

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	1	Arbo Tag #	000001 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	140	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	12				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	10				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	6					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur						ow
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	2	
Stamm	2	2	2	2	3	
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	2	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2
					statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen Krone einseitig, Schrägstand Stamm
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj
					mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	2	Arbo Tag #	000002 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	150	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	3	3	0	0	2	
Stammkopf	2	0	0	2	0	
Stamm	0	0	3	3	2	
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	3	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Einkürzung der Krone mittel (bis 15 %) durchführen	1	2	07.03.2012	3/7/2014	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Totholz beseitigen

1

2

07.03.2012 **3/7/2014**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	3	Arbo Tag #	000003 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	150	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	2	0	0	
Stamm	2	3	2	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	2	2	2	2	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 3

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	4	Trittintensität	0
Lebenserwartung	gering	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	ja

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronensicherungsschnitt durchführen	1	2	07.03.2012	3/7/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	4	Arbo Tag #	000004 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	220	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	11					Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	10					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2						

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	3	0	3	0	2	
Stammkopf	2	0	2	3	0	
Stamm	0	0	0	3	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	2	0	2	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

hoch

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Einkürzung der Krone stark (bis 20 %) durchführen	1	2	07.03.2012	3/7/2014	
	straßenseitig ca. 3 m einkürzen, hangseitig ca. 2 m.			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Totholz beseitigen

1

2

07.03.2012 **3/7/2014**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	5	Arbo Tag #	000005 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort	
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Prunus avium					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	90	StU2	90	StU3	80	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	12						Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	11						Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2							

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	2	2	0	0	2	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

hoch

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Bestand mittel (bis 30 %) auslichten	Baum Richtung Straße	1	9	07.03.2012	3/7/2016
					t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	6	Arbo Tag #	000006 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	198	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	19				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	12				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	4					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	3	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	3	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	2	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

hoch

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Einkürzung von Kronenteilen sehr stark (>15 %) durchführen	unterdrückten Nebenstämmling Richtung Straße bis auf 6 m Höhe abtragen	1	2	07.03.2012	3/7/2014	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	7	Arbo Tag #	000007 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	155	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	20				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	5					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	2	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	2	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

hoch

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	8	Arbo Tag #	000008 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	78	StU2	70	StU3	70	StU4	174
Baumhöhe [m]	11						
Kronen Ø [m]	9						
Kronenansatz [m]	3						
						Alterungsstufe	Alterungsphase
						Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	2	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	6 Stämmlinge
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
hoch	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	9	Arbo Tag #	000009 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	178	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	18				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	2	0	0	0	0	
Stamm	2	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	statische Funktion 0

Auswertung

Vitalität	2	Trittintensität	0	Bemerkungen Zwiesel H 9 m z. Zt. nicht einsehbar
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequenzierung	Status	Kontrollintervall
hoch	nicht abschließend bewertbar	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Eingehende Untersuchung visuell - HAB	1	7	08.03.2012	3/7/2012	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Fremdbewuchs am
Stamm durchtrennen

1

7

08.03.2012 **3/7/2012**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	10	Arbo Tag #	000010 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort		
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Prunus avium					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	262	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]	17						Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	10						Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3							

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	2	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
hoch	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	11	Arbo Tag #	000011 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	68	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	3	3	3	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion
						0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	3	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	12	Arbo Tag #	000012 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	91	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	2	2	2	0	Zottiger Schillerporling
Stammkopf	0	3	3	3	0	
Stamm	0	3	3	3	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	3	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	2
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronensicherungsschnitt durchführen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2	Baumschutz beseitigen	nur auftrennen	1	3	08.03.2012	3/7/2013	
					t.t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	13	Arbo Tag #	000013 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	95	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	2	2	0	0	Mistel
Stammkopf	0	2	2	0	3	Zottiger Schillerporling
Stamm	0	3	2	0	0	
Stammfuß/Wurzeln	3	2	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2
					statische Funktion	3

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität			2
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz			2
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion			ja

Ergebnis

	<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
	gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

	<u>Bemerkungen</u>	<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1	Baumschutz beseitigen nur durchtrennen	1	2	08.03.2012	3/7/2014	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	14	Arbo Tag #	000014 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	95	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	3	0		
Stammkopf	2	0	2	0	0		
Stamm	0	0	2	3	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	2	3	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	4	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	15	Arbo Tag #	000015 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	120	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	3	2	2	0		
Stammkopf	0	2	0	2	0		
Stamm	0	2	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0		

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittintensität	0
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	16	Arbo Tag #	000016 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort	
Baumart	Birne, Holz-Birne					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Pyrus communis					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	85	StU2	30	StU3	30	StU4	30	
Baumhöhe [m]	6							
Kronen Ø [m]	7							
Kronenansatz [m]	2							
						Verdichtungsgrad		
						Altersstufe	Alterungsphase	
						Kronensicherung		

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	3	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	4	Trittintensität	0	Bemerkungen Alter Hauptstamm abgestorben, 3 durchgetriebene Stockaustriebe
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronensicherungsschnitt durchführen	in 2 m Höhe abschneiden	1	3	08.03.2012	3/7/2013	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2	Bestand stark (bis 50 %) auslichten	Wildlinge vereinzeln	1	9	08.03.2012	3/7/2016	t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj
---	--	----------------------	---	---	------------	-----------------	--------------	-------------	-------------

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	17	Arbo Tag #	000017 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort	
Baumart	Birne, Holz-Birne					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Pyrus communis					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	85	StU2	80	StU3	70	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	9						Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	10						Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2							

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	2	2	0	0	2		
Stamm	2	2	2	2	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	2	2	2		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			2
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
mittel	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	9	08.03.2012	3/7/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	18	Arbo Tag #	000018 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	160	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	3	3	0	0	0	Mistel
Stammkopf	3	3	0	0	0	
Stamm	3	3	3	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	0	0	Tramete
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	statische Funktion 0

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	ja		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	19	Arbo Tag #	000019 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	150	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	10				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	3	3	3	Mistel
Stammkopf	0	0	3	3	0	
Stamm	0	0	3	3	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	2	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2
					statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	2	Trittintensität	2	Bemerkungen	Efeubewuchs Stamm & Krone
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Einkürzung von Kronenteilen sehr stark (>15 %) durchführen	bruchgefährdete Seitenäste entlasten	1	3	08.03.2012	3/7/2013	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Fremdbewuchs am
Stamm durchtrennen

1

3

08.03.2012 **3/7/2013**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	20	Arbo Tag #	000020 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	3					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	1					Altersstufe
Kronenansatz [m]	2					Jugendphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen Hauptstamm abgestorben, Stockaustriebe durchgetrieben
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequenzierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	21	Arbo Tag #	000021 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Zwetschge					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus domestica					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	25	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	6					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	2					Altersstufe
Kronenansatz [m]	2					Jugendphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
					statische Funktion	0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Baumschutz herstellen

1

2

08.03.2012 **3/7/2014**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	22	Arbo Tag #	000022 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	85	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	2	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	2	0	2	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2
					statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	1	Bemerkungen Unterwuchs Brombeere & Mirabelle/Pflaume
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Baum freistellen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
Unterwuchs beseitigen			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	23	Arbo Tag #	000023 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	75	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	Obstbaumkrebs
Stammkopf	2	0	0	0	0	
Stamm	2	2	2	0	0	
Stammfuß/Wurzeln	2	2	2	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz herstellen	1	2	08.03.2012	3/7/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Kronenpflege
durchführen

1

9

08.03.2012 **3/7/2016**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	24	Arbo Tag #	000024 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

		<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
		gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

		Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1							
					t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	25	Arbo Tag #	000025 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	26	Arbo Tag #	000026 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	2				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	0
				statische Funktion	0	0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	27	Arbo Tag #	000027 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	25	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

		<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
		gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

<u>Bemerkungen</u>	<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1					
t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj					

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	28	Arbo Tag #	000028 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0	0

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	29	Arbo Tag #	000029 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	45	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	7					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	5					Altersstufe
Kronenansatz [m]	2					Jugendphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	2	0	0	2		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen Unterwuchs Ahorn & Brombeeren
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Baum freistellen	Unterwuchs beseitigen	1	1	08.03.2012	3/7/2015
t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj						

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	30	Arbo Tag #	000030 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	42	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

						Baumkontrolleur	ow
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität		0	
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz		1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit		ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion		nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	31	Arbo Tag #	000031 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	18	StU2	15	StU3	StU4	Verdichtungsgrad
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0	

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	32	Arbo Tag #	000032 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Schwarzdorn, Schlehe				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus spinosa				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	25	StU2	25	StU3	StU4	Verdichtungsgrad
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	2	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0	

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	33	Arbo Tag #	000033 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	85	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	2	2	0	0	3		
Stamm	2	2	0	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 3	

Auswertung

Vitalität	2	Trittintensität	0	Bemerkungen	umgestürzt, verwurzelt
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	34	Arbo Tag #	000034 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	110	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	2	2	2	0	0		
Stamm	2	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
					statische Funktion	3	

Auswertung

Vitalität	2	Trittintensität	0	Bemerkungen	umgestürzt, verwurzelt
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	35	Arbo Tag #	000035 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	85	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	3	3	3	0	0	
Stammkopf	3	3	3	3	0	
Stamm	3	3	3	3	0	
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen	umgestürzt, verwurzelt
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	36	Arbo Tag #	000036 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	35	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Unterwuchs zurückschneiden	1	9	08.03.2012	3/7/2016	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	37	Arbo Tag #	000037 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	45	StU2	30	StU3	30	StU4	65
Baumhöhe [m]	7					Verdichtungsgrad	
Kronen Ø [m]	5					Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]	2					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	3		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	6 Stämmlinge
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Unterwuchs zurückschneiden	1	9	08.03.2012	3/7/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	38	Arbo Tag #	000038 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Apfelbaum					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	80	StU2	38	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	9					Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2						

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2	
Stammkopf	0	2	0	0	0	
Stamm	2	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	3	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Teilfällung durchführen, Stämmeling am Stammfuss entnehmen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	39	Arbo Tag #	000039 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	95	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	3	0	3	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	3	3	0	0	
Stamm	0	3	3	3	3	
Stammfuß/Wurzeln	0	3	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	3	statische Funktion 0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	umgestürzt, verwurzelt
Lebenserwartung	gering	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	40	Arbo Tag #	000040 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	65	StU2	40	StU3	StU4	Verdichtungsgrad
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	0	2	0	0	
Stamm	2	2	2	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität	0
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	41	Arbo Tag #	000041 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	45	StU2	40	StU3	40	StU4	30
Baumhöhe [m]	5						
Kronen Ø [m]	4						
Kronenansatz [m]	0						
							Alterungsphase
							Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

	Baumkontrolleur					ow	
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	2	0		
Stammkopf	2	2	0	2	0		
Stamm	2	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	42	Arbo Tag #	000042 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	45	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	2	0		
Stammkopf	0	0	0	2	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	3	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	43	Arbo Tag #	000043 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	310	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	8					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	15					Altersstufe
Kronenansatz [m]	2					Alterungsphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	3	3	3	3	3		
Stammkopf	3	3	3	3	3		
Stamm	3	3	3	3	3		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	3	3		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen auseinander gebrochener Altbaum, Verjüngung durch aufliegende Äste, Verbreitung durch Wurzelbrut
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	ja	

Ergebnis

Frequenz	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Unterwuchs zurückschneiden	Ausbreitung in die Fläche eindämmen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	44	Arbo Tag #	000044 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	175	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	8					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	10					Altersstufe
Kronenansatz [m]	1					Alterungsphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	2	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2	Verbreitung durch Wurzelbrut
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	45	Arbo Tag #	000045 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	55	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	0	2	2	2	
Stamm	0	0	2	2	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	2	2	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz herstellen	1	2	08.03.2012	3/7/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Kronenpflege
durchführen

1

9

08.03.2012 **3/7/2016**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	46	Arbo Tag #	000046 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	90	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2	
Stammkopf	2	2	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Baumschutz herstellen

1

1

08.03.2012 **3/7/2015**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	47	Arbo Tag #	000047 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Sauer-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus cerasus				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	72	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	2	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	48	Arbo Tag #	000048 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	145	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	2	0	0	2	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	2	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0

Auswertung

Auswertung				Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität	0	Unterwuchs Brombeere, Esche, Ahorn
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Unterwuchs beseitigen	1	9	08.03.2012	3/7/2016	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Fremdbewuchs am
Stamm durchtrennen

1

9

08.03.2012 **3/7/2016**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	49	Arbo Tag #	000049 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	70	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	3	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen umgestürzt, verwurzelt, Unterwuchs Brombeere, Ahorn, Rose
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	50	Arbo Tag #	000050 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	55	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	3	0	0	0	
Stamm	0	3	0	0	0	Brandkrustenpilz
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0	Brandkrustenpilz
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	statische Funktion 0

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen	umgestürzt, verwurzelt
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	51	Arbo Tag #	000051 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	95	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	6				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	2	2	0		
Stamm	2	0	2	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen Astbruch beseitigen, ausbruchgefährdete Äste entlasten	1	2	08.03.2012	3/7/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	52	Arbo Tag #	000052 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	50	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	2				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	2	3	3		
Stamm	0	0	3	3	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	3	3	3		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

Vitalität	5	Trittintensität	0	Bemerkungen umgebogen, Unterwuchs Rose, Weißdorn, Schlehe
Lebenserwartung	gering	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	5	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequenzierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	53	Arbo Tag #	000053 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Apfelbaum					Art der Baumscheibe	
botanische Bezeichnung	Malus sp.					Wiese / Weide	
Stammumfang [cm]	80	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad		
Baumhöhe [m]	6					Verdichtungsgrad	
Kronen Ø [m]	6					Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]	2					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	2	3	2	2	
Stamm	0	2	3	3	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	2	3	3	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2
					statische Funktion	0

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität		0	
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz		2	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit		ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion		nein	

Ergebnis

	<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
	gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

	<u>Bemerkungen</u>	<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1	Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	54	Arbo Tag #	000054 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	5					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	2					Altersstufe
Kronenansatz [m]	0					Reifephase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

		<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
		gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

<u>Bemerkungen</u>	<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1					
t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj					

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	55	Arbo Tag #	000055 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	85	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	2	2	3	2	
Stammkopf	0	2	2	3	0	
Stamm	0	2	2	3	0	
Stammfuß/Wurzeln	2	2	2	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	56	Arbo Tag #	000056 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	80	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	0	2	2	0	
Stamm	0	0	2	2	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	2	2	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/7/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	57	Arbo Tag #	000057 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	25	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	5					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	2					Altersstufe
Kronenansatz [m]	0					Reifephase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
						statische Funktion	0

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	5	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	gering	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt		
Gesamtbewertung	5	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	58	Arbo Tag #	000058 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	50	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	6					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	5					Altersstufe
Kronenansatz [m]	0					Reifephase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	Unterwuchs Rose, Weißdorn, Stechpalme
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	59	Arbo Tag #	000059 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	50	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	3					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	4					Altersstufe
Kronenansatz [m]	0					Reifephase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
						statische Funktion
						0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	60	Arbo Tag #	000060 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	145	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	3	3	0		
Stammkopf	3	0	4	3	0		
Stamm	3	0	4	3	0		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	4	3	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität			0
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz			2
Schädigungsgrad	4	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion			ja

Ergebnis

		<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
		gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

<u>Bemerkungen</u>		<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1 Totholz beseitigen		1	2	08.03.2012	3/7/2014	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Einkürzung der Krone
mittel (bis 15 %)
durchführen

1

2

08.03.2012 **3/7/2014**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	61	Arbo Tag #	000061 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	55	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	3	0		
Stamm	0	2	3	3	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	3	3	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	62	Arbo Tag #	000062 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	75	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2	
Stammkopf	2	2	0	0	2	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

Vitalität	2	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	9	08.03.2012	3/7/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	63	Arbo Tag #	000063 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	100	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	6				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	3	3	3	3	2		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	9	08.03.2012	3/7/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 1

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	64	Arbo Tag #	000064 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	35	StU2	35	StU3	StU4	Verdichtungsgrad
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 1

Baumdaten

Baum Nr.	65	Arbo Tag #	000065 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	80	Arbo Tag #	000080 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	100	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

						Baumkontrolleur	ow
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen			
Vitalität	0	Trittintensität		0			
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz		2			
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit		ja			
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion		potenziell			

Ergebnis

		<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
		gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

<u>Maßnahmen</u>	<u>Bemerkungen</u>	<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1 Kronenpflege durchführen		1	1	08.03.2012	3/8/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	81	Arbo Tag #	000081 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Zwetschge					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus domestica					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	40	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	6					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	2					Altersstufe
Kronenansatz [m]	1					Jugendphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	2	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
						statische Funktion
						0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	82	Arbo Tag #	000082 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	90	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität		0	
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz		2	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit		ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion		ja	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	2	08.03.2012	3/8/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	83	Arbo Tag #	000083 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	90	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2	
Stammkopf	0	0	3	0	0	
Stamm	0	0	3	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	2	2	3	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	ja	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/8/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	84	Arbo Tag #	000084 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-Eiche					Art der Baumscheibe	
botanische Bezeichnung	Quercus robur					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	90	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	14					Altersstufe	
Kronen Ø [m]	13					Alterungsphase	
Kronenansatz [m]	2					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion
						0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 2

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	85	Arbo Tag #	000085 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	130	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	0	3	0	0	
Stamm	0	0	3	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	3	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	2	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität	0
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Einkürzung der Krone stark (bis 20 %) durchführen	1	1	08.03.2012	3/8/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2	Totholz beseitigen	Astbrüche	1	1	08.03.2012	3/8/2015	t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj
---	--------------------	-----------	---	---	------------	-----------------	--------------	-------------	-------------

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	86	Arbo Tag #	000086 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	80	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	6					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	5					Altersstufe
Kronenansatz [m]	1					Alterungsphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	4	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	gering	Baumschutz	1	Cornus mas
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt	
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1					
t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj					

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	87	Arbo Tag #	000087 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort		
Baumart	Ahorn, Berg-Ahorn					Art der Baumscheibe		
botanische Bezeichnung	Acer pseudoplatanus					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]	18						Altersstufe	
Kronen Ø [m]	11						Reifephase	
Kronenansatz [m]							Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	88	Arbo Tag #	000088 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Ahorn, Berg-Ahorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Acer pseudoplatanus				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	18				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	15				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	4					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität		Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz		Ahorn-Gruppe, 11 Stämmlinge
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit		
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion		

Ergebnis

	Frequentierung	Status	Kontrollintervall
--	----------------	--------	-------------------

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	89	Arbo Tag #	000089 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	25	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	2	0	0	0	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	1	9	08.03.2012	3/8/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 2

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	90	Arbo Tag #	000090 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	95	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	3	
Stamm	0	0	0	0	3	
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
					statische Funktion	0

Auswertung

				Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität	0	Veredelungsstelle
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Einkürzung von Kronenteilen stark (ca. 15 %) durchführen	hangseitigen Konkurrenzast einkürzen	1	1	08.03.2012	3/8/2015	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	91	Arbo Tag #	000091 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	60	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	6				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/8/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	92	Arbo Tag #	000092 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	100	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	11				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

hoch

verkehrssicher

15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen Menge **Priorität** angeordnet **Ausführung bis** ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	93	Arbo Tag #	000093 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Ahorn, Berg-Ahorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Acer pseudoplatanus				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	150	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	15					Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	13					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3						

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität	
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
----------------	--------	-------------------

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	94	Arbo Tag #	000094 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	118	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	4					

Schadanalyse - Befund

	Baumkontrolleur					ow	
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	3	3	0	0	3		
Stammkopf	3	3	0	0	0		
Stamm	3	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	hoher Schwerpunkt
Lebenserwartung	gering	Baumschutz	0		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	95	Arbo Tag #	000095 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Esche, Esche gemeine					Art der Baumscheibe	
botanische Bezeichnung	Fraxinus excelsior					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	200	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	18					Altersstufe	
Kronen Ø [m]	18					Reifephase	
Kronenansatz [m]	3					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Holzkörper	Baumkontrolleur			OW		Schaderreger
	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
					statische Funktion	0

Auswertung

Auswertung		Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion

Ergebnis

Ergebnis	Frequentierung	Status	Kontrollintervall
----------	----------------	--------	-------------------

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	96	Arbo Tag #	000096 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	117	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	11				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	3					

Schadanalyse - Befund

Holzkörper	Baumkontrolleur			OW		Schaderreger
	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

Auswertung		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	97	Arbo Tag #	000097 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort	
Baumart	Ahorn, Berg-Ahorn					Art der Baumscheibe		
botanische Bezeichnung	Acer pseudoplatanus					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	110	StU2	110	StU3	95	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	17					Altersstufe		
Kronen Ø [m]	11					Reifephase		
Kronenansatz [m]	3					Kronensicherung		

Schadanalyse - Befund

Schadanalyse - Befund		Baumkontrolleur		OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Auswertung		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	

Ergebnis

Ergebnis	Frequentierung	Status	Kontrollintervall
----------	----------------	--------	-------------------

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	98	Arbo Tag #	000098 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	142	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	2	
Stamm	0	0	0	0	2	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Auswertung				Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität	0	Astanbindungen, Veredelungsstelle
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	99	Arbo Tag #	000099 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	65	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	6				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	9	23.03.2012	3/23/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	100	Arbo Tag #	000100 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Ahorn, Berg-Ahorn					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Acer pseudoplatanus					Versiegelungsgrad
Stammumfang [cm]	47	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	10					Altersstufe
Kronen Ø [m]	4					Jugendphase
Kronenansatz [m]	2					Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
					statische Funktion	0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	

Ergebnis

Frequentierung Status Kontrollintervall

Maßnahmen

Bemerkungen Menge **Priorität** angeordnet **Ausführung bis** ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	101	Arbo Tag #	000101 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	57	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	Obstbaumkrebs
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	102	Arbo Tag #	000102 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Ahorn, Feld-Ahorn					Art der Baumscheibe	
botanische Bezeichnung	Acer campestre					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	96	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	8					Altersstufe	
Kronen Ø [m]	7					Reifephase	
Kronenansatz [m]	2					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Holzkörper	Baumkontrolleur			OW		Schaderreger
	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

Auswertung		Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion

Ergebnis

Ergebnis	Frequentierung	Status	Kontrollintervall
----------	----------------	--------	-------------------

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	103	Arbo Tag #	000103 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequenz	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	9	23.03.2012	3/23/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 2

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	104	Arbo Tag #	000104 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Nussbaum, Walnuss				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Juglans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	32	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	105	Arbo Tag #	000105 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	5	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	1				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	106	Arbo Tag #	000106 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	18	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	107	Arbo Tag #	000107 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Zwetschge					Art der Baumscheibe	Boden
botanische Bezeichnung	Prunus domestica					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	20	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	4					Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	1					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2						

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

		<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
		gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

<u>Bemerkungen</u>	<u>Menge</u>	<u>Priorität</u>	<u>angeordnet</u>	<u>Ausführung bis</u>	<u>ausgeführt</u>
1					
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	108	Arbo Tag #	000108 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	109	Arbo Tag #	000109 (Nummerplakette am Baum)		Baumstandort	
Baumart	Nussbaum, Walnuss				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Juglans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	33	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	110	Arbo Tag #	000110 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	28	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	0
				statische Funktion		0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	111	Arbo Tag #	000111 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	25	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	3					Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0						

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	15 Stück
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0		
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	112	Arbo Tag #	000112 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	26	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	113	Arbo Tag #	000113 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	23	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	114	Arbo Tag #	000114 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	34	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	2		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	9	23.03.2012	3/23/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	115	Arbo Tag #	000115 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0
					statische Funktion	0

Auswertung

				Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität	0	5 Stück
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	116	Arbo Tag #	000116 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	27	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	117	Arbo Tag #	000117 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	28	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	Mähschaden, Schrägstand
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	118	Arbo Tag #	000118 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Zwetschge					Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus domestica					Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	20	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	4					Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	1					Altersstufe
Kronenansatz [m]	2					Jugendphase
						Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
						statische Funktion	0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	Stockaustriebe
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1					
t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj					

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 2

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	119	Arbo Tag #	000119 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	39	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	2	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

gering

verkehrssicher

36 Monate

Maßnahmen

	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1	Kronenpflege durchführen	1	9	23.03.2012	3/23/2016	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2	Baumschutz herstellen	1	1	23.03.2012	3/23/2015	
				t.t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 2

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	120	Arbo Tag #	000120 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	33	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuß/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz herstellen	1	1	23.03.2012	3/23/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	121	Arbo Tag #	000121 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	37	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	1	1	23.03.2012	3/23/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Baumschutz herstellen

1

1

23.03.2012 **3/23/2015**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	122	Arbo Tag #	000122 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Malus sp.			Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	3			Altersstufe	Reifephase	
Kronen Ø [m]	1			Kronensicherung		
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	123	Arbo Tag #	000123 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	24	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	2	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	0
				statische Funktion	0	0

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz herstellen	1	1	23.03.2012	3/23/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	124	Arbo Tag #	000124 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	5					Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0						

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen	8 Stück
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0		
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
hoch	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	125	Arbo Tag #	000125 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
hoch	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	126	Arbo Tag #	000126 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Weißdorn, Eingrifflicher Weißdorn				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung	Crataegus monogyna				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	30	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	3					Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	3					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0						

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

				Bemerkungen
Vitalität	0	Trittintensität	0	4 Stück
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	0	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
hoch	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



BW 2

Datum 14.05.2012

Baumdaten

Baum Nr.	127	Arbo Tag #	000127 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	2				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]	1				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	0					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität			0
Lebenserwartung	gering	Baumschutz			0
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit			nein
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion			nein

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1					
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 2

Baumdaten

Baum Nr.	128	Arbo Tag #	000128 (Nummerplakette am Baum)		Baumstandort
Baumart	Zwetschge				Art der Baumscheibe
botanische Bezeichnung	Prunus domestica				Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	15	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad
Baumhöhe [m]	2				Verdichtungsgrad
Kronen Ø [m]	1				Altersstufe
Kronenansatz [m]	0				Jugendphase
					Kronensicherung

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

Vitalität	3	Trittintensität	0	Bemerkungen Stamm abgestorben, Reiteration durch Stockaustriebe
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	nein	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	36 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	66	Arbo Tag #	000066 (Nummerplakette am Baum)				Baumstandort
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	115	StU2	105	StU3	70	StU4	100
Baumhöhe [m]	7					Verdichtungsgrad	
Kronen Ø [m]	9					Altersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]	1					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	2	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0

Auswertung

Auswertung		Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Ergebnis	Frequentierung	Status	Kontrollintervall
	gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Maßnahmen	Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	67	Arbo Tag #	000067 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort		
Baumart	Ahorn, Feld-Ahorn					Art der Baumscheibe		
botanische Bezeichnung	Acer campestre					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]	9						Altersstufe	
Kronen Ø [m]	9						Reifephase	
Kronenansatz [m]	1						Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	68	Arbo Tag #	000068 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	90	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	2	0	0		
Stammkopf	0	0	2	0	0		
Stamm	2	2	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	69	Arbo Tag #	000069 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	120	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	2	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt		
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	2	08.03.2012	3/8/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	70	Arbo Tag #	000070 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	65	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	2	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2	
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 3

Auswertung

Auswertung		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

<u>Frequentierung</u>	<u>Status</u>	<u>Kontrollintervall</u>
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1					
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	71	Arbo Tag #	000071 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	65	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	
Stammkopf	2	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	2	2	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

Vitalität	2	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2	
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	eingeschränkt	
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	72	Arbo Tag #	000072 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort		
Baumart	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-Eiche					Art der Baumscheibe		
botanische Bezeichnung	Quercus robur					Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]	14						Altersstufe	
Kronen Ø [m]	12						Alterungsphase	
Kronenansatz [m]							Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

Baumkontrolleur ow

Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	
Stammkopf	0	0	0	0	0	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0

Auswertung

Bemerkungen

Vitalität	0	Trittintensität
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion

Ergebnis

Frequentierung

Status

Kontrollintervall

Maßnahmen

Bemerkungen

Menge

Priorität

angeordnet

Ausführung bis

ausgeführt

1

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	73	Arbo Tag #	000073 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Apfelbaum					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	110	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	5					Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	1						

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	2	2	2		
Stammkopf	2	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	2	Habitatfunktion			potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege durchführen	1	1	08.03.2012	3/8/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



2 Unterwuchs beseitigen

1

9

08.03.2012 **3/8/2016**

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	74	Arbo Tag #	000074 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	145	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	8				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow		
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	2	2	0	0	3	
Stammkopf	2	0	0	0	3	
Stamm	2	2	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

Vitalität	4	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	2	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronensicherungsschnitt durchführen	1	1	08.03.2012	3/8/2015	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	75	Arbo Tag #	000075 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Kirsche, Vogel-Kirsche				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	280	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	10				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

	Baumkontrolleur ow					
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger
Krone/Starkäste	3	3	3	3	3	
Stammkopf	0	0	0	0	2	
Stamm	0	0	0	0	0	
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0	
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	statische Funktion 0

Auswertung

Vitalität	0	Trittintensität	0	Bemerkungen
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1	
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit	ja	
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell	

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenregenerationsschnitt durchführen	1	2	08.03.2012	3/8/2014	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	76	Arbo Tag #	000076 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Kirsche					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Prunus sp.					Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	190	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	8					Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]	6					Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2						

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

		Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittintensität	0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1
Schädigungsgrad	0	Erhaltungswürdigkeit	ja
Gesamtbewertung	0	Habitatfunktion	potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	77	Arbo Tag #	000077 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort	
Baumart	Zwetschge					Art der Baumscheibe	
botanische Bezeichnung	Prunus domestica					Wiese / Weide	
Stammumfang [cm]	90	StU2	StU3	StU4	Versiegelungsgrad		
Baumhöhe [m]	6					Verdichtungsgrad	
Kronen Ø [m]	5					Altersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]	1					Kronensicherung	

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	2	2	0		
Stammkopf	0	2	2	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil	0	
					statische Funktion	0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität			0
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz			1
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit			ja
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion			potenziell

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	78	Arbo Tag #	000078 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Pyrus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	145	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	0	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	mittel	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	3	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1				t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

Baumkontrolle

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Boschwiese



Datum 14.05.2012

BW 3

Baumdaten

Baum Nr.	79	Arbo Tag #	000079 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort
Baumart	Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung	Malus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	75	StU2	StU3	StU4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]	5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]	5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]	2					

Schadanalyse - Befund

		Baumkontrolleur		ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche	Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	

Auswertung

				Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittintensität	0		
Lebenserwartung	hoch	Baumschutz	1		
Schädigungsgrad	2	Erhaltungswürdigkeit	ja		
Gesamtbewertung	4	Habitatfunktion	potenziell		

Ergebnis

Frequentierung	Status	Kontrollintervall
gering	verkehrssicher	15 Monate

Maßnahmen

Bemerkungen	Menge	Priorität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenregenerationsschnitt durchführen	1	9	08.03.2012	3/8/2016	
			t t.m m.jjjj	mm/t t/jjjj	mm/t t/jjjj