2802 – 030314 Modrava, Kvilda, Sumava, Tschechischer Nationalpark, H. u. Z. 290 km,

Hexenbesensuche und Reiserentnahme, ca. 1.050m üM

182/Vg. 67 280214 Pinus mugo „Schneewittchen“, GPS 247 PMHB I, Fundort: Slatinny

Slat, Modrava, HB, Durchmesser ca. 80 cm, Höhe ca. 80 cm, Nadellänge ca. 3 cm,

Zuwachs bis 5 cm, kompakt

183/Vg. 68 280214 Pinus mugo „Predni Zwerg“ , GPS 248 PMHB II, Fundort: Predni –

Mlynarska Slat, Modrava, HB, Durchmesser ca. 30 cm, 30 cm Höhe,

Zuwachs 2-3 cm, Nadellänge ca. 1,5 cm, lockerer Aufbau

184/Vg.69 280214 Pinus mugo „Slatinny Zwerghexe“, GPS 249 PMHB III, Fundort:

Slatinny Slat, Modrava, HB, Durchmesser, grüner Teil ca. 15 cm,

Nadellänge ca. 3 cm, Zuwachs – 3 cm, sehr dicht

91.A,/Vg.70 290713 Pinus mugo „Rubarenska, A “, GPS 093, PM III, Fundort: Rubarenska Slat,

010314 Reiserentnahme

91.B/Vg. 71 290713 Pinus mugo „Rubarenska B“, GPS 093, PM III, Fundort: Rubarenska Slat,

010314 Reiserentnahme

2 Hexenbesen, auf einem Ast, entwickelten sich aus 2 Knospen, Typ A etwas kompakter, Durchmesser ca. 20 cm, Zuwachs ca.7cm, Nadellänge ca. 4 cm, Typ B etwas schmaler, lockerer, Durchmesser ca. 15cm, Zuwachs ca. 8 cm, Nadellänge ca. 5 cm

185/Vg.72 010314 Pinus mugo „Rubarenska Besen“ GPS 250 PMHB IV, Fundort:

Rubarenska Slat, Modrava, HB, Durchmesser ca. 40 cm, Höhe ca. 50 cm,

Zuwachs – 7cm, Nadellänge – 3 cm, lockerer Aufbau

186/Vg.73 010314 Pinus mugo „Rubarenska Zwerg“, GPS 251 PVMHB V, Fundort:

Rubarenska Slat, Modrava, HB, ca. 40 x 30 cm, Nadellänge ca. 2 cm,

Zuwachs bis 5 cm, kompakt, dicht

187/Vg.74 010314 Pinus mugo „Eishexe“, GPS 252 PMHB VI, Fundort: Rubarenska Slat,

Modrava, HB, unter hartem Schneeeis, Größe ?, Zuwachs 2-3 cm,

Nadellänge 2 -3 cm

188/Vg.75 010314 Pinus mugo „Predni Micro“ GPS 253 PMHB VII, Fundort:

Predni Mlynarska Slat, Modrava, HB, Durchmesser ca. 15 cm, Höhe ca. 20 cm,

gesamten Besen entnommen, er besteht, wo er noch lebt, praktisch nur aus

Knospen, „Zuwachs“ 1 mm?,

189/Vg.76 020314 Pinus mugo „ Jezerni Gnom“, GPS 254 PMHB VIII, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Durchmesser ca. 80 cm, Höhe ca. 60 cm, Zuwachs – 7 cm,

Nadellänge 3 -4 cm, lockerer Aufbau

190/Vg.77 020314 Pinus mugo „ Jezerni Hexe“, GPS 255 PMHB IX, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Durchmesser 40 cm, Nadellänge ca. 1,5 cm, Zuwachs 2 -3 cm,

sehr dicht und sehr kompakt.

191/Vg. 78 020314 Pinus mugo „Arnica“, GPS 256 PMHB X, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda,

HB, 25 x 15 cm, Höhe ca. 30 cm, Zuwachs – 3 cm, Nadellänge ca. 4 cm,

Kompakt

192/Vg. 79 020314 Pinus mugo „Kvilda“, GPS 257 PMHB XI, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda,

HB, ca. 40 x 25 cm, Höhe 30 cm, Zuwachs 2 – 3 cm, Nadellänge – 2,5 cm,

dicht und kompakt, unregelmäßiger Wuchs

193/Vg. 80 0201314 Pinus mugo „Horska“, GPS 258PMHB XII, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Durchmesser ca. 30 cm, Nadellänge 3 – 4 cm, Zuwachs bis 5 cm,

lockerer Wuchs

194/Vg. 81 020314 Pinus mugo „Jezerni Amalia“, GPS 259 PMHB XIII, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda,

HB, Durchmesser ca. 25 cm, Nadellänge 2 – 3 cm, Zuwachs ca. 3 cm,

gute Verzweigung, Nadeln frischgrün, ein sehr schöner Hexenbesen

195/Vg. 82 020314 Pinus mugo „Gretel“, GPS 260 PMHB XIV, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda,

HB, ca. 40 x 30 cm, Zuwachs ca. 1 cm, Nadellänge 1 – 1,5 cm, gelbgün

196/Vg. 83 020314 Pinus mugo „Agatha“, GPS 261 PMHB XV, Fundort; Jezerni Slat, Kvilda,

HB?, ca. 70 x 40 cm, Höhe ca. 70 cm, sehr locker, Zuwachs 3 cm,

Nadellänge 2 – 3 cm

197/Vg. 84 020314 Pinus mugo „Jezerni Krauskopf“, GPS 262 PMHB XVI, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Durchmesser 20 cm, Höhe 20 cm, Zuwachs – 1 cm,

Nadellänge – 1,5 cm, gekrümmt, den gesamten HB entnommen.

198/Vg. 85 020314 Pinus mugo „Jezerni Goliath“, GPS 263 PMHB XVII, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, 4 Wochen vorher ging ich, aus der entgegengesetzten Richtung,

knapp an diesem Hexenbesen vorbei, ohne ihn wahrzunehmen. Durchmesser

und Höhe ca. 1 m, Zuwachs ca. 10 cm, schöner, breit - kegelförmiger, kompakter

Aufbau, Nadellänge ca. 3 cm

199/Vg. 86 030314 Pinus mugo „Astrid“, GPS 264 PMHB XVII, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda,

HB, Durchmesser ca. 40 cm, Zuwachs – 2 cm, Nadellänge 1 – 1,5 cm,

gelbgrün (nasser Standort), lockerer Aufbau

200/Vg. 87 030314 Pinus mugo „Aurelia“, GPS 265 PMHB XVIII, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Durchmesser ca. 40 cm, Zuwachs bis 7 cm, Nadellänge 2 – 3 cm,

sehr lockere Verzweigung, reich fruchtend!

201/Vg. 88 030314 Pinus mugo „Waldschratt“ GPS 266 PMHB XIX, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Größe lebender Teil, 8 x 10 cm, Zuwachs 1 -2 cm, Nadellänge

ca. 1,5 cm, dicht

202/Vg. 89 030314 Pinus mugo „Alice“, GPS 269 PMHB XX, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda,

HB, ca. 20 x 15 cm, Zuwachs 1 – 2 cm, Nadellänge ca. 1,5 cm

203/Vg. 90 030314 Pinus mugo „Andrea“, GPS 270 PMHB XXI, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda

HB, Durchmesser 80 cm, Höhe 40 cm, Nadellänge ca. 1,5 cm, Zuwachs bis 4 cm

204/Vg. 91 030314 Pinus mugo „ Ariana“, GPS 271 PMHB XXII, Fundort: Jezerni Slat, Kvilda

HB, Durchmesser ca. 50 x40 cm, Höhe 40 cm, Nadellänge bis 2 cm,

Zuwachs – 5 cm, lockerer Aufbau

205/Vg. 92 030314 Pinus mugo „Perfekte Hexe“ GPS 273 PMHB XXIII, Fundort: Jezerni Slat,

Kvilda, HB, Durchmesser ca. 20 x 25 cm, Höhe 20 cm, Zuwachs 1 cm,

Nadellänge 0,5 – 0,8 cm, sehr dicht und kompakt. In Sichtweite davon der

nächste Hexenbesen

206/Vg. 93 030314 Pinus mugo „Jezerni Superhexe“, GPS 274 PMHB XXIV, Fundort:

Jezerni Slat, Kvilda, HB, Durchmesser 35 cm, Höhe 30 cm, Zuwachs 2 – 3 cm,

Nadellänge ca. 1,5 cm, sehr dicht, kompakt.

Die beiden letzen Hexenbesen waren richtige „Naturschönheiten“