

**SPD FRAKTION TROISDORF** Kölner Straße 176 / 53840 Troisdorf

An den  
Bürgermeister der Stadt Troisdorf  
Herrn Alexander Biber  
Rathaus

per Mail: buergermeister@troisdorf.de

14. August 2023

### **1.000 Bäume für Troisdorf: Prüfung möglicher Baumstandorte**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

namens der SPD-Fraktion beantragen wir, im Rahmen eines Tagesordnungspunktes „1.000 Bäume für Troisdorf“ in der nächsten Sitzung des Ausschusses für Umwelt- und Klimaschutz am 30.08.2023 folgenden Beschluss zu fassen:

*Die Verwaltung wird mit der fachlichen Prüfung der in der Sachdarstellung genannten Vorschlagsliste für neue Baumstandorte im Rahmen des Baumpflanzprogramms „1.000 Bäume für Troisdorf“ beauftragt.*

#### Sachdarstellung

Im städtischen Haushalt sind auf Antrag der SPD-Fraktion jährliche Mittel (300.000 Euro) für das Baumpflanzprogramm „1.000 Bäume für Troisdorf“ vorgesehen, um jährlich 200 neue Bäume zu pflanzen. Dazu haben die Bürgerinnen weitere Vorschläge gemacht, an welchen Stellen im Stadtgebiet neue Bäume gepflanzt werden könnten. Die folgenden Standorte sollen nun fachlich geprüft werden, ob sie für Neupflanzungen geeignet sind und wie viele Bäume an den jeweiligen Standorten im Rahmen des Baumpflanzprogramms neu gepflanzt werden können:  
Max-Hirsch-Straße, Pohlgasse, Markusstraße, Theodor-Kömer-Straße, Glockenstraße (vorderer Teil), Breitestraße, Am Mittelpfad, Stifterstraße, Auf dem Junker, Gronewaldstraße, Friedhofstraße, Fronstraße, Krausgasse, Buchenweg, Raiffeisenstraße/Gronewaldstraße (alle Bergheim), Pirolweg (Austausch Wildbirnen, Kriegsdorf), Auf dem Axberg, Gronewaldstraße, Rheindorfer Straße (alle Müllekoven).

**Guido Schaefers**  
Stadtverordneter

**Daniel Engel**  
stv. Fraktionsvorsitzender

  
**Harald Schliekert**  
Fraktionsvorsitzender

**SPD FRAKTION  
TROISDORF**

T +49 2241 900-770  
F +49 2241 900-880  
fraktion@spd-troisdorf.de

Kölner Straße 176  
53840 Troisdorf

VR-Bank Rhein-Sieg eG  
**BIC** GENODED1RST  
**IBAN** DE69 3706 9520 1302 0620 28

**spd-troisdorf.de/fraktion**