

Kaplijst bomen	Id	Boom oud.Id	Boom oud.ID Geovisa	X Coördinaat
240904-KP015-010624-010924	5031495	1052655	460995	124,559.11
240904-KP015-010624-010924	5031462	1046406	462564	125,101.05
240904-KP015-010624-010924	5053744	1173971	1549633	125,315.68
240904-KP015-010624-010924	5028637	922245	605922	124,244.53
240904-KP015-010624-010924	5031559	1071674	451954	123,419.65
240904-KP015-010624-010924	5031556	1070502	449314	122,893.29
240904-KP015-010624-010924	5031467	1048030	455473	123,711.87
240904-KP015-010624-010924	5031453	1041853	474788	122,671.20
240904-KP015-010624-010924	5031478	1050789	455870	124,668.41
240904-KP015-010624-010924	5031562	1072049	450437	124,052.75
240904-KP015-010624-010924	5028647	923946	604781	124,716.67
240904-KP015-010624-010924	5028650	924836	604266	124,228.93
240904-KP015-010624-010924	5031418	1026598	488928	123,710.03
240904-KP015-010624-010924	5031420	1027175	489046	123,844.49
240904-KP015-010624-010924	5028645	923706	605492	124,508.08
240904-KP015-010624-010924	5031455	1044345	462738	122,618.40
240904-KP015-010624-010924	5031555	1070409	450874	123,562.53
240904-KP015-010624-010924	5031518	1054895	459672	123,982.31
240904-KP015-010624-010924	5028638	922326	605947	124,480.48
240904-KP015-010624-010924	5031466	1047834	454264	122,924.15
240904-KP015-010624-010924	5031456	1044348	462735	122,617.67
240904-KP015-010624-010924	5031560	1071769	450454	124,160.73
240904-KP015-010624-010924	5031569	1072618	450099	123,950.76
240904-KP015-010624-010924	5031419	1026929	488826	123,853.51
240904-KP015-010624-010924	5031564	1072403	449183	122,462.71
240904-KP015-010624-010924	5031576	1074036	452685	125,358.63
240904-KP015-010624-010924	5031557	1070945	450834	123,397.87
240904-KP015-010624-010924	5031489	1052070	461593	124,510.00
240904-KP015-010624-010924	5031493	1052652	461259	124,021.03
240904-KP015-010624-010924	5031760	2065803	1568055	124,605.78
240904-KP015-010624-010924	5031575	1073944	449714	123,329.68
240904-KP015-010624-010924	5031485	1051690	453670	125,139.54
240904-KP015-010624-010924	5031483	1051300	455839	123,897.80
240904-KP015-010624-010924	5031730	1176648	1548062	124,228.40
240904-KP015-010624-010924	5028643	923602	605197	124,811.50
240904-KP015-010624-010924	5031775	2067433	1560372	123,534.37
240904-KP015-010624-010924	5031436	1034379	483144	123,153.11
240904-KP015-010624-010924	5031492	1052432	460141	124,851.21
240904-KP015-010624-010924	5031577	1074425	450280	124,178.79
240904-KP015-010624-010924	5031494	1052653	461258	124,011.25
240904-KP015-010624-010924	5031720	1165816	1543019	123,160.57
240904-KP015-010624-010924	5031788	4797310		126,490.09
240904-KP015-010624-010924	5031440	1037780	478904	128,321.91
240904-KP015-010624-010924	5031433	1033443	482488	123,775.53

240904-KP015-010624-010924	5031439	1037280	477192	124,207.13
240904-KP015-010624-010924	5031423	1029799	487461	128,232.46
240904-KP015-010624-010924	5031521	1055221	458511	123,376.64
240904-KP015-010624-010924	5031457	1044580	462720	122,611.99
240904-KP015-010624-010924	5031563	1072241	451908	122,901.15
240904-KP015-010624-010924	5031475	1049584	454436	124,320.73
240904-KP015-010624-010924	5031486	1051857	455801	122,893.05
240904-KP015-010624-010924	5031431	1032013	485855	123,996.54
240904-KP015-010624-010924	5031515	1054385	458855	123,708.70
240904-KP015-010624-010924	5031511	1053941	462029	124,891.91
240904-KP015-010624-010924	5031452	1041658	474562	122,686.08
240904-KP015-010624-010924	5031705	1164667	1540501	123,637.48
240904-KP015-010624-010924	5031509	1053868	458884	123,956.08
240904-KP015-010624-010924	5031540	1062945	445769	123,684.28
240904-KP015-010624-010924	5031520	1054898	459669	124,023.22
240904-KP015-010624-010924	5031766	2066710	1568942	122,750.14
240904-KP015-010624-010924	5031505	1053642	458056	123,508.46
240904-KP015-010624-010924	5031545	1063324	447546	123,606.42
240904-KP015-010624-010924	5031372	1016752	498810	124,134.90
240904-KP015-010624-010924	5031430	1031480	485121	123,847.10
240904-KP015-010624-010924	5031474	1049378	453528	122,900.59
240904-KP015-010624-010924	5031473	1049365	453832	121,860.73
240904-KP015-010624-010924	5031460	1046190	462368	122,710.32
240904-KP015-010624-010924	5031477	1050389	453454	123,540.02
240904-KP015-010624-010924	5031499	1053601	458901	123,528.13
240904-KP015-010624-010924	5031716	1165513	1543222	123,530.88
240904-KP015-010624-010924	5028642	923246	605300	124,545.05
240904-KP015-010624-010924	5031441	1038647	475176	124,695.73
240904-KP015-010624-010924	5031434	1034358	483481	122,517.87
240904-KP015-010624-010924	5031712	1165390	1543489	124,045.65
240904-KP015-010624-010924	5031767	2066809	1568962	122,761.06
240904-KP015-010624-010924	5031578	1074470	449665	123,712.59
240904-KP015-010624-010924	5031438	1036119	480931	122,883.93
240904-KP015-010624-010924	5031437	1035882	480432	127,409.61
240904-KP015-010624-010924	5031517	1054854	460265	124,390.13
240904-KP015-010624-010924	5031522	1055335	461370	124,652.44
240904-KP015-010624-010924	5031450	1041600	474574	122,682.20
240904-KP015-010624-010924	5031447	1041537	474592	122,686.56
240904-KP015-010624-010924	5031570	1072784	451874	123,814.64
240904-KP015-010624-010924	5031469	1048847	453871	122,894.38
240904-KP015-010624-010924	5031498	1053241	460089	124,925.71
240904-KP015-010624-010924	5031516	1054391	458849	123,748.74
240904-KP015-010624-010924	5031713	1165391	1543490	124,076.29
240904-KP015-010624-010924	5031791	4797334		126,732.88
240904-KP015-010624-010924	5031779	2070163	1570209	125,053.58

240904-KP015-010624-010924	5031476	1049627	453521	123,936.15
240904-KP015-010624-010924	5031757	2064782	1568662	124,159.42
240904-KP015-010624-010924	5031542	1063176	445755	123,677.20
240904-KP015-010624-010924	5031721	1165958	1543289	124,016.82
240904-KP015-010624-010924	5028651	924838	604259	124,128.16
240904-KP015-010624-010924	5031445	1041532	474597	122,693.38
240904-KP015-010624-010924	5031490	1052386	461005	124,552.22
240904-KP015-010624-010924	5028644	923614	604872	124,647.46
240904-KP015-010624-010924	5031574	1073905	450616	124,843.59
240904-KP015-010624-010924	5031472	1049363	453834	121,966.42
240904-KP015-010624-010924	5031443	1039229	475012	121,923.25
240904-KP015-010624-010924	5031429	1031404	485439	123,939.60
240904-KP015-010624-010924	5031698	1163642	1542714	125,000.52
240904-KP015-010624-010924	5028636	921981		124,625.38
240904-KP015-010624-010924	5028641	922930	606945	124,455.52
240904-KP015-010624-010924	5031722	1165978	1543309	123,327.43
240904-KP015-010624-010924	5031459	1045277	462656	124,420.10
240904-KP015-010624-010924	5031503	1053630	458335	123,499.08
240904-KP015-010624-010924	5031427	1030014	487138	124,937.24
240904-KP015-010624-010924	5031426	1029872	487440	128,078.36
240904-KP015-010624-010924	5031442	1039100	475046	122,375.99
240904-KP015-010624-010924	5031468	1048289	454861	124,745.38
240904-KP015-010624-010924	5031470	1048860	453573	121,967.49
240904-KP015-010624-010924	5028640	922801	606063	124,725.72
240904-KP015-010624-010924	5031479	1050877	454037	122,877.64
240904-KP015-010624-010924	5031481	1050880	454034	122,920.56
240904-KP015-010624-010924	5031572	1073123	450679	124,729.73
240904-KP015-010624-010924	5031491	1052387	461004	124,563.46
240904-KP015-010624-010924	5031496	1052844	457636	121,514.15
240904-KP015-010624-010924	5031708	1165334	1546675	124,022.90
240904-KP015-010624-010924	5031703	1164430	1542786	124,549.25
240904-KP015-010624-010924	5031783	3967658	2045	125,572.65
240904-KP015-010624-010924	5031787	4777905		123,108.89
240904-KP015-010624-010924	5031484	1051301	455838	123,896.93
240904-KP015-010624-010924	5031422	1027586	489188	122,866.59
240904-KP015-010624-010924	5031471	1049358	453839	121,922.59
240904-KP015-010624-010924	5031482	1051201	457632	121,534.99
240904-KP015-010624-010924	5031425	1029867	487445	128,100.83
240904-KP015-010624-010924	5031535	1062431	447001	123,319.99
240904-KP015-010624-010924	5031573	1073449	449748	123,410.94
240904-KP015-010624-010924	5031512	1054074	459729	123,711.68
240904-KP015-010624-010924	5031539	1062896	446647	122,748.97
240904-KP015-010624-010924	5031488	1051932	459283	124,098.18
240904-KP015-010624-010924	5031510	1053914	458026	123,459.10
240904-KP015-010624-010924	5031568	1072617	450100	123,957.73

240904-KP015-010624-010924	5031566	1072524	451887	123,773.33
240904-KP015-010624-010924	5031519	1054897	459670	124,007.92
240904-KP015-010624-010924	5031432	1032954	482063	125,026.86
240904-KP015-010624-010924	5031561	1072028	450752	123,495.82
240904-KP015-010624-010924	5031500	1053627	458338	123,413.28
240904-KP015-010624-010924	5031571	1073071	451567	124,019.37
240904-KP015-010624-010924	5028649	924823	604578	124,533.39
240904-KP015-010624-010924	5031765	2066709	1568940	122,757.96
240904-KP015-010624-010924	5028652	925059	604210	124,155.61
240904-KP015-010624-010924	5031558	1071435	451384	123,464.98
240904-KP015-010624-010924	5031513	1054263	460885	123,940.44
240904-KP015-010624-010924	5031497	1052983	459802	123,742.62
240904-KP015-010624-010924	5031451	1041603	474571	122,687.89
240904-KP015-010624-010924	5028648	923984	605405	124,233.10
240904-KP015-010624-010924	5031711	1165383	1543482	123,978.63
240904-KP015-010624-010924	5031710	1165350	1546691	124,078.01
240904-KP015-010624-010924	5031487	1051927	459288	123,953.83
240904-KP015-010624-010924	5031508	1053858	458894	123,665.56
240904-KP015-010624-010924	5031424	1029863	487449	128,130.65
240904-KP015-010624-010924	5028646	923821	605765	124,475.34
	154			

Y Coördinaat	Stadsdeel of kern	Dichtstbijzijnde BAG Postcode	Dichtstbijzijnde BAG Adres
485,425.27	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,896.64	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,446.28	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,057.71	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,112.00	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,412.59	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,864.93	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
482,939.94	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,795.40	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,258.77	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,111.99	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,942.01	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,215.21	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,121.79	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,220.74	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
482,925.32	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,042.69	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,440.08	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,909.72	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,493.77	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
482,953.58	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,237.83	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,218.73	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,456.38	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
481,290.16	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,025.25	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,096.57	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,005.66	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,438.89	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,863.39	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,030.18	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,580.48	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,465.34	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,342.19	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,096.86	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,027.20	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e.1, 2, e
484,793.99	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
483,725.81	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,582.79	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,449.19	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
484,075.77	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
487,473.23	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
485,155.29	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e
487,975.25	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e

486,370.89	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,267.01	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,210.06	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,044.47	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,703.57	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,517.88	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,738.19	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,787.23	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,181.18	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,817.33	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,854.05	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
488,005.95	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,013.27	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
486,512.01	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,397.41	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,245.95	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,426.56	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,497.08	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,819.09	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,615.50	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,756.08	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,866.93	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,885.25	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,073.14	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,906.40	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,899.78	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,809.65	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
486,797.20	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	e
485,881.45	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,329.01	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,259.18	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,506.66	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,779.24	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
486,036.82	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	2, e
483,617.59	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,262.86	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,815.56	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,773.09	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,718.86	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,753.31	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,028.04	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,052.56	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,321.82	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
487,257.12	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,894.78	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	

485,028.32	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,167.23	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
486,513.16	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,390.55	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,037.23	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,755.17	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,440.37	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,288.57	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,108.48	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,826.09	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,872.42	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,901.81	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,869.58	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,932.93	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,036.37	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,932.64	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,218.71	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,282.79	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
486,127.05	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,159.64	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,061.99	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,624.52	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,814.34	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,105.55	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,984.06	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,962.96	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,413.64	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,432.71	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
481,904.23	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,636.05	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,526.43	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,307.95	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,085.25	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,485.37	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,724.87	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,826.59	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,001.86	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,121.56	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,871.99	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,218.87	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,384.82	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,100.71	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,127.57	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,578.04	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,218.40	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	

484,670.18	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,414.00	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,059.02	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,167.84	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,292.86	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,933.67	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,252.34	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,256.19	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,075.67	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,965.78	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,228.35	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,275.97	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
482,807.30	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e, 1, 2, e	
483,874.19	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,217.29	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
483,580.02	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,290.67	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,016.72	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
485,112.06	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	
484,188.87	Oost	5.1, 2, e	5.1, 2, e	

Boom oud.Soortnaam	Boom oud.Soortnaam.Soortnaam Nederlands
<i>Crataegus media</i> 'Paul's Scarlet'	Rode meidoorn (cultuurvariëteit)
<i>Prunus gondouinii</i> 'Schnee'	Kers (cultuurvariëteit)
<i>Tilia europaea</i> 'Koningslinde'	Hollandse linde (cultuurvariëteit)
<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata Koster'	Piramidale eik
<i>Malus</i> 'Eleyi'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Bessoniana'	Valse acacia (cultuurvariëteit)
<i>Ulmus hollandica</i> 'Groeneveld'	Hollandse iep (cultuurvariëteit)
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Gewone esdoorn
<i>Betula pubescens</i>	Zachte berk
<i>Malus</i>	Appel
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Gewone esdoorn
<i>Crataegus monogyna</i>	Eenstijlige meidoorn
<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	Bolesdoorn
<i>Fraxinus ornus</i>	Pluimes
<i>Malus</i> 'Hopa'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Tilia europaea</i> 'Pallida'	Hollandse linde (cultuurvariëteit)
<i>Prunus avium</i> 'Plena'	Zoete kers (cultuurvariëteit)
<i>Malus</i> 'Winter Gold'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Pterocarya stenoptera</i>	Chinese vleugelnoot
<i>Malus</i> 'John Downie'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Tilia europaea</i> 'Pallida'	Hollandse linde (cultuurvariëteit)
<i>Prunus serrulata</i> 'Kanzan'	Japanse sierkers (cultuurvariëteit)
<i>Koelreuteria paniculata</i>	Lampionboom
<i>Prunus serrulata</i> 'Amanogawa'	Japanse sierkers (cultuurvariëteit)
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewone es
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Sandraudiga'	Valse acacia (cultuurvariëteit)
<i>Malus</i> 'Eleyi'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Crataegus lavalleyi</i>	Meidoorn
<i>Corylus colurna</i>	Boomhazelaar
<i>Pinus nigra</i>	Zwarte den
<i>Malus</i> 'Neville Copeman'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Zelkova serrata</i>	Zelkova
<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Gewone esdoorn (cultuurvariëteit)
<i>Sorbus aria</i> cv.	Meelbes (cultuurvariëteit)
<i>Alnus glutinosa</i>	Zwarte els
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Valse acacia
<i>Ulmus</i> 'Columella'	Iep (cultuurvariëteit)
<i>Magnolia kobus</i>	Kobushi-magnolia
<i>Malus</i> 'Aldenhamensis'	Appel (cultuurvariëteit)
<i>Corylus colurna</i>	Boomhazelaar
<i>Sorbus aucuparia</i>	Wilde lijsterbes
<i>Salix</i>	Wilg (boom)
<i>Tilia tomentosa</i>	Zilverlinde
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Valse acacia

Ulmus 'Columella'	Iep (cultuurvariëteit)
Ailanthus altissima	Hemelboom
Acer platanoides 'Globosum'	Bolesdoorn
Tilia europaea 'Pallida'	Hollandse linde (cultuurvariëteit)
Robinia pseudoacacia	Valse acacia
Prunus serrulata 'Amanogawa'	Japanse sierkers (cultuurvariëteit)
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	Voorjaarskers (cultuurvariëteit)
Aesculus carnea	Rode paardenkastanje
Sorbus aria 'Magnifica'	Meelbes (cultuurvariëteit)
Populus canadensis 'Robusta'	Canadese populier (cultuurvariëteit)
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn
Salix babylonica 'Tortuosa'	Kronkelwilg
Salix alba 'Liempde'	Schietwilg (cultuurvariëteit)
Ulmus hollandica 'Vegeta'	Huntingdon-iep
Malus 'Winter Gold'	Appel (cultuurvariëteit)
Prunus cv.	Kers (cultuurvariëteit)
Alnus incana 'Pendula'	Witte els (cultuurvariëteit)
Tilia europaea	Hollandse linde
Acer platanoides	Noorse esdoorn
Sorbus aucuparia	Wilde lijsterbes
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	Voorjaarskers (cultuurvariëteit)
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	Gewone es (cultuurvariëteit)
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	Gewone es (cultuurvariëteit)
Prunus avium 'Plena'	Zoete kers (cultuurvariëteit)
Prunus serrulata 'Kanzan'	Japanse sierkers (cultuurvariëteit)
Sorbus aucuparia	Wilde lijsterbes
Aesculus hippocastanum	Witte paardenkastanje
Robinia pseudoacacia	Valse acacia
Styphnolobium japonicum	Honingboom
Cornus controversa	Reuzenkornoelje
Prunus cv.	Kers (cultuurvariëteit)
Alnus glutinosa	Zwarte els
Aesculus hippocastanum	Witte paardenkastanje
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Dubbelbloemige paardenkastanje
Populus canadensis 'Robusta'	Canadese populier (cultuurvariëteit)
Crataegus media 'Paul's Scarlet'	Rode meidoorn (cultuurvariëteit)
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn
Tilia cordata 'Greenspire'	Winterlinde (cultuurvariëteit)
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	Voorjaarskers (cultuurvariëteit)
Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	Bolacacia
Sorbus aria 'Magnifica'	Meelbes (cultuurvariëteit)
Cornus mas	Gele kornoelje (boom)
Salix	Wilg (boom)
Prunus avium	Zoete kers

Prunus cerasus	Zure kers
Betula pendula	Ruwe berk
Ulmus hollandica 'Vegeta'	Huntingdon-iep
Acer saccharinum 'Laciniatum Wieri'	Zilveresdoorn (cultuurvariëteit)
Laburnum watereri 'Vossii'	Goudenregen (cultuurvariëteit)
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn
Prunus schmittii	Kers
Ostrya carpinifolia	Haagbeukbladige hopbeuk
Betula pendula 'Tristis'	Treurberk
Fraxinus excelsior	Gewone es
Alnus glutinosa	Zwarte els
Ilex aquifolium 'J.C. van Tol'	Scherpe hulst (cultuurvariëteit)
Cercis siliquastrum	Judasboom
Albizia julibrissin rosea	Perzische slaapboom (cultuurvariëteit)
Prunus 'Snow Fountains'	Kers (cultuurvariëteit)
Malus cv.	Appel (cultuurvariëteit)
Malus	Appel
Crataegus punctata 'Aurea'	Meidoorn (cultuurvariëteit)
Aesculus hippocastanum	Witte paardenkastanje
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Dubbelbloemige paardenkastanje
Juglans regia	Walnoot
Malus	Appel
Populus tremula	Ratelpopulier
Robinia pseudoacacia 'Sandraudiga'	Valse acacia (cultuurvariëteit)
Prunus tenella	Dwergamandel
Prunus tenella	Dwergamandel
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	Voorjaarskers (cultuurvariëteit)
Prunus schmittii	Kers
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn
Salix alba	Schietwilg
Prunus cv.	Kers (cultuurvariëteit)
Fraxinus	Es
Onbekend	Onbekend (boom)
Prunus cerasifera 'Nigra'	Kerspruim (cultuurvariëteit)
Tilia europaea 'Pallida'	Hollandse linde (cultuurvariëteit)
Fraxinus excelsior	Gewone es
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	Gewone es (cultuurvariëteit)
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Dubbelbloemige paardenkastanje
Magnolia kobus	Kobushi-magnolia
Malus 'Profusion'	Appel (cultuurvariëteit)
Acer campestre	Veldesdoorn
Fraxinus angustifolia 'Monophylla'	Smalbladige es (cultuurvariëteit)
Prunus avium	Zoete kers
Robinia ambigua 'Decaisneana'	Valse acacia (cultuurvariëteit)
Clerodendrum bungei	Kansenboom

Tilia cordata 'Greenspire'	Winterlinde (cultuurvariëteit)
Malus 'Winter Gold'	Appel (cultuurvariëteit)
Alnus glutinosa	Zwarte els
Malus 'Aldenhamensis'	Appel (cultuurvariëteit)
Malus	Appel
Magnolia kobus	Kobushi-magnolia
Carpinus betulus	Gewone haagbeuk
Prunus cv.	Kers (cultuurvariëteit)
Prunus serrulata	Japanse sierkers
Aesculus carnea 'Briotii'	Rode paardenkastanje (cultuurvariëteit)
Sorbus aria 'Magnifica'	Meelbes (cultuurvariëteit)
Acer campestre	Veldesdoorn
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn
Fraxinus excelsior	Gewone es
Rhus typhina	Fluweelboom (boom)
Salix alba	Schietwilg
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	Gewone es (cultuurvariëteit)
Crataegus monogyna	Eenstijlige meidoorn
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Dubbelbloemige paardenkastanje
Alnus subcordata 'Oberon'	Kaukasische els (cultuurvariëteit)

Boomgebreken
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel overig (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Holte
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Ziekte/bacterie: Bloedingen
Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Zwam/schimmel: Echte honingzwam (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel niet gespecificeerd (m)
Zwam/schimmel: Dikrandtongderzwam (m)
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Ziekte/bacterie: Essentaksterfte (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Ziekte/bacterie: Bloedingen
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Zwam/schimmel: Dikrandtongderzwam (m)
Mechanisch defect: Afgestorven bast
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Ziekte/bacterie: Essentaksterfte (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Ziekte/bacterie: Bloedingen
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Holte
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Zwam/schimmel: Dikrandtongderzwam (m)
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel niet gespecificeerd (m)
Mechanisch defect: Agerotie snoeiwonden
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: ZZ_Vervallen: Boomsoort ongeschikt voor huidige standplaats
Algemeen: ZZ_Vervallen: Anders, zie opmerking
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel
Mechanisch defect: Inroeiende materialen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Moltboom
Mechanisch defect: Rotting
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Zwam/mechanische overbelasting
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Rotting
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel met gespecificeerd (m)
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Zwam/schimmel: Platte tonderzwam (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Mechanisch defect: Ent en of onderstamp probleem (m)
Zwam/schimmel: Dikrandtonderzwam (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Ziekte/bacterie: Eersteataktsterfte (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Ziekte/bacterie: Kastanjebloedingsziekte (m)
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: ZZ_Vervallen: Anders, zie opmerking
Algemeen: ZZ_Vervallen: Boomsoort ongeschikt voor huidige standplaats
Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Onvoldoende vrije doorgang (m)
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel niet gespecificeerd (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Houtscheur
Algemeen: Scheefstand
Algemeen: Afgestorven boom
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel overig (m)
Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Insect: Wilgenhoutrups
Algemeen: Afgestorven boom
Zwam/schimmel: Dikrandtonderzwam (m)
Mechanisch defect: Rotting
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Zwam/schimmel: Zwam/schimmel niet gespecificeerd (m)
Mechanisch defect: Holte
Mechanisch defect: Rotting
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Houtscheur
Mechanisch defect: Klankafwijking (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Houtscheur
Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel
Zwam/schimmel: Gevasteerde zwam (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Zwam/schimmel: Platte tonderzwam (m)
Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel
Mechanisch defect: Rotting
Ziekte/bacterie: Essentaksterfte (m)
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Algemeen: Afgestorven boom
Algemeen: Scheefstand
Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen
Ziekte/bacterie: Bloedingen
Algemeen: Afgestorven boom
Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Mechanisch defect: Rotting

Mechanisch defect: Rotting

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Zwam/schimmel: Echte hollingzwam (m)

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Ziekte/bacterie: Kastanjebloedingsziekte (m)

Mechanisch defect: Beschadigd bastweefsel

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Mechanisch defect: Afgestorven tak(ken) (m)

Zwam/schimmel: Dikrandtonderzwam (m)

Mechanisch defect: Afstervingsverschijnselen

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Algemeen: Afgestorven boom

Boom oud.Jaar van aanleg	Boommaatregel besluit	Termijnurgentie
1985		< 12 maanden
2000		< 12 maanden
2015		< 12 maanden
0		< 12 maanden
1969		< 12 maanden
1980		< 12 maanden
1996		< 12 maanden
1980		< 6 maanden
1970		< 12 maanden
1980		< 12 maanden
0		< 12 maanden
0		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
0		< 12 maanden
2003		< 12 maanden
1979		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
0		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
2003		< 12 maanden
1975		< 12 maanden
2006		< 12 maanden
2011		< 12 maanden
1980		< 12 maanden
1990		< 12 maanden
1968		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
0		< 12 maanden
1950		< 12 maanden
1980		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
2016		< 12 maanden
0		< 12 maanden
0		< 12 maanden
2008		< 12 maanden
2004		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
1975		< 12 maanden
1970		< 12 maanden
		< 12 maanden
2005		< 12 maanden
1999		< 12 maanden

2008	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
1955	< 12 maanden
2003	< 12 maanden
1992	< 12 maanden
1995	< 12 maanden
2000	< 12 maanden
2010	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1960	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
1993	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
1973	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
0	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1958	< 12 maanden
2010	< 12 maanden
2010	< 12 maanden
2000	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
1996	< 12 maanden
2007	< 12 maanden
2015	< 12 maanden
0	< 12 maanden
1999	< 12 maanden
2007	< 12 maanden
2015	< 12 maanden
0	< 12 maanden
1984	< 12 maanden
2005	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
2000	< 12 maanden
2000	< 12 maanden
1985	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
2015	< 12 maanden
	< 12 maanden
0	< 12 maanden

2002	< 12 maanden
0	< 12 maanden
1973	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
0	< 12 maanden
1980	< 6 maanden
2009	< 12 maanden
0	< 12 maanden
2008	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
2000	< 12 maanden
2010	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
0	< 12 maanden
2015	< 12 maanden
2015	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
1950	< 12 maanden
1988	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
2005	< 12 maanden
2005	< 12 maanden
1995	< 12 maanden
2009	< 12 maanden
1985	< 12 maanden
2010	< 12 maanden
2000	< 12 maanden
2022	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
2005	< 12 maanden
1993	< 12 maanden
2009	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
1968	< 12 maanden
1975	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
2009	< 12 maanden

1999	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
1968	< 12 maanden
1955	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
0	< 12 maanden
0	< 12 maanden
0	< 12 maanden
1968	< 12 maanden
1985	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
1980	< 12 maanden
0	< 12 maanden
0	< 12 maanden
2010	< 12 maanden
1970	< 12 maanden
1990	< 12 maanden
2006	< 12 maanden
2009	< 12 maanden