

## Baumkataster Gemeinschaftsflächen Spandauer Mühlenviertel

	Nr.	Dt. Name	Bot. Name	Zustand	Pflegemaßnahmen	Wässerung	Baum-patenschaft
<b>Bereich A</b>	1	Wildbirne	Pyrus caucasica	lückige Krone		kräftig gießen	✓
	2	Wildbirne	P. caucasica	lückige Krone		kräftig gießen	
	3	Wildbirne	P. caucasica	erhebliche Schädigung, akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	kräftig gießen	✓
	4	Wildbirne	P. caucasica	erhebliche Schädigung akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	kräftig gießen	✓
	5	Wildbirne	P. caucasica	lückige Krone		kräftig gießen ggf. Wassersack	
	6	Wildbirne	P. caucasica	lückige Krone		kräftig gießen ggf. Wassersack	
	7	Wildbirne	P. caucasica	starke Schädigung akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	
	8	Wildbirne	P. caucasica	erhebliche Schädigung akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	kräftig gießen ggf. Wassersack	
	9	Wildbirne	P. caucasica	erhebliche Schädigung akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	kräftig gießen ggf. Wassersack	
	10	Wildbirne	P. caucasica	befriedigend	untere Äste am Stamm entfernen	wie bisher	
<b>Bereich B</b>	1	Winterlinde	Tilia cordata	gut		wie bisher	
	2	Winterlinde	T. cordata	gut		wie bisher	
	3	Winterlinde	T. cordata	gut		wie bisher	✓
	4	Winterlinde	T. cordata	gut		wie bisher	✓
	5	Winterlinde	T. cordata	gut		wie bisher	
	6	Winterlinde	T. cordata	gut		wie bisher	✓
<b>Bereich C</b>	1	Hainbuche	Carpinus betulus	gut		wie bisher	✓
	2	Hainbuche		gut		wie bisher	
	3	Winterlinde	T. cordata	akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	✓
	4	Hainbuche		gut		wie bisher	
	5	(Strauch)		gut		wie bisher	
	6	Hainbuche		gut		wie bisher	
	7	Winterlinde	T. cordata	Rindenschäden, akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	✓
	7a	Winterlinde	T. cordata	akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	✓ ✓
	8	Wildbirne	T. cordata	abgestorben	Neupflanzung geeign. Sorte im Herbst	-	
	9	Hainbuche		gut		wie bisher	
	10	Hainbuche		gut		wie bisher	
	11	Winterlinde	T. cordata	leichte Trockenschäden		wie bisher	
	12	Winterlinde	T. cordata	deutlicher Rückgang Blattvolumen, akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	
	13	Winterlinde	T. cordata	starker Rückgang Blattvolumen, akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	
	14	Hainbuche	Carpinus betulus	gut		wie bisher	
	15	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	16	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	17	Hainbuche	C. betulus	stark eingeschränkter Wuchs, akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	
18	Hainbuche	C. betulus	stark eingeschränkter Wuchs akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen)		

## Baumkataster Gemeinschaftsflächen Spandauer Mühlenviertel

	Nr.	Dt. Name	Bot. Name	Zustand	Pflegemaßnahmen	Wässerung	Baum-patenschaft
	19	Kirsche	Prunus	abgestorben	Fällung, Neupflanzung geeign. Sorte im Herbst	-	
	20	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	21a	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	21b	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	✓
	21c	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	22	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
<b>Bereich D</b>	23	Strauch- Gruppe (Rose, Flieder u.a.)		befriedigend		wie bisher	✓
	24	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	25	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	26	Hainbuche	C. betulus	gut		wie bisher	
	27	Wildbirne	P. caucasica	fast abgestorben	Fällung im Herbst, (zu dicht an Hainbuche, Neupflanzung an anderer Stelle	-	
	28	Wildbirne	P. caucasica	lückig, aber befriedigend		wie bisher (Gießrand anlegen)	✓
	29	Wildbirne	P. caucasica	erheblich geschädigt, akuter Wassermangel		kräftig gießen ggf. Wassersack	
	30	Wildbirne	P. caucasica	fast abgestorben	Fällung, Neupflanzung geeign. Sorte im Herbst	-	✓
	31	Flieder	Syringa vulgaris	reduziertes Blattwerk, akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen)	
	32	Flieder	Syringa vulgaris	reduziertes Blattwerk, akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen)	
	33	Flieder	Syringa vulgaris	stark reduziertes Blattwerk, akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen)	✓
	34	Wildrose	Rosa	gut		wie bisher (Gießrand anlegen)	✓ ✓
	35	Johannis- beere	Ribes	befriedigend (Blattwerk etwas ausgedünnt)		kräftig gießen, (Gießrand anlegen)	
	36	Johannis- beere	Ribes	gut		wie bisher (Gießrand anlegen)	
	37	Wildbirne	P. caucasica	sehr starke Schädigung, keine Regeneration mehr zu erwarten	Neupflanzung geeign. Sorte im Herbst	-	✓
	38	Wildbirne		(wie Nr. 37)	(wie Nr. 37)	-	
	39	Wildbirne		(wie Nr. 37)	(wie Nr. 37)	-	✓
	40	Wildbirne		(wie Nr. 37)	(wie Nr. 37)	-	✓
	41	Wildbirne		(wie Nr. 37)	(wie Nr. 37)	-	
	42	Wildbirne		(wie Nr. 37)	(wie Nr. 37)	-	✓
	43	Wildbirne		(wie Nr. 37)	(wie Nr. 37)	-	
	44	Wildbirne		abgestorben	Fällung, (Neu- pflanzung wie Nr. 37)	-	
<b>Bereich E</b>	1	Feldahorn	Acer campestre	gut			
	2	Zierkirsche	Prunus...	starke Trockenschäden akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	✓ ✓
	3	Zierkirsche	Prunus...	starke Trockenschäden akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	✓ ✓

## Baumkataster Gemeinschaftsflächen Spandauer Mühlenviertel

	Nr.	Dt. Name	Bot. Name	Zustand	Pflegemaßnahmen	Wässerung	Baum-patenschaft
	4	Zierkirsche	Prunus...	erhebliche Trockenschäden, akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	✓ ✓
	5	Zierkirsche	Prunus...	gefällt, da abgestorben			
	6	Zierkirsche	Prunus...	gefällt, da abgestorben			
	7	Zierkirsche	Prunus...	gefällt, da abgestorben			
	8	Wildbirne	Pyrus caucasica	erhebliche Trockenschäden akuter Wassermangel	tote Äste entfernen	Bodenwässerung, (Gießrand)	✓
	9	Hainbuche	C. betulus	gut			
	10	Hainbuche	C. betulus	gut (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		wie bisher	
	11	Hainbuche	C. betulus	gut (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		wie bisher	
	12	Zierkirsche	Prunus...	erheblich beeinträchtigte Vitalität, starke Rindenschäden akuter Wassermangel (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	✓
	13	Zierkirsche	Prunus...	erheblich beeinträchtigte Vitalität, starke Rindenschäden, akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	✓
	14	Zierkirsche	Prunus...	erheblich beeinträchtigte Vitalität, starke Rindenschäden, akuter Wassermangel (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		kräftig gießen, (Gießrand anlegen) Wassersack	✓
	15	Hainbuche	C. betulus	gut (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		wie bisher	
	16	Hainbuche	C. betulus	gut (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		wie bisher	
	17	Hainbuche	C. betulus	gut (Zuordnung umstritten, siehe Nr. 15)		wie bisher	
<b>Bereich F</b>	1	Flieder	Syringa vulgaris	befriedigend			
	2	Wild-Pflaume	Prunus...	sehr stark geschädigt, akuter Wassermangel	ggf. Neupflanzung im Herbst	dringend sofort wässern (Gießrand)	
	3	Apfelbaum	Malus spec.	stark geschädigt, akuter Wassermangel		dringend sofort wässern (Gießrand) ggf. Wassersack	
	4	Apfelbaum	Malus spec.	gut	Rückschnitt von Stamm-Trieben	wie bisher	
	5	Flieder	Syringa vulgaris	befriedigend, aber akuter Wassermangel		kräftig gießen, (ggf. Gießrand)	
	6	Apfelbaum	Malus spec.	gut		Rückschnitt von Stamm-Trieben, kräftig gießen, Gießrand anlegen ggf. Wassersack	
	7	Flieder	Syringa vulgaris	befriedigend, aber akuter Wassermangel		kräftig gießen, (ggf. Gießrand)	
	8	Apfelbaum	Malus spec.	erheblich beeinträchtigt, geringer Zuwachs akuter Wassermangel		kräftig gießen, Gießrand anlegen ggf. Wassersack	
	9	Hainbuche	Carpinus betulus	gut		wie bisher	
	10	Hainbuche	Carpinus betulus	gut		wie bisher	✓
	11	Apfelbaum	Malus spec.	gut		wie bisher (ggf. Gießrand)	
	12	Strauch-Gruppe	Flieder, falscher Jasmin, u.a.	z.T. abgängig, z.T. ausreichend akuter Wassermangel		kräftig gießen, (Gießrand anlegen)	