

Bodenstation 4:

Boden im Laubwald / Nadelwald



Fühlt sich jede Bodenschicht gleich an?



Boden aus
1 – 8 cm Tiefe



Boden aus
9 – 16 cm Tiefe



Boden aus
17 – 24 cm Tiefe

Geräte:

- 3 Becher
- Löffel

Aufgabe:

- Nimm jeweils mit den Fingerspitzen eine Probe und verreise sie!
- Trage in die Tabelle ein, was du fühlst und siehst!

Bodentiefe	Wie fühlt sich die frische Bodenprobe an? (z.B. schmierig, krümelig, körnig, feucht, klebrig, fettig, stumpf, ...)	Wie sehen die Fingerspitzen nach dem Verreiben der Probe aus? (z. B. glänzend, stumpf, schwarz, grau, braun, ocker, gelb, glatt, rau, ...)	Versuche mit den Händen aus der Bodenprobe "Würste" zu drehen. Gelingt es?
1 – 8 cm (Becher 1)			
9 – 16 cm (Becher 2)			
17 – 24 cm (Becher 3)			

Nimm dein NW-Buch und vergleiche dein Ergebnis mit den Angaben über verschiedene Bodenarten: Sand, Lehm, Ton, humusreicher Boden.
