

|  |            |  |
|--|------------|--|
| <b>Landeshauptstadt Magdeburg</b><br>- Der Oberbürgermeister - |            | Datum<br>15.10.2019                        |
| Dezernat<br>VI   | Amt<br>SFM | <b>Öffentlichkeitsstatus</b><br>öffentlich |

**INFORMATION**

**I0275/19**

| Beratung              | Tag        | Behandlung       |
|-----------------------|------------|------------------|
| Der Oberbürgermeister | 22.10.2019 | nicht öffentlich |
| Betriebsausschuss SFM | 26.11.2019 | öffentlich       |
| Stadtrat              | 05.12.2019 | öffentlich       |

Thema: Überlebenschancen junger Bäume sicherstellen

**Mit Beschluss Nr. 137-003(VII)19 (zum Antrag A0185/19 hat der Stadtrat den Oberbürgermeister wie folgt beauftragt:**

„Der Oberbürgermeister wird gebeten zu prüfen und darzulegen, wie viele der seitens der Landeshauptstadt neu angepflanzten Bäume seit 2014 noch an ihrem Standort stehen. Weiterhin sollen der finanzielle Verlust durch erneuten Neupflanzungsbedarf und die daraus resultierenden Auswirkungen auf den Haushalt der Landeshauptstadt dargestellt werden. Dabei ist auch auf die Leistbarkeit der Bewässerung und möglicherweise erhöhten Personalbedarf seitens des Stadtgartenbetriebes einzugehen. Zuletzt sind Möglichkeiten darzulegen, wie der Prozentsatz der Bäume, die die ersten Jahre nicht überstehen, auf Dauer gesenkt werden kann.“

**Information:**

Neupflanzungen seit 2014:

| Pflanzung im Jahr | Baumpflanzungen gesamt | Maßnahme                   | Stückzahl gepflanzter Bäume der betreffenden Maßnahme | Verlust in den Folgejahren |      |      |      |      |                   |
|-------------------|------------------------|----------------------------|---|----------------------------|------|------|------|------|-------------------|
|                   |                        |                            |   | 2014                       | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 (Angabe ca.) |
| 2014              | 296                    | Baumspenden                | 98  |                            | 9    |      |      |      |                   |
| 2015              | 262                    | Baumspenden                | 121   |                            |      | 2    |      |      |                   |
| 2016              | 361                    | Baumspenden                | 147   |                            |      |      | 13   |      |                   |
|                   |                        | Ergänzung Alte Kanonenbahn | 105   |                            |      |      |      |      |                   |
| 2017              | 683                    | Baumspenden                | 170   |                            |      |      |      | 19   |                   |
|                   |                        | Baumoffensive 2017         | 475   |                            |      |      |      | 14   | 32                |
| 2018              | 1105                   | Baumspenden                | 230   |                            |      |      |      |      | 5                 |
|                   |                        | Baumoffensive 2018         | 725   |                            |      |      |      |      | 80                |

Bei den Baumspenden ergibt sich für die Nachpflanzung der eingegangenen Bäume im Zeitraum von 2014 bis 2018 ein Mehrbedarf von insgesamt 21.435 Euro. Diese Kosten wurden bisher durch den EB SFM im Rahmen des beschlossenen Wirtschaftsplanes getragen.

Die Baumpflanzungen im Rahmen der Baumoffensive erfolgen ausschließlich mit Vertragspartnern im Ergebnis öffentlicher Vergaben. Hier gelten die Gewährleistungsgarantien aus der VOB. Folgekosten für die Nachpflanzung von Baumausfällen entstehen der Landeshauptstadt dadurch nicht.

Generell wässert der EB SFM seine Neupflanzungen bis zum Ende des 5. Standjahres. Das sind 2 Jahre mehr als die übliche Fertigstellungs- und Entwicklungspflege vorgeben. Auf den Hinweis renommierter Baumschulen und nach eigenen Erfahrungen erfolgen seit vielen Jahren, die Baumpflanzungen ausschließlich im Spätherbst. Die Ausfallrate ist hier geringer, da die Bäume in ihrer Ruhephase verpflanzt werden.

Um weitere Verluste zu vermeiden, sollten im Rahmen von Baumaßnahmen folgende Punkte grundsätzlich Beachtung finden:

- Die Auswahl der Baumarten, sogenannte klimatolerante Baumarten wählen
- Verbesserung der Baumstandorte durch entsprechende Baumgrubengröße
- Einbau von Bodenhilfsstoffen zur Verbesserung des Luft- und Wasserhaushaltes
- Einbau von Bewässerungshilfen

Andruscheck