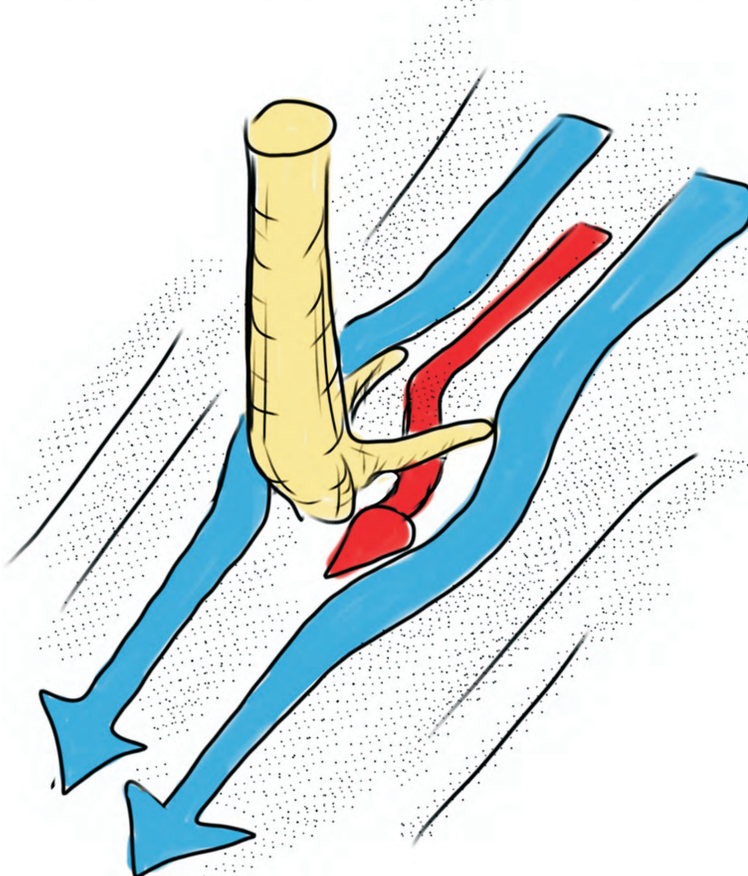


# Instabilisierung von Hangbäumen durch Rinn- und Hangwasser

C. Mattheck, K. Bethge, K. Weber



Das Rinnowasser kann auch zur Selbstunterhöhlung der Hangbäume beitragen!



Zwischen den Wurzelanläufen gefangenes Hangwasser geht gern nach unten!

Bei Trockenheit und Windbewegung können Hangbäume sich durch Bröckelerosion unterhöhlen. Bei Regen kann Unterspülung die Unterhöhlung begünstigen, insbesondere, wenn es sich hangaufwärts zwischen Wurzelanläufen staut.