

| ALEJAS APSEKOJUMA ANKETA Nr. 2 | |
|--|--|
| APSEKOTĀJS - vārds, uzvārds | SIA Kaugas |
| DATUMS, gggg.mm.dd. | 2016.09.18. |
| DOMINĒJOŠĀ SUGA | Tilia cordata |
| OTRA PĀRSTĀVĒTĀKĀ SUGA | Acer platanoides |
| ALEJAS NOSAUKUMS | Bukaišu aleja, 1. teritorija |
| ADRESE | Tērvetes nov. Bukaišu pag. Gar ceļu no pagasta pārvaldes līdz "Sudentiem" |
| KĀ IZVEIDOTA | Bukaišu muižas stādījumi. |
| NOVIETOJUMS (atsevišķi, gar parku, mežu..) | Ciema centrā starp apbūvi un parku, ietver asfaltētu ielu |
| ALEJAS AINAVISKUMS, 1-2-3-4-5 | 3 |
| AINAVAS, RELJEFA apraksts | Līdzenumā, apdzīvotā vietā, blakus senam parkam |
| AIZSARGĀJAMĀS SUGAS | Nav konstatētas |
| PIEZĪMES | Alejas kokiem pienagloti arboristu numuri, izvērtējums veikts 2014. gadā. Kopš tā laika nozāgēts viens no dižkokiem. Zudušo koku vietā vietām izauguši jauni (atstāti pēc krūmu ciršanas). Bojājumu veidi "citi" ir koku slimības, zibens. |
| APSAIMNIEKOŠANA - līdzšinējā | Krūmu ciršana, zudušo koku vietā tiek ļauts augt jauniem dažādu sugu kokiem. Apzāģēti apakšējie zari. |
| ROBEŽZĪMES, skaits | 0 |
| RINDU SKAITS | 2 |
| ATTĀLUMS STARP RINDĀM VIDĒJAIS | 16 |
| IZDALĪTO RINDU POSMU SKAITS | 2 |

| ATSEVIŠĶO KOKU RINDU POSMU RAKSTUROJUMI | | | | |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------|
| | RINDU POSMS 1 | RINDU POSMS 2 | RINDU POSMS 3 | RINDU POSMS 4 |
| | VECUMS, VIDĒJAIS | 160 | 160 | |
| | RAKSTURĪGO KOKU STUMBRA APKĀRTMĒRS | | | |
| | VIDĒJAIS, P | 1,88 | 2,16 | |
| | NO | 1,28 | 1,5 | |
| | LĪDZ | 2,63 | 2,87 | |
| | RAKSTURĪGO KOKU AUGSTUMS VIDĒJAIS | 13,74 | 17,84 | |
| | NO | 12,4 | 16,2 | |
| | LĪDZ | 16,5 | 21 | |
| VIDĒJIE VAINAGU RAKSTUROJUMI RINDU POSMĀ | VEIDI | ovāli | ovāli | |
| | BLĪVUMS | blīvi, vidēji blīvi | blīvi, vidēji blīvi | |
| | PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi, R1 | 5,1 | 7,1 | |
| | PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass, R2 | 6,5 | 8,8 | |
| RAKSTUROJOŠIE PARAMETRI | RINDU POSMA GARUMS, L | 388 | 385 | |
| | RINDU POSMA PLATĪBA, S=L*(R1+R2) | 4477,52 | 6136,9 | |
| | STĀDĪŠANAS ATTĀLUMS VIDĒJAIS (D) | 5,6 | 4 | |
| | ŠĶĒRSGARUMS, Sg=P/π*N/L*1000 (m uz km) | 60,18 | 125,07 | |
| | VARENUMA RĀDĪTĀJS Vr=Sg*P | 113,14 | 270,16 | |
| | IZKRITUMA %, I=T/(N+T)*100 | 33 | 27 | |
| | STĀVOKLIS, VIDĒJAIS | 3,85 | 4,19 | |
| BOJĀJUMU VEIDI | TRUPE, 1-2-3-4-5 | 3 | 3 | |
| | VĒJA LAUZUMI, 1-2-3-4-5 | 1 | 2 | |
| | SALA PLĪSUMI, 1-2-3-4-5 | 3 | 3 | |
| | TEHNOĢĒNI VAINAGA, 1-2-3-4-5 | 1 | 1 | |
| | TEHNOĢĒNI STUMBRA, MIZAS, 1-2-3-4-5 | 2 | 2 | |
| | TEHNOĢĒNI SAKŅU, 1-2-3-4-5 | 1 | 1 | |
| | CITI, 1-2-3-4-5 | 2 | 2 | |
| APDRAUDĒJUMI | SAIMNIECISKĀS RŪPES, 1-2-3-4-5 | 2 | 2 | |
| | ANTROPOĢĒNĀ SLODZE, 1-2-3-4-5 | 2 | 2 | |
| | NOĒNOJUMS NO MALAS, 1-2-3-4-5 | 1 | 1 | |
| | PĀRMĒRĪGA BIEZĪBA, 1-2-3-4-5 | 2 | 2 | |
| | AIZZELŠANA, 1-2-3-4-5 | 2 | 2 | |
| | CITI, 1-2-3-4-5 | 1 | 1 | |

RAKSTURĪGO KOKU UZSKAITE

| | RINDU POSMS 1 | RINDU POSMS 2 | RINDU POSMS 3 | RINDU POSMS 4 |
|--|---------------------------|---------------------|---------------|---------------|
| Nr.p.k./ SUGA | 01/Aesculus hippocastanum | 02/Acer platanoides | | |
| X KORD | 250849 | 250838 | | |
| Y KORD | 453887 | 453880 | | |
| STĀVOKLIS | 3 | 4 | | |
| STUMBRA APKĀRTMĒRS | 2,63 | 1,8 | | |
| AUGSTUMS | 12,4 | 18 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi | 4,8 | 6 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass | 4,5 | 8,3 | | |
| Nr.p.k./ SUGA | 04/Aesculus hippocastanum | 03/Tilia cordata | | |
| X KORD | 250810 | 250808 | | |
| Y KORD | 453916 | 453898 | | |
| STĀVOKLIS | 4 | 5 | | |
| STUMBRA APKĀRTMĒRS | 2,05 | 2,34 | | |
| AUGSTUMS | 12,4 | 17 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi | 4,7 | 6 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass | 7,8 | 4,6 | | |
| Nr.p.k./ SUGA | 08/Acer platanoides | 05/Acer platanoides | | |
| X KORD | 250712 | 250795 | | |
| Y KORD | 453986 | 453909 | | |
| STĀVOKLIS | 5 | 5 | | |
| STUMBRA APKĀRTMĒRS | 1,86 | 2,87 | | |
| AUGSTUMS | 16,5 | 21 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi | 6,9 | 9,8 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass | 8,5 | 13 | | |
| Nr.p.k./ SUGA | 09/Acer platanoides | 06/Tilia cordata | | |
| X KORD | 250700 | 250762 | | |
| Y KORD | 453993 | 453934 | | |
| STĀVOKLIS | 4 | 4 | | |
| STUMBRA APKĀRTMĒRS | 1,58 | 1,5 | | |
| AUGSTUMS | 14,7 | 16,2 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi | 5,3 | 5,7 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass | 6,6 | 7,7 | | |
| Nr.p.k./ SUGA | 10/Tilia cordata | 07/Tilia cordata | | |
| X KORD | 250586 | 250737 | | |
| Y KORD | 454076 | 453950 | | |
| STĀVOKLIS | 5 | 5 | | |
| STUMBRA APKĀRTMĒRS | 1,28 | 2,29 | | |
| AUGSTUMS | 12,7 | 17 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi | 3,6 | 8,1 | | |
| VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass | 5 | 10,5 | | |

5 (PIECU) RAKSTURĪGU KOKU DATI KATRĀ RINDĀ

| KONKRĒTĀ VISU KOKU UZSKAITE | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| | RINDU POSMS 1 | RINDU POSMS 2 | RINDU POSMS 3 | RINDU POSMS 4 |
| | SĀKUMS - X KORD | 250875 | 250872 | |
| | SĀKUMS - Y KORD | 453873 | 453858 | |
| | BEIGAS - X KORD | 250559 | 250555 | |
| | BEIGAS - Y KORD | 454094 | 454078 | |
| | PAPILDUS - LŪZUMA PUNKTU KOORDINĀTES | | | |
| Aesculus hippocast | STĀVOKLIS 1 | 3 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 1 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 2 | 2 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 8 | 3 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 2 | 1 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 19 | 0 | |
| Acer platanoides | STĀVOKLIS 1 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 3 | 4 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 6 | 9 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 3 | 9 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 0 | 0 | |
| Tilia cordata | STĀVOKLIS 1 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 2 | 11 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 4 | 6 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 1 | 20 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 0 | 26 | |
| Populus tremula | STĀVOKLIS 1 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 1 | 0 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 0 | 0 | |
| Quercus robur | STĀVOKLIS 1 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 1 | 1 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 1 | 0 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 0 | 0 | |
| Betula pendula | STĀVOKLIS 1 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 0 | 1 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 2 | 0 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 0 | 0 | |
| Crataegus sp. | STĀVOKLIS 1 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 2 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 3 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 4 | 0 | 0 | |
| | STĀVOKLIS 5 | 0 | 2 | |
| | TUKŠA VIETA VAI CELMS | 0 | 0 | |
| | KOPĀ (N): | 39 | 70 | |
| | TUKŠA VIETA KOPĀ (T): | 19 | 26 | |
| | PAVISAM ALEJĀ: | | 109 | |
| PIELIKUMI | | | | |
| 1. | APRAKSTS | | | |
| 1. | KARTE | | | |
| 2. | FOTOGRĀFIJAS AR KOORDINĀTĒM | jā | | |
| | | | | |
| | | | | |