

Schutzwaldprojekt

Allmendwald



Best. 6 und Best. 428 (Verjüngung); Scheligsee. Feiner Eingriff 2011 im Fichten Baumholz (Bild 2012).



Best. 15, Scheligsee. Sehr sorgfältig ausgeführte Durchforstung 2011/12 (Bild 2012).



Best. 431, Seewli. Gut gelungene Durchforstung (2010) zur Förderung der Stabilität. (Bild 2012)



Best. 206; Stufiger Bestandesaufbau nach dem Eingriff 2011. Ideale Bachuferbestockung. (Bild 2012)



Best. 24, Scheligsee. Typische Bachuferbestockung mit Erlen in Rutschgebieten. (Bild 2012)



Best. 48, Oft anzutreffen beim Trämelegg: Junge Fichten – Vogelbeer Bestände. (Bild 2012)



Best. 129, Riedboden. Der Boden ist instabil, die Waldbestände am abrutschen. (Bild 2012)



Best. 443, Riedboden. Starkes Baumholz am Rand vom Rutschgebiet. (Bild 2012)



Best. 145, Krummstutz. Starkes, teilw. unterspültes Baumholz entlang vom Graben. (Bild 2012)



Best. 313, Tellenpfad. Unstabile Grabenkante mit mittlerem Baumholz bestockt. (Bild 2012)



Best. 313, Tellenpfad. Viele der starken Buchen haben grosse Stammschäden. (Bild 2012)



Best. 372, Chilenwald. Buchen Hallenwald mit sehr wenig Jungwuchs. (Bild 2012)

Lauelenwald



Best. 396, schöner Fichtenwald mit grossem Blockschutt.



Best. 396. Sehr hoher Holzvorrat, wenig Verjüngung. (Bild 2012)



Best. 398. Durch Seitenlicht sind sehr schöne Verjüngungsansätze vorhanden. (Bild 2012)



Best. 400. Stufig aufgebauter Fichtenwald auf steinigem Grund und Boden. (Bild 2012)



Best. 491. Kräftige, vitale Naturverjüngung unter Schirm. (Bild 2012)



Bestandesgrenze 488 / 404. Stufiger Bestandesrand mit Ahorn / Buche und viele kleine Fichten -Verjüngungsgruppen in den Hochstauden. (Bild 2012)

Übersichtsbilder



Viele der Dorfnahen Bacheinhänge waren mit starkem Baumholz bestockt. Heute sind viele dieser Bestände verjüngt und stufig aufgebaut. (Bild vom Schiff aus, 2012)

Sonderwaldreservate

Arven



Torfmoos-Bergföhrenwald im Hanenbielboden.

Oberlauelen



Gleichförmiges Fichtenbaumholz. In den nächsten Jahren soll mit einem Holzschlag die Bestandesstruktur zu Gunsten des Auerhuhns verbessert werden.



Schön ausgebildete Zwergstrauchvegetation mit rostroter Alpenrose. Übergang vom Torfmoos-Berföhrenwald zum Torfmoos-Fichtenwald.