

Arbeitskreistreffen vom 07.07.2016 Thema: Blühende und fruchtende Bonsai

Heute hielt Hans in unserem Ausweichlokal einen mit Bildern untermalten Vortrag zu obigem Thema. Trotz EM Halbfinale waren wieder 30 Arbeitskreismitglieder anwesend. Hans referierte über den Sinn von Blüten und brachte uns zur Auffrischung aus unserer Schulzeit wieder einige botanische Grundbegriffe wie Pollen, Griffel, Petale, Fruchtknoten, Stamiodien, Embryosack, Eizelle, Filament, Anthere und weiteres näher. Dann ging er auf Begriffe wie Ein- und Zweihäusigkeit und deren Folgen für den Fruchtsatz ein.

Danach brachte er uns die Wuchsgesetze, also die natürlichen Trieb- und Wachstumsgesetze näher. Deren Kenntnisse spielen vor allem bei der Entwicklung von Bonsai eine wichtige Rolle. Nach Erläuterung der Schnittmaßnahmen bei Blütenbonsai und deren Auswirkungen auf den Saftfluss stellte Hans eine Reihe von geeigneten Baumarten vor. Dabei ging er auf deren Stilformen, Schädlinge, Substrat, Blütezeit, Frucht- und Blattgröße und deren Besonderheiten ein.

Blüten- und Fruchtbonsai sollten in keiner Sammlung fehlen, zumal sie hervorragend die Jahreszeiten im Kleinen abbilden. Wir danken Hans und waren wieder mal froh, so einen ausgewiesenen Botanik- und Bonsaiexperten in unseren Reihen zu haben.