

## **ANTRAG**

### **Englischen Garten fit für die Zukunft machen!**

#### **Antrag:**

Die Verwaltung der staatlichen Schlösser und Gärten berichtet im BA12 über die Vorkehrungen und die Pflanzkonzepte im Englischen Garten angesichts des Klimawandels.

Dabei sollen insbesondere Fragen zu Auswirkungen der Verkehrsschneisen durch den Park auf den unmittelbar angrenzenden Baumbestand als auch Fragen beantwortet werden, welche klimaresilienten Arten jetzt und künftig gepflanzt werden müssen, um längeren sommerlichen Trockenperioden standhalten zu können.

#### **Begründung:**

Eine Studie der TU Berlin „Modellvorhaben Parkschadensbericht, Zustandserfassung der Schäden an Gehölzen in historischen Parks in Deutschland infolge des Klimawandels“ hat jüngst ergeben, dass sich die historischen Parks in Deutschland im Klimastress befinden. Im Gebiet des BA12 liegt mit dem Englischen Garten mit einer Länge von mehr als 5 Kilometern eine der größten historischen Parkanlagen Deutschlands. Auch der Englische Garten war Teil der Studie. Der BA 12 ist daher interessiert von der Verwaltung der staatlichen Schlösser-, Seen- und Gärten zu erfahren, welche neuen Erkenntnisse die Studie der TU offengelegt hat und welche Schlüsse daraus gezogen werden, um etwa durch geeignete Maßnahmen des Städte-, Garten- und Waldumbaus diese zentrale Erholungsfläche der Münchnerinnen und Münchner für die Zukunft zu erhalten und fit zu machen.

**Initiative: Ute Primavesi**