

Frau Stadtverordnete
Sandra Weegels
über
das Büro der
Stadtverordnetenversammlung

Berliner Platz 1
35390 Gießen

■ Auskunft erteilt: Frau Weigel-Greilich
Telefon: 0641 306-1016
Telefax: 0641 306-2015
E-Mail: gerda.weigel-greilich@giessen.de

Ihr Zeichen

Ihr Schreiben vom
27.03.2022

Unser Zeichen
IV-Wei./si- ANF/0771/2022

Datum
24.05.2022

Anfrage gemäß § 28 GO zum Thema Baumfällungen im Stadtgebiet – ANF/0771/2022

Sehr geehrte Frau Weegels,

nachstehend beantworten wir Ihre Fragen wie folgt:

Frage 1: Wie viel Laub- und Nadelbäume wurden seit 01.01.2022 in Gießen und seinen Stadtteilen gefällt?

Antwort:

Eine genaue Stückzahl können wir Ihnen für diesen Zeitraum nicht nennen, die Baumfällarbeiten im Stadtgebiet beginnen jährlich am 01.10. und enden am 28.02. (§ 39 BNatSchG). Vor dem Start der Baumfällarbeiten wird der Magistrat im Rahmen einer Baumfällliste in Kenntnis gesetzt, gleiche Liste liegt dem Umweltamt und dem Naturschutzbeirat vor.

Frage 2: Wie alt und wie hoch waren die Bäume und um welchen Stammumfang verfügten sie?

Antwort: Siehe Baumfällliste

Frage 3: Aus welchem Grund wurden die oben aufgeführten Bäume jeweils gefällt? Bitte je Ort der Fällung um konkrete Mittelung des Grundes/der Gründe.

Antwort: Siehe Baumfällliste

Frage 4: Wurden bei den Bäumen Vitalitätsverluste festgestellt? Wenn ja, bei welchen? Wie kam es zu den Vitalitätsverlusten?

Antwort: Bei den zu fällenden Bäumen im Stadtgebiet handelt es sich um Bäume mit Vitalitätsverlusten und den daraus resultierenden Gefährdungen für den Verkehr. Zum einen primär, durch die Trockenheit/ Wasserentzug aber auch sekundär, beispielsweise durch Schädlings- oder Pilzbefall als Ursache des Vitalitätsverlustes. Eine weitere Ursache des Vitalitätsverlustes sind oftmals zu klein gewählte Baumstandorte. Kommt ein Baum in seinen jungen Jahren noch mit einem geringen Wurzelraum klar, hat er es in der Konsequenz seines Wachstums im Alter bei einem nicht ausreichend großen Wurzelraum schwer.

Frage 5: Welche Sachverständigen wurden im Vorfeld zu den Fällungen in Hinblick auf Überprüfung der Vitalität oder möglichen Baumpflegearbeiten hinzugezogen?

Antwort: Es wurde kein weiterer, zusätzlicher externer Sachverständiger hinzugezogen. Das Gartenamt ist mit dem eigenen Baumkontrolleur und dem Sachgebietsleiter städtische Baumkontrolle und Baumpflege fachlich aller bestens in der Lage, die im Rahmen der Regelkontrolle festgestellten Symptome eigenständig zu bewerten und die daraus resultierenden Maßnahmen festzulegen.

Frage 6: Welche Baumpflegearbeiten wurden im Jahr 2021 und bis heute durchgeführt?

Antwort: Jährlich werden im Stadtgebiet rund 900 baumpflegerische Maßnahmen durchgeführt. Den größten Umfang nimmt derzeit die Totholzentnahme ein, gefolgt von Kronenpflegearbeiten zur Verbesserung und Stabilisierung unseres städtischen Baumbestandes. Kroneneinkürzungen, Kronenteileinkürzungen sowie Lichtraumprofilschnitte bilden den geringsten Anteil der baumpflegerischen Maßnahmen.

Frage 7: Was wurde im Rahmen der Pflegearbeiten vorgenommen?

Siehe Antwort zu Frage 6.

Frage 8: Wie kam die Entscheidung zustande, alle Bäume zu fällen?

Antwort: Es handelt sich hier um einen stark frequentierten Radweg. Die Pappeln standen in unmittelbarer Nähe zum Radweg bei einem Alter der Pappeln von mehr als 80 Jahren. Der Eingriff war bewusst stark, damit sich fortan eine neue Vegetation, gewässerbegleitend optimal entwickeln kann. Eine teilweise Auflösung der Baumgruppe mit den daraus resultierenden Gefahren hätte dies nicht so ermöglicht und stand daher am Standort nicht zur Debatte.

Frage 9: Wenn es sich bei der Fällung um Maßnahmen zur Verkehrssicherung gehandelt hat, welche konkrete Gefährdung lag jeweils vor?

Antwort: Seit mehreren Jahren wurde für die Pappeln die Baumfällung als letzte Maßnahme diskutiert und immer wieder mit großem Aufwand die Verkehrssicherheit wiederhergestellt. Bei den gefällten Bäumen hätte sehr stark in den Kronenraum eingegriffen werden müssen um die Bruchsicherheit gewährleisten zu können. Ein solcher Eingriff birgt bei einer Pappel, als schlechter Kompartimentierer, weitere Gefahren. Außerdem ist durch die komplette Entnahme die optimale Grundlage für die Entwicklung neuer standortgerechter Gehölze geschaffen worden.

Frage 10: Gab es Beschwerden von Seiten der Bürger (Spaziergänger/Radfahrer) bezüglich der Pappeln in der Wieseckau und einhergehenden herabfallender oder herumliegender Äste? Falls ja, wie wurden die Beschwerden eingereicht und wie viele waren es?

Antwort: Immer wieder ist es zu Beschwerden von Bürger*innen, über abgebrochene, auf dem Weg liegende Äste gekommen, zum Teil mit Hinweis auf die dadurch entstehenden Sicherheitsprobleme.

Frage 11: Kam es im Jahr 2021 zu Zwischenfällen mit herunterstürzenden Ästen und umstürzenden Bäumen? Falls ja, bitte die einzelnen Zwischenfälle auflisten, insbesondere die möglichen Gründe wie z. B. Windschlag oder Vitalitätsverlust o. a..

Antwort: Ja, regelmäßig nach Schlechtwetterphasen und lang anhaltender Trockenheit (Grünastbruch).

Frage 12: Werden als Ausgleich für die am Radfahrweg (Martha-Mendel-Weg) bzw. in der Wieseckau gefällten Bäume in naher Zukunft neue Bäume gepflanzt? Falls ja, für wann ist damit zu rechnen?

Antwort: Für die am Martha-Mendel-Weg gefällten Bäume ist als Ersatz vorgesehen, die natürliche Entwicklung von Gehölzen am Standort zu ermöglichen und zu befördern. Es wird sich eine natürliche gewässerbegleitende Vegetation einstellen.

Frage 13: Warum wurden die Gießener Bürger im Vorfeld nicht informiert?

Antwort: Die Bürger*innen wurden informiert.

Frage 14: Gab es Anfragen an die Stadt Gießen in Hinblick auf die Rodungsmaßnahmen? Wenn ja wie viele?

Antwort: Die Anfragen waren vielseitig, neben „Was geschieht mit dem Holz?, kann man das erwerben?, wann kann ich den Weg wieder mit meinem Rad befahren?; war es wirklich notwendig?;....“

Wir können hier keine statistische Auswertung treffen wie viele Anrufe täglich entgegen genommen wurden.

Frage 15: Wie ist die Rodung von über 40 Bäumen im Kontext "Gießen 2035 Null" zu rechtfertigen?

Antwort: Die Baumfällarbeiten im Martha-Mendel Weg sowie alle weiteren Baumfällarbeiten stehen in keinem kausalem Zusammenhang mit „Gießen 2035 Null“ (s. Punkt 8).

Frage 16: Falls keine Bäume als Ausgleich gepflanzt werden sollten, welche Ausgleichsmaßnahmen sind für den Ersatz dieser Bäume vorgesehen?

Antwort: Als Ausgleich wird der Bereich der natürlichen Sukzession überlassen. Die Pappeln waren hier nicht die standorttypischen Pflanzen. Nach der Entnahme der Pappeln wird es am Standort eine größere Artenvielfalt geben auch im Hinblick auf die Insekten- und Vogelwelt.

Frage 17: Wurden im Vorfeld zu der Rodung Rückzugsmöglichkeiten für Vögel, Insekten u. a. Tiere in den Bäumen bedacht? Falls, ja, wie?

Antwort: Im Vorfeld wurden die zu fällenden Bäume gemäß §45 BNatSchG überprüft. Die zu fällenden Bäume werden durch die noch verbleibenden Pappelgruppen und Baumgruppen kompensiert.

Frage 18: Die meisten Laubbäume in und um Gießen, in den Wäldern und Parks weisen Schädigungen in den Kronen auf. Mit wie viel Rodungsmaßnahmen muss hier in den nächsten Jahren gerechnet werden? Welche alternativen Maßnahmen sind vorgesehen?

Antwort: Sicherlich gibt es im Stadtgebiet eine Vielzahl vorgeschädigter Bäume, aber nicht jeder vorgeschädigte Baum bedeutet eine automatische Baumfällung. Es ist unsere tägliche Aufgabe abzuwägen, wie hoch die Wahrscheinlichkeit einer Gefährdung für den Verkehr durch die festgestellten Symptome ist. Auch hier ist die Baumart entscheidend, ob ein Baum gleich gefällt werden muss oder ob man seine Standzeit durch baupflegerische Maßnahmen verlängern kann.

Frage 19: Ist die Fällung weiterer Laub- oder Nadelbäume vorgesehen? Wenn ja, wie viele, wo und warum?

Antwort: Es wird zu weiteren Baumfällungen kommen, die im Rahmen unserer regelmäßigen Baumkontrollen festgelegt werden. Zum jetzigen Zeitpunkt steht aber noch keine konkrete Zahl fest. Ab dem 01.10.2022 ist es uns gestattet wieder Bäume zu fällen, eine Ausnahme besteht bei Gefahr in Verzug. Eine entsprechende Baumfällliste wird dann weitergeleitet.

Frage 20: Wie viele Bäume und welche Arten sollen im Jahr 2022 gepflanzt werden? Wo sollen diese gepflanzt werden? Wie hoch wurden die Kosten dafür angesetzt?

Antwort: Wie bereits zu 19. erläutert, können wir hier ebenfalls noch keine konkrete Zahl nennen. Die Pflanzliste orientiert sich eng nach der Baumfällliste. Uns ist es ein Anliegen, die gefällten Bäume in einem positiven Verhältnis zur Baumfällliste zu ersetzen.

Mit freundlichen Grüßen



Gerda Weigel-Greilich
Stadträtin

Anlage
Baumfällliste 2021/22

Verteiler:

Magistrat
Fraktion Bündnis 90/Die Grünen
CDU-Fraktion
SPD-Fraktion
Fraktion Gießener LINKE
Fraktion Gigg+Volt
FDP-Fraktion
AfD-Fraktion
FW-Fraktion

Baumfällungen 2021/2022

Stadtteilname	Elementbezeichnung	Elementennummer	Standortnummer	Baum.Pflanzjahr	Baum.Art botanisch	Baum.Art deutsch	Maßnahme	Begründung Maßnahme
Gießen	Alter Friedhof	459	184	1923	Fraxinus excelsior Pendula	Hängeesche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Friedhof	459	299	1880	Thuja occidentalis	Lebensbaum	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Friedhof	459	460	1890	Picea abies	Fichte	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Friedhof	459	865	1900	Tilia cordata	Winterlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	23	1910	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Ge bäude
Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	24	1910	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Ge bäude
Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	45	1910	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	48	1930	Tilia x euchlora	Krimlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	58	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	61	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Alter Steinbacher Weg	383	70	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Aulweg	505	13	1990	Tilia cordata	Winterlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Bachweg 1	554	23	1980	Carpinus betulus	Hainbuche	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Bachweg 1	554	29	1980	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Betriebshof Tiefbauamt	531	7	1990	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Betriebshof Tiefbauamt	531	18	1950	Malus spec.	Apfel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Kleintinden	Brüder-Grimm-Schule	612	255	2005	Acer campestre	Feldahorn	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Ge bäude
Gießen	Christoph-Rübsamen- Steg	334	15	1980	Malus spec.	Apfel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Curtmannstraße	411	37	1980	Sambucus nigra	Holunder	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Erdkauter Weg	490	10	1980	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Europastraße	471	88	1970	Picea abies	Fichte	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Familienzentrum Schlangenzahl	509	4	2012	Salix caprea	Salweide	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Familienzentrum Schlangenzahl	509	18	2012	Prunus spec.	Kirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Klingelbachaue	464	272	1950	Pinus sylvestris	Föhre	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Klingelbachaue	464	306	1950	Pinus sylvestris	Föhre	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Fließgewässer Klingelbachaue	464	307	1950	Pinus sylvestris	Föhre	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Lahn	289	29	1995	Sorbus aucuparia	Eberesche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Lahn	289	64	1950	Alnus glutinosa	Schwarzerle	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	180	1995	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	270	1930	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	359	1960	Acer platanoides	Spitzahorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	448	1970	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	451	1970	Populus nigra	Schwarzpappel	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	452	1970	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	476	1970	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	477	1970	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	478	1960	Alnus glutinosa	Schwarzerle	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	479	1960	Alnus glutinosa	Schwarzerle	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Fließgewässer Wieseck	396	495	1970	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Konflikt Neubauplanung
Gießen	Frankfurter Straße	524	8	1930	Aesculus x carnea Briotii	Rote gefülltblü. Roßkastanie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Freizeitanlage Lahnwiesen	101	3	1995	Platanus x hispanica	Platane	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Freizeitanlage Lahnwiesen	101	44	1940	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Freizeitanlage Lahnwiesen	101	88	1995	Platanus x hispanica	Platane	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Freizeitanlage Lahnwiesen	101	114	1975	Platanus x hispanica	Platane	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Freizeitanlage Wiesecker Weg	103	35	1980	Prunus serotina	späte Traubenkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Kleinlinden	Friedhof Kleinlinden	618	17	1970	Sorbus intermedia	Schwedische Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Kleinlinden	Friedhof Kleinlinden	618	39	1970	Sorbus intermedia	Schwedische Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Kleinlinden	Friedhof Kleinlinden	618	42	1970	Sorbus intermedia	Schwedische Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Kleinlinden	Friedhof Kleinlinden	618	64	1970	Sorbus intermedia	Schwedische Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	14	1970	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	44	1970	Sorbus aria	Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	46	1970	Sorbus aria	Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	48	1970	Sorbus aria	Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	49	1970	Sorbus aria	Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	51	1970	Sorbus aria	Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	92	1995	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	205	1975	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Friedhof Rodtberg	322	443	1970	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	927	1970	Sorbus aria	Mehlbeere	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Friedhof Rodtberg	322	1705	1970	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Friedrich-Ebert-Schule	564	52	1980	Carpinus betulus	Hainbuche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Gießen-Ost	359	16	1960	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Gießen-Ost	359	18	1960	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünberger Straße	438	7	1975	Carpinus betulus	Hainbuche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Grünzug Badenerger Hohl	570	153	1980	Sorbus aucuparia	Eberesche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Grünzug Badenerger Hohl	570	158	1975	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Grünzug Badenerger Hohl	570	242	1975	Carpinus betulus	Hainbuche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Eichendorffring	369	82	1960	Pinus sylvestris	Föhre	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Eichendorffring	369	92	1960	Pinus sylvestris	Föhre	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Kropbach	257	34	1990	Carpinus betulus	Hainbuche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Kropbach	257	273	2000	Alnus glutinosa	Schwarzerle	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Kropbach	257	276	1980	Robinia pseudoacacia	Robinie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Rodtberg	318	49	1970	Crataegus Carrierei	Apfel-Dorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Grünzug Rodtberg	318	66	1970	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Rodtberg	318	67	1970	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Rodtberg	318	70	1970	Malus spec.	Apfel	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Grünzug Rodtberg	318	105	1990	Acer platanoides	Spitzahorn	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Geäude
Gießen	Grünzug Rodtberg	318	126	1975	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Kantstraße	417	1	1980	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Katharinengasse	220	38	1983	Corylus colurna	Baumhasel	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Käthe-Kollwitz-Schule	306	74	1980	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Geäude
Gießen	Käthe-Kollwitz-Schule	306	81	2020	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Geäude
Gießen	KGA Schlachthofstraße	142	42	1965	Prunus spec.	Kirsche	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Kita Heinrich-Will-Straße	323	34	1980	Salix caprea	Salweide	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Kita Heyerweg	357	7	1980	Prunus cerasifera Nigra	Blutpflaume	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Kita Heyerweg	357	55	2000	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Geäude
Gießen	Kita Heyerweg	357	58	195	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Geäude

Gießen	Lärchenwäldchen	445	14	1960	Robinia pseudoacacia	Robinie	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Lärchenwäldchen	445	21	1960	Robinia pseudoacacia	Robinie	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Ge bäude
Gießen	Leihgesterner Weg	504	99	1980	Salix caprea	Salweide	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Liebigschule	452	17	1990	Sorbus aucuparia	Eberesche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Liebigstraße	507	104	1975	Robinia pseudoacacia	Robinie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Löberstraße	480	11	1980	Robinia pseudoacacia	Robinie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Margaretenhütte	526	13	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Margaretenhütte	526	81	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Margaretenhütte	526	86	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Margaretenhütte	526	87	1930	Tilia platyphyllos	Sommerlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Marie-Juchacz-Weg	300	7	1998	Corylus colurna	Baumhasel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Marktplatz Nordstadt	319	18	2005	Prunus spec.	Kirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	16	2000	Acer platanoides	Spitzahorn	Fällarbeiten	Konflikt Nachbargrundstück/Ge bäude
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	43	1985	Sorbus aucuparia	Eberesche	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	58	1985	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand

Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	123	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	124	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	125	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	126	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	128	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	129	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	131	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	132	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	133	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	134	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	135	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	136	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	137	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	138	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	139	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	140	1950	Populus x canadensis	Holzappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	141	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	142	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	143	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	144	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	145	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	146	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	147	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	148	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	149	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	150	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	151	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	152	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	153	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	154	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	155	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	156	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	157	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	158	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	159	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	160	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	161	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	162	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Martha-Mendel-Weg	587	177	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Nordanlage	173	13	1950	Tilia x euchlora	Krimlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Park Lutherberg	458	19	1950	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Park Ostanlage	162	49	1920	Aesculus hippocastanum	Roßkastanie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Park Ostanlage	162	88	1900	Fagus sylvatica Purpurea	Blutbuche-Sämling	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Park Ostanlage	162	215	1987	Ulmus glabra	Bergulme	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Parkplatz Roonstr.	402	2	2011	Tilia cordata Greenspire	Winterlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Parkplatz Schwimmbad Ringallee	392	89	2000	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Pestalozzschule	415	18	1987	Carpinus betulus Fastigiata	Säulen-Hainbuche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Pestalozzschule	415	19	1987	Carpinus betulus Fastigiata	Säulen-Hainbuche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen Wieseck	Pforte Wieseck	572	15	1995	Taxus baccata	Eibe	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen Wieseck	Philosophenstraße	588	1	2005	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Ringallee	343	237	2003	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Rödgener Straße	439	145	1970	Alnus glutinosa	Schwarzerle	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Rödgener Straße	439	146	1970	Alnus glutinosa	Schwarzerle	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Rodheimer Straße	272	1	1990	Tilia cordata Greenspire	Winterlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Rodheimer Straße	272	2	1990	Tilia cordata Greenspire	Winterlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Rodheimer Straße	272	92	1970	Picea abies	Fichte	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Rodheimer Straße	272	93	1970	Picea abies	Fichte	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Sandfeldschule	305	15	2000	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Sandfeldschule	305	106	2005	Acer platanoides	Spitzahorn	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Spiel-/Bolzplatz Aulweg	7	20	1980	Prunus domestica	Hauszweitsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Spielplatz An der Liebigshöhe	5	7	1980	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Petersweiher/Schiffenberg	Spielplatz Baumgarten	60	7	1950	Picea abies	Fichte	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Spielplatz Fasanenweg	13	1	1980	Sorbus aucuparia	Eberesche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Spielplatz Wartweg	47	4	1985	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Spielplatz Wiesecker Weg	48	61	1980	Prunus serotina	späte Traubenkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Sportanlage Waldstadion	440	63	1940	Pinus sylvestris	Föhre	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	134	1930	Aesculus x carnea	Rotblü. Roßkastanie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	369	1950	Tilia cordata	Winterlinde	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	744	1970	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	756	1995	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	810	1970	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1158	2010	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1159	2010	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1160	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1165	1950	Populus x canadensis	Holzpappel	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1744	2014	Aesculus hippocastanum	Roßkastanie	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1961	2005	Populus tremula	Espe	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1966	2000	Acer platanoides	Spitzahorn	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Stadtpark Wieseckaue	393	1975	2005	Acer platanoides	Spitzahorn	Fällarbeiten	Bestandsentwicklung/ Dichtstand
Gießen	Steinsgarten	455	9	1975	Betula pendula	Sandbirke	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

Gießen	Throms Garten	511	66	1960	Fraxinus excelsior	Esche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Ulenspiegel (Seltersweg 55)	164	7	1980	Acer pseudoplatanus	Bergahorn	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Ulenspiegel (Seltersweg 55)	164	21	2002	Sorbus domestica	Speierling	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Wißmarer Weg	320	20	1980	Sorbus aucuparia	Eberesche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet
Gießen	Wißmarer Weg	320	75	1980	Prunus avium	Vogelkirsche	Fällarbeiten	Verkehrssicherheit gefährdet

