

Baumschutz auf Baustellen

Wurzelwerk der Bäume reagiert sehr empfindlich auf Druck



Hier in Weilerswist Süd hat der Bauunternehmer alles richtiggemacht: Durch das Verlegen der befahrbaren Platten werden die druckempfindlichen Baumwurzeln geschont.

Da lacht das grüne Herz des Gärtners - während sich andere Menschen fragen werden, warum dort so merkwürdige Platten auf dem Boden liegen.

Derzeit finden im inneren Grüngürtel in Weilerswist Süd die Grundpflegearbeiten für die Grünanlage statt. Das dort arbeitende Unternehmen ist ein Paradebeispiel dafür, wie man den Wurzelschutz im Rahmen des Baumschutzes auf Baustellen umsetzen kann.

Denn was die meisten Menschen vergessen: Unterhalb der Erdoberfläche ist der „Baum“ mindestens genauso groß wie oberhalb. In der Regel ist das Wurzelwerk sogar noch weitaus weiter verzweigt als die Baumkrone. Und es gibt noch eine Besonderheit! Das Wurzelwerk ist viel empfindlicher und reagiert gar nicht gut auf Druck von oben!

Durch das Befahren mit Geräten oder der Lagerung von Baumaterial - selbst wenn es „nur mal kurz“ der Fall ist - kann es zu massiven Schäden kommen. Diese kann der Baum nicht mehr regenerieren und oft folgt dann eine unbemerkte Stockfäule und nach Jahren oder gar Jahrzehnten fällt der Baum unvermittelt um - und die Menschen wundern sich darüber.

Daher wird es weniger verwundern, dass in der „RAS-LP 4 Baumschutz“ auf Baustellen solche Dinge strengstens verboten sind. Der Unternehmer hat hier in Weilerswist Süd also alles richtiggemacht. Vielleicht erinnern Sie Ihren Gartengestalter demnächst auch einmal daran! Ihre Bäume werden es Ihnen danken.