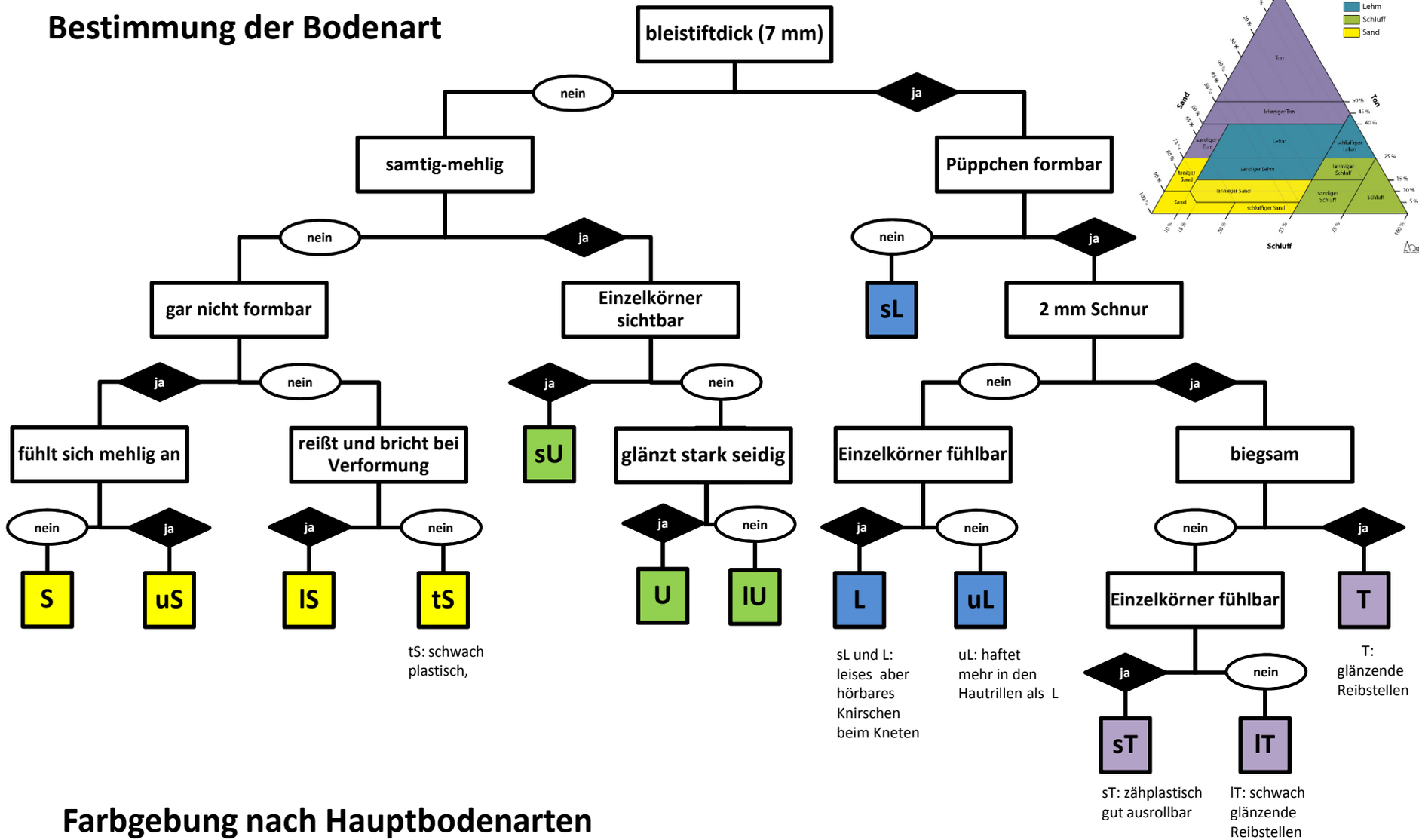


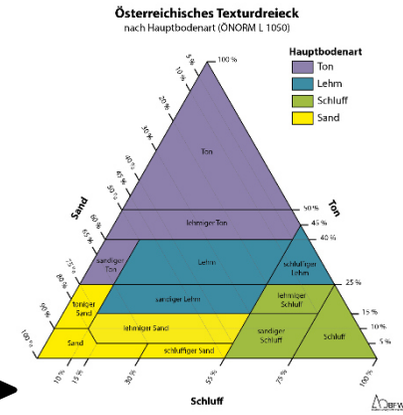
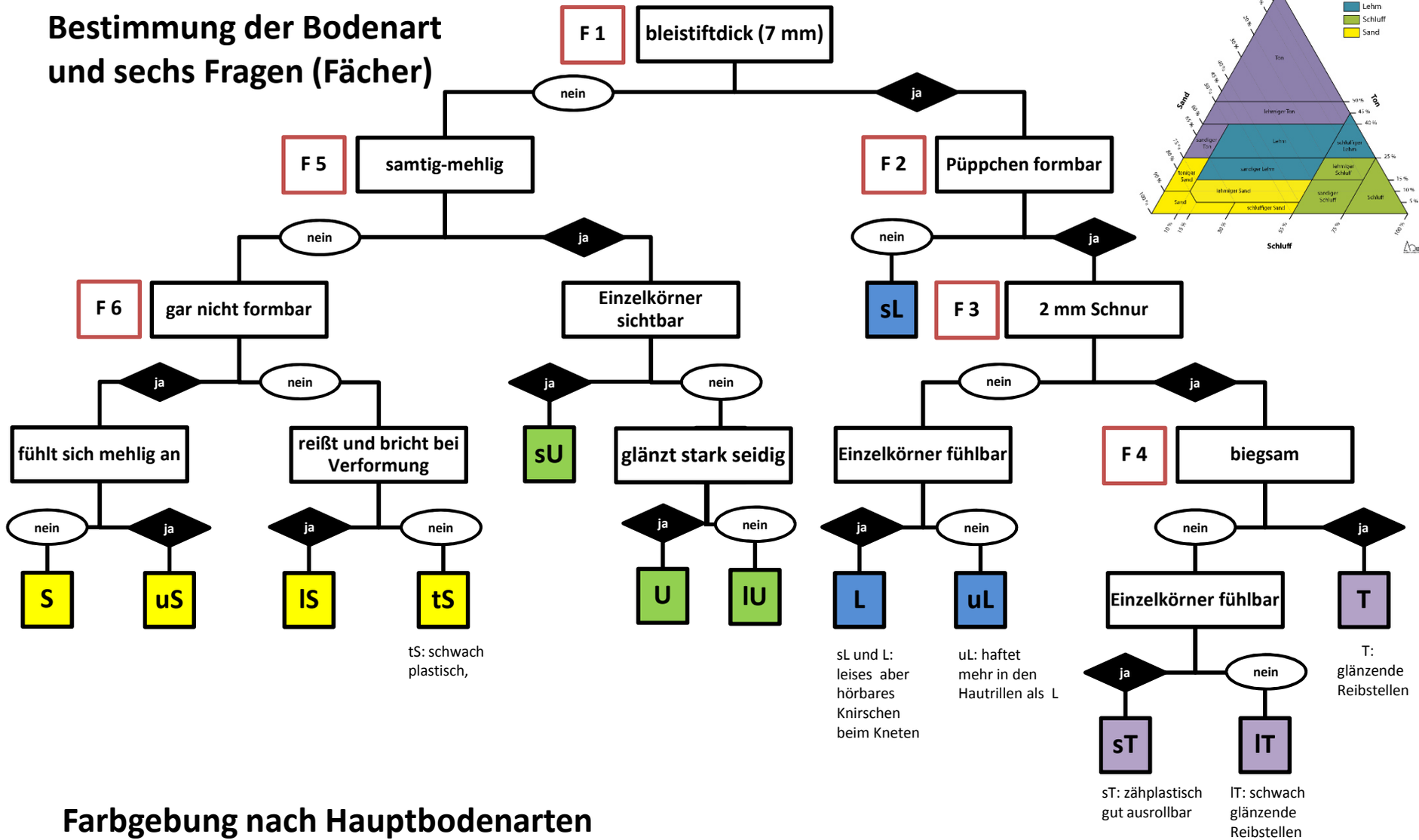
# Bestimmung der Bodenart



## Farbgebung nach Hauptbodenarten



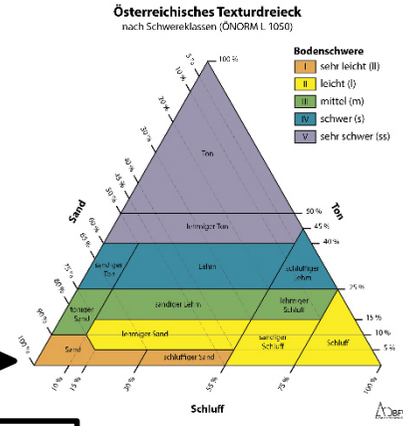
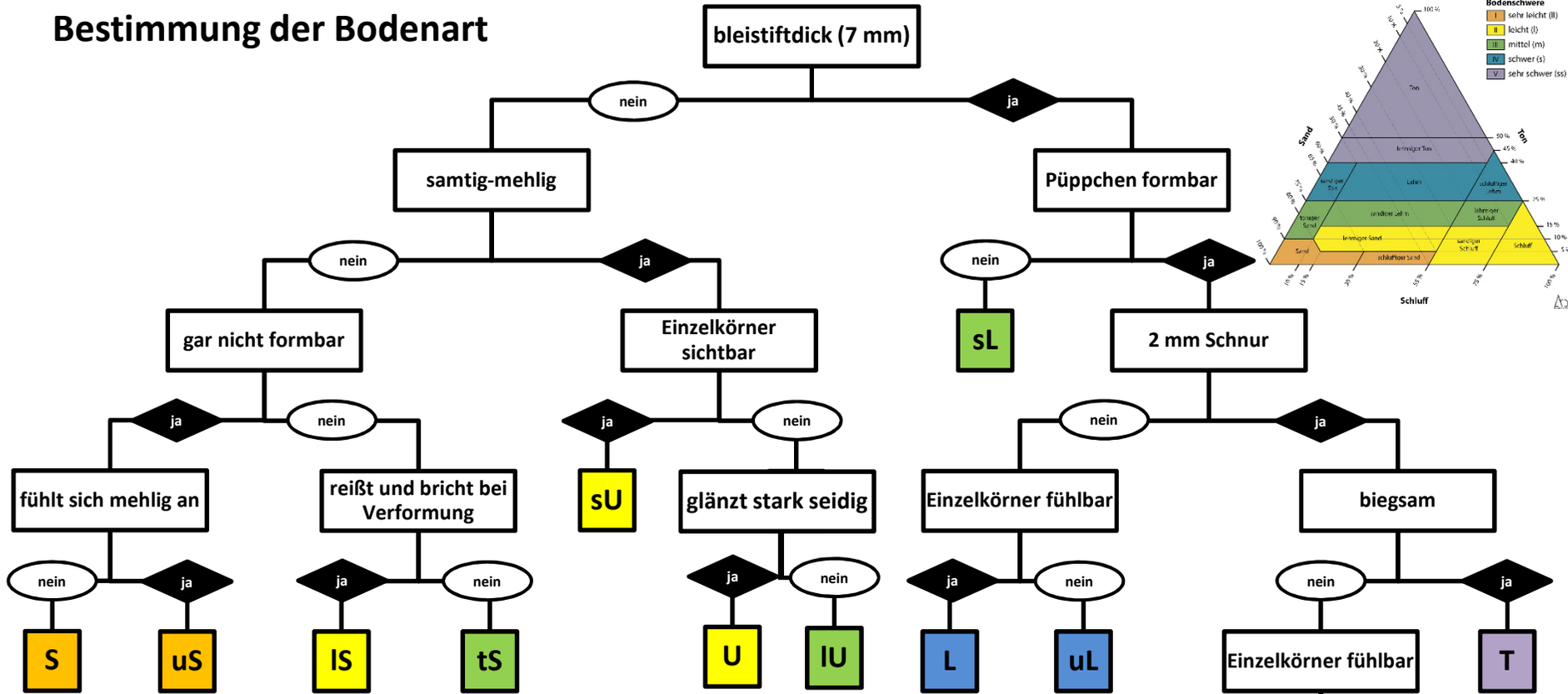
# Bestimmung der Bodenart und sechs Fragen (Fächer)



## Farbgebung nach Hauptbodenarten



# Bestimmung der Bodenart



- I sehr leicht (ll)
- II leicht (l)
- III mittel (m)
- IV schwer (s)
- V sehr schwer (ss)

**Farbgebung nach Bodenschwere:**  
fünf Schwereklassen der ÖNORM L 1050 und der Österreichischen Bodenkartierung

tS: schwach plastisch,

sL und L: leises aber hörbares Knirschen beim Kneten

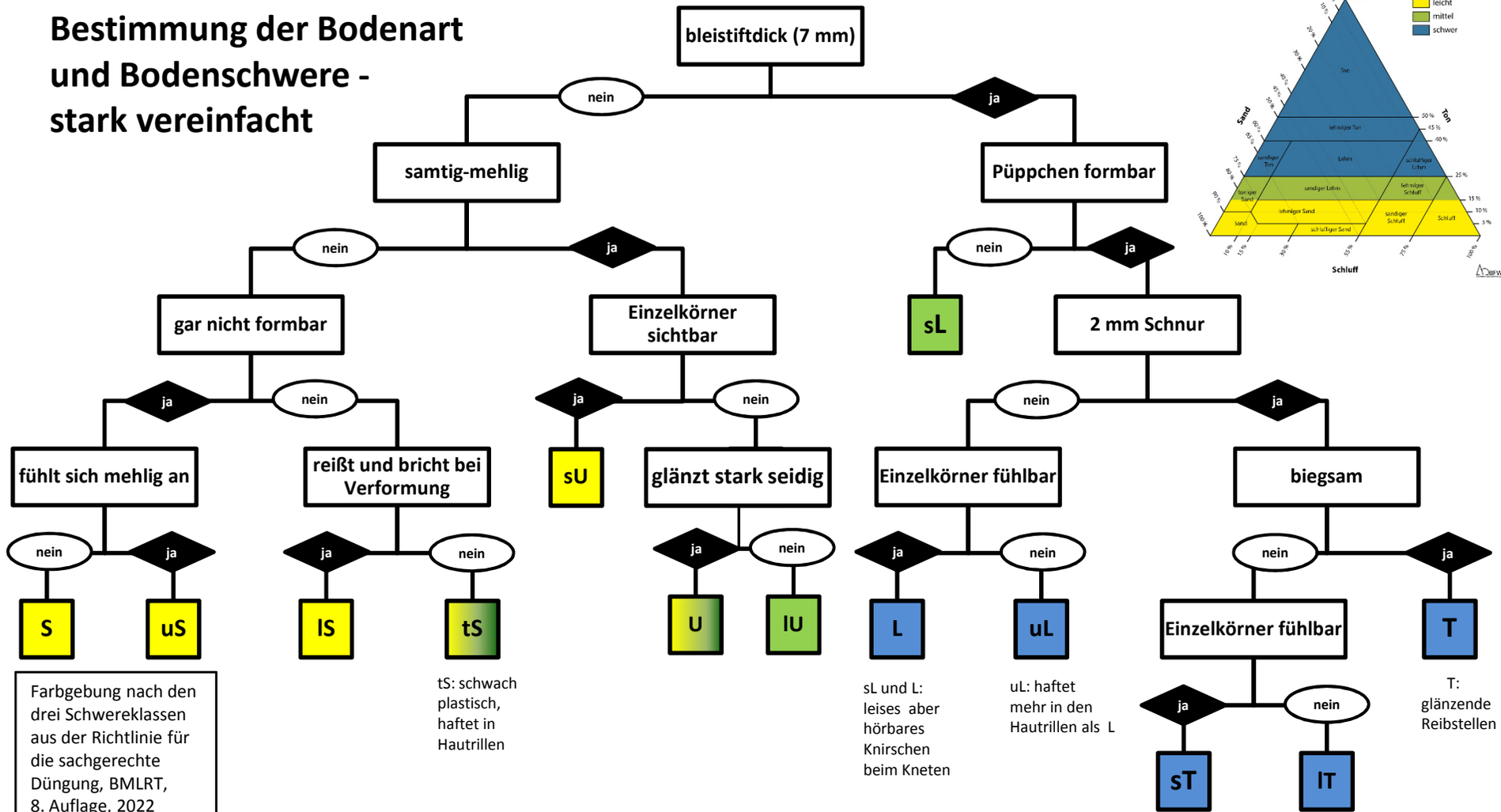
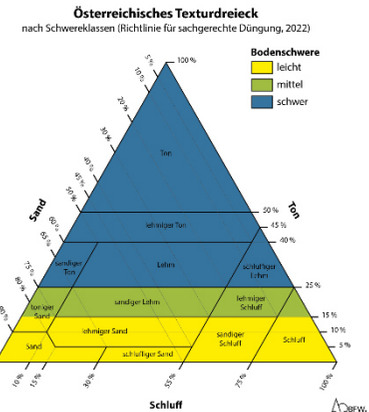
uL: haftet mehr in den Hautrillen als L

sT: zähplastisch gut ausrollbar

IT: schwach glänzende Reibstellen

T: glänzende Reibstellen

# Bestimmung der Bodenart und Bodenschwere - stark vereinfacht



Farbegebung nach den drei Schwereklassen aus der Richtlinie für die sachgerechte Düngung, BMLRT, 8. Auflage, 2022

tS: schwach plastisch, haftet in Hautrillen

sL und L: leises aber hörbares Knirschen beim Kneten

uL: haftet mehr in den Hautrillen als L

sT: zähplastisch gut ausrollbar

IT: schwach glänzende Reibstellen

Bodenschwere	Tongehalt	Formbarkeit	Bodenart
leicht	< 15%	nicht oder > 7 mm ausrollbar	S, uS, IS, sU
mittel	15 - 25%	2-7 mm ausrollbar	tS, U, IU, sL
schwer	> 25%	< 2 mm ausrollbar	L, uL, sT, IT, T