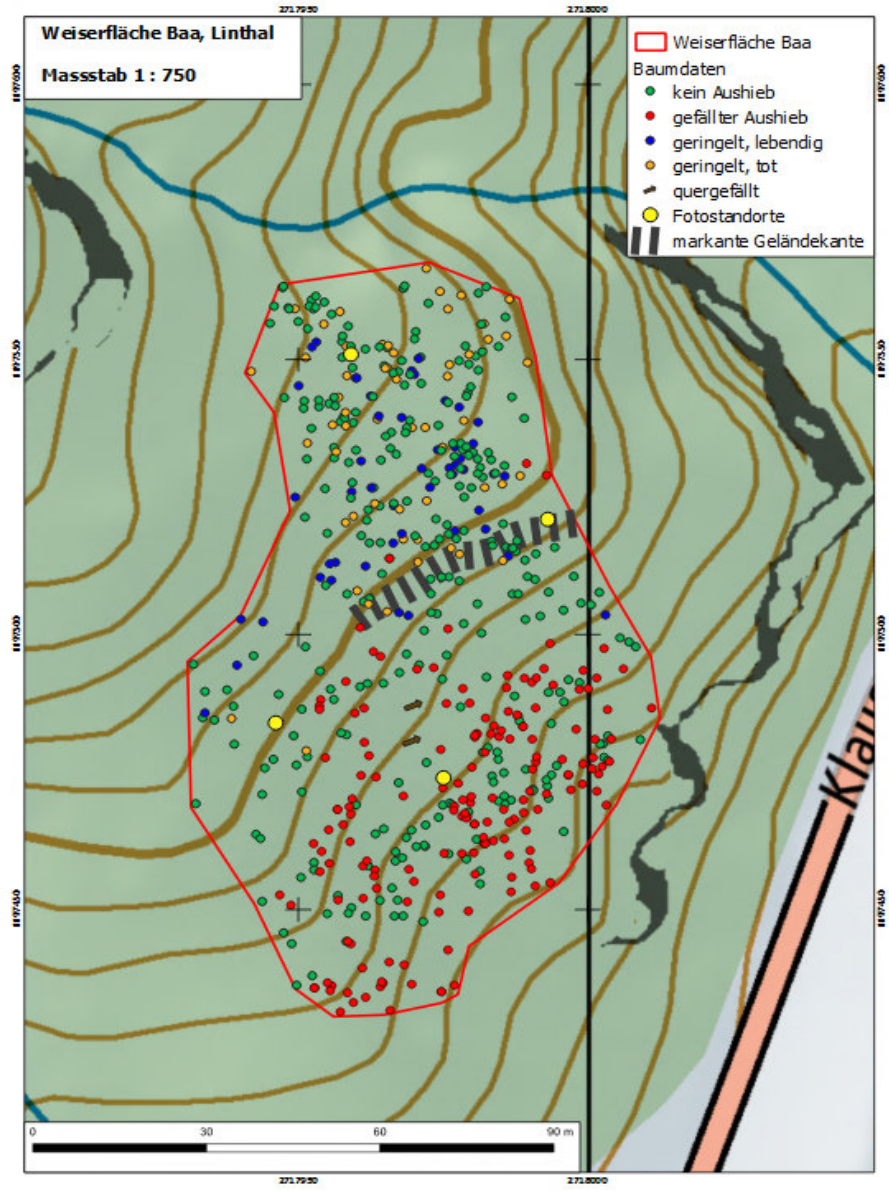


NaiS / Formular 1

Situation

Gemeinde / Ort: Linthal, Baa	Weiserfl. Nr.: 161	Fläche (ha): 0.75	Datum: Mai/Juni 2020	BearbeiterIn: Ruedi Zweifel, Roger Pertschy
Koordinaten: 2'717'972 / 1'197'503	Meereshöhe: 800 m ü. M.		Hangneigung:	
Beilagen: <input checked="" type="checkbox"/> Form 2 <input checked="" type="checkbox"/> Form 3 <input checked="" type="checkbox"/> Form 4 <input type="checkbox"/> Form 5 <input type="checkbox"/> Plan 1:5'000		<input checked="" type="checkbox"/> Fotoprotokoll <input checked="" type="checkbox"/> Andere: Auswertung Vollkluppierung		



**Waldfunktion(en):**

Schutzwald

**Zieltyp:**

Steinschlag, Nassschneerutsche

**Grund für Weiserfläche:** (Geltungsbereich u. Fragestellung)

- I Beobachtung der Entwicklung der geringelten Teilfläche (Verhalten geringelter Bäume, Absterbe- und Bruchverhalten)
- II Einwuchs von Nassschneerutschhängen (Erreichung Minimalprofil der Verjüngung)
- III Entwicklung der Verjüngung im geholzten und im geringelten Bereich (Erreichung Minimalprofil der Verjüngung)
- IV Auswirkung von Klimaerwärmung auf die verschiedenen Entwicklungsstufen (Hitze-, Trockenstress, z. B. früher Laubfall (Verlichtung). Stressskala: kein Stress = 100% belaubt, starker Stress = <=50% belaubt, Abgestorben)
- V Stammzahlentwicklung der Duchmesserklassen im Steinschlagschutzwald (Vollkluppierung).