

KOPŠANAS DARBU PLĀNS

Nr. p.k.	Veicamā darbība	Veicamās darbības raksturojums	Aktivitātes uzsākšanas laiks, prioritāte
1.	Koku kopšana	<p>Primārais uzdevums teritorijā ir kopt un radīt piemērotus apstākļus parka galvenajai bioloģiskajai vērtībai lapkoku praulgrauzim.</p> <p>Vecu, lielu dimensiju lapu koku ar plašiem dobumiem atgaismošana, vainaga zonā esošo krūmu izciršana, ikgadēja atvašu pļaušana. Kopjot lielu dimensiju kokus, lielos, sausos zarus nenožāgē pie stumbra, bet atstāj sausu stumbeņu drošā garumā. Arī šādi tiks palielināts atmirušās koksnes daudzums parkā, kur attīstīties bioloģiskajai daudzveidībai. Ja bīstamā un nozāģējamā kokā tiek konstatēta lapkoku praulgrauža dzīvotne, tad turpmāka rīcība ir jāsaskaņo ar Dabas aizsardzības pārvaldi.</p> <p>Kopjot parku jāvadās pēc izstrādātā koku novērtējuma, skatīt pielikumu "Koku novērtējuma tabula". Primāri jāsakopj un jāpadara droši koki ar "A" kopšanas prioritāti, kā arī koki gar intensīvi lietotiem ceļiem un taciņām, atpūtas zonām, soliņiem.</p>	<p>Kokiem, kuriem kopšanas darbu prioritāte ir "A", 1-6 mēnešu laikā nepieciešams veikt rekomendētos sakopšanas darbus, lai palielinātu šo koku dzīvotspēju, samazinātu koka iespējamo apdraudējumu, neatkarīgi no to augšanas vietas, pārējiem kokiem kopšanu ir pieļaujams veikt pēc vajadzības un apsaimniekotāju iespējām.</p> <p>Koku kopšanu var veikt jebkurā laikā; koku nozāģēšanu var veikt jebkurā sezonas laikā, izņemot putnu ligzdošanas laikā no 15.04.-30.06.</p> <p>Darbu veikšana jāsaskaņo ar Dabas aizsardzības pārvaldi.</p>
2.	Koku nozāģēšana	<p>Ja tiek veikta dendroloģiskā stādījuma koku sakopšana, tajā skaitā - bīstamo koku nozāģēšana pēc SIA "LABIE KOKI eksperti" koku novērtējumā sniegtajām rekomendācijām, nozāģētos kokus no teritorijas nav nepieciešams aizvākt, bet tos var novietot teritorijā un saglabāt kā kritālas. Ja tas saskan ar parka ainavisko attīstību (turpmāk izstrādājami dokumenti), šos nozāģētos kokus iespējams saglabāt parkā sagarumotā veidā, sakrāutus grēdās, kas lēnām sadalīsies un apausgs ar sūnām.</p> <p>Zem liela diametra koku vainagu projekcijām nereti saauguši 1. lieluma koku sējeņi, kas perspektīvā mehāniski bojās to vainagu un kokam tiks samazināts tā mūžs. Lielo koku vainagu projekcijā izzāģējami sējeņi.</p>	<p>Bīstamo koku nozāģēšanu var veikt jebkurā laikā. Koku nozāģēšanu kopšanas nolūkos var veikt jebkurā sezonas laikā, izņemot putnu ligzdošanas laikā no 15.04.-30.06.</p> <p>Turpmāk, pēc nepieciešamības apsekojot teritoriju un atzīmējot pilnībā augtspēju zaudējušos kokus, tiek pieņemts lēmums par to ciršanu. Darbi tiek veikti pēc pašvaldības atļaujas saņemšanas. Darbu veikšana jāsaskaņo ar Dabas aizsardzības pārvaldi.</p>
3.	Kokaugu stādījumu atjaunošana	<p>Atsevišķās zonās, kur dabiski izveidojušās koku grupas (sējeņi), veidot dabisko atjaunošanu (jauno koku paaudzi) – retinot sējeņus un saglabājot perspektīvākos sējeņu eksemplārus.</p> <p>Izveidotā rekonstrukcijas projekta sastāvā jaunu koku stādīšana netiek iekļauta/paredzēta. Jaunu koku stādīšana paredzama, izveidojot un ar Dabas aizsardzības pārvaldi saskaņojot apstādījumu plānu.</p> <p>Ziedošu krūmu grupu stādīšana parkā, lai nodrošinātu barošanās iespējas lapkoku</p>	<p>Veicot parka kopšanu. Retināšanas darbus var veikt jebkurā sezonas laikā. Darbu veikšana jāsaskaņo ar Dabas aizsardzības pārvaldi.</p> <p>Pēc apstādījumu plāna saskaņošanas ar Dabas aizsardzības pārvaldi. Stādīšanai vēlamais laiks:</p> <ul style="list-style-type: none"> • konteinerstādus - visu cauru gadu; • kailsakņus – veģetācijas sezonas sākumā vai beigās, bezlapu periodā. <p>Saskaņā ar detalizēti izstrādātu projektu.</p>

		praulgrauzim.	
4.	Krūmu grupu ierobežošana	<p>Agresīvā krūma baltā grimoņa <i>Cornus alba</i> ierobežošana, grupas formēšana. Nepieciešamības gadījumā krūmus var pilnībā atsēdināt un veidot grupu no jauna ainavisku grupu.</p> <p>Agresīvo kazeņu krūmu izplatības ierobežošana, veidojot atsevišķas nelielas, koptas krūmu grupas.</p> <p>Dekoratīvo krūmu grupu (sniegogas, jasmīni, alpu vērene, sausserži, rozes, ceriņi, irbenes) kopšana un ainavisku grupas veidošana.</p>	<p>Nevēlamo krūmu sējeņu pļaušana veicama 2 reizes gadā. Saglabājamās krūmu pudurus pavasarī atsēdina līdz ~30 cm augstumam, turpmāk cērp 2 reizes gadā, reizi gadā no krūma vidus izgriež vecos, kailos zarus.</p> <p>Krūmus pēc ziedēšanas apgriež, reizi gadā no krūma vidus izgriež arī vecos, kailos zarus.</p>
5.	Agresīvo un potenciāli invazīvo sugu ierobežošana	<p>Nav pieļaujama potenciāli invazīvā auga puķu spriganes un Kanādas zeltslotiņas <i>Solidago canadensis</i> turpmāka izplatība. To nepieciešams nopļaut pirms ziedēšanas un sēklu izplatības. Vēlama vairākkārtēja pļauja sezonā. Nopļautie laksti jāsavāc un jāaizvāc, jo saglabājot lakstus uz vietas, tie kavē citu sugu izplatību un teritorijā veidojas monokultūra. Vietās, kur nav iespējams piekļūt ar pļaušanas tehniku, augi jāizrauj ar rokām. Jānodrošina, lai arī apkārtējās teritorijās notiek mērķtiecīga cīņa ar šo sugu. Apstādījumos galvenajā laucē ieteicams Kanādas zeltslotiņu aizstāt ar citu dekoratīvu ziemciešu sugu.</p>	Pļaušana pirms ziedēšanas.
6.	Celiņu malu apstādījumu zonu kopšana	Teritorijas taciņas kopt vadoties pēc pievienotā 24. attēla. Teritorijas kopšana un attīrīšana jāveic pakēpeniski.	Saskaņā ar rekonstrukcijas projektu.
7.	Ūdensteču sistēmas atjaunošana, dīķa padziļināta tīrīšana	<p>Meliorācijas grāvju malu attīrīšana no sējeņu apauguma, ainavisku skatu veidošana.</p> <p>Dīķa padziļināta tīrīšana un formas koriģēšana veicama pēc detalizēta būvprojekta izstrādes.</p>	<p>Kopšana veicama saskaņā ar rekonstrukcijas plānu.</p> <p>Darbu veikšana jāaskaņo ar Dabas aizsardzības pārvaldi.</p>
8.	Zemsedzes kopšana	Parka galvenās lauces zālāju jāpļauj vienu reizi mēnesī, taciņu malas jāpļauj vairākas reizes sezonā un zāle jāsavāc. Ieteicamās dabiskās mežaudzes zonā zālāju nepļauj.	Darbus veic reizi mēnesī.
9.	Teritorijas labiekārtošana (projektēšana)	Labiekārtojuma plāna projektēšana izvērtējot vēsturisko situāciju (izpēti) un esošo situāciju (esošās situācijas izvērtējumu).	Pēc teritorijas mērķa un funkcijas apzināšanas un definēšanas.
10.	Teritorijas labiekārtošana (būvniecība)	<p>Aizsargājamo dendroloģisko stādījumu “Krotas parks” teritorijā nepieciešams pirms būvniecības darbiem saņemt atzinumu no kokkopja – arborista, kas apliecinātu un uzraudzītu būvniecības procesu, ka paredzētā būvniecība neietekmēs dabas vērtību dzīvotspēju un pastāvēšanu ilgtermiņā.</p> <p>Aizsargājamo dendroloģisko stādījumu “Krotas parks” teritorijā projektēšanas darbi jāveic kopā ar kokkopi – arboristu, saņemot rekomendācijas par veicamajiem koku aizsardzības pasākumiem. Izstrādājot labiekārtojuma plānu, nepieciešams ievērot koku aizsardzības pasākumus, aizsargājot koku sakņu sistēmu (kritiskajā, minimālajā un optimālajā sakņu aizsardzības zonā sniegt risinājumus), stumbru un vainagu. Aizsardzības pasākumi būvniecības</p>	<p>Pēc labiekārtojuma projekta izstrādes.</p> <p>Pirms būvniecības darbu uzsākšanas.</p>

		laikā izstrādājami pirms un projektēšanas darbu gaitā.	
11.	Informatīvo zīmju izvietošana	Veicināt sabiedrības izglītošanas funkciju, iepazīstinot ar teritorijas dabas, ainaviskajām un kultūrvēsturiskajām vērtībām.	Pēc iespējas ātrāk.
12.	Saskaņošana un informācijas	Jebkuri labiekārtojuma, būvniecības vai kokaugu stādīšanas darbi teritorijā saskaņojami ar Dabas aizsardzības pārvaldi.	Plānojot darbus.