

# I. Anmeldung

## Umweltausschuss

Sitzungsdatum 22.04.2009

öffentlich

### Betreff:

Verwendung von FSC-zertifizierten Hölzern zur Belattung von Sitzbänken

### Anlagen:

- Sachverhaltsdarstellung
- Glaubwürdigkeit im Wald heißt "FSC"
- Veröffentlichung Dt. Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH

### Bisherige Beratungsfolge:

| Gremium | Sitzungsdatum | Bericht                  | Abstimmungsergebnis      |                          |                          |
|---------|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         |               |                          | angenommen               | abgelehnt                | vertagt/verwiesen        |
|         |               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|         |               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

### Sachverhalt (kurz):

In Grünanlagen sowie auf Plätzen und auf Kinderspielplätzen im Nürnberger Stadtgebiet gibt es mittlerweile mehr als 3.500 Sitzbänke. Bislang werden für deren Holzbelattung nur einheimische Holzarten wie Douglasie, Lärche, Pinie oder Eiche verwendet.

Mit Ablösung der nicht wasserlöslichen zu den wasserlöslichen Lasuren verringerte sich deren Schutzwirkung vor äußeren Witterungs- und Umwelteinflüssen erheblich. So mussten bei zuletzt aufgestellten Grünanlagenbänken die Belattungen aus einheimischen Hölzern bereits nach einem Jahr wegen Verwitterung und Pilzbefall ausgetauscht werden. Dies verursacht dauerhaft einen sehr hohen und aus wirtschaftlichen Gesichtspunkten nicht zu vertretenden Unterhaltsaufwand. Vor diesem Hintergrund wurden mögliche Alternativen gesucht. Dabei hat sich der Einsatz von FSC-zertifizierten Hölzern wegen ihrer Resistenz gegen äußere Umwelteinflüsse wie Verwitterung und Pilzbefall (Blaufäule) als deutlich vorteilhaft herausgestellt. Die Lebensdauer beträgt ca. 25 Jahre. FSC ist ein von unabhängigen Umweltverbänden mitgetragenes Zertifizierungssystem für Holz. Zertifiziertes Holz aus einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung ist eine geeignete Alternative, die sowohl ökonomischen wie ökologischen Anforderungen entspricht.

Der Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg empfiehlt daher, künftig FSC-zertifizierte Hölzer für Banklattungen zu verwenden. Der Jahresbedarf liegt bei ca. 25 m<sup>3</sup> Holz. Im Hinblick auf eine ca. 25-jährige Lebensdauer des FSC-Holzes ergibt sich ein wirtschaftlicher Kostenvorteil von ca. 3.400 EUR pro Bank.

In der Sitzung des Bau- und Vergabeausschusses am 28.04.2009 wird deshalb folgender Beschlusstext vorgelegt:

" Der Bau- und Vergabeausschuss beschließt den künftigen Einsatz von FSC-zertifizierten Hölzern bei der Ausstattung von Sitzbänken im Nürnberger Stadtgebiet."

### Beschluss-/Gutachtenvorschlag:

entfällt, da Bericht

**Finanzielle Auswirkungen:**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> <b>Nein</b>             |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Ja</b>    | Gesamtkosten p.a. 0 € |
|  | davon investiv €      |
|  | konsumtiv €           |
| <input type="checkbox"/> <b>Noch offen, weil</b> | davon Sachkosten €    |
|  | Personalkosten €      |

**Haushaltsmittel/Verpflichtungsermächtigungen sind bereitgestellt:**

**Nein**     **Ja, Betrag** €    **Profitcenter:**

**Wenn nein, Deckungsvorschlag:**

**Auswirkungen auf den Stellenplan:**

**Nein**     **Ja, im Umfang von**    **Vollkraftstellen**

**Prüfung der Genderrelevanz durchgeführt:**

**Nein**     **Ja**

**Geschlechterrelevante Auswirkungen:**

**Nein**     **Ja, siehe Anlage**

**Abstimmung ist erfolgt mit:**

**Ref. I / OrgA**   

**Ref. II / Stk**   

**RA** (verpflichtend bei Satzungen und Verordnungen)   

II. Herrn OBM

III. SÖR/2

Nürnberg, 31.03.2009  
Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg  
erster Werkleiter

(    )