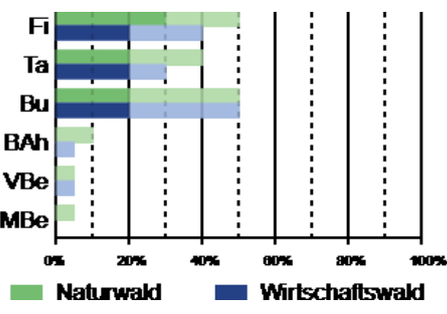
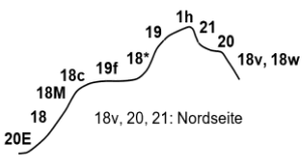


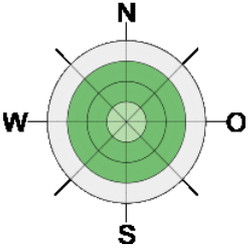
Waldbaukommentar Luzern

Standortstyp

[Link](#)

19 - Typischer Waldsimsen-Tannen-Buchenwald *Luzulo-Abieti-Fagetum typicum*

Laubholzanteil	
Bestockung	
Tannenanteil min (opt)	1/2 (1/2)
Vorwaldarten	HBi, VBe, MBe
Verdichtungsrisiko	mittleres Verdichtungsrisiko (nach Niederschlägen bedeutende Verdichtung möglich)
Priorität	-
Eignung	PR: Wuchskraft mässig, wenig vielseitig. NG: Ausgezeichnete Schutzwirkung, da sehr stabile Standorte; mit Dauerbestockung wird dies betont. NS: Wenig Besonderheiten.
Verjüngung und Entwicklung	N: Hauptbaumarten unter Schirm und im Lichtschacht. Verjüngung fördern durch Lichtungshiebe mit Seiten- und Schachtlicht. Direktes Sonnenlicht und Wind erzeugen Aushagerung. Einzel- bis Gruppenplenterung. U: Überführung in Plenterstruktur ist zentral: Früh punktuelle Vorverjüngung.
Pflege	N: Kann sich auf Schlagpflege beschränken. Mischungsform: Einzel- bis truppweise. U: Punktuelle Eingriffe zur Förderung der Plenterstruktur.
Beschreibung	Ziemlich wüchsige Mischbestände von Fi, Bu und Ta an ausgehagerten Hängen und Rippen, Unterwuchs mit Säurezeigern. Boden sandig bis schluffig, gut drainiert, nährstoffarm, sauer, mit Tendenz zur Rohhumusbildung.
Höhenverbreitung	obermontan; 900-1300m
Relief	

Hangneigung & Exposition									
Vegetation	<p>C: Heidelbeere, Breiter Wurmfarne, Rippenfarne, Wald-Hainsimse, Tamariskenmoos L: Hoher Schwingel</p>								
Zeigergruppen	<table border="1"> <tr> <td>C: Schwache Säurezeiger</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>E: Buchenwaldarten</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>F: Nährstoffzeiger, frisch</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>L: Montan-Zeiger (Bergstufe)</td> <td>□</td> </tr> </table>	C: Schwache Säurezeiger	■	E: Buchenwaldarten	+	F: Nährstoffzeiger, frisch	+	L: Montan-Zeiger (Bergstufe)	□
C: Schwache Säurezeiger	■								
E: Buchenwaldarten	+								
F: Nährstoffzeiger, frisch	+								
L: Montan-Zeiger (Bergstufe)	□								
Boden	<table border="1"> <tr> <td>L: Streuhorizont</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>F: Fermentations-Horizont</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>AHH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (mechanisch)</td> <td>□</td> </tr> </table>	L: Streuhorizont	■	F: Fermentations-Horizont	■	AHH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (mechanisch)	□		
L: Streuhorizont	■								
F: Fermentations-Horizont	■								
AHH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (mechanisch)	□								