

Sicher arbeiten mit Funkgeräten

Sichere Kommunikation trägt in der Baumpflege erheblich zur Unfallverhütung bei. Funkgeräte als zuverlässige Hilfsmittel, die eine sichere und entspannte Kommunikation ermöglichen, können den Stress reduzieren und die Sicherheit erhöhen. Peter Dehlinger hat im Rahmen seiner Bachelorarbeit diesen Zusammenhang untersucht und die Einschätzungen von Baumpfleger*innen ermittelt. Die Ergebnisse stellt er in der April-Ausgabe der TASPO BAUMZEITUNG vor. Die Literaturliste zu seinem Beitrag finden Sie hier:

Quellen:

Bundesministerin der Justiz und für Verbraucherschutz 2017: Verordnung zum Schutz der Beschäftigten vor Gefährdungen durch Lärm und Vibrationen (LärmVibrationsArbSchV). Berlin, 10 S.

Dehlinger, P., 2019: Praktische und empirische Studie zum Einsatz einer digitalen Kommunikationseinrichtung in der Baumpflege. Bachelorarbeit im Studiengang Arboristik, HAWK Göttingen. Kassel, 65 S.

Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau 2017a: Unfallverhütungsvorschrift Gartenbau, Obstbau und Parkanlagen (VSG 4.2). Kassel, 65 S.