомство пуних сродника (full sib) је потомство познатих родитељских стабала, а потомство полусродника (half sib) је потомство познатог материнског стабла добијено из слободног опрашивања;

9) хибриди су потомство пуних сродника или полусродника;

10) клонски архив је дугогодишњи засад и матичњак клонова намењен очувању генетског фонда и варијабилности врста и хибрида;

11) матичњак је засад основан у сврху производње вегетативног репродуктивног материјала;

12) централни матичњак је засад репродуктивног материјала првог нивоа размножавања у циљу производње репродуктивног материјала другог нивоа размножавања;

13) комерцијални матичњак је засад репродуктивног материјала другог нивоа размножавања од кога се производи репродуктивни материјал за подизање и обнову шума;

14) ниво размножавања је степен повезаности репродуктивног материјала са полазним материјалом;

15) регион провенијенције је једно или више подручја сличних еколошких карактеристика у коме састојине одређених врста, подврста или варијетета показују сличне фенотипске или генетске карактеристике, УЗИМАЈУЋИ У ОБЗИР ВИСИНСКЕ ГРАНИЦЕ, КАДА СУ ОД ЗНАЧАЈА;

15а) АУТОХТОНА САСТОЈИНА ИЛИ ИЗВОР СЕМЕНА ЈЕСТЕ ОНА САСТОЈИНА ИЛИ ИЗВОР СЕМЕНА КОЈИ СЕ ОБНАВЉА ПРИРОДНИМ ПУТЕМ, А МОЖЕ СЕ ОБНАВЉАТИ И ВЕШТАЧКИМ ПУТЕМ ОД РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА САКУПЉЕНОГ У ИСТОЈ САСТОЈИНИ ИЛИ ИЗВОРУ СЕМЕНА ИЛИ У АУТОХТОНОЈ САСТОЈИНИ ИЛИ ИЗВОРУ СЕМЕНА У НЕПОСРЕДНОЈ БЛИЗИНИ;

15б) ДОМАЋА САСТОЈИНА ИЛИ ИЗВОР СЕМЕНА ЈЕСТЕ АУТОХТОНА САСТОЈИНА ИЛИ ИЗВОР СЕМЕНА, КАО И САСТОЈИНА ИЛИ

ИЗВОР СЕМЕНА КОЈИ СУ ВЕШТАЧКИ ПОДИГНУТИ ИЗ СЕМЕНА КОЈЕ ПОТИЧЕ ИЗ ИСТОГ РЕГИОНА ПРОВЕНИЈЕНЦИЈЕ;

15в) ПОРЕКЛО АУТОХТОНЕ САСТОЈИНЕ ИЛИ ИЗВОРА СЕМЕНА ЈЕСТЕ МЕСТО НА КОМЕ ШУМСКО ДРВЕЋЕ РАСТЕ, А ПОРЕКЛО НЕАУТОХТОНЕ САСТОЈИНЕ ИЛИ ИЗВОРА СЕМЕНА ЈЕ МЕСТО ОДАКЛЕ ПОТИЧЕ СЕМЕ ИЛИ САДНИЦА. ПОРЕКЛО САСТОЈИНЕ ИЛИ ИЗВОРА СЕМЕНА МОЖЕ БИТИ НЕПОЗНАТО;

15г) ПРОВЕНИЈЕНЦИЈА ЈЕ ПРОСТОР НА КОМЕ СЕ НАЛАЗЕ САСТОЈИНЕ;

16) шумски расадник је посебно уређена површина земљишта на којој се кроз систем технолошко - техничких поступака производи репродуктивни материјал;

16а) ПРОИЗВОДЊА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА ЈЕСТЕ ПРОЦЕС САЗРЕВАЊА, БРАЊА ИЛИ САКУПЉАЊА СЕМЕНА, СЕТВЕ СЕМЕНА ИЛИ САДЊЕ ДЕЛОВА БИЉАКА РАДИ ПРОИЗВОДЊЕ САДНОГ МАТЕРИЈАЛА;

17) ~~промет репродуктивног материјала је куповина, продаја, увоз, услужно посредовање, давање без накнаде (поклон, уступање и сл.) и размена репродуктивног материјала;~~ ПРОМЕТ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА ЈЕ ИЗЛАГАЊЕ РАДИ ПРОДАЈЕ, НУЂЕЊЕ НА ПРОДАЈУ, ПРОДАЈА, ИСПОРУКА, УВОЗ, УСЛУЖНО ПОСРЕДОВАЊЕ, ДАВАЊЕ БЕЗ НАКНАДЕ (ПОКЛОН, УСТУПАЊЕ И СЛ) И РАЗМЕНА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА;

18) партија семена је семе исте врсте дрвећа које потиче од истог признатог полазног материјала и које је на исти начин и исте сезоне сакупљано, дорађено и ускладиштено;

19) добављач репродуктивног материјала је правно лице или предузетник који је регистрован за промет репродуктивног материјала;

20) НАДЛЕЖНИ ОРГАН ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ОВОГ ЗАКОНА ЈЕ МИНИСТАРСТВО НАДЛЕЖНО ЗА ПОСЛОВЕ ШУМАРСТВА (У ДАЉЕМ ТЕКСТУ: МИНИСТАРСТВО), КАО И ОРГАН ИЛИ ПРАВНО ЛИЦЕ КОМЕ МИНИСТАРСТВО ПОВЕРИ ПОСЛОВЕ КОНТРОЛЕ ПРОИЗВОДЊЕ И/ИЛИ КВАЛИТЕТА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА, ПОД УСЛОВОМ ДА НЕ ПОСТОЈИ СУКОБ ИНТЕРЕСА.

Члан 6.

Категорије репродуктивног материјала, у смислу овог закона, су:

- 1) репродуктивни материјал познатог порекла;
- 2) селекционисан репродуктивни материјал;
- 3) квалификован репродуктивни материјал;
- 4) тестиран (сортни) репродуктивни материјал.

Репродуктивни материјал познатог порекла је репродуктивни материјал који потиче од стабла или из састојине, чија су надморска висина и регион провенијенције познати.

Селекционисан репродуктивни материјал је репродуктивни материјал који је произведен у семенској састојини, КОЈА ЈЕ ФЕНОТИПСКИ ОДАБРАНА НА НИВОУ ПОПУЛАЦИЈЕ.

Квалификован репродуктивни материјал је репродуктивни материјал који је произведен од родитељских стабала, клонова, клонских смеша или у семенским плантажама, фенотипски одабраних на нивоу индивидуе.

Тестиран (сортни) репродуктивни материјал је репродуктивни материјал који је произведен у семенским састојинама, семенским плантажама, од родитељских стабала, клонова или клонских смеша, чија супериорност мора бити доказана у упоредним тестовима у складу са прописима из области признавања сорти шумског биља или је процењена на основу генетске оцене делова полазног материјала.

Члан 7.

За подизање и обнављање шума може да се користи селекционисан, квалификован или тестиран репродуктивни материјал који је произведен у складу са одредбама овог закона и прописа донетих на основу овог закона.

Репродуктивни материјал познатог порекла може да се користи за подизање и обнављање шума само унутар истог региона провенијенције, ако:

1) на залихама нема довољно селекционисаног, квалификованог или тестираног семена за потребе подизања и обнављања шума у тој години;

2) се због више силе (шумски пожар, елементарне непогоде и сл.) мора непланирано повећати обим пошумљавања.

Репродуктивни материјал познатог порекла може да се користи за подизање и обнављање шума само на основу одобрења министарства надлежног за послове шумарства (у даљем тексту: министарство).

Члан 8.

~~Репродуктивни материјал шумског дрвећа из члана 3. овог закона КОЈИ ПОТИЧЕ из увоза може да се користи за подизање и обнављање шума ако:~~

~~1) је квалификован или тестиран;~~

~~2) нема урода семена или урод семена није довољан или ако на залихама не постоје довољне количине репродуктивног материјала за потребе подизања и обнављања шума у тој години.~~

~~РЕПРОДУКТИВНИ МАТЕРИЈАЛ ШУМСКОГ ДРВЕЋА ИЗ ЧЛАНА 3. ОВОГ ЗАКОНА КОЈИ ПОТИЧЕ ИЗ УВОЗА МОЖЕ ДА СЕ КОРИСТИ ЗА ПОДИЗАЊЕ И ОБНАВЉАЊЕ ШУМА АКО:~~

~~1) ЈЕ СЕЛЕКЦИОНИСАН И ПОТИЧЕ ИЗ РЕГИОНА СЛИЧНИХ ЕКОЛОШКИХ УСЛОВА КОЈЕ ИМА РЕГИОН У КОМЕ ЋЕ СЕ СЕЈАТИ ИЛИ САДИТИ, ОДНОСНО АКО ЈЕ КВАЛИФИКОВАН ИЛИ ТЕСТИРАН;~~

~~2) НЕМА УРОДА СЕМЕНА ИЛИ УРОД СЕМЕНА НИЈЕ ДОВОЉАН ИЛИ АКО НА ЗАЛИХАМА НЕ ПОСТОЈЕ ДОВОЉНЕ КОЛИЧИНЕ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА ЗА ПОТРЕБЕ ПОДИЗАЊА И ОБНАВЉАЊА ШУМА У ТОЈ ГОДИНИ.~~

~~Одобрење за увоз семена из става 1. овог члана издаје министарство.~~

II. ПРИЗНАВАЊЕ ПОЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА

Члан 10.

РЕПРОДУКТИВНИ МАТЕРИЈАЛ НАМЕЊЕН ПОДИЗАЊУ И ОБНАВЉАЊУ ШУМА МОЖЕ ДА СЕ СТАВИ У ПРОМЕТ САМО АКО ЈЕ ПРОИЗВЕДЕН ОД ПРИЗНАТОГ ПОЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА.

Признавање полазног материјала за производњу репродуктивног материјала врши министарство на основу пријаве предузећа или другог правног лица које је власник, односно корисник полазног материјала.

Стручне послове признавања полазног материјала за производњу репродуктивног материјала познатог порекла и селекционисаног репродуктивног материјала министарство може да повери предузећу или другом правном лицу које има у радном односу најмање једног дипломираног инжењера шумарства - одсек за шумарство, са најмање три године радног искуства на пословима признавања полазног материјала или контроле производње репродуктивног материјала, и положен стручни испит.

Стручне послове признавања полазног материјала за производњу квалификованог и тестираног репродуктивног материјала врши комисија коју решењем образује министар.

III. ПРОИЗВОДЊА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА

Члан 15.

Производњом репродуктивног материјала може да се бави предузеће, друго правно лице и предузетник (у даљем тексту: произвођач репродуктивног материјала) које испуњава следеће услове:

- 1) да је власник, односно корисник признатог полазног материјала, матичњака или шумског расадника;
- 2) да располаже одговарајућом опремом за производњу репродуктивног материјала;
- 3) да располаже складишним простором за одвојен смештај, чување и паковање недорађеног и дорађеног репродуктивног материјала, а семена по партијама, који обезбеђује очување његовог квалитета и здравственог стања;
- 4) да има обезбеђено стручно руковођење пословима производње репродуктивног материјала (пријављивање производње, обезбеђивање и чување прописане документације, смештај и чување репродуктивног материјала и сл.).

~~Стручно руковођење пословима производње репродуктивног материјала може да врши дипломирани инжењер шумарства одсек шумарство, са положеним стручним испитом, који је засновао радни однос код произвођача репродуктивног материјала.~~

СТРУЧНО РУКОВОЂЕЊЕ ПОСЛОВИМА ПРОИЗВОДЊЕ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА МОЖЕ ДА ВРШИ ЛИЦЕ КОЈЕ ЈЕ ДИПЛОМИРАНИ ИНЖЕЊЕР ШУМАРСТВА, ОСИМ ОДСЕКА ПЕРАДЕ ДРВЕТА, ИЛИ ДИПЛОМИРАНИ ИНЖЕЊЕР ПЕЈЗАЖНЕ АРХИТЕКТУРЕ, КОЈИ ЈЕ У РАДНОМ ОДНОСУ ИЛИ ЈЕ АНГАЖОВАН ПО ОСНОВУ УГОВОРА ЗА

РАД ВАН РАДНОГ ОДНОСА КОД ПРОИЗВОЂАЧА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА.

Лице из става 2. овог члана може да стручно руководи пословима производње репродуктивног материјала у највише три шумска расадника.

Испуњеност услова из става 1. овог члана утврђује министар.

Члан 16.

Министарство установљава и води регистар матичњака, шумских расадника и расадника украсног дрвећа и жбуња.

Министарство врши упис матичњака, шумских расадника и расадника украсног дрвећа и жбуња у регистар из става 1. овог члана на основу пријаве произвођача.

Регистар из става 1. овог члана садржи податке о: датуму уписа у регистар, регистарском броју, називу власника, односно корисника, локацији и површини матичњака, шумског расадника, односно расадника украсног дрвећа и жбуња.

БРИСАЋЕ СЕ ИЗ РЕГИСТРА ПРОИЗВОЂАЧ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА, КОЈИ :

- 1) НЕ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ИЗ ЧЛАНА 15. ОВОГ ЗАКОНА, ИЛИ
- 2) НИЈЕ ПОДНЕО ПРИЈАВУ ЗА КОНТРОЛУ ПРОИЗВОДЊЕ У ПЕРИОДУ ОД НАЈМАЊЕ ДВЕ ГОДИНЕ.

IV. КОНТРОЛА ПРОИЗВОДЊЕ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА

Члан 20.

Производња репродуктивног материјала подлеже обавезној контроли једном у току вегетације.

Изузетно од одредбе става 1. овог члана контрола производње репродуктивног материјала топола и врба врши се два пута у току вегетације.

Контролу производње репродуктивног материјала (у даљем тексту: контрола производње) врши министарство.

Стручне послове контроле производње министарство може да повери предузећу или другом правном лицу из члана 10. став 2. 3. овог закона.

Члан 22.

Министарство издаје уверење о пореклу репродуктивног материјала за партију семена, односно пошиљку делова биљака или садног материјала произведеног у складу са одредбама овог закона и прописа донетих на основу њега.

~~Изузетно од одредбе става 1. овог члана министарство издаје уверење о пореклу за пошиљку семена насталу мешањем селекционисаног или семена познатог порекла које потиче од два или више семенских објеката унутар исте категорије и истог региона провенијенције или из истог семенског објекта за семе сакупљено у различитим годинама.~~

ИЗУЗЕТНО ОД ОДРЕДБЕ СТАВА 1. МИНИСТАРСТВО ИЗДАЈЕ УВЕРЕЊЕ О ПОРЕКЛУ ЗА ПОШИЉКУ СЕМЕНА НАСТАЛУ МЕШАЊЕМ СЕЛЕКЦИОНИСАНОГ ИЛИ СЕМЕНА ПОЗНАТОГ ПОРЕКЛА КОЈЕ ПОТИЧЕ ОД ДВА ИЛИ ВИШЕ СЕМЕНСКИХ ОБЈЕКТА УНУТАР ИСТЕ КАТЕГОРИЈЕ И ИСТОГ РЕГИОНА ПРОВЕНИЈЕНЦИЈЕ ИЛИ ИЗ ИСТОГ СЕМЕНСКОГ ОБЈЕКТА ЗА СЕМЕ САКУПЉЕНО У РАЗЛИЧИТИМ ГОДИНАМА, КОЈЕ МОРА ДА САДРЖИ ПОДАТКЕ О РЕГИСТАРСКИМ БРОЈЕВИМА САСТАВНИХ ДЕЛОВА СМЕШЕ.

АКО ЈЕ ПРЕДВИЂЕНО НАКНАДНО ВЕГЕТАТИВНО РАЗМНОЖАВАЊЕ СЕЛЕКЦИОНИСАНОГ, КВАЛИФИКОВАНОГ ИЛИ ТЕСТИРАНОГ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА, ИЗДАЈЕ СЕ НОВО УВЕРЕЊЕ О ПОРЕКЛУ, А МАТЕРИЈАЛ СЕ ОДВОЈЕНО ЧУВА РАДИ ЊЕГОВЕ ИДЕНТИФИКАЦИЈЕ.

Произвођач, односно добављач репродуктивног материјала дужан је да пре стављања репродуктивног материјала у промет прибави уверење о пореклу.

V. ДОРАДА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА

Члан 26.

Дорадом репродуктивног материјала може да се бави предузеће, друго правно лице или предузетник (у даљем тексту: дорађивач) који испуњава следеће услове:

- 1) да има обезбеђен радни простор и опрему за дораду и чување репродуктивног материјала, одвојено по партијама;
- 2) да стручно руковођење пословима дораде репродуктивног материјала врши лице које је дипломирани инжењер шумарства - одсек за шумарство са најмање две године радног искуства ~~и положеним стручним испитом.~~

VI. КВАЛИТЕТ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА

Члан 29.

Репродуктивни материјал мора да испуњава норме квалитета прописане ~~JUS-ом и~~ ~~ISTA~~ НАЦИОНАЛНИМ СТАНДАРДИМА КВАЛИТЕТА ИЛИ *ISTA (International seed testing association)*, а репродуктивни материјал, топола (*Populus sp.*) и врба (*Salix sp.*) норме квалитета утврђене прописом који доноси министар.

Пропис из става 1. овог члана садржи податке о димензијама, квалитету и класама репродуктивног материјала топола и врба.

САДНИ МАТЕРИЈАЛ ВЕШТАЧКИХ ХИБРИДА МОРА БИТИ ТАКВИХ ОПШТИХ КАРАКТЕРИСТИКА У ПОГЛЕДУ ЗДРАВЉА, ВИТАЛНОСТИ И ФИЗИОЛОШКОГ КВАЛИТЕТА ДА МОЖЕ ДА СЕ СТАВИ У ПРОМЕТ.

Члан 30.

Испитивање и утврђивање квалитета репродуктивног материјала врши се пре стављања у промет и коришћења ~~по међународно признатом методу.~~

Испитивање и утврђивање квалитета репродуктивног материјала врши предузеће, односно друго правно лице које испуњава услове утврђене овим законом.

~~Испитивање и утврђивање квалитета резница и садница врши овлашћено лице од стране Министарства.~~

УТВРЂИВАЊЕ КВАЛИТЕТА И КЛАСИРАЊЕ РЕЗНИЦА И САДНИЦА ВРШИ ПРОИЗВОЂАЧ.

Испитивање и утврђивање квалитета репродуктивног материјала из увоза врши предузеће односно друго правно лице које је овлашћено да издаје ~~сертификате међународног удружења~~ за испитивање квалитета репродуктивног материјала.

Члан 31.

Испитивањем и утврђивањем квалитета репродуктивног материјала може да се бави предузеће, односно друго правно лице које испуњава следеће услове:

1) да има обезбеђен радни простор за испитивање квалитета репродуктивног материјала;

2) да има обезбеђен простор за чување узорака семена;

3) да располаже одговарајућим уређајима, апаратима и прибором за испитивање квалитета репродуктивног материјала, према врсти репродуктивног материјала који се испитује;

4) да за обављање послова испитивања и утврђивања квалитета репродуктивног материјала има запослено лице које је дипломирани инжењер шумарства - одсек за шумарство, са најмање две године радног искуства и ~~положеним стручним испитом.~~

Министар решењем овлашћује предузеће, односно друго правно лице из става 1. овог члана за вршење послова испитивања и утврђивања квалитета семена.

Министар ближе прописује услове које треба да испуни предузеће, односно друго правно лице из става 1. овог члана.

VII. ПРОМЕТ И УПОТРЕБА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА

Члан 34.

У промет може да се стави репродуктивни материјал шумског дрвећа познатог порекла, селекционисан, квалификован или тестиран.

У промет може да се стави селекционисан, квалификован или тестиран репродуктивни материјал хибрида, КАО И ВРСТА ШУМСКОГ ДРВЕЋА ИЗ ЧЛАНА 3. ОВОГ ЗАКОНА КОЈИ СЕ ВЕГЕТАТИВНО РАЗМНОЖАВА.

~~У промет може да се стави репродуктивни материјал који потиче од генетски модификованих организама само ако је тестиран.~~

Члан 37а

Пошиљку дорађеног семена у промету прати декларација о квалитету. Дорађено семе у промету мора да одговара квалитету означеном у

декларацији о квалитету, а делови биљака и саднице квалитету наведеном на етикети из члана 38. овог закона.

За пошиљку семена из члана 22. став 2. овог закона добављач је дужан да прибави нову декларацију о квалитету.

Ради сетве семена сакупљеног у текућој години, дозвољава се испорука семена до првог купца без података о проценту клијавости чистог семена и броју клијавих или виталних семенки по килограму.

Податке из става 3. овог члана добављач је дужан да достави купцу одмах по завршеном испитивању узорка семена.

~~Мале количине семена у промету не мора да прати декларација о квалитету.~~

МАЛЕ КОЛИЧИНЕ СЕМЕНА У ПРОМЕТУ ПРАТИ ДЕКЛАРАЦИЈА О КВАЛИТЕТУ КОЈА НЕ МОРА ДА САДРЖИ ПОДАТКЕ О ПРОЦЕНТУ КЛИЈАВОСТИ ЧИСТОГ СЕМЕНА И БРОЈУ КЛИЈАВИХ ИЛИ УПОТРЕБЉИВИХ СЕМЕНКИ ПО КИЛОГРАМУ.

Министар ближе одређује количине семена које се за поједине врсте шумског дрвећа сматрају малим.

Члан 38.

На амбалажу пошиљке репродуктивног материјала произвођач, односно дорађивач репродуктивног материјала ставља етикету која садржи податке о:

- 1) називу произвођача, односно дорађивача репродуктивног материјала;
- 2) броју уверења о пореклу репродуктивног материјала;
- 3) броју декларације о квалитету семена, са роком важења;
- 4) врсти дрвета (народни и научни назив);
- 5) категорији репродуктивног материјала;
- 5а) НАМЕНИ;
- 5б) ВРСТИ ПОЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА;
- 5в) ИДЕНТИФИКАЦИОНОМ БРОЈУ И НАЗИВУ РЕГИОНА ПРОВЕНИЈЕНЦИЈЕ;
- 5г) ПОРЕКЛУ;
- 6) датуму сакупљања, односно израде репродуктивног материјала;
- 7) старости садница;
- 8) класи резница или садница;
- 9) количини репродуктивног материјала у пошиљци.

Етикета на амбалажи пошиљке семена, поред података из става 1. овог члана, садржи и податке о:

- 1) чистоћи - процентуално учешће чистог семена по тежини;
- 2) проценту клијавости чистог семена;
- 3) тежини 1000 чистих семенки;
- 4) броју клијавих или виталних семенки по килограму. У случају виталних семенки, наводи се и метод по коме је утврђена виталност.

Ако се издаје на обојеном папиру етикета се разликује по боји за поједине категорије репродуктивног материјала, и то:

- 1) жута за репродуктивни материјал познатог порекла;
- 2) зелена за селекционисан репродуктивни материјал;
- 3) ружичаста за квалификован репродуктивни материјал;
- 4) плава за тестиран репродуктивни материјал.

Ако је етикета на пошиљци репродуктивног материјала намењеној извозу беле боје, назив боје за поједине категорије репродуктивног материјала мора бити одштампан у горњем десном углу на енглеском језику.

У СЛУЧАЈУ РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА КАТЕГОРИЈЕ „ТЕСТИРАНО”, ЧИЈИ ЈЕ ПОЛАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ПРИЗНАТ УСЛОВНО У СКЛАДУ СА ПРОПИСИМА ДОНЕТИМ НА ОСНОВУ ОВОГ ЗАКОНА, НА ЕТИКЕТИ МОРА БИТИ НАЗНАЧЕНО „УСЛОВНО ПРИЗНАТО”.

VIII. НАДЗОР

Члан 43.

У вршењу послова инспекцијског надзора инспектор је овлашћен и дужан да:

- 1) врши контролу и утврђивање услова за производњу, дораду и за испитивање и утврђивање квалитета репродуктивног материјала;
- 2) врши контролу процеса производње, поступака дораде и поступака испитивања и утврђивања квалитета репродуктивног материјала;
- 3) врши обавезне прегледе у поступку одабирања и признавања матичњака и установљавања регистра матичњака и шумских расадника;
- 4) врши обавезне прегледе у поступку контроле производње репродуктивног материјала и издавања прописаних уверења;
- 5) врши контролу да ли се поверени послови врше у складу са одредбама овог закона и прописа донетих на основу истог;
- 6) врши контролу промета, употребе и квалитета репродуктивног материјала;
- 7) врши контролу сакупљања и убирања репродуктивног материјала са семенских стабала, састојина и плантажа;
- 8) узима узорке репродуктивног материјала без накнаде ради испитивања и утврђивања квалитета;
- 9) захтева помоћ органа надлежних за унутрашње послове ако оцени да без њихове помоћи не може да изврши надзор;
- 10) ВРШИ КОНТРОЛУ ДОБАВЉАЧА РЕПРОДУКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА.

Члан 48.

Новчаном казном од 100.000 до 1.000.000 динара казниће се за прекршај предузеће или друго правно лице, ако:

- 1) поступи супротно одредби члана 4. став 3. овог закона;
- 2) не води књигу евиденције репродуктивног материјала, односно ако књига евиденције не садржи прописане податке (члан 17);
- 3) поступи супротно одредби члана 18. овог закона;

4) не обавести министарство о врсти и количини произведеног, односно увезеног репродуктивног материјала (члан 19);

5) не поднесе министарству пријаву за контролу производње, односно ако је не поднесе у прописаном року (члан 21);

5а) не прибави уверење о пореклу пре стављања репродуктивног материјала у промет (члан 22. став 3 4);

6) поступи супротно одредби члана 27. ст. 1. и 3. овог закона;

7) не води књигу евиденције о доради репродуктивног материјала, односно ако књига евиденције не садржи прописане податке (члан 28);

8) не чува документацију о испитивању и утврђивању квалитета репродуктивног материјала до прописаног рока (члан 33);

8а) стави у промет репродуктивни материјал украсног дрвећа и жбуња супротно одредбама члана 34а овог закона;

9) стави репродуктивни материјал у промет супротно одредби члана 36. овог закона;

9а) пошилику дорађеног семена у промету не прати декларација о квалитету, односно ако дорађено семе у промету не одговара квалитету означеном у декларацији, а делови биљака и саднице квалитету наведеном на етикети из члана 38. (члан 37а став 1);

9б) за пошилику семена из члана 22. став 2. овог закона не прибави нову декларацију о квалитету (члан 37а став 2);

9в) не достави купцу податке из члана 37а став 3. овог закона одмах по завршеном испитивању узорка семена (члан 37а став 4);

10) поступи супротно одредбама члана 38. овог закона;

11) не води и не чува евиденцију о издатим етикетама из члана 38. овог закона најмање пет година (члан 38а).

За прекршај из става 1. овог члана казниће се новчаном казном од 5.000 до 50.000 динара и одговорно лице у предузећу или другом правном лицу.

Члан 49.

Новчаном казном од 5.000 до 500.000 динара казниће се за прекршај предузетник, ако:

1) поступи супротно одредби члана 4. став 3. овог закона;

1а) не сакупи семе одређене врсте шумског дрвећа на основу налога министарства (члан 8а);

2) се бави производњом репродуктивног материјала или дорадом семена, а не испуњава прописане услове или настави да се бави овим делатностима и после решења инспектора о забрани вршења ових делатности (члан 15. став 1, члан 26. и члан 44. став 1);

3) не води књигу евиденције репродуктивног материјала, односно ако књига евиденције не садржи прописане податке (члан 17);

4) ако поступи супротно одредби члана 18. овог закона;

5) не обавести министарство о врсти и количини произведеног, односно увезеног репродуктивног материјала (члан 19);

6) не поднесе министарству пријаву, односно ако је не поднесе у прописаном року (члан 21);

ба) не прибави уверење о пореклу пре стављања репродуктивног материјала у промет члан 22. став 34);

7) поступи супротно одредби члана 27. ст. 1. и 3. овог закона;

8) не води књигу евиденције о доради репродуктивног материјала, односно ако књига евиденције не садржи прописане податке (члан 28);

9) пре стављања у промет и коришћења не изврши утврђивање квалитета репродуктивног материјала (члан 30);

10) стави у промет репродуктивни материјал супротно одредби члана 34. овог закона;

10а) стави у промет репродуктивни материјал украсног дрвећа и жбуња супротно одредбама члана 34а овог закона;

11) стави репродуктивни материјал у промет супротно одредби члана 36. овог закона;

12) стави пошиљку дорађеног семена, садница и вегетативних делова биљака у промет супротно одредбама члана 37. овог закона;

12а) пошиљку дорађеног семена у промету не прати декларација о квалитету, односно ако дорађено семе у промету не одговара квалитету означеном у декларацији, а делови биљака и саднице квалитету наведеном на етикети из члана 38. овог закона (члан 37а став 1);

12б) за пошиљку семена из члана 22. став 2. овог закона не прибави нову декларацију о квалитету (члан 37а став 2);

12в) не достави купцу податке из члана 37а став 3. овог закона одмах по завршеном испитивању узорка семена (члан 37а став 4);

13) поступи супротно одредби члана 38. овог закона;

13а) не води и не чува евиденцију о издатим етикетама из члана 38. овог закона најмање пет година (члан 38а);

14) поступи супротно одредби члана 40. став 1. овог закона.