

WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	55
Kern	Nieuw-Vossemeer
Straat	Achterstraat
Huisnummer (particuliere boom)	21
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Quercus robur
Nederlandse naam	Zomereik
Plantwijze	Erfbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	260
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	12-15
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	>100
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend; Cultuurhistorische waarde;
Opmerking	Vormt dood twijghout in binnenkroon

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	56
Kern	Nieuw-Vossemeer
Straat	Achterstraat
Huisnummer (particuliere boom)	21
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Quercus robur
Nederlandse naam	Zomereik
Plantwijze	Erfbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	250
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	12-15
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	>100
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend; Cultuurhistorische waarde;
Opmerking	Vormt dood twijghout in binnenkroon

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	57
Kern	Nieuw-Vossemeer
Straat	Achterstraat
Huisnummer (particuliere boom)	21
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Quercus robur
Nederlandse naam	Zomereik
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	197
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	9-12
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1900
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend; Cultuurhistorische waarde;
Opmerking	Boom op korte afstand van gevel

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	3
Kern	Nieuw-Vossemeer
Straat	Kloosterstraat
Huisnummer (particuliere boom)	4
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	219
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	15-18
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend; Educatieve waarde;
Opmerking	Holte in aanhechting centrale gesteltak. Speelplaats onder kroonprojectie geeft bodemverdichting/ structuurbederf

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	2
Kern	Nieuw-Vossemeer
Straat	Merijntje Gijzenstraat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Liquidambar styraciflua
Nederlandse naam	Amberboom
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	27
Kroon diameter	< 5
Boomhoogte	6-9
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	2010
Levensfase	Jeugdfase (A-B)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Toekomstig bijzondere boom;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	1
Kern	Nieuw-Vossemeer
Straat	Simon Luijmesstraat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Populus nigra 'Italica'
Nederlandse naam	Italiaanse populier
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	346
Kroondiameter	5-10
Boomhoogte	> 24
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1970
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	16
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	340
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	131
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	277
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Doorrijhoogte net voldoende

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	323
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Salix x sepulcralis 'Chrysocoma'
Nederlandse naam	Treurwilg
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	292
Kroondiameter	5-10
Boomhoogte	9-12
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1955
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Boom is gekandelaberd.

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	134
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	48
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia x europaea (vulgaris)</i>
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	88
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	135
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	48
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia x europaea (vulgaris)</i>
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	64
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	136
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	48
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia x europaea (vulgaris)</i>
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	70
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	137
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	48
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia x europaea</i> (vulgaris)
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	112
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	13
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	52
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia platyphyllos</i>
Nederlandse naam	Zomerlinde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	90
Kroondiameter	5-10
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	132
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	52
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia cordata</i>
Nederlandse naam	Winterlinde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	61
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	133
Kern	Steenbergen
Straat	Burgemeester van Loonstraat
Huisnummer (particuliere boom)	52
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia cordata</i>
Nederlandse naam	Winterlinde
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	62
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870-1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	148
Kern	Steenbergen
Straat	Fabrieksdijk
Huisnummer (particuliere boom)	5
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Tilia x europaea (vulgaris)
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	n.b.
Kroon diameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	149
Kern	Steenbergen
Straat	Fabrieksdijk
Huisnummer (particuliere boom)	5
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Tilia x europaea (vulgaris)
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	184
Kroondiameter	< 5
Boomhoogte	< 6
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1870
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	95
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	263
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	96
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	266
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	97
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	260
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	98
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	252
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	99
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	240
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	100
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	228
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	101
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	232
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	102
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	231
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	103
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	235
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	104
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	262
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	105
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	221
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	106
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	228
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	107
Kern	Steenbergen
Straat	Frederiksbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Nederlandse naam	
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	221
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	11
Kern	Steenbergen
Straat	Kaaistraat
Huisnummer (particuliere boom)	2
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	n.b.
Kroondiameter	25-30
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1860
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	10-15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	318
Kern	Steenbergen
Straat	Kade (Steenbergen)
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Tilia platyphyllos
Nederlandse naam	Zomerlinde
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	184
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1930
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	10
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea'
Nederlandse naam	Rode beuk
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	332
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	15-18
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1900
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Stamschade, rotting kernhout

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	79
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	260
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	80
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	254
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	81
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	251
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	82
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	278
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	83
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	293
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	84
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	265
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte Uitgebroken gesteltak

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	85
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	249
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	86
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	193
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	87
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	228
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	88
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	243
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	89
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	233
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	90
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	217
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	91
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	173
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	92
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	236
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	93
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	281
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	94
Kern	Steenbergen
Straat	Kerkplein
Huisnummer (particuliere boom)	7
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	297
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	18-24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1944
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	217
Kern	Steenbergen
Straat	Krommeweg
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum
Nederlandse naam	Witte paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	305
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1920
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	10-15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	218
Kern	Steenbergen
Straat	Krommeweg
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum
Nederlandse naam	Witte paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	322
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	15-18
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1920
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	10-15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	219
Kern	Steenbergen
Straat	Krommeweg
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum
Nederlandse naam	Witte paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	316
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1920
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	10-15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	220
Kern	Steenbergen
Straat	Krommeweg
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum
Nederlandse naam	Witte paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	347
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1920
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	10-15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	221
Kern	Steenbergen
Straat	Krommeweg
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum
Nederlandse naam	Witte paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	385
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	12-15
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1920
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	10-15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	15
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	240
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	71
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	241
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	72
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	239
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	73
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	238
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	74
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	241
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	75
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	242
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	76
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	226
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	77
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	223
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	78
Kern	Steenbergen
Straat	Kruispoort
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Elementverharding
Stamomtrek	228
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	> 24
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1910
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk, onderste gesteltakken zijn gekandelaberd

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	138
Kern	Steenbergen
Straat	Kruitweg
Huisnummer (particuliere boom)	Schoolplein
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	230
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	> 24
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1950
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	139
Kern	Steenbergen
Straat	Kruitweg
Huisnummer (particuliere boom)	Schoolplein
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	222
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	> 24
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1950
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Wortelopdruk

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	140
Kern	Steenbergen
Straat	Kruitweg
Huisnummer (particuliere boom)	Schoolplein
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	245
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	> 24
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1950
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Plakoksel aan zijde bijgebouw, betreft onderste gesteltak

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	12
Kern	Steenbergen
Straat	Lieve Vrouwepoort
Huisnummer (particuliere boom)	3
Eigenaar	Particulier
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Beplanting
Stamomtrek	n.b.
Kroondiameter	20-25
Boomhoogte	> 24
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1860
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	17
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	243
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	108
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	224
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	109
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	220
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	110
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	232
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	111
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	243
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	112
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	220
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	113
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	221
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	114
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	220
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	115
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	234
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	6-9
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	116
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	244
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	117
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	268
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	118
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	261
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	119
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	220
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	120
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	226
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	121
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	256
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	122
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	256
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	123
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	259
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	124
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	243
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	125
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	249
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	126
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	230
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	127
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	224
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	128
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Aesculus hippocastanum
Nederlandse naam	Witte paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	162
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	129
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	165
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	130
Kern	Steenbergen
Straat	Middenwal
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Aesculus hippocastanum</i> 'Baumannii'
Nederlandse naam	Dubbelbloemige paardenkastanje
Plantwijze	Laanbeplanting
Standplaats	Gras
Stamomtrek	233
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Sterk verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	5-10 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Kastanjabloedingsziekte

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	20
Kern	Steenbergen
Straat	Nassaulaan
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Platanus x hispanica
Nederlandse naam	plataan
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	256
Kroondiameter	15-20
Boomhoogte	15-18
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1960
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	

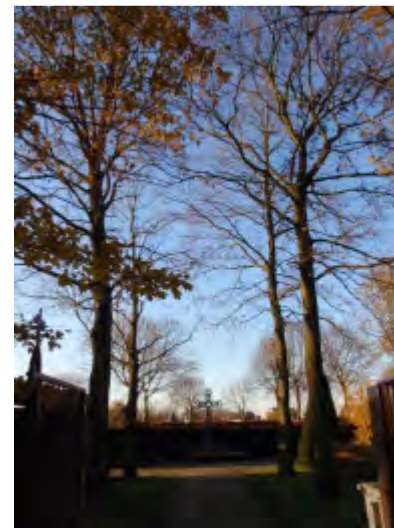
Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	222
Kern	Steenbergen
Straat	Nassaulaan
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Quercus cerris
Nederlandse naam	Moseik
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	165
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1980
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Dendrologische waarde; Beeldbepalend;
Opmerking	

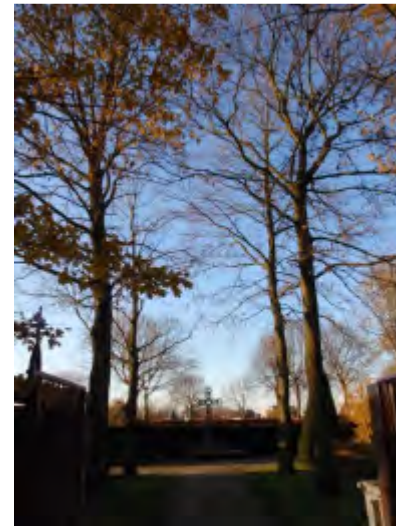
Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	308
Kern	Steenbergen
Straat	Nassaulaan
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Quercus cerris
Nederlandse naam	Moseik
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	156
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1980
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Dendrologische waarde; Beeldbepalend;
Opmerking	

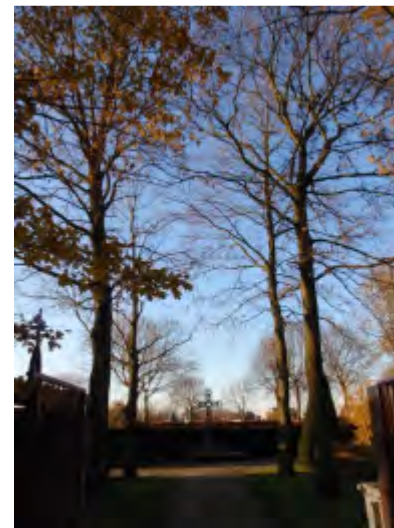
Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	309
Kern	Steenbergen
Straat	Nassaulaan
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Quercus cerris
Nederlandse naam	Moseik
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	121
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	9-12
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1980
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Dendrologische waarde; Beeldbepalend;
Opmerking	

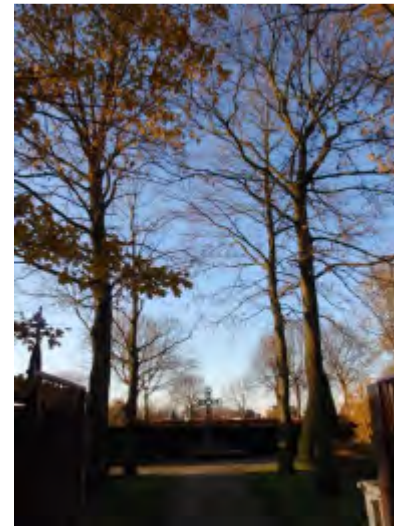
Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	310
Kern	Steenbergen
Straat	Nassaulaan
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Quercus cerris
Nederlandse naam	Moseik
Plantwijze	Bomengroep
Standplaats	Gras
Stamomtrek	197
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1980
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Dendrologische waarde; Beeldbepalend;
Opmerking	

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	150
Kern	Steenbergen
Straat	Ravelijnstaat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia x europaea (vulgaris)</i>
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	152
Kroondiameter	10-15
Boomhoogte	12-15
Conditie	Verminderd
Leeftijdsindicatie	1980
Levensfase	Jong volwassen fase (B-C)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend; Cultuurhistorische waarde;
Opmerking	Herdenkingsboom in hekwerk. Wortelschade door maaien aan oppervlakkige wortels

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	151
Kern	Steenbergen
Straat	Ravelijnstaat
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	<i>Tilia x europaea</i> (vulgaris)
Nederlandse naam	Hollandse linde
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	54
Kroondiameter	5-10
Boomhoogte	6-9
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	2006
Levensfase	Jeugdfase (A-B)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Toekomstig bijzondere boom; Educatieve waarde; Beeldbepalend;
Opmerking	Herdenkingsboom in hekwerk

Foto



WAARDEVOLLE & MONUMENTALE BOMEN

Boomnummer	19
Kern	Steenbergen
Straat	Solmsbolwerk
Huisnummer (particuliere boom)	
Eigenaar	Gemeentelijk
Wetenschappelijke naam	Salix x sepulcralis 'Chrysocoma'
Nederlandse naam	Treurwilg
Plantwijze	Solitair
Standplaats	Gras
Stamomtrek	340
Kroondiameter	5-10
Boomhoogte	9-12
Conditie	Normaal
Leeftijdsindicatie	1950
Levensfase	Geheel tot laat volwassen (C-D)
Toekomstverwachting	> 15 jaar
Criterium	Beeldbepalend;
Opmerking	Gekandelaberd, wortelopdruk

Foto

