**190219 Franz Ezelsdorfer, Selker,** 120 km

**1. Ordner**

**998 Vg.726 190219 Pinus mugo Rot. SMURTAK „MAXI“; neuer HB**

1. Foto 1 – 6 Pinus pseudopumilio Smurtak, neuer HB, er wächst unregelmäßiger, gröber wie die Ausgangssorte, interessant? Remutation?, nach Franz keine Rück – mutation, Ist bei Franz an mehreren Pflanzen aufgetreten

Reiser an Etzelsdorfer

**999 Vg. 727 190219 Pinus mugo HUMPY MINI „SPORT“,** **neuer HB**

2. Foto 7 – 10 Ein neuer HB in einer Pflanze von Pinus mugo Humpy Mini, sehr reicher Knospenansatz, deutlich schwächer wachsend. Dürfte ein sehr interessanter HB sein

Reiser an Etzelsdorfer

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**2220219 Baumschule Danninger, Eggerding**

**1000 Vg. 728 220219 Pinus mugo MOPS „DANNINGER II“**

3. Foto 11 – 14 Auf der Mutterpflanze von 46./Vg.46 010513 Pinus mugo,Mops „HB Danninger I,“ Ranseredt, (Vg. 2013/2014), fand ich einen 2. HB, den ich bisher übersehen hatte, ca. 40 cm Durchmesser, Zuw. – 3 cm, sehr dicht wachsend. Leider leiden beide HB unter starkem Sphaeropsis Befall