



vertraulich

Landeshauptstadt Dresden
Der Oberbürgermeister

Fraktion DIE LINKE.
im Stadtrat der Landeshauptstadt Dresden
Mitglied des Stadtrates
Leo Lentz

GZ: (OB) 67.4

Datum: 1 2. MRZ. 2021

Bäume im Stadtbild
AF1150/21

Sehr geehrte*r Leo Lentz,

zu Ihrer Anfrage erlaube ich mir vorsorglich erneut den Hinweis, dass meiner Ansicht nach kein Anspruch auf Beantwortung besteht, weil es sich bei den Fragen nach der Zahl der im gesamten Jahr 2020 im gesamten Stadtgebiet gepflanzten und gefällten Bäume sowie nach den Sorten der gepflanzten Bäume und deren Klimarobustheit nicht um eine einzelne Angelegenheit handelt.

Nach der Rechtsprechung des Sächsischen Obergerichtes besteht für einzelne Stadtratsmitglieder ein Antwortanspruch nach § 28 Abs. 6 SächsGemO nur dann, wenn lediglich eine einzelne Angelegenheit, d. h. ein einzelner/konkreter Lebenssachverhalt betroffen ist. Ein Antwortanspruch besteht jedoch nicht, wenn die Anfrage darauf abzielt, sich einen allgemeinen Überblick zu verschaffen. Ein konkreter Lebenssachverhalt ist dann gegeben, wenn er nach Ort, Zeit und dem Kreis der eventuell betroffenen Personen bestimmbar ist; dabei muss zwischen diesen Elementen eine inhaltliche Verbindung vorhanden sein; vgl. SächsOVG, Urt. v. 7. Juli 2015, 4 A 12/14, Rn. 28. Das Sächsische Obergericht verweist Fragesteller, die sich einen allgemeinen Überblick verschaffen wollen, auf das Fragerecht nach § 28 Abs. 5 SächsGemO. Fragen zu sämtlichen Angelegenheiten der Gemeinde können danach erst gestellt werden, wenn die Unterstützung eines Fünftels der Mitglieder des Stadtrates vorliegt.

Soweit ich jedoch ein eigenes Interesse an der Beantwortung der von Ihnen aufgeworfenen Fragen habe, beantworte ich diese – ohne Anerkennung einer Rechtspflicht und ohne Bindungswillen für künftige vergleichbare Konstellationen – wie folgt:

Grundsätzlich wird keine Statistik zu eigentumsunabhängigen Baumpflanzungen im Stadtgebiet geführt. Hinzu kommt, dass im Rahmen der Waldbewirtschaftung/Forst nicht nach Stück, sondern nach Hektar, Raum- oder Festmetern gearbeitet wird.

Eine ziemlich genaue Statistik liegt lediglich für das Amt für Stadtgrün und Abfallwirtschaft für Straßenbäume vor. Diese haben wir zu Beantwortung Ihrer Anfrage genutzt.

1. „Wie viele Bäume wurden im Stadtgebiet Dresden im Jahr 2020 gepflanzt?“

Die offiziellen Zahlen der für das Kalenderjahr werden erst zum Ende des ersten Quartals des Folgejahres ermittelt.

2. „Wie viele Bäume wurden im Stadtgebiet Dresden im Jahr 2020 abgeholzt?“

Die offiziellen Zahlen der Fällungen für das Kalenderjahr werden erst zum Ende des ersten Quartals des Folgejahres ermittelt.

Wesentliche Fällgründe sind unter anderem nicht mehr gegebene Standsicherheit, Absterben und Anfahrtschäden. In geringerem Umfang werden Bäume auch bei komplexen Verkehrsbauvorhaben, Medienverlegung oder Grundstückerschließungen zur Fällung freigegeben.

3. „Welche Baumarten wurden verpflanzt? Welche dieser Baumarten gelten als klimarobust?“

Eine Zusammenstellung gepflanzten Baumarten enthält die Anlage.

Abschließend möchte ich klarstellen, dass die Zahlen zu den Fragen 1 und 2 noch nicht ermittelt sind, da die Erfassung erst mit Abrechnung der Aufträge oder Leistungsabnahme im Kataster erfolgt. Eine Vielzahl von Aufträgen, insbesondere aus dem 4. Quartal 2020, sind noch nicht abgerechnet.

Bei großen Bauvorhaben, die über mehrere Jahre laufen, erfolgt die Aufnahme im Kataster erst nach Bauabnahme (Eigentumsübertragung).

Mit freundlichen Grüßen



Dirk Hilbert

Anlage

Neuerfassung Straßenbäume für 2020 mit Stand 09.02.2021 nach Baumarten

Art botanisch	Art deutsch	Anzahl
<i>Gleditsia triac.</i> 'Skyline'	Schmalkronige Gleditschie	55
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Gewöhnliche Hopfenbuche	39
<i>Fraxinus ornus</i> 'Obelisk'	Blumen-Esche 'Obelisk'	30
<i>Acer rubrum</i> 'Armstrong'	Schmalkronige Rot-Ahorn	21
<i>Tilia cordata</i> 'Rancho'	Kleinkronige Winter-Linde	18
<i>Prunus serrulata</i> 'Kanzan'	Japanische Nelken-Kirsche	14
<i>Sophora japonica</i>	Japanischer Pagodenbaum	13
<i>Prunus x schmittii</i>	Schmitts-Kirsche	13
<i>Alnus x spaethii</i>	Spaeths Erle	12
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	12
<i>Prunus avium</i> 'Plena'	Gefülltblühende Vogel-Kirsche	11
<i>Quercus rubra</i>	Amerikanische Rot-Eiche	7
<i>Carpinus bet.</i> 'Frans Fontaine'	Säulen-Hainbuche	7
<i>Fraxinus ornus</i>	Blumen-Esche	7
<i>Crataegus x media</i> 'Paul's Scarlet'	Rotdorn	6
<i>Liquidambar styr.</i> 'Worplesdon'	Kegelförmiger Amberbaum	6
<i>Acer plat.</i> 'Allershausen'	Spitz-Ahorn 'Allershausen'	6
<i>Alnus glutinosa</i> "Imperialis"	Bambus-Erle	6
<i>Liquidambar styr.</i> 'Paarl'	Säulen-Amberbaum	6
<i>Tilia cordata</i> 'Greenspire'	Stadt-Linde	5
<i>Acer plat.</i> 'Cleveland'	Spitz-Ahorn 'Cleveland'	4
<i>Acer plat.</i> 'Globosum'	Kugelhorn	4
<i>Malus trilobata</i>	Dreilappiger Apfel	4
<i>Amelanchier arborea</i> 'Robin Hill'	Schnee-Felsenbirne 'Robin Hill'	4
<i>Malus tschonoskii</i>	Wolliger-Apfel	4
<i>Quercus robur</i>	Gewöhnliche Stiel-Eiche	4
<i>Platanus x acerifolia</i>	Gewöhnliche Platane	3
<i>Betula pen.</i> 'Dalecarlica'	Geschlitzblättrige Birke	2
<i>Carpinus bet.</i> 'Fastigiata'	Säulen-Hainbuche	2
<i>Fraxinus ornus</i> 'Rotterdam'	Blumen-Esche 'Rotterdam'	2
<i>Prunus padus</i> 'Albertii'	Traubenkirsche 'Albertii'	2
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	2
<i>Carpinus betulus</i>	Gewöhnliche Hainbuche	2
<i>Quercus coccinea</i>	Scharlach-Eiche	2
<i>Liriodendron tulipifera</i> "Fastigiatum"	Säulen-Tulpenbaum	2
<i>Acer rubrum</i> 'October Glory'	Rot-Ahorn 'October Glory'	2
<i>Sorbus aria</i>	Gewöhnliche Mehlbeere	2
<i>Tilia cordata</i> 'Erecta'	Dichtkronige Winter-Linde	2
<i>Gleditsia triacanthos</i> f. <i>inermis</i>	Dornenlose Gleditschie	1
<i>Liriodendron tulipifera</i>	Amerikanischer Tulpenbaum	1
<i>Malus</i> 'Evereste'	Zierapfel 'Everest'	1
<i>Liquidambar styraciflua</i>	Amerikanischer Amberbaum	1
<i>Acer ginnala</i>	Feuer-Ahorn	1
<i>Acer plat.</i> 'Emerald Queen'	Kegelförmiger Spitz-Ahorn	1
<i>Acer plat.</i> 'Columnare'	Säulenförmiger Spitz-Ahorn	1
<i>Fagus sylv.</i> 'Atropunicea'	Echte Blut-Buche(veredelt)	1
<i>Tilia americana</i> 'Nova'	Riesenblättrige Linde	1
<i>Acer plat.</i> 'Reitenbachii'	Rotblättriger Spitz-Ahorn	1
<i>Populus alba</i>	Weiß-Pappel	1
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	1
<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfel	1