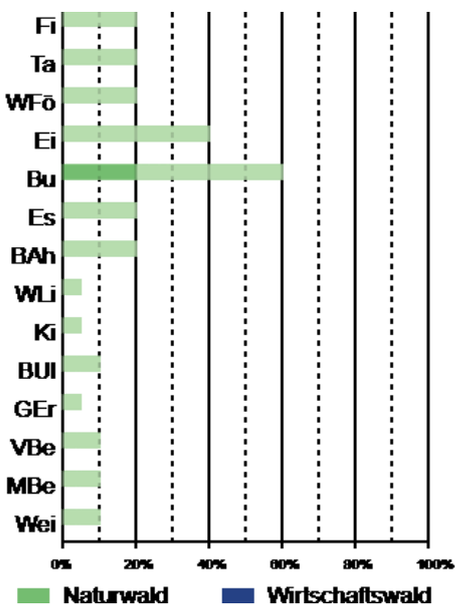


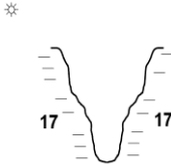
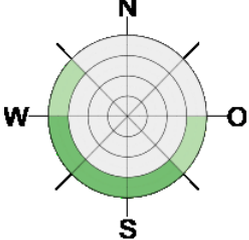
# Waldbaukommentar Luzern

## Standortstyp

[Link](#)

### 17 - Eiben-Buchenwald *Taxo-Fagetum*

Laubholzanteil	
Bestockung	
Tannenanteil min (opt)	1/3 (1/2)
Vorwaldarten	-
Verdichtungsrisiko	geringes Verdichtungsrisiko (auch bei nassem Wetter nur unbedeutende Verdichtung der Böden)
Priorität	kantonale Priorität
Eignung	<p>PR: Kein Wirtschaftswald, da steil und felsig-rutschig.</p> <p>NG: Oberflächlich oft bewegt, aber meist mit solidem Untergrund. Dauerbestockung anstreben.</p> <p>NS: Durch offenen Charakter und kalkig-felsigen Untergrund erhöhte Vielfalt.</p>
Verjüngung und Entwicklung	<p>In lichtem Bestand für alle Baumarten meist reichlich. In dichteren Beständen genügen leichte Verjüngungshiebe.</p> <p>Einzel- bis Gruppenplenterung.</p>
Pflege	<p>Kaum notwendig; vereinzelte Eingriffe zur Förderung standfester Einzelbäume.</p> <p>Schutzwald: Förderung eines grossen Baumartenspektrums mit guter Struktur ist Hauptziel; punktuelle Eingriffe bei Bedarf, in Bachnähe bei Gefährdung schwere Einzelbäume fällen.</p>
Beschreibung	<p>Ziemlich bis schwach wüchsige Buchenmischwälder an Steilhängen aller Expositionen. Unterwuchs teils grasig und artenreich. Einige Bestände mit viel Eibe (selten im Napfgebiet); südexponierte teils mit Weissler Segge.</p> <p>Boden mergelig oder felsig, wechsellustig, Streu rutscht meist weg.</p>
Höhenverbreitung	submontan, untermontan; 500-1000m

<b>Relief</b>																							
<b>Hangneigung &amp; Exposition</b>																							
<b>Vegetation</b>	<p>C: Heidelbeere (auf Rippen)  E: Sanikel, Wald-Veilchen  F: Berg-Goldnessel  M: Bingelkraut, Wolliger Schneeball  O: Buntes Reitgras, Schlawe Segge, Liguster  P: Weisse Segge (an Sonnenhängen)</p>																						
<b>Zeigergruppen</b>	<table border="1"> <tr><td>C: Schwache Säurezeiger</td><td>+</td></tr> <tr><td>E: Buchenwaldarten</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>F: Nährstoffzeiger, frisch</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>G: Nährstoffzeiger, tonig</td><td>+</td></tr> <tr><td>H: Nährstoffzeiger, feucht</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>I: Nässezeiger</td><td>+</td></tr> <tr><td>J: Hochstauden</td><td>+</td></tr> <tr><td>K: Feuchtezeiger, basenarm</td><td>+</td></tr> <tr><td>M: Basen- und Kalkzeiger</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>O: Basenzeiger wechselfeucht / wechselfrocken</td><td>■</td></tr> <tr><td>P: Trockenheitszeiger</td><td>+</td></tr> </table>	C: Schwache Säurezeiger	+	E: Buchenwaldarten	<input type="checkbox"/>	F: Nährstoffzeiger, frisch	<input type="checkbox"/>	G: Nährstoffzeiger, tonig	+	H: Nährstoffzeiger, feucht	<input type="checkbox"/>	I: Nässezeiger	+	J: Hochstauden	+	K: Feuchtezeiger, basenarm	+	M: Basen- und Kalkzeiger	<input type="checkbox"/>	O: Basenzeiger wechselfeucht / wechselfrocken	■	P: Trockenheitszeiger	+
C: Schwache Säurezeiger	+																						
E: Buchenwaldarten	<input type="checkbox"/>																						
F: Nährstoffzeiger, frisch	<input type="checkbox"/>																						
G: Nährstoffzeiger, tonig	+																						
H: Nährstoffzeiger, feucht	<input type="checkbox"/>																						
I: Nässezeiger	+																						
J: Hochstauden	+																						
K: Feuchtezeiger, basenarm	+																						
M: Basen- und Kalkzeiger	<input type="checkbox"/>																						
O: Basenzeiger wechselfeucht / wechselfrocken	■																						
P: Trockenheitszeiger	+																						
<b>Boden</b>	<table border="1"> <tr><td>L: Streuhorizont</td><td>+</td></tr> <tr><td>F: Fermentations-Horizont</td><td>+</td></tr> <tr><td>AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>BASEN: Kalk</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> </table>	L: Streuhorizont	+	F: Fermentations-Horizont	+	AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)	<input type="checkbox"/>	BASEN: Kalk	<input type="checkbox"/>														
L: Streuhorizont	+																						
F: Fermentations-Horizont	+																						
AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)	<input type="checkbox"/>																						
BASEN: Kalk	<input type="checkbox"/>																						