

FLL-Fachbericht

„Fachbericht zur Pflege von Jungbäumen und Sträuchern“



Hintergrund und Inhalt der Broschüre:

Bäume und Sträucher sind lebende, sich ständig verändernde Organismen und das bei der Pflanzung geplante gestalterische Ziel wird häufig erst nach Jahren oder Jahrzehnten erreicht. Voraussetzung dafür sind eine gute Pflanzenqualität, eine tiefgründige Bodenvorbereitung, eine fachgerechte Pflanzung und eine sachgemäße Pflege.

Mit den 1999 veröffentlichten „Empfehlungen für das Pflanzen von Bäumen“ des Arbeitskreises Stadtbäume der Ständigen Konferenz der Gartenamtsleiter beim Deutschen Städtetag wurde Planenden, Ausführenden und Lernenden eine Broschüre in die Hand gegeben, die in kompakter und handlicher Form das aktuelle Fachwissen zum Thema Baumpflanzungen vermittelt, um diese in hoher Qualität durchführen zu können.

Der vorliegende „Fachbericht zur Pflege von Jungbäumen und Sträuchern“ (erarbeitet durch den GALK-AK Stadtbäume) soll diese erste Veröffentlichung ergänzen. Er lehnt sich dabei an die FLL-„Empfehlungen für Baumpflanzungen – Teil 1: Planung, Pflanzarbeiten, Pflege“ und „Teil 2: Standortvorbereitungen von Neupflanzungen; Pflanzgruben und Wurzelraumerweiterung, Bauweisen und Substrate“ an.

Der Fachbericht wendet sich sowohl an den Landschaftsarchitekten, der bereits in der Planungsphase darüber entscheidet, ob eine Pflanzung pflegeintensiv wird, als auch an den Landschaftsgärtner, der gehalten ist, die gestalterischen Intentionen des Architekten umzusetzen und weiter zu entwickeln.

Details:

Pflegemaßnahmen im Pflanzenumfeld (Wässern / Nährstoffversorgung / Bodenbearbeitung / Mulchen / Einsatz von Herbiziden / Unterpflanzungen und Zwischen- bzw. Untersaaten / Ausmähen) / **Schutzmaßnahmen** (Verankerungen / Sicherungsmaßnahmen / Netze, Sonnensegel / Chemischer und biologischer Pflanzenschutz) / **Schnittmaßnahmen** (Schnittmaßnahmen an Jungbäumen / Erziehungs- und Aufbauschnitt / Formschnitt / Schnittmaßnahmen an Sträuchern) / **Schnittzeitpunkt** (Rechtliche Aspekte / Schnittzeitpunkt bei Jungbäumen / Schnittzeitpunkt bei Sträuchern) / **Schnittwerkzeuge für Jungbäume und Sträucher** (Messer / Scheren / Sägen) / **Einsatz von Wundverschlussmitteln** / **Verwertung und Entsorgung von Schnittgut** (Belassen vor Ort / Zerkleinern / Kompostierung / Energetische Verwertung) / Baustellenabsicherung / **Zu beachtende Vorschriften** / **Quellen**