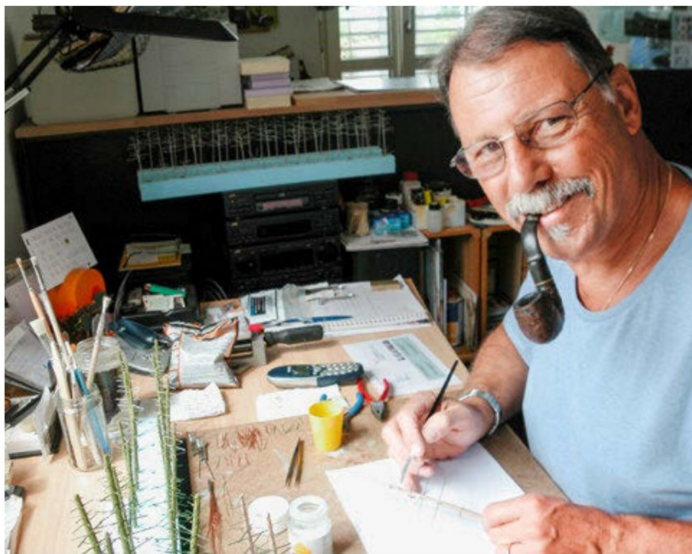


Mit einem Blick auf einen eher offenen Wiesenhang mit nur ein paar wenigen Bäumen und Büschen verabschieden wir uns vorläufig von diesem Anlagenprojekt.



Jerry Schulthess wird auch weiterhin an seinem Anlagenprojekt arbeiten. Wir werden wieder berichten.

züglich ist wunderbar einfach: Zeit ist relativ, entweder bringt man sie auf oder lässt es eben bleiben. Aus Neugierde hat er sich bei den ersten Bäumen, die er gebaut hat, den ungefähr Zeitaufwand notiert. Wenn man einen grosszügigen Durchschnitt für alle Waldbäume nimmt, sind das ungefähr $1\frac{1}{4}$ Stunden pro Baum. Für die Einzelstücke deutlich mehr. Einzelne grosse Spezial-Brunnen erfordern auch mal 8-12 Stunden, zum Beispiel eine Eiche mit einer Baumhütte. Für Bäume aus der Waldmitte kann dann aber auch wieder wesentlich weniger Arbeitszeit anfallen. Nimmt man diese Zahl mal 1071 kommen etwa 1350 Arbeitsstunden dabei heraus.

Die Kosten sind etwas leichter zu definieren. Da Jerry Schulthess Zahlen liebt, erstellte er sich eine Excel-Tabelle, um den Stückpreis pro Baumtyp zu errechnen. Der schwankt bei den grossen Stücken zwischen CHF 3.00 und CHF 6.50, bei den Büschen liegt er ungefähr bei CHF 1.50, gut angelegtes Geld, wenn man sich das Ergebnis ansieht.