

**Berichtsjahr:** 2012

**Bezirk:** 9

**Objekttyp:**
**Ab Meldedatum:** 24.01.2012

Stand: 26.04.2012

# Baumfällungen Details

Fällmonat	Bezirk	Ortsteil	Straße Teilobjekt	Standort	HausNr	Baumart	Anzahl ge- fällter Bäume	Stammumfang (cm)	Kronen Ø m	Höhe (m)	Gründe:	Nachpflanzung	Schaden verursachend	Unfallschaden	Baumaßnahme	Wurzelschäden	Stammschäden	Kronenschäden	Windbruch	Abgestorben
03.2012	9	Dünnwald	Berliner Str.	Straße/ Platz	3.letzter Baum vor	Kastanie	1	300	14	20		gleiche Stelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum wies einen Zwieselausbruch auf, der schalltomographisch untersucht wurde. Die Untersuchung ergab, dass keine ausreichende Bruchsicherheit mehr gegeben war; zudem wies																				
03.2012	9	Dünnwald	Berliner Str.	Straße/ Platz	1023	Linde	1	45	3	7		gleiche Stelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum wies sowohl am Stamm als auch im Astbereich Rindenschäden auf und war stark abgängig !																				
02.2012	9	Flittard	Eduard-Frantzen-Str.	Straße/ Platz	geg. 5	Eberesche, Mehlbeere,	1	30	2	5		gleiche Stelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Baum wies neben einer schlechten Vitalität einige Pilzfruchtkörper auf.																				
02.2012	9	Flittard	Flittarder Hauptstr.	Straße/ Platz	66	Linde	1	195	6	8		nicht möglich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum, ein Kopfbaum, war innen komplett hohl, wodurch keine Standfestigkeit mehr gegeben war. Aufgrund von Platzmangel ist keine Ersatzpflanzung möglich !																				
02.2012	9	Holweide	Chemnitzer Str.	Straße/ Platz	unterhalb der Überlandleitun	Kastanie	1	75	6	9		nicht möglich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Fäule am Kronenansatz. Aufgrund der Lage unterhalb der Überlandleitung ist eine Ersatzpflanzung nicht möglich !																				
02.2012	9	Mülheim	Berliner Str.	Straße/ Platz	letzter Baum i.d. Reihe	Linde	1	150	8	10		nicht möglich	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>																				

Fäll- monat	Bezirk	Ortsteil	Straße Teilobjekt	Standort	HausNr	Baumart	Anzahl ge- fällter Bäume	Stammumfang (cm)			Nachpflanzung	Gründe:	Schaden verursachend							
								Kronen Ø m	Höhe (m)				Unfallschaden	Baumaßnahme	Wurzelschäden	Stammschäden	Kronenschäden	Windbruch	Abgestorben	
03.2012	9	Mülheim	Böckingstr.	Straße/ Platz	vor Laterne 6	Ahorn	1	60	4	7	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum wies neben großen Stammwunden auch einen erheblichen Ausbruch von Kronenteilen mit Faulstellen auf, weshalb der Baum nicht zu erhalten war.																	
03.2012	9	Mülheim	Böckingstr.	Straße/ Platz	Platz zw. Von- Lohe-Str. &	Trompetenbaum	1	45	4	6	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum wies im Kronenansatz einen Riss auf und Teile der Krone waren bereits ausgebrochen.																	
01.2012	9	Mülheim	Charlierstr.	Straße/ Platz	gg. Nr. 4	Linde	1	180	8	14	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Fäule am Kronenansatz als Folge von Baumchirurgie.																	
01.2012	9	Mülheim	Charlierstr.	Straße/ Platz	gg. Garage Haus-Nr. 8	Linde	1	180	6	10	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Fäule am Kronenansatz als Folge von Baumchirurgie.																	
04.2012	9	Mülheim	Clevischer Ring	Straße/ Platz	Höhe Polizei	Scheinakazie	1	270	10	12	gleiche Stelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum wies eine Wurzelfäule, sowie einen Pilzbefall am Stammauf !																	
04.2012	9	Mülheim	Clevischer Ring	Straße/ Platz	vor Hacketäuer	Ahorn	1	105	5	8	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum wies eine Faulstelle an einer alten Stammwunde auf. Desweiteren löste sich im gesamten Stammfußbereich die Rinde ab !																	
01.2012	9	Mülheim	Cottbuser Str. Gerolsteiner Str. Sülz	Straße/ Platz	121	Mehlbeere	1	50	3	6	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Morschende Stamm- u. Stammfußwunden, Überwallung schlecht. Keinerlei Zukunft.																	
02.2012	9	Mülheim	Frankfurter Str.	Straße/ Platz	75-77 vor Schlecker	Ahorn	1	150	6	12	nicht möglich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum weist an der Kronenbasis eine große Faulstelle mit weitreichender Fäule auf. Eine Ersatzpflanzung wird im Rahmen der geplanten Neugestaltung der Frankfurter Straße erfolgen.																	
02.2012	9	Mülheim	Glücksburgstr.	Straße/ Platz	6	Kastanie	1	225	10	20	gleiche Stelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum wies im Stammfußbereich Pilzfruchtkörper auf und wurde deshalb resistographisch untersucht. Die Untersuchung ergab, dass eine ausreichende Standfestigkeit des Baumes nic																	
01.2012	9	Mülheim	Hacketäuerstr.	Straße/ Platz	72 (zur Fassade)	Ahorn	1	75	5	8	gleiche Stelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>			Der Baum weist eine große Rindenverletzung mit fortgeschrittener Fäule und zusätzlichem Pilzbefall auf, weshalb er nicht erhalten werden kann.																	

Fäll- monat	Bezirk	Ortsteil	Straße Teilobjekt	Standort	HausNr	Baumart	Anzahl ge- fällter Bäume	Stammumfang (cm)			Nachpflanzung	Gründe:	Schaden verursachend							
								Kronen Ø m	Höhe (m)				Unfallschaden	Baumaßnahme	Wurzelschäden	Stammschäden	Kronenschäden	Windbruch	Abgestorben	
03.2012	9	Mülheim	Höhenhauser Ring	Straße/ Platz	Ecke Berliner Straße	Ahorn	1	105	6	10	nicht möglich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum wies im Kronenansatz große Faulstellen auf. Aufgrund der beengten Lage zwischen den beiden Bahntrassen ist eine Ersatzpflanzung nicht möglich.																				
03.2012	9	Mülheim	Neurather Ring	Straße/ Platz	Parkplatz	Linde	1	120	8	10	nicht möglich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Aufgrund der beengten Lage am Rande einer Gehölzfläche, ist eine Ersatzpflanzung nicht möglich.																				
03.2012	9	Mülheim	Neurather Ring	Straße/ Platz		Ahorn	1	45	3	7	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum war gröstenteils abgestorben und wies zudem Rindenschäden auf.																				
02.2012	9	Mülheim	Stammheimer Ufer	Straße/ Platz	Laterne 31	Linde	1	60	5	8	nicht möglich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum weist eine große Stammwunde auf, die nicht mehr kompensiert werden kann, weshalb er nicht zu erhalten ist. Aufgrund des engen Baumbestandes ist von einer Ersatzpflanzung																				
02.2012	9	Mülheim	Triberger Weg	Straße/ Platz	gegenüber Nr. 4	Ahorn	1	90	8	10	in der Nähe		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b> Der Baum weist eine weitreichende Fäule im Stammfuß auf. Eine Ersatzpflanzung erfolgt im gleichen Grünstreifen, an anderer Stelle.																				
02.2012	9	Mülheim	Triberger Weg	Straße/ Platz	hinter Barriere	Scheinakazie	1	210	10	12	gleiche Stelle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bemerkungen:</b>																				