37. Ordner

8. Vg. 522 150313 Picea abies Neuburger Wald, ca. 30 cm Durchmesser, blaugruen, sehr kompakt, in ca. 20m Hoehe

291216 Reiserentnahme ca. 40 %, HB, AB, in 25 – 28 m Hoehe, intensiv blau grau gruene Nf, Zuw – 10 cm, Knospen dunkelbraun – grau, sehr dicht, breit, kegelfoermig, aufrecht wachsend

38. Ordner

645 / Vg. 458 250715 Pinus nigra ‚Schloss Reichenau’ INUS NIGRA AUSTRIACA „SCHLOSS REICHENAU“; GPS 783 PNAHB XIII B

HB, 1A, ca. 40 x 25 cm, Nl – 4 cm, sehr langsam wachsend, sehr sehr dicht,

in ca. 2,5 m Hoehe

Fundort: Haaberg, Reichenau, Ri. Feuchterberg

968 m ue., 17 h 45

221016 Reiserentnahme ca. 60 %, Zuw – 2 cm, ein einmalig schoener HB

021117 Reiserentnahme Rest, 100 %, ein 1 A HB, jedoch sehr an Shaeropsis sapinea erkrankt

39. Ordner

815 24 Vg. 516 140816 Pinus nigra ‚Schloss Rotschild’ Austriaca „SCHLOSS ROTHSCHILD“

HB, AB, ca. 120 x 90 x 70 cm, ganz dicht, oben und seitlich gruen, Nl – 5 cm,

Zuw 3 – 5 cm, Fundort: Feuchterberg, rechts von Geroellhalde, zum Mittagstein, Reichenau

111216 Reiserentnahme 50 %, starker Sphaeropsis sapinea Befall

In Reichenau gibt es insgesamt 3 Schloesser

40. Ordner

Pinus mugo Mezilesni Zwerg, ist wahrscheinlich identisch mit:

331 Vg. 156 291014 Pinus mugo Rotundata „Mezilesni Herrscher“, GPS 404 PMHB II

HB, A, Fundort: Mezilesni Slat, Durchmesser ca. 60 cm, in 3 m Hoehe,

Nl ca. 2 cm, Zuw 2 – 3 cm, stark verzweigt, dicht, ein im Aussehen

perfekter HB, gesund, vital

vom 060914

Waechst als Veredlung sehr zwergig und dicht, ich habe ebenfalls eine Pflanze, mit gleich falschem Namen von Malik

41. Ordner

272/Vg. 146 010614 Pinus mugo Rotundata „Mala Hexe“,statt „Mala Besen“,

GPS 325 HB VI

Fundort: Mala Niva, bei Lenora, HB 1 AA, Durchmesser ca. 8 cm,

sehr dicht, kompakt, Nl – 1 cm, Zuw – 1 cm, enorme Knospenbildung

281014 Reiserentnahme 100 %

42. Ordner

433/Vg. 285 150115 Pinus mugo Mala Besen Rotundata „MALA BESEN “, statt „Mala Besen II“

HB, AB, Fundort: Mala Niva, ca. 40 x 30 cm, Nl – 3 cm, Zuw – 5 cm,

locker, kompakt wachsend

Reiserentnahme 100 %

**Bei** Picea abies „Grossofen“ **ist mir der Fehler passiert, dass ich nicht die urspruengliche Findernummer verwendet habe**

829 Vg. 535 050316 Picea abies „GROSSOFEN“

728 ? 050316 Picea abies „GROßOFEN“; GPS 905 PAHB AB

HB, AB ?, Fundort: Großofen, Hoellental, in ca. 18 m Hoehe, sehr dicke Fichte, gruen, dicht, kompakt, noch kein Foto, Nähe 670, GPS 810, Pinus nigra Austriaca „HOELLENHEXE“;

HB, A, in ca. 20 m Hoehe, Zuw 1 – 2 cm, Nf intensiv blaugruen, sehr dicht, viele

Knospen, ca. 110 cm Durchmesser, 80 cm Hoehe, kugelig, ein sehr schoener HB, deutlicher Sphaeropsis sapinea Befall,

Fundort: Grossofen, Hoellental, den „oberer“ Weg“, rechts weiter

090317 Reiserentnahme 100 %, benoetigte rund 3 ½ h für Bergung, Fichte, Durchmesser an der Basis ca. 1,10 m, schwierig, das Halteseil um den Stamm zu bekommen,

793 m ue.,

895 Vg. 610 021117 PINUS NIGRA AUSTRIACA **„SCHWARZA A“**, statt „1. WWLW A“ (1. Wiener Wasserleitungs – weg ), 2 HB auf einer Pflanze

1. Hexenbesen (der Untere)

HB, AB, ca. 2 x 1 m, sich zu einer Spitze verjüngend, Flach wachsend, sehr dicht, ( langgezogenes Dreieck ),

Nl – 5 cm, Zuw – 3 cm, Nf hellgrün

Fundort: 1. Wiener Wasserleitungsweg ( Quellgebiet der 1. Wiener Wasserleitung )

021117 Reiserentnahme 100 %

Reiser an: Burdan, Etzelsdorfer, Malik, Schneider, Verteilung Pruhonice

896 Vg. 611 021117 PINUS NIGRA AUSTRIACA „SCHWARZA B“, **statt** „1. WWLW B“

2. Hexenbesen, (Der Obere, kugelförmig)

HB, B, ca. 2 m Durchmesser, ca. 1,3 m hoch,

Nl – 10 cm Zuw – 5 cm, enorm dicht, Nf dunkelgrün,

Fundort: 1. Wiener Wasserleitungsweg

021117 Reiserentnahme ca. 25 %

Reiser an: Burdan, Etzelsdorfer, Malik, Schneider, Verteilung Pruhonice

897 Vg. 612 031117 PINUS NIGRA AUSTRIACA „RECHENBRÜCKE“, (RECHENBRUECKE); **statt** „1. WWLW 2“

HB, B ca. 2 m lang, mit 3 langen Trieben, flach wachsend, sehr dicht,

Nl – 12 cm, Zuw – 5 cm, Nf dunkelgrün

Fundort: 1. Wiener Wasserleitungsweg

031117 Reiserentnahme ca. 30 %

Reiser an: Burdan, Etzelsdorfer, Malik, Schneider, Verteilung Pruhonice