



Stadt Chemnitz · Dezernat 6 · 09106 Chemnitz

Dienstgebäude Friedensplatz 1
09111 Chemnitz

Stadtrat der Stadt Chemnitz
Fraktionsgemeinschaft DIE LINKE/Die
PARTEI
Herrn Stadtrat
Thomas Scherzberg

Datum 05.01.2022
Unser Zeichen
Durchwahl
Auskunft erteilt
Zimmer
Ihr Zeichen RA-287/2021
Ihr Schreiben vom 09.12.2021
E-Mail

Ihre Ratsanfrage RA-287/2021 - Baumpflanzungen im Bürgerpark „Hans-Ziegler-Straße,,

Sehr geehrter Herr Scherzberg,

zu Ihrer Ratsanfrage teile ich Ihnen im Auftrag des Oberbürgermeisters Folgendes mit:

In wie weit entsprechen die gepflanzten Baumarten dem B-202/2018?

[Für die nicht in der Pflanzliste des B-202/2018 gepflanzten Baumarten bitte ich um eine Begründung, in wie weit die Kriterien (z.B. hinsichtlich des anstehender Klimaänderungen) im BA-004/2018, der die Basis für den B-202/2018 bildete, Anwendung gefunden haben.]

Der Beschluss B-202/2018 setzt Grundstandards für die Bauleitplanung, begrenzt aber Fachämter wie das Grünflächenamt, nicht an der Ausweisung und Erprobung weiterer klimaresistenter Bäume.

Planerische Grundlage für das Grünflächenamt ist die sehr viel umfangreichere „Straßenbaumliste der Gartenamtsleiterkonferenz“, in der die gesamten Erfahrungen der deutschen Gartenämter laufend fortgeschrieben werden.

<https://www.galk.de/arbeitskreise/stadtbaeume/themenuuebersicht/strassenbaumliste>

Dem entsprechend erfolgte die Artenauswahl:

Baumart	Einschätzung
Corylus avellana (Hainbuche)	Art in B-202/2018 enthalten
Fraxinus pennsylvanica 'Summit' (Eschenart)	Bienenweide, kein Befall mit Eschentriebsterben, im Straßenbaumtest 2 seit 2015
Sorbus intermedia (Mehlbeere)	Bienenweide
Tilia x europaea 'Pallida' (Stadt- Linde)	Art in B-202/2018 (als Tilia platyphyllos) enthalten
Pinus sylvestris (Wald- Kiefer)	Art in B-202/2018 enthalten

Carpinus betulus (Hainbuche)	Art in B-202/2018 enthalten
Ostrya carpinifolia (Hopfenbuche)	im Straßenbaumtest 2 seit 2005
Quercus cerris (Zerr- Eiche)	auch auf trockenen Böden gedeihend, stadtklimafest
Quercus frainetto (Ungar. Eiche)	stadtklimafest, im Straßenbaumtest 2 seit 2005
Quercus palustris (Sumpf- Eiche)	auch auf mäßig trockenen Böden gedeihend,
Tilia tomentosa 'Brabant' (Silber- Linde)	keine Honigtauabsonderung, Bienenweide

Liriodendron tulipifera (Tulpenbaum)	wärmeliebend, aber frosthart, Bienenweide
Quercus robur (Stiel- Eiche)	Art in B-202/2018 enthalten
Sophora japonica (Schnurbaum)	Bienenweide,

Mit freundlichen Grüßen

Michael Stötzer
Bürgermeister