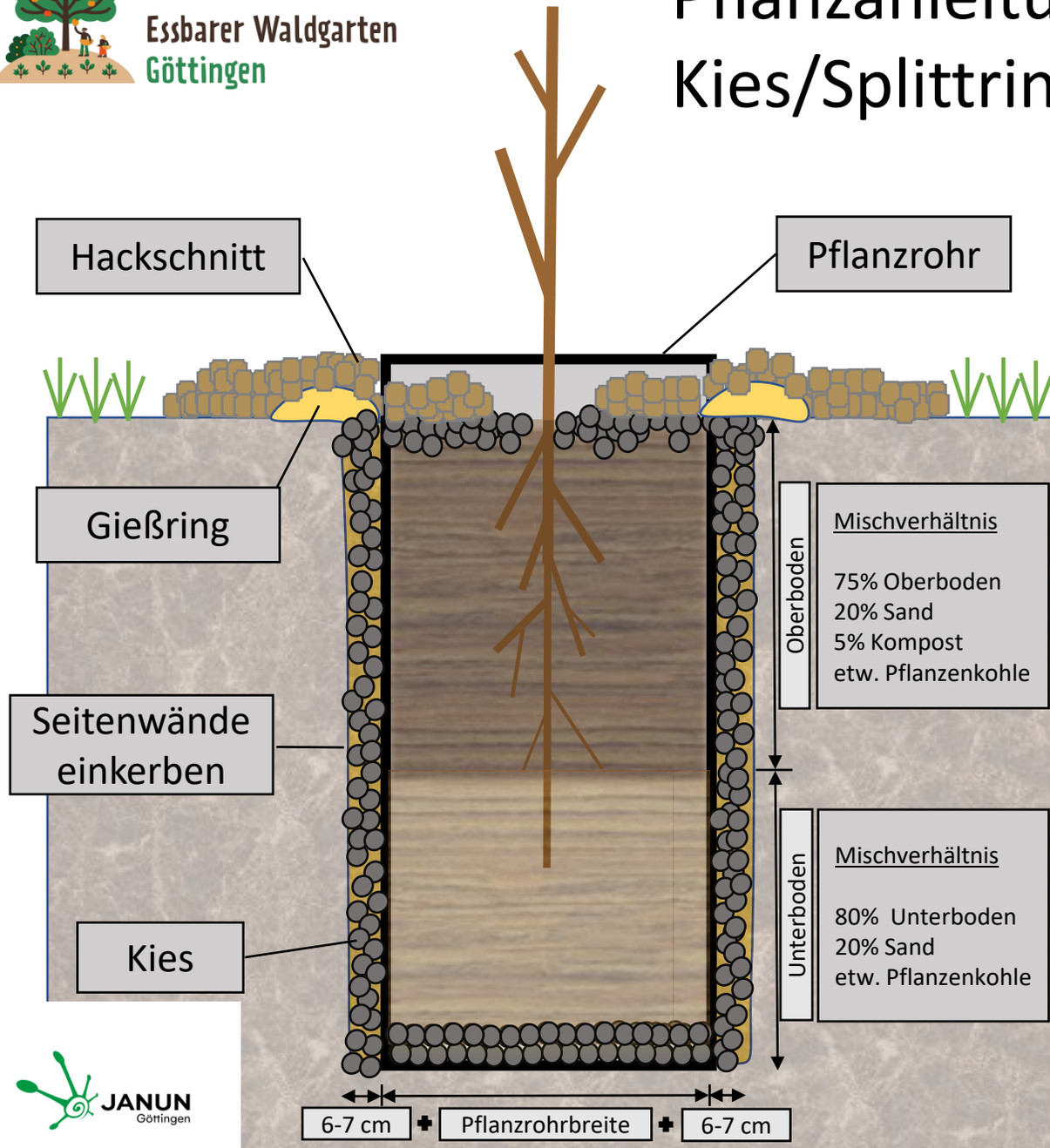


# Pflanzenanleitung Wühlmausschutz mit Kies/Splittring



1. Grasnarbe flach mit Spaten abstechen (je nach Pflanzgröße  $d \approx 60-100$  cm) und auf einem Haufen sammeln
2. Pflanzloch ausheben (Tiefe  $\geq 40-50$  cm; Breite  $\approx d$  vom Pflanzrohr + ca. 5-7 cm zu jeder Seite für Kies freilassen)
3. Oberboden (oberste 30-40 cm Boden, meist dunkler/humoser gefärbt) separat vom Unterboden (meist heller) lagern -> 2 Haufen
4. Boden tiefgründig mit Spaten lockern
5. Seitenwände des Pflanzlochs mit Spaten einkerben (Wurzeldrehwuchs)
6. Pflanzrohr mittig setzen
7. Pflanzrohrboden mit Kies (rund)/Splitt (kantig)(z.B. 8-32mm) füllen
8. Pflanzlochrand mit Kies/Splitt und etwas Erde gemischt füllen.
9. Pflanzrohr zunächst mit Unterboden/Sand-Gemisch, danach mit Oberboden/Sand/Kompost-Gemisch auffüllen (Mischverhältnis nur für schweren Boden)
10. Wurzeln bei Bedarf anschneiden / Wurzelballen lockern
11. Pflanze setzen, lieber höher als das Zielniveau, weil Splitt und Substrat sich noch 5-10 cm absetzen werden), Wurzeln nach unten ausrichten
12. Wurzelballen mit Oberboden/Sand/Kompost-Gemisch auffüllen bis ca. 5-10 cm höher als der umliegende Boden.
13. Pflanzrohr an Schlaufen herausziehen und über die Pflanze hinwegheben
14. Überprüfen, ob Wurzelanlauf auf richtiger Höhe gesetzt wurde, sonst Pflanze ev. vorsichtig nach oben ziehen
15. Substrat leicht andrücken
16. Splittschicht um oberen Teil des Wurzelballens auftragen
17. Gießring (je nach Pflanzgröße  $d \approx 30-50$  cm) bilden
18. Baumscheibe mit Hackschnitt bedecken ( $h \approx 8 - 10$  cm), dabei 5-10 cm Abstand zum Stamm der Pflanze belassen.
19. Pflanze je nach Jahreszeit ausreichend anwässern (ca. 5-20 Liter)