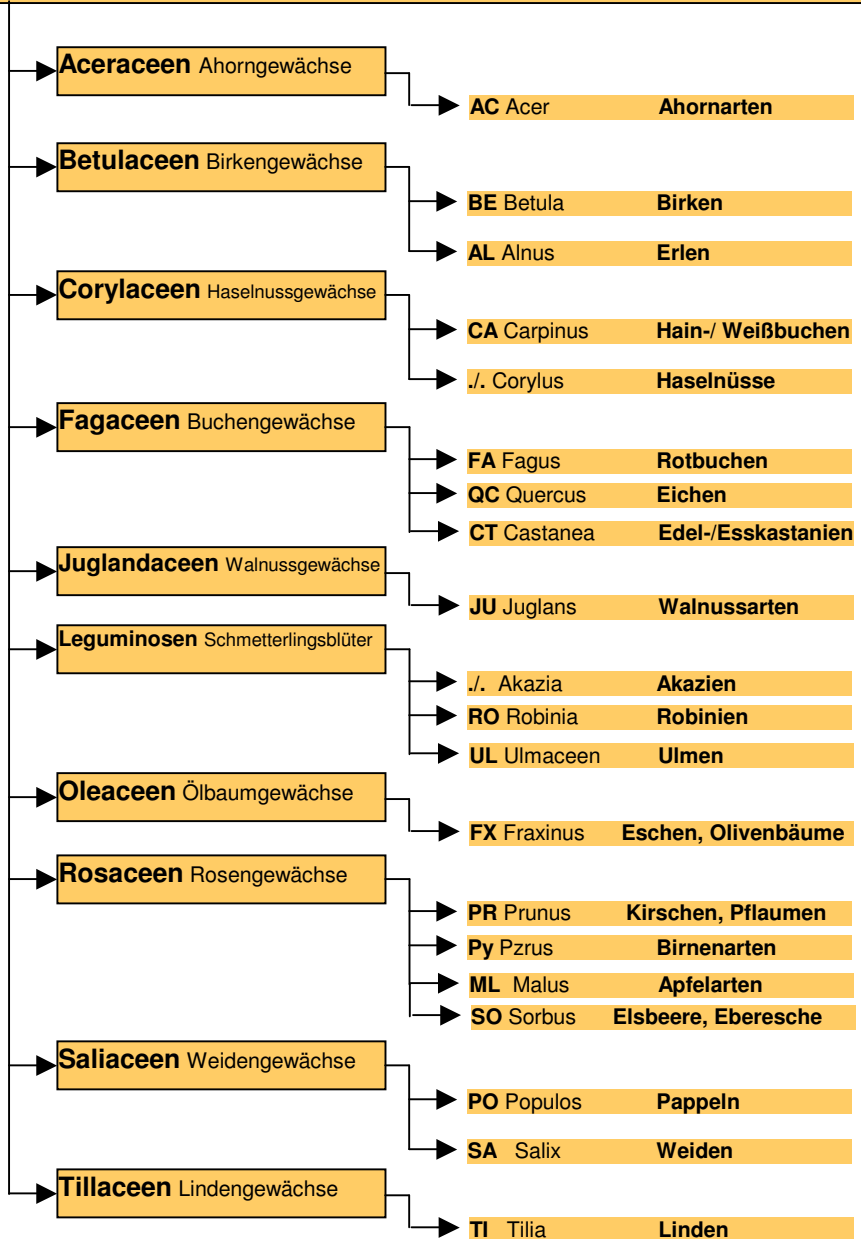
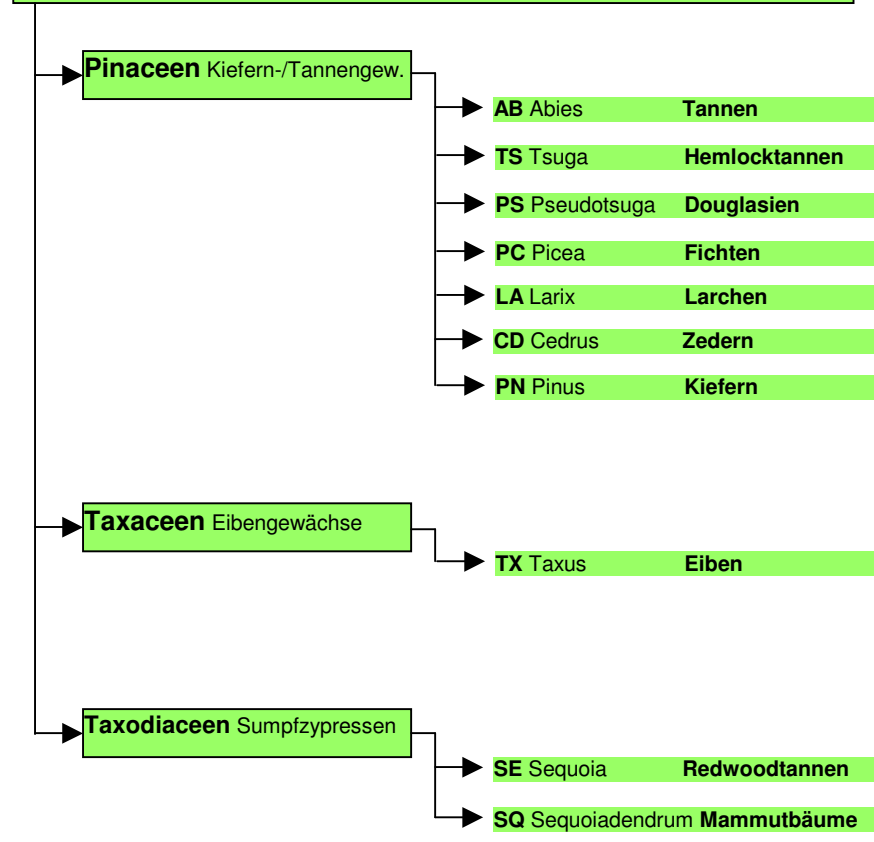


Laubhölzer



Nadelhölzer



Leguminosen sind mit 13.000 Gattungen die größte botanische Familie. Sie besteht aus den 3 Unterfamilien **Caesalpinioideae, Faboideae** und **Mimosoideae**. Hier finden wir **viele Exoten**, wie **Afrormosia, Afzelia, Bubinga, Merbau, Padouk, Palisander** und **Zebrano**.

Rosaceen haben in ihren **3200 Gattungen** nahezu alle Obstbäume. **Pinaceen** haben **210 Gattungen, davon 18 in Europa**: Hier finden wir **alle wichtigen heimischen Nadelhölzer außer Eiben**.

Taxodiaceen aus Nordamerika haben

- die **höchsten** Bäume: **Sequoia** [über 110m hoch (1.000 Jahre)]
- die **mächtigsten** Bäume: **Sequoiadendrum** [über 1.500 Tonnen und über 3.000 Jahre]

Name:		Klasse: TIS	
Datum:		LFI - AuW	
Prozent / Note		©www.tischler-Ole-Weizei.de	
Seite 1		Bäume, die in Europa wachsen die wichtigsten botanische Familien und Gattungen	
Fach:			