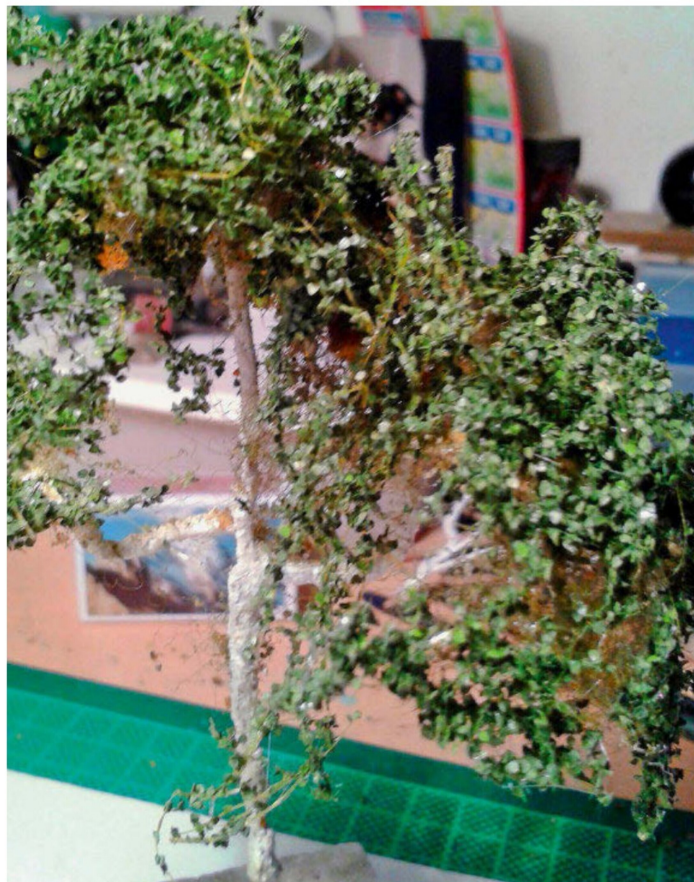




Zitterpappel ist ein deutscher Name für die Aspen trees, die Fred Kiener ...



... auf seinen Reisen durch Colorado kennen und schätzen gelernt hat.



Stamm und Äste entstehen nach klassischer Methode aus Kupferdraht und Epoxyharz.

ximal 2 bis 3 mm dicke Schichten möglich sind und mit Vorteil einige Tage Trockenzeit erforderlich sind. Das Ergebnis ist für mich perfekt und das Anwendungsprozesse einfache.

Weitere Pflanzen

Das Ende der Seegestaltung naht, nun jedoch sollen noch Seerosen und weitere blühende Pflanzen ihren Platz bekommen. Da ich unbedingt blühende Seerosen haben will, muss ich solche selber machen. Und dazu brauchte ich Hilfe. Selbige fand ich an den gerade zu jener Zeit stattgefundenen Spur 0-Wochenenden im Gemeindehaus in Burgdorf. Da stellte Markus Imthurn zum allerersten Mal seine Produkte der Modell-eisenbahnszene vor. Material vom Feinsten halt, aber für ernsthafe Modellbauer genau die richtige Adresse. Er versteht es wie kaum ein Zweiter, Miniaturblumen in seinem Atelier herzustellen. Dazu gibt es hervorragende Anleitungen in Form kleiner, professionell gemachter kleiner Filme auf DVD's zu kaufen. Noch mehr Hilfestellung für solche Dinge bietet nur noch ein ein Besuch im Jura, da hat man die Miniaturen eins zu eins vor sich. Doch verschwiegen sei auch nicht, dass es zur Herstellung