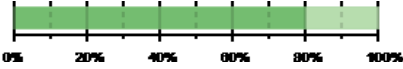
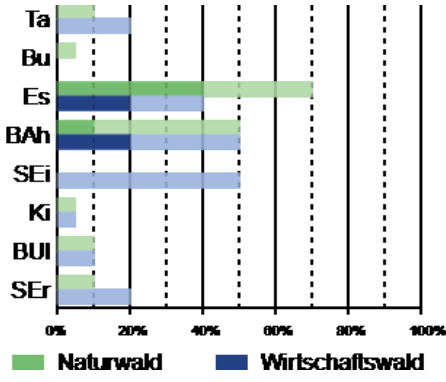


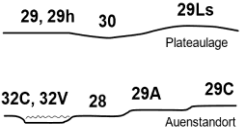
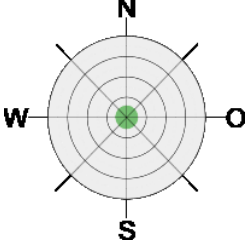
Waldbaukommentar Luzern

Standortstyp

[Link](#)

29 - Ulmen-Eschenwald *Ulmo-Fraxinetum typicum*

Laubholzanteil	
Bestockung	 <p>Legend: Naturwald (green), Wirtschaftswald (blue)</p>
Tannenanteil min (opt)	2/3 (3/4)
Vorwaldarten	-
Verdichtungsrisiko	sehr hohes Verdichtungsrisiko (meist starke Verdichtung, ausser in langen Trockenperioden)
Priorität	-
Eignung	<p>PR: Produktiver Standort, Befahrbarkeit eingeschränkt. NG: Wichtige Funktion als Wasserspeicher in flacher Lage, biologische Entwässerung wichtig. NS: Wertvoller Nassstandort.</p>
Verjüngung und Entwicklung	<p>N: Unter Schirm; in kleinen Öffnungen reichlich. Durch Lichtungshiebe wird genügende Verjüngung erreicht. Verjüngungsflächen bis Horstgrösse. Mittel- bis grossflächiger Femelschlag (oft ausgedehnte Flächen in ebener Lage). U: Durch sorgfältige Lichtungshiebe Vorverjüngung auslösen; v.a. um bestehende Verjüngungsflächen. Hauptwindrichtung beachten. Räumung des Altbestandes in Gruppengrösse ab Anfang Dickung.</p>
Pflege	<p>N: Mischungsregulierung ab Beginn Dickung; Durchforstung bis BH 2. Kurze Intervalle; auf grosse Kronen achten. Positive Auslese und Pflege sehr lohnend. Mischungsform: Laubholz trupp- bis gruppenweise, Ta einzeln bis truppweise beigemischt. U: Mischungsregulierung Ende Dickung, gleichzeitig Erweiterung der Verjüngungsflächen um 1 Baumlänge.</p>
Beschreibung	<p>Wüchsige Eschenmischwälder in lehmreichen Plateaulagen. Unterwuchs gut ausgebildet, jedoch nicht sehr vielfältig. Boden schluffig-tonig und zeitweise vernässt, wegen raschen Abbaus nährstoff- und basenreich bis neutral, oft entwässert.</p>
Höhenverbreitung	submontan, untermontan; 400-900m

Relief													
Hangneigung & Exposition													
Vegetation	<p>E: Waldmeister, Wald-Veilchen F: Berg-Goldnessel, Baumtropf H: Wald-Ziest, Wald-Springkraut, Rasen-Schmiele K: Welliges Sternmoos, Pariser-Hexenkraut, Hängende Segge, Wald-Gilbweiderich M: Roter Hartriegel</p>												
Zeigergruppen	<table border="1"> <tr> <td>E: Buchenwaldarten</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>F: Nährstoffzeiger, frisch</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>H: Nährstoffzeiger, feucht</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>I: Nässezeiger</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>K: Feuchtezeiger, basenarm</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>M: Basen- und Kalkzeiger</td> <td>+</td> </tr> </table>	E: Buchenwaldarten	■	F: Nährstoffzeiger, frisch	■	H: Nährstoffzeiger, feucht	■	I: Nässezeiger	+	K: Feuchtezeiger, basenarm	■	M: Basen- und Kalkzeiger	+
E: Buchenwaldarten	■												
F: Nährstoffzeiger, frisch	■												
H: Nährstoffzeiger, feucht	■												
I: Nässezeiger	+												
K: Feuchtezeiger, basenarm	■												
M: Basen- und Kalkzeiger	+												
Boden	<table border="1"> <tr> <td>AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>BASEN: Kalk</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>FEUCHTE: vergleht</td> <td>■</td> </tr> </table>	AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)	■	BASEN: Kalk	+	FEUCHTE: vergleht	■						
AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)	■												
BASEN: Kalk	+												
FEUCHTE: vergleht	■												