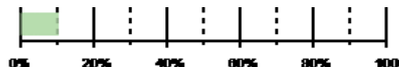
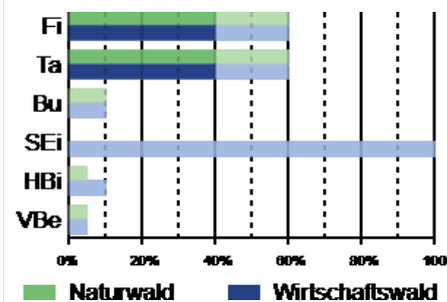
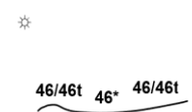
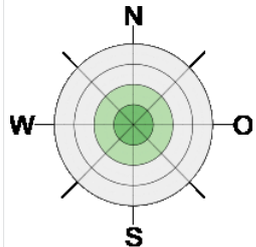


Waldbaukommentar Luzern

Standortstyp

[Link](#)

46t - Peitschenmoos-Fichten-Tannenwald *Bazzanio-Abietetum*

Laubholzanteil	
Bestockung	
Tannenanteil min (opt)	1/3 (1/2)
Vorwaldarten	VBe
Verdichtungsrisiko	hohes Verdichtungsrisiko (nach Niederschlägen über längere Zeit starke Verdichtung)
Priorität	-
Eignung	PR: Wuchskraft mittel; nur Ta und Fi als Wertträger; diese aber mit sehr guten Qualitäten. NG: Ausgezeichnete Schutzwirkung, da sehr stabile Standorte. NS: Oft hohe Heidelbeerbestände und spezialisierte Moosflora.
Verjüngung und Entwicklung	N: Ta und Fi unter Schirm und in Lücken. Einzel- bis Gruppenplenterung. U: Überführung in Plenterstruktur ist zentral: Früh punktuelle Vorverjüngung auf ganzer Fläche einleiten. Einzelbäume mit grösster Lebenserwartung stehen lassen. Ta-Samenbäume begünstigen; wenn solche fehlen, Ta unterpflanzen.
Pflege	N: Kann sich auf Schlagpflege beschränken. Mischungsform: Einzel bis truppweise. U: Punktuelle Eingriffe zur Förderung der Plenterstruktur.
Beschreibung	Wüchsige bis mässig wüchsige Nadelwälder auf Plateaus, Terrassen und leicht bis mittlereigenen Hängen. Boden oft podsoliert, in Muldenlagen auch vergleht.
Höhenverbreitung	submontan, untermontan; 500-1000m
Relief	
Hangneigung & Exposition	
Vegetation	A: Torfmoose (auf Lehmboden), Rotstengelmoos

	B: Peitschenmoos, Gewelltes Wurmmoos, Wald-Schmiele C: Heidelbeere, Hainmoos, Wald-Frauenhaar, Breiter Wurmfarne											
Zeigergruppen	<table border="1"> <tr> <td>A: Starke Säurezeiger, feucht-nass</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>B: Starke Säurezeiger, frisch / trocken</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C: Schwache Säurezeiger</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	A: Starke Säurezeiger, feucht-nass	<input type="checkbox"/>	B: Starke Säurezeiger, frisch / trocken	<input type="checkbox"/>	C: Schwache Säurezeiger	<input checked="" type="checkbox"/>					
A: Starke Säurezeiger, feucht-nass	<input type="checkbox"/>											
B: Starke Säurezeiger, frisch / trocken	<input type="checkbox"/>											
C: Schwache Säurezeiger	<input checked="" type="checkbox"/>											
Boden	<table border="1"> <tr> <td>L: Streuhorizont</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>F: Fermentations-Horizont</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>H: Humus-Horizont</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>AHH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (mechanisch)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>FEUCHTE: vergleyt</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	L: Streuhorizont	<input checked="" type="checkbox"/>	F: Fermentations-Horizont	<input checked="" type="checkbox"/>	H: Humus-Horizont	<input type="checkbox"/>	AHH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (mechanisch)	<input checked="" type="checkbox"/>	FEUCHTE: vergleyt	<input type="checkbox"/>	
L: Streuhorizont	<input checked="" type="checkbox"/>											
F: Fermentations-Horizont	<input checked="" type="checkbox"/>											
H: Humus-Horizont	<input type="checkbox"/>											
AHH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (mechanisch)	<input checked="" type="checkbox"/>											
FEUCHTE: vergleyt	<input type="checkbox"/>											