



Nr. 3605/11.05.2018

CĂTRE

Primăria Sector 1- B-dul Banu Manta nr. 9, sector 1
Administrația Domeniului Public Sector 1- B-dul Poligrafiei nr.4, sector 1
Administrația Unităților de Învățământ Preuniversitar și Unităților Sanitare Publice - B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1

Primăria Sector 2 - str. Chiristigiilor nr. 11-13, sector 2
Administrația Domeniului Public Sector 2- Șos. Electronicii nr. 44, sector 2
Direcția Generală pentru Administrarea Patrimoniului Imobiliar - str. Luigi Galvani nr. 20, sector 2

Primăria Sector 3 – Calea Dudești nr.191, sector 3
PS 3 - Direcția Administrarea Domeniului Public – Serviciul Inspecție Parcuri – Intrarea Odobești nr. 5-7, sector 3

Primăria Sector 4 - Direcția Gospodărire Locala – B-dul Metalurgiei nr. 12-18, Grand Arena, et. 1, sector 4
Amenajarea Domeniului Public si Privat 4 S.A. - B-dul Metalurgiei nr. 12-18, Grand Arena, et. 1, sector 4

Primăria sector 5 - Direcția Generala Operațiuni si Direcției Tehnice si Verificare Investiții Edilitare – Serviciul Administrare Spații Verzi – str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, sector 5
Direcția Generală de Administrație Publică Locală - Serviciul Administrare Unități de Învățământ - str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, sector 5

Primăria Sector 6 - Calea Plevnei nr. 147-149, sector 6
Administrația Domeniului Public sector 6 – Intrarea Av. Caranda Gheorghe nr. 9, sector 6
Administrația Școlilor Sector 6 – Splaiul Independenței nr. 315-317, sector 6

Administrația Cimitirelor si Crematoriilor Umane - Intrarea Serelor nr. 1, sector 4

Administrația Lacuri, Parcuri si Agreement București - B-dul București-Ploiești nr. 8B, sector 1

Administrația Grădina Zoologică – str. Vadul Moldovei nr. 4, sector 1

Administrația Spitalelor, Serviciilor Medicale București - str. Sf. Ecaterina nr. 3, sector 4

Administrația Fondului Imobiliar – B-dul. Regina Elisabeta nr. 16, sector 3

Spre știință,

- Cabinet PRIMAR GENERAL

-REGIA AUTONOMĂ de TRANSPORT BUCUREȘTI – B-dul. Dinicu Golescu nr.1, sector 1

-S.C. LUXTEN S.A. - Str. Parâng nr. 76 , sector 1

-ADMINISTRAȚIA STRAZILOR - Str. Domnița Ancuța nr.1, sector 1

-GARDA NAȚIONALĂ DE MEDIU BUCUREȘTI, Comisariatul Municipiului București – B-dul Unirii nr. 78, Bl. J 2, sector 3 - cmbuc@gnm.ro

-DIRECȚIA GENERALĂ DE POLIȚIE LOCALĂ SI CONTROL, Direcția Control - Serviciul Ecologie și Protecția Mediului - B-dul Regina Elisabeta nr. 16, et. 3, sector 3

În conformitate cu Legea nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare, administratorii de spații verzi cu arbori și arbuști au următoarele obligații :

- să mențină și să întrețină spațiile verzi aferente condominiilor, parcurile, spațiile verzi aferente unităților de învățământ (creșe, școli, grădinițe, licee), unităților sanitare, aliniamentele de arbori, perdelele de protecție stradală, etc.

- să asigure măsuri privind siguranța persoanelor care pot fi afectate de ruperile și desprinderile arborilor și elementelor acestora, ca urmare a gradului de îmbătrânire avansat sau a stării fitosanitare precare.

I. În sensul celor de mai sus, în perioada **15 mai – 30 septembrie 2018**, administratorii spațiilor verzi publice de pe raza Municipiului București au obligația de a aplica următoarele lucrări de întreținere a materialului dendrologic situat pe spațiile verzi aflate în administrare, constând în :

a. eliminarea ramurilor uscate aflate în coronamente și la baza acestora (sunt vizibile numai în perioada de vegetație) ;

b. eliminarea ramurilor frânte sau fisurate în urma fenomenelor meteorologice extreme sau rămase atârnat în ramurile coronamentelor ;

c. acoperirea cu mastic sau vopsea specială, a tăieturilor ramurilor cu diametre de minimum 15cm, în vederea eliminării fenomenului de evapotranspirație și prevenirii pătrunderii apei din precipitații, care în timp facilitează degradarea/uscarea lemnului arborilor/arbuștilor.

Lucrările sus menționate se vor executa de către administratorii de spații verzi publice cu arbori și arbuști de pe raza Municipiului București, cu personal specializat, fără a fi necesară solicitarea prealabilă a avizului de specialitate emis de Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București.

Precizăm că administratorul legal al terenului este răspunzător de supravegherea execuției lucrărilor cu personal de specialitate și de respectarea tehnologiei de execuție a acestora.

II. În aceeași perioadă **15 mai – 30 septembrie 2018** administratorii spațiilor verzi publice cu arbori și arbuști de pe raza Municipiului București, au obligația de inventariere a materialului dendrologic uscat în proporție de 80% - 100% și a celui în declin biologic avansat, urmând să transmită Direcției de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București, punctual locațiile în vederea emiterii avizului de specialitate.

În acest sens, toți administratorii spațiilor verzi cu arbori și arbuști publice de pe raza Municipiului București au următoarele obligații:

- marcarea arborilor cu vopsea specială de culoare roșie pentru cei uscați în proporție de 80% - 100% și cu vopsea verde pentru cei în declin biologic avansat, cu scorburi profunde, cilindru central putred/lipsă, ciuperci saprofite, etc.

- informarea cetățenilor cu privire la arborii inventariați și propuși pentru defrișare, prin publicarea acestor informații fie pe pagina oficială de internet a administratorului legal al spațiilor verzi, fie pe pagina oficială de internet a primăriei de sector, în funcție de posibilitățile informatice și de decizia fiecărei instituții. Informarea cetățenilor se va face prin publicarea atât a solicitării cât și a fotografiei arborelui propus spre defrișare;

- transmiterea cererilor de emiterie a avizelor de specialitate, însoțite de fotografii ale materialului dendrologic uscat cu caracteristici dimensionale, localizarea exactă (strada, nr. poștal, nr. bloc, față-spate bloc, stânga-dreapta scara bloc, parcare situată

în....., loc de joacă, etc.), date persoană de contact (nume, prenume, telefon), în conformitate cu Anexa nr. 1 la prezenta adresă. **Fiecare pagină, a anexelor la cererea de emitere, va avea ștampila instituției emitente.**

- însoțirea pe teren a inspectorilor din cadrul Direcției de Mediu în vederea vizualizării arborilor considerați în declin biologic avansat și propuși pentru defrișare de către administratorii legali ai spațiilor verzi publice. În cazul în care arborii nu sunt avizați pentru defrișare de către Direcția de Mediu, aceștia vor fi marcați de către reprezentanții administratorilor legali ai spațiilor verzi publice prin aplicarea de vopsea specială neagră peste marcajul verde efectuat inițial de către administratorii legali ai spațiilor verzi.

Pe baza cererilor de emitere a avizelor de defrișare primite de la administratorii legali ai spațiilor verzi publice, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București, va emite avize de defrișare pentru arborii uscați, conform coloanei 9 din anexa menționată anterior, iar pentru arborii în declin biologic avansat va emite avize de defrișare numai după vizualizarea în teren a arborilor respectivi, conform celor prezentate mai sus.

Ulterior primirii avizelor de defrișare a arborilor uscați/în declin biologic avansat emise de către Direcția de Mediu, administratorii spațiilor verzi publice din Municipiul București au următoarele obligații:

- informarea cetățenilor cu privire la arborii avizați pentru defrișare, prin publicarea acestor informații fie pe pagina oficială de internet a administratorului legal al spațiilor verzi, fie pe pagina oficială de internet a primăriei de sector, în funcție de posibilitățile informatice și de decizia fiecărei instituții;

- informarea cetățenilor, în timp util, despre executarea lucrărilor de defrișare a arborilor avizați, cu precizarea datei calendaristice și a intervalului orar în care acestea se vor executa, ținându-se cont de zona de acțiune și fluxul pietonal/auto, prin publicarea acestor informații fie pe pagina oficială de internet a primăriei de sector, în funcție de posibilitățile informatice și de decizia fiecărei instituții, precum și la avizierele blocurilor și instituțiilor din zona de acțiune.

- informarea și îndrumarea cetățenilor cu privire la depunerea solicitărilor de avizare a lucrărilor de întreținere a materialului dendrologic, conform H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind aprobarea normelor de protecție a spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București, direct la administrațiile de sector (A.D.P. 1 – 6, Administratorul spațiului verde public, A.C.C.U., Grădina Zoo, etc.).

Menționăm că toate intervențiile asupra arborilor în declin biologic situați pe spațiile verzi aflate în lista monumentelor istorice sau aflate în zonele de protecție ale acestora, precum și în cele aflate în zonele construite protejate, se vor face cu respectarea prevederilor din Legea nr. 422/2001 privind protejarea monumentelor istorice, cu completările și modificările ulterioare.

După executarea lucrărilor prevăzute la punctul I, litera a) și b) de mai sus, solicităm ca până în data de 15.10.2018 să centralizați și să transmiteți, pentru fiecare tip de lucrare, numărul arborilor asupra cărora s-a intervenit și locația acestora.

Informațiile solicitate vor fi transmise în format hârtie pe adresa B-dul Elisabeta nr. 47, sector 5 și pe adresele de e-mail : claudia.istratescu@pmb.ro; cristian.gadea@pmb.ro

**DIRECTOR EXECUTIV,
Simona-Mariana POPA**



**Înlocmit
Insp. Ing. Cristina ENACHE**

Red. : E.C - 02.05.2018



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Direcția de Mediu



ROMÂNIA
1918-2018 | SĂRBĂTORII IMPERULINĂ

ANEXA Nr. 1 la 3605/11.05.2018

Nr. Crt.	Localizare spațiu verde	Tip de spațiu verde în care se află arborile	Punct vulnerabil	Localizarea arborelui în cadrul spațiului verde	Specia arborelui	Caracteristicile arborelui (diametru/cm, înălțime/m)	Arbore în declin biologic	Arbore uscat	Altă situație în care arborile necesită defrișare în regim de urgență	Fotografii
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

OBSERVAȚIE – tabelul se va completa pentru fiecare arbore în parte, catalogat ca urgență. Dacă sunt mai mulți arbori într-o singură locație, fiecare arbore va constitui o poziție din tabel.

– arbori tineri (în primii doi ani de viață, cu diametru până în 10 cm) nu constituie obiectul acestei situații, fiind arbori tineri neprinși



LEGENDĂ

2. localizare spațiu verde - această rubrică se va completa cu adresa completă a spațiului verde (stradă, număr poștal / intersecția dintre două artere de circulație)
3. tip de spațiu verde – această rubrică se va completa cu tipul de spațiu verde (spațiu verde aferent blocurilor, alveolă parcare, parcuri amenajate între blocuri, scuar, aliniament stradal (alveolă stradală, platbandă))
4. punct vulnerabil – această rubrică se va completa în cazul în care arborele este localizat într-o zonă deosebită (loc de joacă pentru copii, școală, etc.) / reprezintă un pericol iminent
5. localizarea arborelui în cadrul spațiului verde – arborele va fi identificat în funcție de un punct stabil (exp. dreapta față de intrarea principală)
8. arbore în declin biologic – această rubrică se va completa doar în cazul în care arborele prezintă scorbură profundă pe trunchi, lipsă cilindru central, arborele este fisurat, putred sau prezintă ciuperci saprofite
9. arborele uscat – această rubrică se va completa doar în cazul în care arborele este uscat în proporție de 80-100 %
10. alte situații de arbori care necesită regim urgent – această rubrică se va completa în cazul în care arborele nu se încadrează în categoria arbore uscat sau în declin biologic, dar din anumite motive este considerat o urgență.
Aceste motive pot fi – înclinat peste 45% spre carosabil/trotuar, într-o locație unde reprezintă pericol pentru siguranța cetățenilor, este în proces de dezrădăcinare
11. fotografie – pentru fiecare arbore se va trimite cel puțin o **fotografie clară, color**, în care se poate observa cu ușurință motivul pentru care se solicită defrișare acestuia. Fotografiile vor fi numerotate în funcție de nr. crt. care reprezintă un singur arbore. În cazul în care vor fi trimise mai multe fotografii pentru un singur arbore, acesta vor fi separate prin litere (1a, 1b, 1c , etc.)



Nr. 6127/ 09. IUL 2018

CĂ TRE

PRIMĂRIA SECTOR 1- B-dul. Banu Manta nr. 9, sector 1
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 1- B-dul Poligrafiei nr. 4,
sector 1

PRIMĂRIA SECTOR 2 - Str. Chiristigiilor nr. 11-13, sector 2
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 2- Șos. Electronicii
nr. 44, sector 2

PRIMĂRIA SECTOR 3 – Calea Dudești nr.191, sector 3
PS.3 - DIRECȚIA ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC – SERVICIUL
INSPECȚIE PARCURI – Intrarea Odobești nr. 5-7, sector 3

PRIMĂRIA SECTOR 4 – PS.4-DIRECȚIA GOSPODARIRE LOCALĂ
B-dul Metalurgiei nr. 12-18, Grand Arena, etaj 1, sector 4
S.C.AMENAJAREA DOMENIULUI PUBLIC 4 S.A., B-dul Metalurgiei nr.12-
18 , Grand Arena, etaj 1, sector 4

PRIMĂRIA SECTOR 5 – DIRECȚIA GENERALA OPERAȚIUNI- DIRECȚIA
TEHNICA ȘI VERIFICARE INVESTIȚII EDILITARE-Serviciul Administrare
Spații verzi și Parcuri, Str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, sector 5
S.C. AMENAJARE EDILITARĂ ȘI SALUBRIZARE S.A. Str. Fabrica de
Chibrituri nr. 9-11, sector 5

PRIMĂRIA SECTOR 6 - Calea Plevnei nr. 147-149, sector 6
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 6 – Intrarea Av. Caranda
Gheorghe nr. 9, sector 6

ADMINISTRAȚIA LACURI, PARCURI ȘI AGREMENT
B-dul București Ploiești nr. 8B, sector 1

Spre știință,
-REGIA AUTONOMĂ de TRANSPORT BUCUREȘTI
B-dul. Dinicu Golescu nr.1, sector 1
-S.C. LUXTEN S.A.
Str. Parâng nr. 76 , sector 1
-ADMINISTRATIA STRAZILOR
Str. Domnița Ancuța nr.1, sector 1

Referitor la adresele S.C. Amenajarea Domeniului Public 4 S.A. cu nr. 9909/31.05.2018, Direcției de Gospodărie Locală - Serviciul Monitorizare și Control Spații Verzi Sector 4 cu nr. 37379/21.06.2018, prin care transmit spre soluționare cererea Administrației Străzilor București respectiv a Ministerului Afacerilor Interne – Inspectoratul General al Poliției Române - Direcția Generală de Poliție a Municipiului București, înregistrate la P.M.B. cu nr. 1629697/31.05.2018 respectiv 1637344 din 27.06.2018 și la Direcția de Mediu cu nr. 4592/04.06.2018 și 5739/28.06.2018, privind emiterea avizului de specialitate pentru intervenția asupra arborilor care obstrucționează vizibilitatea semnelor de circulație și a semafoarelor, vă comunicăm următoarele:

- În conformitate cu prevederile din Legea nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu completările și modificările ulterioare și a celor din H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi de pe teritoriul Municipiului București, **avizăm executarea lucrărilor de reducere cu 1-2m din lungimea ramurilor care generează neajunsurile menționate mai sus**, precum și a celor care obturează iluminatul stradal, a celor care afectează rețelele electrice aeriene R.A.T.B. și traseul liniei autobuzului turistic, **cu aplicarea lucrărilor de echilibrare a coronamentelor, acolo unde se impune ;**

- Aplicarea lucrărilor avizate se va executa, conform art.6 pct. 6 din Anexa 1 la H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi de pe teritoriul Municipiului București, în perioada de repaus vegetativ a arborilor (toamnă/ferestrele iernii/primăvară), pentru a nu fi afectat echilibrul biologic al acestora (cu excepția eliminării ramurilor uscate/frânte/fisurate, lucrare ce se poate executa în orice perioadă a anului), evacuându-se masa lemnoasă pentru a nu bloca căile de acces, luându-se măsuri de prevenire a accidentelor sau a deteriorării construcțiilor din vecinătate și a rețelelor aeriene.

- Lucrările avizate se vor executa etapizat, într-un interval orar cu trafic mai redus, împrejmuid și semnalizând corespunzător zona în care se acționează.

Menționăm că administratorii legali ai terenurilor pe care se află arborii sunt răspunzători de respectarea prevederilor avizului, siguranța persoanelor și a bunurilor în zona operațiunilor.

Nerespectarea celor de mai sus, se vor aplica sancțiuni contravenționale conform art.6, pct. 8 din Anexa nr. 1 la HCGM nr. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București.

Precizăm că administratorii legali ai terenurilor au obligația de a transmite Direcției de Mediu, situația lucrărilor executate, menționând :

- Locația în care s-a intervenit;
- Număr/specie/dimensiuni ale arborilor asupra cărora s-a intervenit;
- Problema soluționată (degajare semn de circulație, corp de iluminat, rețea aeriană).

Informațiile solicitate anterior vor fi transmise în format electronic, pe adresa de e-mail: claudia.istratescu@pmb.ro cu confirmare de primire, astfel :

- **până pe data de 15.01.2019 pentru lucrările executate în perioada toamnă și ferestrele iernii 2017;**

- **până la data de 03.06.2019 pentru lucrările executate în ferestrele iernii 2018 – primăvară 2019.**

Prezentul aviz are termen de valabilitate de 1 an de la data emiterii.

Totodată, propunem instituțiilor responsabile (RATB, LUXTEN, ADMINISTRAȚIA STRĂZILOR) să inventarieze locațiile mai puțin circulat dar afectate de aceeași problemă și să le comunice executanților lucrărilor de intervenție asupra arborilor (P.S. 1-6) în scopul eliminării neajunsurilor menționate pe arii cât mai extinse de pe raza Municipiului București.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Simona-Mariana POPA**



Întocmit: Insp. Tudora BUILĂ

Red. T.B. 4ex./09.07.2018



Nr. 9370/24.09.2018

CĂTRE

PRIMĂRIA SECTOR 1- B-dul Banu Manta nr. 9, sector 1
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 1- B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1
ADMINISTRAȚIA UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR ȘI UNITĂȚILOR
SANITARE PUBLICE - B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1

PRIMĂRIA SECTOR 2 - Str. Chiristigiilor nr. 11-13, sector 2
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 2- Șos. Electronicii nr. 44, sector 2
DIRECȚIA GENERALĂ PENTRU ADMINISTRAREA PATRIMONIULUI IMOBILIAR - Str. Luigi
Galvani nr. 20, sector 2

PRIMĂRIA SECTOR 3 – Calea Dudești nr.191, sector 3
PS.3 - DIRECȚIA ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC – SERVICIUL INSPECȚIE
PARCURI, Intrarea Odobești nr. 5-7, sector 3

PRIMĂRIA SECTOR 4 - DIRECȚIA GOSPODARIRE LOCALĂ – B-dul Metalurgiei nr. 12-18,
GRAND ARENA, et. 1, sector 4
AMENAJAREA DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT 4 S.A. - Șos. Olteniței nr. 9, sector 4

PRIMĂRIA SECTOR 5 - DIRECȚIA GENERALĂ OPERAȚIUNI ȘI DIRECȚIEI TEHNICE ȘI
VERIFICARE INVESTIȚII EDILITARE – Serviciul Administrare Spații Verzi – str. Fabrica
de Chibrituri nr. 9-11, Sector 5
DIRECȚIA GENERALĂ DE ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ- SERVICIUL
ADMINISTRARE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, Sector 5

PRIMĂRIA SECTOR 6 - Calea Plevnei nr. 147-149, sector 6
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 6 – Intrarea Av. Caranda Gheorghe nr. 9,
sector 6
ADMINISTRAȚIA ȘCOLILOR SECTOR 6 – Splaiul Independenței nr. 315-317, sector 6

ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE - Intrarea Serelor nr.1,
sector 4

ADMINISTRAȚIA LACURI, PARCURI ȘI AGREMENT BUCUREȘTI - B-dul București-Ploiești nr.
8B, sector 1

ADMINISTRAȚIA GRĂDINA ZOOLOGICĂ – Str. Vadul Moldovei nr. 4, sector 1

ADMINISTRAȚIA SPITALELOR, SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI - Str. Sf. Ecaterina nr. 3,
sector 4

Spre știință,
-REGIA AUTONOMĂ de TRANSPORT BUCUREȘTI
B-dul Dinicu Golescu nr.1, sector 1
-S.C. LUXTEN S.A.
Str. Parâng nr. 76 , sector 1
-ADMINISTRATIA STRAZILOR
Str. Domnița Ancuța nr.1, sector 1 .

Pentru asigurarea unui mediu de viață sănătos, în conformitate cu prevederile art. 70 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, autoritățile administrației publice locale au obligația să mențină și să întrețină spațiile verzi, parcurile, spațiile verzi aferente unităților de învățământ (creșe, grădinițe, școli, licee), aliniamentele de arbori și perdelele de protecție stradală.

Totodată, potrivit prevederilor Legii nr.24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu completările și modificările ulterioare, administratorii spațiilor verzi au obligația să asigure măsurile privind siguranța circulației auto și pietonale, integritatea bunurilor materiale ce pot fi afectate de ruperile și desprinderile arborilor și elementelor acestora ca urmare a condițiilor meteo nefavorabile, a gradului de îmbătrânire avansat sau a stării fitosanitare precare a arborilor.

În sensul celor de mai sus, **în perioadele de repaus vegetativ, toamna după căderea frunzelor (exceptând perioadele de îngheț la sol) sau primăvara înainte de pornirea în vegetație, din intervalul de timp 25 septembrie 2018 –30 aprilie 2019, administratorii legali ai spațiilor verzi publice situate pe raza Municipiului București au dreptul de a efectua lucrări de întreținere, formare și regenerare a arborilor și arbuștilor situați în spațiile verzi prevăzute în anexa nr. 2 la prezentul document, fără a fi necesară solicitarea prealabilă adresată Direcției de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București de emitere a avizului de specialitate.** Administratorii legali ai spațiilor verzi publice situate pe raza Municipiului București au responsabilitatea de a analiza și de a decide asupra intervențiilor ce vor fi efectuate în perioada menționată mai sus, cu respectarea prevederilor din Anexele nr. 1 și nr. 2, la prezenta adresă și cu condiția menținerii unei stări bune de vegetație a arborilor și arbuștilor de la momentul plantării și până la limita maximă a duratei de viață a acestora.

Intervențiile asupra arborilor și arbuștilor vor fi executate:

- diferențiat în funcție de specie, vârstă și modalitatea de dispunere în teren;
- cu respectarea tehnologiei de execuție a lucrărilor;
- cu personal specializat - inginer horticultor/inginer silvic/peisagist, muncitori calificați, personal instruit periodic și verificat permanent;
- cu ajutorul unor echipamente adecvate care să permită menținerea integrității elementelor vegetale.

Administratorii legali ai spațiilor verzi publice situate pe raza Municipiului București au obligația de a monitoriza permanent evoluția materialului dendrologic în urma executării lucrărilor de întreținere, formare și regenerare a arborilor și arbuștilor.

Menționăm că în baza prezentei adrese nu se execută lucrări de defrișare asupra arborilor/arbuștilor de pe raza Municipiului București.

În cazul arborilor aflați în «Lista arborilor ocrotiți de pe raza Municipiului București», a arborilor prăbușiți datorită înregistrării fenomenelor meteo nefavorabile și a gestionării materialului lemnos rezultat în urma toaletărilor, se aplică prevederile Anexei nr.1 la H.C.G.M.B nr. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București, art. 6, aliniatele 3), 4) lit. a), b) și aliniatul 5).

Începând cu data de 25.09.2018 solicitările de toaletare vor intra sub incidența Anexelor nr.1, nr. 2 și 3 ale prezentei adrese.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Simona-Mariana POPA**

ÎNTOCMIT : Insp. Ing. Cristina ENACHE

Scurtă prezentare a tipurilor de tăieri aplicabile materialului dendrologic (arbori / arbuști) situat pe domeniul public

• **Tăierile de formare** – aplicate exemplarelor tinere, cuprind operații menite să echilibreze creșterea plantelor după stabilizarea la locul de plantare. Aceste tăieri le continuă pe cele de formare din pepinierele furnizoare.

La arborii foioși aceste tăieri constau în suprimarea ramurilor concurente, prea apropiate sau prea numeroase, corectarea orientării unor ramuri - prin scurtare (poziția mugurelui deasupra căruia se face tăierea fiind aleasă în funcție de direcția dorită de creștere a lăstarului de prelungire). Taierea de formare trebuie să respecte forma de creștere tipică a speciilor din care fac parte. La coroanele cu ax (ovoidale, piramidale – cu ramificare simpodială - arțari, platani, tei, ulmi ș.a.) se urmărește menținerea dominanței axului, care permite creșterea în înălțime a coroanelor și dacă este necesar, înălțarea trunchiului (prin tăieri de elagare) pentru arborii din aliniamentele stradale.

Arborii rășinoși în general nu se taie, cu excepția celor care suportă tunderea și la care se urmărește formarea geometrică regulată (tisă, tuie). Tăierile se execută numai pe lemnul tânăr (1 an), scurtând doar extremitatea lăstarilor din coroană.

La arbuștii foioși lăstarii se scurtează mai puternic ($\frac{1}{4}$ – $\frac{1}{2}$ din lungimea lăstarilor), pentru îndesirea tufelor. La unele specii de talie mare (liliiac, salcâm galben ș.a.), se urmărește selectarea și formarea câtorva șarpante (ramuri de ordinul I), cu creștere echilibrată, pe care se fac tăieri de ramificare.

La gardurile vii din specii de foioase se fac tăieri anuale de îndesire, reducând noile creșteri atât pe partea superioară cât și pe părțile laterale ale gardurilor vii (dacă este necesar se repetă taierea în luna iunie, după maturarea suficientă a creșterilor anuale).

La gardurile vii din specii de rășinoase tăierile sunt mai puțin severe. Se scurtează doar vârfurile de creștere, fără a tăia în lemn bătrân.

• **Tăierile de întreținere** – se fac cu scopul controlului evoluției plantelor. Aceste tipuri de tăieri se execută anual pentru arbuști și odată la 5 -10 ani pentru arborii sănătoși și bine adaptați la condițiile de mediu sau de câte ori este nevoie pentru a menține o stare adecvată de viabilitate a exemplarelor vizate.

La arbori - constau în suprimarea ramurilor moarte sau parțial uscate, a cioturilor, a lăstarilor lacomi de pe trunchi și ramuri, scurtarea ramurilor rupte, rădirea coroanelor prea dese (prin tăieri de suprimare a lăstarilor), pentru facilitarea pătrunderii luminii în interiorul coroanei, eliminarea drajonilor.

În general este bine ca intervențiile să fie limitate, pentru menținerea echilibrului fiziologic al plantelor. Se vor evita tăierile în zonele de acumulare a substanțelor de rezervă, care sunt poziționate diferit, în funcție de specie (la inserția ramurilor și a lăstarilor lacomi la platan, zona dintre două creșteri consecutive la castan, zonele de cauliflorie la speciile care înfloresc pe lemn multianual). Aceste tăieri raționale favorizează menținerea nivelului optim a rezervelor arborilor, menținând vegetația într-o stare fiziologică bună.

La arborii foioși din aliniamentele stradale se vor efectua suplimentar următoarele intervenții:

- **Înălțarea coroanelor față de nivelul solului** – lucrare impusă de necesitățile circulației vehiculelor și ale iluminatului stradal. Lucrarea se execută în funcție de modul de

ramificare, pe măsura creșterii în înălțime a arborilor, prin eliminarea ramurilor inferioare din coroană, în mod diferențiat. Astfel, pentru ramurile situate la înălțimi diferite pe trunchi, lucrarea de elagare (înălțare a coroanei) se va executa pe parcursul a doi ani consecutivi - în primul an se vor scurta ramurile la $\frac{1}{2}$ sau $\frac{2}{3}$, urmând ca în anul al doilea să fie eliminate de la înel. Pentru ramurile situate la același nivel pe trunchi suprimarea lor se va face la intervale de 2 - 3 ani, pentru ca circulația sevei să nu fie stânjenită prin prezența simultană a mai multor răni dispuse circular la același nivel pe trunchi. *Tăierea de elagare se va executa succesiv, până se va ajunge la înălțimea de 4 metri față de nivelul carosabilului.*

- *tăieri de stimulare a creșterii axului arborilor* - se vor efectua în mod diferențiat, în funcție de modul de ramificare a tulpinii (monopodial sau simpodial). La speciile cu ramificare monopodială (stejar, frasin, castan etc.) se va evita tăierea vârfului (care asigură dominanța de creștere). La speciile cu ramificare simpodială (tei, ulm, salcâm, catalpă etc.) se vor scurta energic ramurile care tind să ia locul axului.

- *refacerea vârfului distrus* - se alege o ramură de înlocuire a vârfului (cu unghi mic de inserție, bine dezvoltată), se palisează în poziție de prelungire (cu ajutorul unei șipci fixate pe trunchi sau pe axul șarpantei afectate), apoi se suprimă toate ramurile care tind să o concureze (în doi timpi - în primul an se scurtează și în anul următor se elimină). De asemenea se suprimă ramurile viguroase prea des inserate în apropierea noului vârf.

- *limitarea creșterii impusă de poziția arborilor față de clădiri, instalații aeriene, subterane etc.* - se face prin reducerea ramurilor cu 1,5m din lungimea lor, sau eliminarea unor ramuri prea dese (rezultate în urma lăstării puternice, ca răspuns la scurtare). Aceste intervenții se fac după o atentă analiză individuală a exemplarelor, iar decizia de intervenție prin tăiere trebuie să ofere posibilitatea păstrării unui volum suficient de mare de volum foliar care să susțină starea de vegetație a arborelui.

La arbuști

- *la cei floriferi* se urmărește stimularea înfloririi susținute an de an și prevenirea îmbătrânirii. Arbuștii care înfloresc pe creșteri noi, la sfârșitul primăverii și vara (*Buddleia, Hibiscus, Potentilla, Lonicera* etc.), se vor tăia primăvara devreme (luna februarie, martie). Cei care înfloresc primăvara devreme, pe lăstari formați în anul precedent (*Forsythia, Chaenomeles, Ribes, Syringa* etc.), se vor tăia după înflorire.

Tăierile vor urmări suprimarea a $\frac{1}{5}$ până la $\frac{1}{4}$ din totalul ramurilor, împreună cu lemnul bătrân pe care se inseră. Se vor elimina ramurile slabe, cele care se încrucișează, drajonii care cresc la distanță de perimetrul coroanei. Lăstarii lacomi se vor scurta. Tăierile se vor face diferențiat, în funcție de specia din care fac parte.

- *la arbuștii foioși cu frunze persistente* nu se vor face tăieri pe lemnul lipsit de frunze sau de muguri vizibili.

- *la arbuștii rășinoși* nu se vor face tăieri, cu excepția celor care suportă tunderea (tuia).

La gardurile vii și la formele tunse (topiaria) se execută tăieri de întreținere pentru menținerea formei prin scurtarea lăstarilor la 1 - 3 muguri deasupra scurtărilor anterioare. Forma gardurilor vii trebuie să favorizeze o bună iluminare a zonei bazale (lățimea bazei trebuie să rămână mai mare sau cel puțin egală cu partea superioară).

• **Tăierile de regenerare** - se aplică pentru arborii și arbuștii aflați în declin fiziologic - lucrări ce se vor derula pe o perioadă de 4 - 5 ani. Tăierile de regenerare sunt mai severe și urmăresc reactivarea creșterilor.

La arborii foioși - se vor executa tăieri de ușurare a coroanei, prin scurtarea unor ramuri din etajele inferioare ale coroanei, dirijându-se astfel către etajele superioare. Scurtarea va fi urmată progresiv de eliminarea pe rând a fiecărei ramuri scurtate. În paralel

se vor executa tăieri și către vârful coroanei, favorizând dezvoltarea unui nou ax, care va determina creșterea în înălțime și întinerirea coroanei. Se vor evita tăierile care pot provoca simultan răni mari la același nivel pe trunchi. Anual se urmărește selectarea noilor creșteri, suprimarea lăstarilor lacomi și a eventualelor cioturi. În următorii 2 - 3 ani tăierile au ca scop alungirea noilor șarpante în direcțiile dorite, suprimându-se lăstarii verticali (lacomi) și scurtându-se ramificațiile laterale. După reformarea siluetei arborelui (anul 4) se vor selecta ramurile secundare și noile creșteri pe acestea (anul 5). În urma acestor intervenții arborele va avea o coroană mai mica, dar bine formată, echilibrată și întinerită (regenerată).

La arbuștii foioși se fac tăieri de reîntinerire prin eliminarea tuturor ramurilor bătrâne, degarnisite și epuizate. Se păstrează lemnul tânăr, viguros, care se scurtează la $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{3}$, favorizând astfel refacerea (regenerarea) tufei. Toate tăierile de regenerare vor fi urmate de fertilizare și udare, în următoarea perioadă de vegetație în situația în care tăierile se aplică în toamnă (octombrie-noiembrie) pentru a favoriza refacerea părții aeriene a coroanei.

- **Tăieri în verde** (exceptând perioadele caniculare – iulie și august), se vor executa tăieri "în verde" (de formare și întreținere) a arborilor și a arbuștilor prin scurtarea crengilor și a ramurilor cu diametrele mai mici de 5cm pentru ridicarea coronamentelor arborilor acolo unde se impune acest lucru, eliminarea lăstarilor lacomi de pe trunchiurile arborilor (inclusiv cei de la nivelul coletului) precum și drajonii. La gardurile vii se poate executa a doua tăiere anuală executată în scopul îndesirii, în luna iunie, după ce creșterile anuale s-au maturat suficient.



Obiectivele aplicării lucrărilor de tăiere asupra arborilor și arbuștilor sunt :

- redarea/menținerea/amplificarea stării de viabilitate și a aspectului peisagistic;
- creșterea volumului foliar în sezonul următor de vegetație (pentru speciile foioase) care are un rol extrem de important în îmbunătățirea microclimatului orașului;
- menținerea integrității bunurilor materiale și a siguranței circulației auto și pietonale pe domeniul public, conform obligațiilor ce revin administrației publice locale, potrivit reglementărilor în vigoare;
- prelungirea viabilității, creșterea rezistenței mecanice și prevenirii pătrunderii apei din precipitații, care facilitează degradarea lemnului;
- asigurarea unui climat sănătos pentru cetățeni și a condițiilor optime de dezvoltare a materialului dendrologic rămas.

Localizarea arborilor și arbuștilor vizați de prevederile prezentului document:

- arbori și arbuști situați pe domeniul public în spații verzi aferente: ansamblurilor de locuințe / parcurilor / locurilor de joacă și / sau de recreere, spitalelor, unităților de învățământ / cultură, Grădinii Zoologice, cimitirelor, plantațiile de aliniament, scuarurilor.

Lucrările de tăiere aplicate în cazul arborilor vor avea în vedere păstrarea formei naturale de creștere a fiecărui exemplar în concordanță cu:

- specia din care acesta provine corelată cu modalitatea de dispunere în amenajare, respectiv arbore în grup / aliniament sau arbore solitar (vezi Fig. 1 și 2);
- portul specific vârstei arborelui asupra căruia se aplică lucrările (vezi Fig. 3).

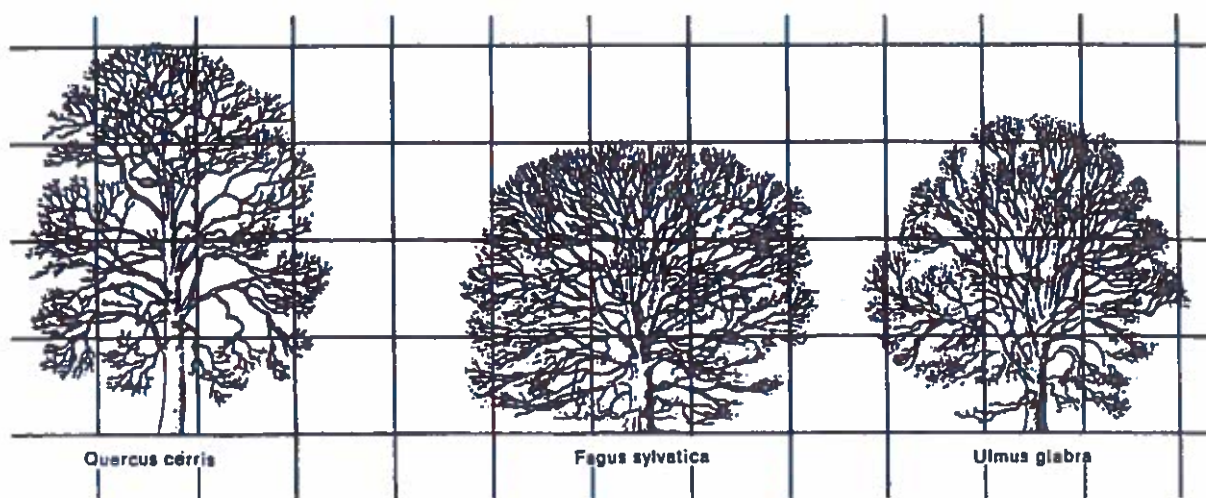


Fig. 1 - Exemple de siluete de arbori (exemplare solitare mature)



(a)



(b)

Fig. 2 - Exemple de siluete care diferă în funcție de modalitatea de dispunere a exemplarelor în amenajare în cazul speciei *Platanus orientalis*:

(a) exemplare poziționate în aliniament pe două rânduri;

(b) exemplar solitar;



(a)



(b)



(c)

Fig. 3 - Forma coroanei în diferite etape de dezvoltare în cazul speciei *Quercus rubra*, respectiv:

(a) exemplar nou plantat;

(b) exemplar tânăr;

(c) exemplar matur;

I. Lucrări de toaletare :

1) Arbori

a) Arbori foioși și pomi fructiferi:

- **arbori aparținând tuturor speciilor**

- vor fi eliminate șarpantele și ramurile uscate, frânte sau fisurate;
- vor fi eliminate ciaturile de șarpante sau ramuri rezultate în urma ruperii acestora sau a aplicării unor tăieri inadecvate realizate anterior;
- vor fi eliminați lujerii lacomi de pe trunchiul arborilor (inclusiv cei situați la baza trunchiului) și de pe șarpantele acestora;
- vor fi îndepărtați drajonii generați de rădăcinile arborilor;
- vor fi îndepărtate ramurile cu creștere cvasi-verticală, aproximativ paralelă cu axul de creștere (vezi Fig. 4) și care, prin frecare, generează răniri ale altor ramuri viabile pe care le ating (fac excepție exemplarele cu creștere fastigiată specifică precum *Populus nigra* 'Italica', *Quercus robur* 'Fastigiata', etc.);
- vor fi îndepărtate șarpantele cu diametre mai reduse care dublează (pe aceeași direcție) șarpantele ce alcătuiesc structura de bază a coroanei, cu scopul de a rări coroana și de a asigura o dezvoltare optimă a arborelui;
- în cazul ciaturilor de șarpante aflate sub presiune (respectiv segmente de șarpante care suportă greutatea unor ramuri cu creștere ascendentă prinse de acestea la un unghi apropiat de 90° - vezi Fig. 4) se va proceda la îndepărtarea ramurilor care generează presiunea și la realizarea de tăieri (adaptate particularităților de creștere ale speciei din care face parte exemplarul de arbore vizat) care să stimuleze noi creșteri capabile să preia direcția de dezvoltare a respectivei șarpante, iar în cazul în care acest lucru nu este posibil se va proceda la îndepărtarea în totalitate a șarpantei, până la inelul de calusare pentru a permite vindecarea rănilor rezultate (vezi Fig. 5 și Fig. 6);
- în cazul ciaturilor de șarpante cu diametre ale capătului liber mai mici de 10 centimetri se vor realiza tăieri (adaptate particularităților de creștere ale speciei din care face parte exemplarul de arbore vizat) care să stimuleze noi creșteri capabile să preia direcția de dezvoltare a respectivei șarpante, iar în cazul în care acest lucru nu este posibil se va proceda, după caz, la scurtarea șarpantei până la nivelul următoarei ramuri adaptate să îndeplinească acest rol sau la îndepărtarea în totalitate a șarpantei, până la inelul de calusare pentru a permite vindecarea rănilor rezultate (vezi Fig. 5 și Fig. 6);
- ciaturile de șarpante pe care nu mai sunt prinse alte ramuri și care în consecință nu mai contribuie adecvat la formarea structurii generale a coroanei vor fi tăiate până la inelul de calusare pentru a permite vindecarea rănilor rezultate (vezi Fig. 5 și Fig. 6) chiar dacă de ele sunt prinse creșteri recente (lujeri lacomi apăruiți în ultimii 2-3 ani ca urmare a stimulării generate de dispariția vârfului șarpantei);
- ciaturile de ramuri cu diametre ale capătului liber mai mari de 5 centimetri vor fi scurtate până la nivelul următoarei creșteri capabile să preia direcția sa de dezvoltare, iar în cazul în care acest lucru nu este posibil se va proceda la tăierea acesteia de la punctul de inserție pe șarpantă.

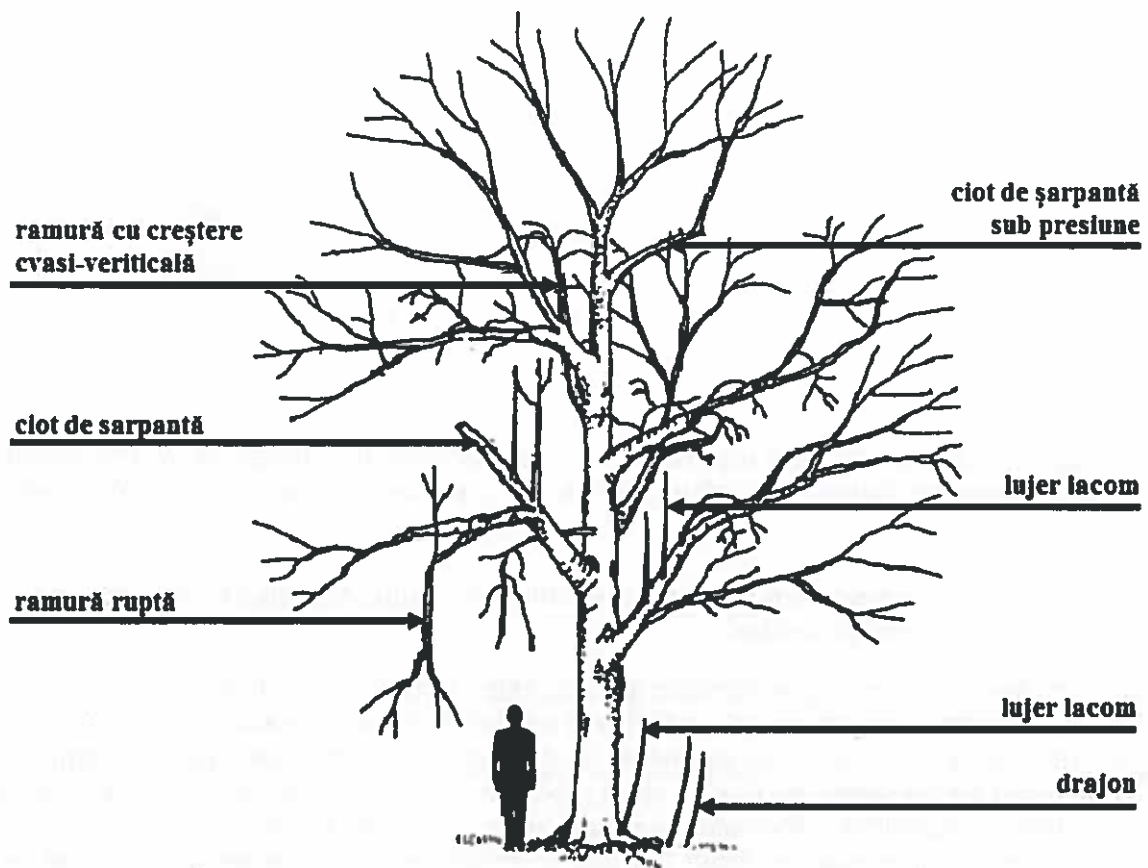


Fig. 4 - Probleme care fac obiectul tăierilor aplicate arbori foioși și pomilor fructiferi

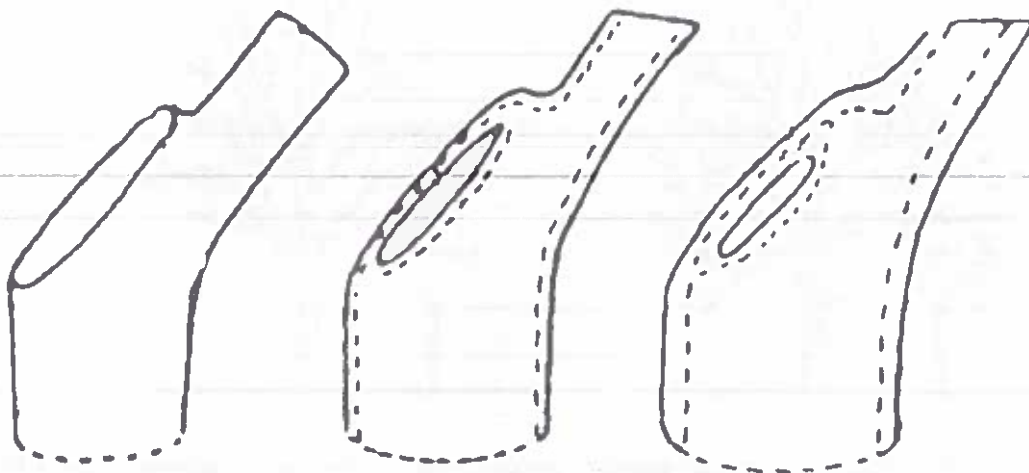


Fig. 5 - Tăiere realizată corect, prin eliminarea șarpantei sau ramurii până la inelul de calusare, care permite închiderea rănii

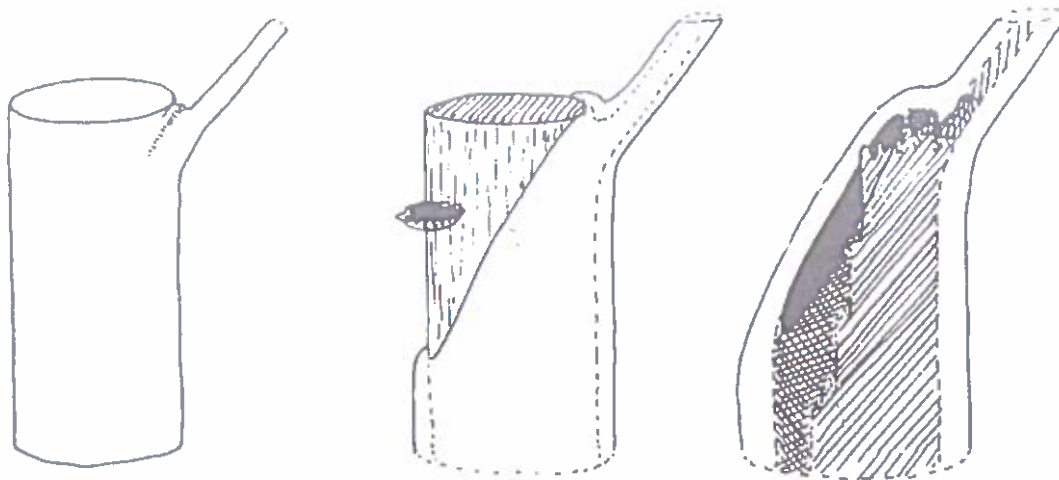


Fig. 6 - Tăiere realizată incorect, care nu permite închiderea rănii, încurajând astfel instalarea de bolilor sau dăunătorilor, și care are ca rezultat ulterior formarea de scorburi

- arbori care obturează vizibilitatea indicatoarelor rutiere sau a semafoarelor

- vor fi eliminate crengile, ramurile și / sau lujerii lacomi (crescuți pe trunchiul arborilor sau pe șarpante) care obturează vizibilitatea indicatoarelor rutiere sau a semafoarelor;
 - reducerea șarpantelor se va realiza doar în cazuri excepționale, respectiv atunci când acestea sunt inserate pe trunchi la un nivel mai mic de 3,50 m, iar prezența lor propriu-zisă obturează vizibilitatea indicatoarelor rutiere sau a semafoarelor;
 - pe lângă asigurarea vizibilității în trafic, intervențiile vor viza și restabilirea unei forme echilibrate a coroanei arborelui supus intervenției pentru asigurarea verticalității și stabilității acestuia (vezi Fig. 7).

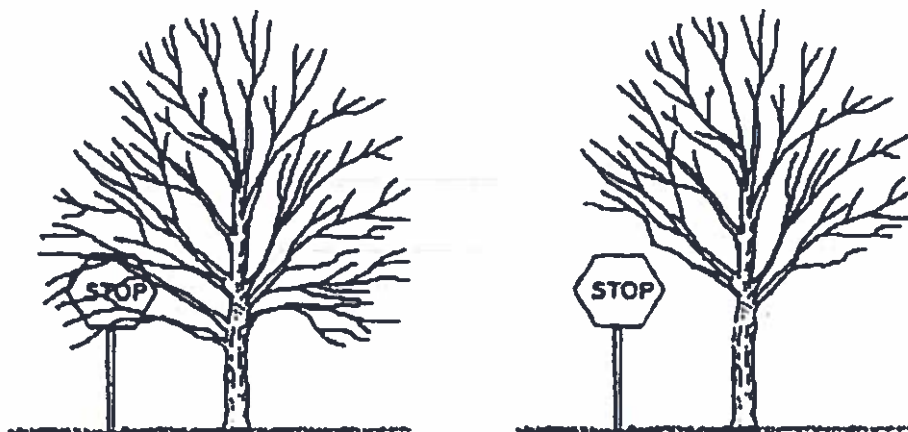


Fig. 7 - Realizarea tăierilor pentru asigurarea vizibilității semnelor de circulație și pentru restabilirea unei forme echilibrate a coroanei

- **arbori care afectează instalațiile aeriene stradale sau corpurile de iluminat pe timp de noapte**

- vor fi reduse ramurile și crengile arborilor care intră în contact cu aceste echipamente pe o distanță de până la 1,50 metri față de obiectele propriu-zise (vezi Fig. 8);
- în acest caz tăierile nu vor viza șarpantele arborilor;

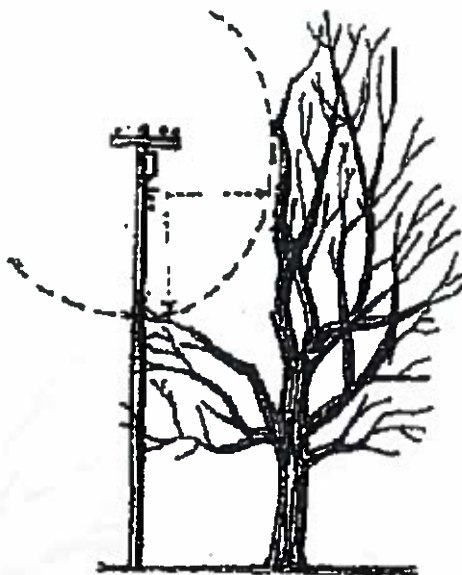


Fig. 8 - Îndepărtarea ramurilor și crengilor unui arbore față de un corp de iluminat

- **arbori care afectează alte obiecte de mobilier urban, monumente funerare, statui precum și alte elemente de decor**

- vor fi reduse ramurile și crengile arborilor care intră în contact cu aceste obiecte pe o distanță de până la 1,50 metri în vederea degajării respectivelor elemente;
- în acest caz tăierile nu vor viza șarpantele arborilor.

- **arbori care afectează fațadele clădirilor**

- vor fi reduse ramurile și crengile arborilor care ating fațadele clădirilor pe o distanță de maxim 1,50 metri de la acestea;
- în acest caz tăierile nu vor viza șarpantele arborilor;
- întrucât rolul vegetației arborescente urbane este acela de a îmbunătăți microclimatul orașului prin umbrirea suprafețelor minerale plane și a clădirilor precum și reținerea prafului din atmosferă prin intermediul învelișului foliar, tăierile aplicate arborilor din vecinătatea clădirilor nu vor viza micșorarea volumului coroanelor pentru a veni în întâmpinarea cererilor punctuale ale cetățenilor cu privire la îmbunătățirea recepției TV-satelit, mărirea gardului de însorire a unor imobile sau atenuarea problemelor sezoniere (căderi de frunze, de semințe, de fructe, etc.);

- **arbori care afectează circulația pietonală**

- în cazul arborilor care intră în contact cu fluxurile de circulație pietonală, se vor aplica tăieri care au ca scop ridicarea coronamentului la 2,50 metri înălțime (vezi Fig. 9);
- tăierile pentru ridicarea coronamentului vor viza cu precădere ramurile și crengile poziționate sub nivelul de 2,50 metri înălțime;

- șarpantele înserate sub nivelul de 2,50 metri vor fi suprimate numai în cazul în care au o dispunere orizontală care menține ramurile și crengile aferente sub acest nivel minim;
- șarpantele înserate sub nivelul de 2,50 metri vor fi păstrate dacă au o dispunere ascendentă care permite plasarea ramurilor și crengilor aferente peste acest nivel;
- în cazul arborilor amplasați în raza de acțiune a autovehiculelor de salubritate sau intervenție (circulații auto ocazionale / de urgență) ridicarea coronamentului se va face până la nivelul de 3,50 m;

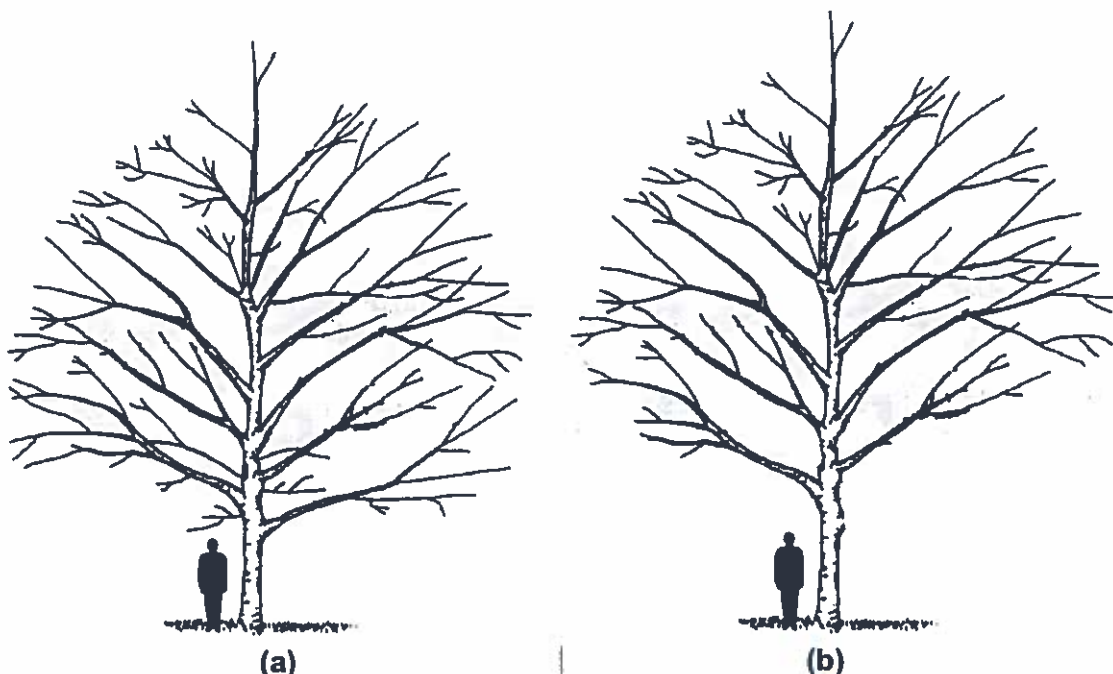


Fig. 9 - Ridicare a coronamentului arborilor care afectează circulația pietonală:
(a) situație inițială; (b) situație după aplicarea tăierilor de ridicare a coronamentului

▪ **arbori care afectează circulația autovehiculelor**

- în cazul arborilor care intră în contact cu fluxurile de circulație auto (indiferent dacă fac sau nu parte dintr-un aliniament stradal propriu-zis), se vor aplica tăieri care au ca scop ridicarea coronamentului la 4,00 metri înălțime;
- tăierile pentru ridicarea coronamentului vor viza cu precădere ramurile și crengile poziționate sub nivelul de 4,00 metri înălțime;
- șarpantele înserate sub nivelul de 4,00 metri vor fi suprimate numai în cazul în care au o dispunere orizontală care menține ramurile și crengile aferente sub acest nivel minim;
- șarpantele înserate sub nivelul de 4,00 metri vor fi păstrate dacă au o dispunere acendentă care permite plasarea ramurilor și crengilor aferente peste acest nivel;

▪ **arbori cu trunchiuri înclinate**

- în cazul arborilor ale căror trunchiuri au o înclinație mai mare de 45° se vor realiza tăieri care au ca scop reducerea uniformă (vezi Fig. 10) a ½ din volumul total al coronamentului

în vederea ușurării presiunii exercitate asupra trunchiului și a evitării frângerii sau prăbușirii respectivelor exemplare;

- în cazul arborilor ale căror trunchiuri au o înclinare între 25° și 45° se vor realiza tăieri care au ca scop reducerea uniformă (vezi Fig. 10) a $\frac{1}{3}$ din volumul total al coronamentului doar dacă această înclinare este asociată cu răni vechi și necicatrizate la nivelul trunchiului, al coletului și / sau al rădăcinilor aflate la suprafața solului care afectează mai mult de $\frac{1}{4}$ din circumferință trunchiului, coletului și / sau a suprafeței care înglobează sistemul radicular expus;

- în cazul arborilor ale căror trunchiuri au o înclinare între 25° și 45° se vor realiza tăieri care au ca scop reducerea uniformă (vezi Fig. 10) a $\frac{1}{2}$ din volumul total al coronamentului doar dacă această înclinare este asociată cu scorburi la nivelul trunchiului și / sau al coletului (în cazul acestor exemplare se recomandă ținerea sub observație strictă și declanșarea procedurilor de defrișare și înlocuire în momentul în care debilitarea reduce cu mai mult de 50% viabilitatea arborelui);

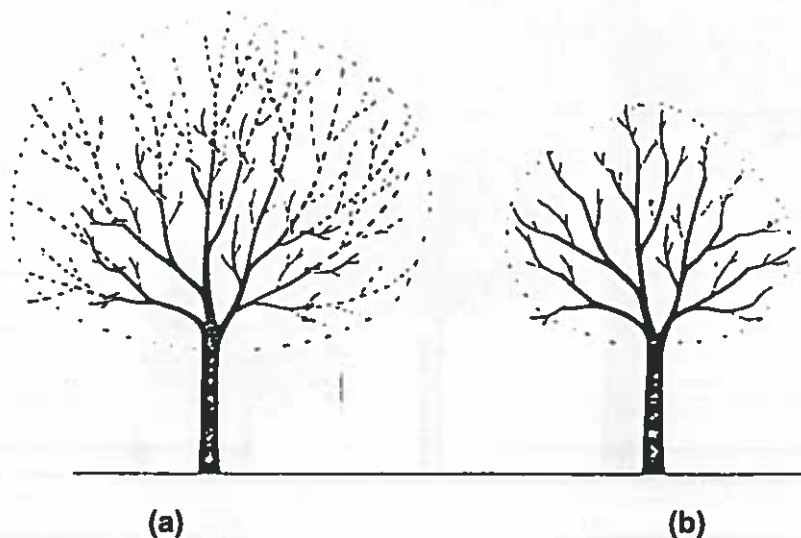


Fig. 10 - Reducerea uniformă a coronamentului unui arbore:

(a) situație inițială;

(b) situație după aplicarea tăierilor pentru reducerea coronamentului

- arbori de talie medie și mare (vezi Fig. 11) care au realizat înălțimi de peste 15 m

- se vor realiza tăieri care au ca scop reducerea uniformă (vezi Fig. 10) a $\frac{1}{3}$ din volumul total al coronamentului dacă exemplarul vizat prezintă răni vechi și necicatrizate la nivelul tulpinii, al coletului / șarpante și / sau al rădăcinilor aflate la suprafața solului care afectează mai mult de $\frac{1}{4}$ din circumferință tulpinii, coletului și / sau a suprafeței care înglobează sistemul radicular expus;

- se vor realiza tăieri care au ca scop reducerea uniformă (vezi Fig. 10) a $\frac{1}{2}$ din volumul total al coronamentului dacă exemplarul vizat prezintă scorburi la nivelul tulpinii/șarpantelor și / sau al coletului (în cazul acestor exemplare se recomandă ținerea sub observație strictă și declanșarea procedurilor de defrișare și înlocuire în momentul în care debilitarea reduce cu mai mult de 50% viabilitatea arborelui);

- în cazul exemplarelor aparținând speciilor care fac parte din Genul *Populus* (cu excepția formelor piramidale / fastigiate) se vor realiza tăieri care au ca scop reducerea uniformă (vezi Fig. 10) a $\frac{1}{3}$ din volumul total al coronamentului în vederea evitării producerii de pagube materiale sau accidente prin frângerea și prăbușirea ramurilor;



Fig. 11 - Clasificarea arborilor în funcție de înălțimea atinsă la maturitate

M1 - arbore de mărimea I, cu o înălțime de peste 25 metri (specii precum *Acer pseudoplatanus*, *Fagus sylvatica*, *Platanus x acerifolia*, etc.);

M2 - arbore de mărimea a II-a, cu o înălțime cuprinsă între 15 și 25 metri (specii precum *Acer campestre*, *Betula pendula*, *Tilia cordata*, etc.);

M3 - arbore de mărimea a III-a, cu o înălțime cuprinsă între 7 și 15 metri (specii precum *Acer monspessulanum*, *Koelreuteria paniculata*, *Salix babilonica*, etc.).

▪ arbori tineri și pomi fructiferi

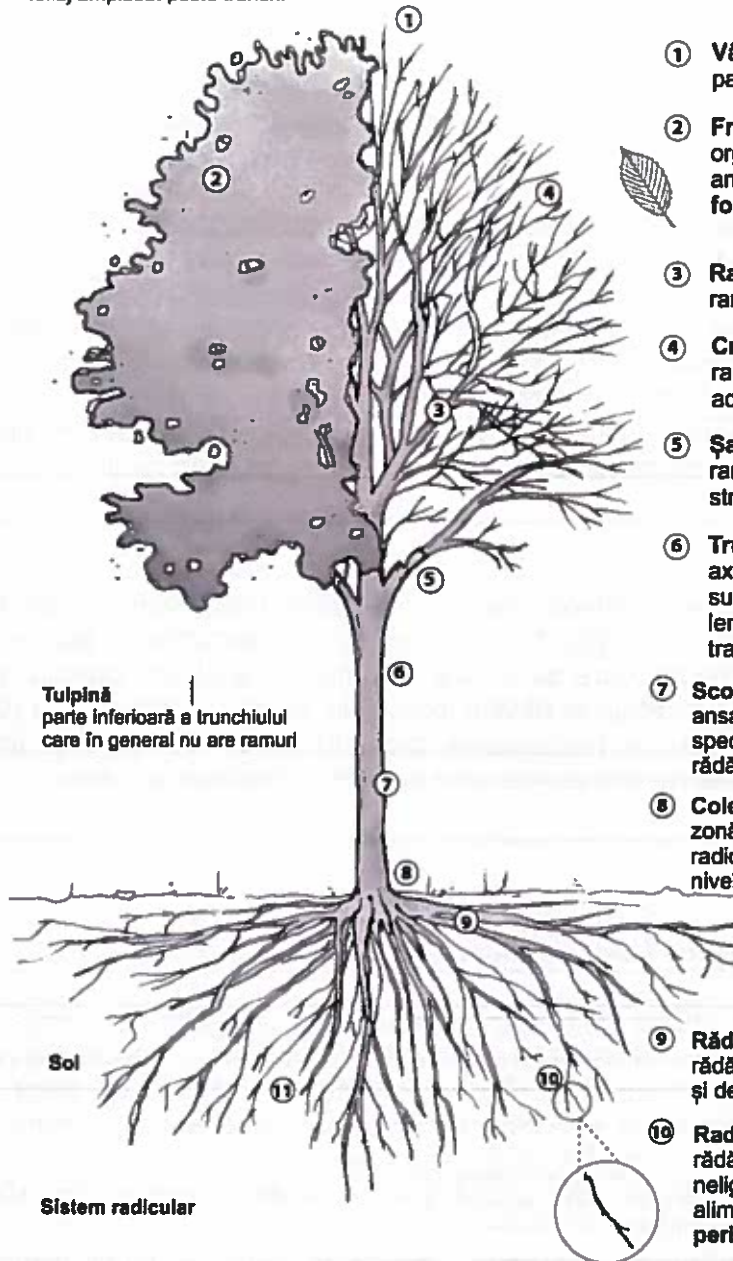
- tăieri de formare, întreținere a coronamentului și tăieri de fructificare având în vedere menținerea formei coroanei și a viabilității exemplarelor.

NOTĂ:

❖ În cazul aplicării tăierilor de regenerare, acestea se vor executa în etape succesive pe o durată totală de 4-5 ani, conform unui program bine stabilit, neputându-se astfel încadra în lucrările curente aplicate vegetației arborescente.

❖ În cadrul prezentului document termenii utilizați mai sus cu privire la structura generală a arborilor foioși au înțelesurile din imaginea de mai jos:

Coroană
ansamblu de ramuri, crengi și
foliaj amplasat peste trunchi



Tulpină
parte inferioară a trunchiului
care în general nu are ramuri

Sistem radicular

- ① **Vârf**
partea superioară a arborelui
- ② **Frunză**
organ care realizează fotosinteza
ansamblul frunzelor constituie
foliajul
- ③ **Ramură**
ramificație a coroanei
- ④ **Creangă**
ramificație tânără constituită cel mai
adesea de creșterea recentă (anuală)
- ⑤ **Șarpantă**
ramură principală care domină
structura aeriană a unui arbore
- ⑥ **Trunchi**
ax principal al arborelui care
susține ramurile, structură
lemnnoasă de susținere, de
transport și stocare
- ⑦ **Scoarță**
ansamblu de țesuturi corticale
specific trunchiului, ramurilor și
rădăcinilor (are rol de protecție)
- ⑧ **Colet**
zonă de tranziție între sistemul
radicular și trunchi situat la
nivelul solului
- ⑨ **Rădăcină lignificată**
rădăcină cu rol de ancorare
și de stocare a rezervelor
- ⑩ **Radicală**
rădăcină de dimensiuni mici,
nelignificată, având rolul de a
alimenta arborele prin intermediul
perişorilor absorbantî
- ⑪ **Micoriză**
asociere simbiotică între rădăcinile
unui arbore și o ciupercă
(favorizează asimilarea hranei)

b) Arbori rășinoși:

- vor fi eliminate ramurile uscate, frânte sau fisurate;
- vor fi eliminate cioturile de ramuri rezultate în urma ruperii acestora sau a aplicării unor tăieri inadecvate realizate anterior;
- vor fi reduse ramurile care ating fațadele clădirilor pe o distanță de maxim 1,50 metri de la acestea;
- vor fi reduse ramurile de la baza coroanei în cazul exemplarelor care obturează vizibilitatea indicatoarelor rutiere sau a semafoarelor;
- în cazul arborilor care intră în contact cu fluxurile de circulație pietonală, se vor aplica tăieri ale ramurilor de la baza coroanei care au ca scop ridicarea coronamentului la 2,50 metri înălțime;
- în cazul arborilor care intră în contact cu fluxurile de circulație pietonală, dar care se află în raza de acțiune a autovehiculelor de salubritate sau intervenție (circulații auto ocazionale / de urgență) ridicarea coronamentului se va face până la nivelul de 3,50 metri înălțime;
- în cazul exemplarelor care intră în contact cu fluxurile de circulație auto (indiferent dacă fac sau nu parte dintr-un aliniament stradal propriu-zis), se vor aplica tăieri care au ca scop ridicarea coronamentului la 4,00 metri înălțime.
- lucrarea de tăiere se execută în perioada de repaus vegetativ, după trecerea gerurilor mari - sfârșitul iernii, înainte de pornirea în vegetație, numai pe lemn tânăr.

NOTĂ :

❖ În cazul arborilor rășinoși nu se vor realiza tăieri care implică reducerea înălțimii, respectiv eliminarea lujerului terminal ce permite dezvoltarea plantei (creștere monopodială). În cazul arborilor care au o înclinație mai mare de 45° precum și în cazul exemplarelor care prezintă scorburi la nivelul trunchiului și/sau al coletului se recomandă ținerea sub observație strictă și declanșarea procedurilor de defrișare și înlocuire în momentul în care debilitarea reduce cu mai mult de 50% viabilitatea arborelui.

2) Arbuști

▪ arbuști foioși cu frunze caduce (frunze cazătoare)

- **pentru toate speciile:** - tăieri de întreținere anuale, în perioada de repaus vegetativ, după trecerea gerurilor mari - sfârșitul iernii, înainte de pornirea în vegetație (eliminarea ramurilor uscate, rănite, bolnave, a drajonilor crescuți la distanță de baza plantei, a lăstarilor lacomi, a ramurilor slabe și a celor care se încrucișează, etc.), pentru a favoriza formarea de noi lăstari floriferi, bine înfrunziți până la bază;
- **pentru speciile cu înflorire de primăvară:** – tăieri specifice de stimulare a înfloritului/fructificării, după înflorire.
- **pentru speciile cu înflorire de vară:** – scurtarea lemnului tânăr viguros pentru stimularea refacerii tufei și înfloritului în perioada de repaus vegetativ, după trecerea gerurilor mari - sfârșitul iernii, înainte de pornirea în vegetație (luna februarie, martie)
- **pentru plantele îmbătrânite:** – se vor executa tăieri de regenerare (rărirea tufelor prin suprimarea unor ramuri (1/5-1/4 din totalul ramurilor), împreună cu lemnul bătrân pe care se inseră și eliminarea ramurilor degarnisite, epuizate (la exemplarele îmbătrânite, cu procent mare de uscături);

- **arbuștii foioși cu frunze persistente** (verzi în tot timpul anului)

- **pentru toate speciile:** - se vor elimina ramurile uscate, rupte sau bolnave și se vor executa ușoare scurtări pentru îndesirea și echilibrarea formei; Lucrarea se execută în perioada de repaus vegetativ, după trecerea gerurilor mari - sfârșitul iernii, înainte de pornirea în vegetație (februarie - aprilie);

- **pentru formele arhitecturale (topiaria sau tunse):** – se vor face tăieri de întreținere primăvara, înaintea pornirii în vegetație (februarie – martie) și după maturarea lăstarilor nou crescuți (iunie), dar nu se va opera pe lemnul lipsit de frunze sau de muguri vizibili.

- **arbuștii rășinoși**

- **pentru toate speciile:** - ușoare tăieri de corecție a ramurilor cu poziție defectuoasă și eliminarea ramurilor uscate, frânte, dar nu se va opera pe lemnul lipsit de frunze. Lucrarea se execută în perioada de repaus vegetativ, după trecerea gerurilor mari - sfârșitul iernii, înainte de pornirea în vegetație (februarie – aprilie);

II. Igienizare zonă /degaizare arbori de corpuri străine

- eliminarea exemplarelor răsărite spontan cu Ø 1-5 cm, care nu au spațiu de dezvoltare sau se află la distanță mai mică de 5 metri de clădiri;

- eliminarea corpurilor străine (inclusiv liane), a indicatoarelor și a reclamelor fixate pe trunchiurile/ ramurile arborilor.

III. Tratamente fitosanitare

- se vor aplica **obligatoriu** materialului dendrofloricol, în vederea combaterii bolilor și dăunătorilor care în timp duc la instalarea timpurie a declinului biologic/ uscarea materialului dendrologic/floricol.

MENȚIUNI OBLIGATORII :

- A) **arborii/arbuștii situați în spațiile verzi încadrate în "Lista Monumentelor istorice, a zonelor de protecție a acestora și în zonele construite protejate"** vor intra sub incidența prevederilor acestei adrese și a anexelor nr. 1, nr. 2 și nr. 3 numai însoțite de avizul/acordul Ministerului Culturii;
- B) asupra arborilor/arbuștilor situați în parcurile definite conform prevederilor Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților (art. 4, lit. a) și care nu se încadrează la punctul A, (secțiunea Mențiuni Obligatorii) - se vor executa numai lucrări de formare și întreținere (specificate în ANEXA nr. 1) ;
- C) pentru intervenția asupra arborilor înclinați, uscați, scorburoși, dezdăcinați, etc., care nu se încadrează la punctul A (secțiunea Mențiuni Obligatorii) și pentru care pericolele generate nu pot fi înlăturate prin aplicarea lucrărilor menționate în Anexa nr. 2, administratorul legal al terenului va solicita ***Direcției de Mediu din cadrul PMB, emiterea punctuală a avizului de specialitate.***

Periodic, în ziua de luni a săptămânii anterioare săptămânii în care se vor executa lucrările prevăzute în anexele nr. 1 și nr. 2, aveți obligația transmiterii către Primăria Municipiului București - Direcția de Mediu - Serviciul Monitorizare Spații Verzi, a graficului de lucrări cu precizarea datei calendaristice, orei, amplasamentul (strada, bulevard, șosea, număr poștal, parc, etc.) în care se vor desfășura lucrările respective.

Graficul de lucrări va fi transmis în format electronic pe adresele de e-mail: viorel.dumbrava@pmb.ro și liliana.bogdan@pmb.ro și în format hârtie pe adresa B-dul Regina Elisabeta nr. 16, Clădirea A.F.I., etaj 4, secretariatul Direcției de Mediu.

În baza informațiilor transmise de dvs., personalul din cadrul Direcției de Mediu va participa alături de echipele dvs. în vederea monitorizării lucrărilor ce se vor executa în teren.

Totodată, vă rugăm să comunicați până la data de **04.10.2018**, pe adresele de e-mail mai sus menționate, datele de contact ale unui reprezentant din cadrul instituției dvs. care să asigure suportul în derularea acestei activități.

După efectuarea lucrărilor prevăzute în Anexele nr. 1 și nr. 2, vă rugăm să comunicați pentru fiecare tip de lucrări – specia arborilor/arbuștilor, număr arbori/arbuști aferent speciei la care a fost aplicată intervenția respectivă și amplasarea acestora :

- până pe data de **13.01.2019**, pentru lucrările executate în perioada 25.09.2018 - 31.12.2018,
- până pe data de **15.05.2019**, pentru lucrările executate în perioada 01.01.2019 - 30.04.2019.

Informațiile solicitate anterior vor fi transmise în format electronic, pe adresele de e-mail: viorel.dumbrava@pmb.ro și liliana.bogdan@pmb.ro și în format hârtie pe adresa B-dul Regina Elisabeta nr. 16, Clădirea A.F.I., etaj 4, secretariatul Direcției de Mediu.



Nr. 509/28.01.2019

CĂTRE

PRIMĂRIA SECTOR 1- B-dul Banu Manta nr. 9, sector 1
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 1- B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1
ADMINISTRAȚIA UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR ȘI UNITĂȚILOR
SANITARE PUBLICE - B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1

PRIMĂRIA SECTOR 2 - Str. Chiristigiilor nr. 11-13, sector 2
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 2- Șos. Electronicii nr. 44, sector 2
DIRECȚIA GENERALĂ PENTRU ADMINISTRAREA PATRIMONIULUI IMOBILIAR - Str. Luigi
Galvani nr. 20, sector 2

PRIMĂRIA SECTOR 3 – Calea Dudești nr.191, sector 3
PS.3 - DIRECȚIA ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC – SERVICIUL INSPECȚIE
PARCURI, Intrarea Odobești nr. 5-7, sector 3

PRIMĂRIA SECTOR 4 - DIRECȚIA GOSPODARIRE LOCALĂ – B-dul Metalurgiei nr. 12-18, GRAND
ARENA, et. 1, sector 4

PRIMĂRIA SECTOR 5 - DIRECȚIA GENERALĂ OPERAȚIUNI ȘI DIRECȚIEI TEHNICE și
VERIFICARE INVESTIȚII EDILITARE – Serviciul Administrare Spații Verzi – str. Fabrica de
Chibrituri nr. 9-11, Sector 5
DIRECȚIA GENERALĂ DE ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ- SERVICIUL
ADMINISTRARE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, Sector 5

PRIMĂRIA SECTOR 6 - Calea Plevnei nr. 147-149, sector 6
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 6 – Intrarea Av. Caranda Gheorghe nr. 9, sector 6
ADMINISTRAȚIA ȘCOLILOR SECTOR 6 – Splaiul Independenței nr. 315-317, sector 6

ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE - Intrarea Serelor nr.1, sector 4

ADMINISTRAȚIA LACURI, PARCURI ȘI AGREMENT BUCUREȘTI - B-dul București-Ploiești nr. 8B,
sector 1

ADMINISTRAȚIA GRĂDINA ZOOLOGICĂ – Str. Vadul Moldovei nr. 4, sector 1

ADMINISTRAȚIA SPITALELOR, SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI - Str. Sf. Ecaterina nr. 3,
sector 4

Spre știință,
-REGIA AUTONOMĂ de TRANSPORT BUCUREȘTI
B-dul Dinicu Golescu nr.1, sector 1
-S.C. LUXTEN S.A.
Str. Parâng nr. 76 , sector 1
-ADMINISTRAȚIA STRAZILOR
Str. Domnița Ancuța nr.1, sector 1

Pentru asigurarea unui mediu de viață sănătos, în conformitate cu prevederile art. 70 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, autoritățile administrației publice locale au obligația să mențină și să întrețină spațiile verzi, parcurile, spațiile verzi aferente unităților de învățământ (creșe, grădinițe, școli, licee), aliniamentele de arbori și perdelele de protecție stradală.

În conformitate cu prevederile legale, administratorii spațiilor verzi publice au obligația de a realiza măsurile de protecție și conservare a spațiilor verzi, de a elabora și aplica măsuri privind aducerea și menținerea spațiilor verzi în starea corespunzătoare funcțiilor lor, de a întreține arborii și arbuștii, de a asigura măsurile privind siguranța persoanelor care pot fi afectate de ruperile și desprinderile arborilor și elementelor acestora, ca urmare a gradului de îmbătrânire avansat sau a stării fitosanitare precare prin executarea lucrărilor de eliminare a ramurilor uscate sau a celor care afectează siguranța traficului pietonal și rutier, a imobilelor aflate în apropiere, precum și a celor de pe traseul rețelelor aeriene, etc.

Ținând cont de fenomenele meteorologice extreme din perioada 24-27.01.2019 și având în vedere numeroasele incidente înregistrate și prezentate în cadrul mass-media, solicităm administratorilor legali ai spațiilor verzi publice de pe raza Municipiului București, să transmită cu celeritate, **până cel târziu vineri 01.02.2019, orele 14**, următoarele informații :

- numărul total de intervenții pe raza fiecărui sector care au constat în descongestionarea zonei prin ridicarea șarpantelor/ramurilor prăbușite ;

- numărul total de intervenții pentru arborii **prăbușiți/dezrădăcinați** pe raza sectorului și centralizarea locațiilor în care au fost necesare intervențiile de urgență asupra materialului dendrologic și tipul acestora (ex.: dezrădăcinat – defrișat material dendrologic; prăbușit – ridicat material dendrologic).

Raportarea va fi transmisă în format tabelar, conform modelului anexat și comunicată prin adresa de e-mail : relatiipublice@pmb.ro cu mențiunea Direcția de Mediu.

Nr.crt.	Număr de arbori dezrădăcinați/prăbușiți	Amplasament/Localizare arborii (str. /bulevard/zonă)
1	2	3

Menționăm, că în conformitate cu art.6, pct. 4) din Anexa nr. 3 la H.C.G.M.B. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București, proprietarii/administratorii legali vor acționa de urgență prin scoaterea rădăcinilor și ridicarea materialului lemnos pentru decongestionarea zonei. În locul arborilor dezafecțați se vor efectua plantări, iar pentru arborii deteriorați se vor aplica tăieri de corecție.

Vă mulțumim pentru colaborare.

Cu considerație,

**DIRECTOR EXECUTIV,
Simona-Mariana POPA**



ÎNȚOCMIT :
Expert Ing. Cristina ENACHE



Nr. 718/ 04.02.2019

04. FEB. 2019

CĂTRE

PRIMĂRIA SECTOR 1- B-dul Banu Manta nr. 9, sector 1
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 1- B-dul Poligrafiei nr. 4,
sector 1
ADMINISTRAȚIA UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR ȘI
UNITĂȚILOR SANITARE PUBLICE - B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1

PRIMĂRIA SECTOR 2 - Str. Chiristigiilor nr. 11-13, sector 2
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 2- Șos. Electronicii nr. 44, sector 2
DIRECȚIA GENERALĂ PENTRU ADMINISTRAREA PATRIMONIULUI
IMOBILIAR - Str. Luigi Galvani nr. 20, sector 2

PRIMĂRIA SECTOR 3 – Calea Dudești nr.191, sector 3
PS.3 - DIRECȚIA ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC – SERVICIUL
INSPECȚIE PARCURI, Intrarea Odobești nr. 5-7, sector 3

PRIMĂRIA SECTOR 4 - DIRECȚIA GOSPODARIRE LOCALĂ – B-dul Metalurgiei nr.
12-18, GRAND ARENA, et. 1, sector 4

PRIMĂRIA SECTOR 5 - DIRECȚIA GENERALĂ OPERATIUNI ȘI DIRECȚIEI
TEHNICE și VERIFICARE INVESTIȚII EDILITARE – Serviciul Administrare
Spații Verzi – str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, Sector 5
DIRECȚIA GENERALĂ DE ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ-
SERVICIUL ADMINISTRARE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - str. Fabrica de
Chibrituri nr. 9-11, Sector 5

PRIMĂRIA SECTOR 6 - Calea Plevnei nr. 147-149, sector 6
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 6 – Intrarea Av. Caranda Gheorghe
nr. 9, sector 6

ADMINISTRAȚIA ȘCOLILOR SECTOR 6 – Splaiul Independenței nr. 315-317, sector 6

ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE - Intrarea
Serelor nr.1, sector 4

ADMINISTRAȚIA LACURI, PARCURI ȘI AGREMENT BUCUREȘTI - B-dul București-
Ploiești nr. 8B, sector 1

ADMINISTRAȚIA GRĂDINA ZOOLOGICĂ – Str. Vadul Moldovei nr. 4, sector 1

ADMINISTRAȚIA SPITALELOR, SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI - Str. Sf.
Ecaterina nr. 3, sector 4

Având în vedere obligațiile ce vă revin în calitate de administratori legali ai spațiilor verzi publice de pe raza Municipiului București, precum și numeroasele sesizări înregistrate la nivelul Direcției de Mediu – PMB cu privire la materialul dendrologic situat pe domeniul public al Municipiului București, afectat de condițiile meteorologice extreme înregistrate în perioada 24-27.01.2019 (arbori prăbușiți și/sau în pericol de prăbușire datorită dezrădăcinării, șarpante/ramuri rupte/frânte), material dendrologic care nu a fost ridicat până la data prezentei de pe aceste spații, revenim la adresa transmisă de Direcția de Mediu nr. 509/28.01.2019, cu precizarea că, potrivit art. 6, alin. 4), lit. a) din Anexa nr. 1 la H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind aprobarea Normelor de protecție a spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București, **în astfel de cazuri, aveți obligația:**

- **de a acționa de urgență pentru scoaterea rădăcinilor și de a ridica materialului lemnos rezultat în urma prăbușirii arborilor/arbuștilor, în vederea decongestionării zonei;**
- **de a înlătura arborii care au fost afectați de aceste fenomene meteorologice nefavorabile prin dezrădăcinare parțială și prezintă înclinare a trunchiurilor până la unghiuri care pun în pericol siguranța cetățenilor și a autovehiculelor; Pentru acești arbori se vor face fotografiile relevante, în scop justificativ al efectuării acestui tip de operație, în cazul unor eventuale reclamații. Menționăm că fiecare fotografie, din dosar se va ștampila și va purta semnătura reprezentantului administratorului domeniului public al terenului pe care se află vegetația ilustrată în fotografie;**
- **aplicării tăierilor de corecție la arborii deteriorați ca urmare a frângerii și prăbușirii de ramuri/șarpante/arbori din vecinătate care au produs dezechilibre în coronamentele acestora, astfel încât să fie înlăturat pericolul producerii accidentelor umane sau a pagubelor materiale, se vor efectua în baza adresei nr. 9370 din 24.09.2018, nefiind necesară solicitarea și emiterea unui aviz de specialitate din partea Direcției de Mediu în perioada de valabilitate a adresei sus menționate (30.04.2019).**

În conformitate cu prevederile art. 9 alin. 5 din H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București, aveți obligația de a anunța în scris Direcția de Mediu din cadrul P.M.B. asupra plantărilor în compensare efectuate în raport de 1:1, în prima perioadă optimă de plantare din primăvara anului 2019, în compensarea arborilor defrișați/prăbușiți. Menționăm că materialul dendrologic tânăr trebuie să îndeplinească caracteristicile tehnice optime (circumferință trunchi/înălțime) precizate în literatura de specialitate, astfel încât acest material să asigure un procent ridicat de prindere.

Centralizarea pe tipurile de lucrări sus menționate, va fi transmisă în format tabelar, conform modelului anexat și comunicată prin adresa de e-mail : relatiipublice@pmb.ro cu mențiunea Direcția de Mediu.

Nr.crt.	Număr de arbori dezrădăcinați/prăbușiți	Număr de arbori asupra cărora s-a intervenit în coronament	Amplasament/Localizare arborii (str. /bulevard/zonă)
1	2	3	4

Vă mulțumim pentru colaborare.

Cu considerație,

**DIRECTOR EXECUTIV,
Simona-Mariana POPA**



ÎNTOCMIT :
Expert Ing. Cristina ENACHE

Red. E.C./04.02.2019



Nr. 2447/28.03.2019

CĂTRE

PRIMĂRIA SECTOR 1- B-dul Banu Manta nr. 9, sector 1
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 1- B-dul Poligrafiei nr. 4,
sector 1
ADMINISTRAȚIA UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR ȘI
UNITĂȚILOR SANITARE PUBLICE - B-dul Poligrafiei nr. 4, sector 1

PRIMĂRIA SECTOR 2 - Str. Chiristigiilor nr. 11-13, sector 2
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 2- Șos. Electronicii nr. 44, sector 2
DIRECȚIA GENERALĂ PENTRU ADMINISTRAREA PATRIMONIULUI
IMOBILIAR - Str. Luigi Galvani nr. 20, sector 2

PRIMĂRIA SECTOR 3 – Calea Dudești nr.191, sector 3
PS.3 - DIRECȚIA ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC – SERVICIUL
INSPECȚIE PARCURI, Intrarea Odobești nr. 5-7, sector 3

PRIMĂRIA SECTOR 4 - DIRECȚIA GOSPODARIRE LOCALĂ – B-dul Metalurgiei nr.
12-18, GRAND ARENA, et. 1, sector 4

PRIMĂRIA SECTOR 5 - DIRECȚIA GENERALĂ OPERATIUNI ȘI DIRECȚIEI
TEHNICE ȘI VERIFICARE INVESTIȚII EDILITARE – Serviciul Administrare
Spații Verzi – str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-11, Sector 5
DIRECȚIA GENERALĂ DE ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ- SERVICIUL
ADMINISTRARE UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - str. Fabrica de Chibrituri nr. 9-
11, Sector 5

PRIMĂRIA SECTOR 6 - Calea Plevnei nr. 147-149, sector 6
ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 6 – Intrarea Av. Caranda Gheorghe
nr. 9, sector 6
ADMINISTRAȚIA ȘCOLILOR SECTOR 6 – Splaiul Independenței nr. 315-317, sector 6

ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE - Intrarea
Serelor nr.1, sector 4

ADMINISTRAȚIA LACURI, PARCURI ȘI AGREMENT BUCUREȘTI - B-dul București-
Ploiești nr. 8B, sector 1

ADMINISTRAȚIA GRĂDINA ZOOLOGICĂ – Str. Vadul Moldovei nr. 4, sector 1

ADMINISTRAȚIA SPITALELOR, SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI - Str. Sf.
Ecaterina nr. 3, sector 4

Având în vedere adresa Direcției de Mediu nr. 9370 din data de 24.09.2018, adresă cu caracter de aviz general prin care administratorii legali ai spațiilor verzi publice situate pe raza Municipiului București pot efectua lucrări de întreținere, formare și regenerare a arborilor și arbuștilor situați pe spațiile verzi publice fără a fi necesară solicitarea punctuală către Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București privind emiterea avizului de specialitate și luând în considerare temperaturile ridicate, care au depășit în lunile februarie și martie temperaturi de peste 20°, temperaturi cu mult peste normalul acestei perioade a anului, fapt ce a dus la pornirea timpurie în vegetație a materialului dendrologic vă comunicăm că începând cu data de **01.04.2019** prevederile adresei sus menționate își încetează aplicabilitatea.

Menționăm că realizarea tăierilor în perioada de vegetație duce la debilitarea considerabilă a fondului vegetal arborescent al orașului și are o influență negativă asupra echilibrului biologic al acestuia.

În sprijinul celor menționate mai sus, inserăm punctele de vedere ale Departamentului Peisagistică din cadrul Facultății de Horticultură - Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară – București care specifică :

- *"Toate lucrările de tăiere ale arborilor (de formare, întreținere, regenerare) se execută numai în perioada de repaus vegetativ, la sfârșitul iernii, înainte de pornirea în vegetație."*

- *"Nu se îndepărtează mai mult de 15% din potențialul foliar al unui arbore matur, într-un sezon de vegetație."*

- *"Tăierile de eliminare a uscăturilor, a ramurilor bolnave sau rupte, frânte, crăpate, se pot face oricând în timpul anului, exceptând perioadele caniculare."*

**DIRECTOR EXECUTIV,
Simona-Mariana POPA**



**Șef Serviciu Avize și Acorduri,
Exp. Daniela VOINESCU**

Red : D.V. / 2 ex. – 28.03.2019