

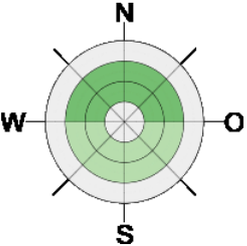
Waldbaukommentar Luzern

Standortstyp

[Link](#)

22 - Hirschzungen-Ahornwald *Phyllitido-Aceretum*

Laubholzanteil																															
Bestockung	<table border="1"> <caption>Species Composition Data</caption> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>Naturwald (%)</th> <th>Wirtschaftswald (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Fi</td><td>10</td><td>0</td></tr> <tr><td>Ta</td><td>10</td><td>0</td></tr> <tr><td>Bu</td><td>20</td><td>0</td></tr> <tr><td>Es</td><td>30</td><td>0</td></tr> <tr><td>BAh</td><td>70</td><td>0</td></tr> <tr><td>SAh</td><td>20</td><td>0</td></tr> <tr><td>WLi</td><td>20</td><td>0</td></tr> <tr><td>SLi</td><td>40</td><td>0</td></tr> <tr><td>BUI</td><td>30</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	Species	Naturwald (%)	Wirtschaftswald (%)	Fi	10	0	Ta	10	0	Bu	20	0	Es	30	0	BAh	70	0	SAh	20	0	WLi	20	0	SLi	40	0	BUI	30	0
Species	Naturwald (%)	Wirtschaftswald (%)																													
Fi	10	0																													
Ta	10	0																													
Bu	20	0																													
Es	30	0																													
BAh	70	0																													
SAh	20	0																													
WLi	20	0																													
SLi	40	0																													
BUI	30	0																													
Tannenanteil min (opt)	-																														
Vorwaldarten	-																														
Verdichtungsrisiko	mittleres Verdichtungsrisiko (nach Niederschlägen bedeutende Verdichtung möglich)																														
Priorität	mässig																														
Eignung	PR: Ohne Bedeutung. NG: Durch Steinschlagsituation wichtiger Schutzwald. NS: Dynamischer, vielfältiger und seltener Sonderstandort. Deshalb sehr wertvoll.																														
Verjüngung und Entwicklung	Verjüngung in lichten Beständen meist gut; teilweise durch Steinschlag bedrängt. Keine Massnahmen nötig, in Sonderfällen punktuell aufflichten.																														
Pflege	Bei besonderer Schutzfunktion auf grosse Stammzahl achten, ebenso standfeste Einzelbäume fördern. Einflussmöglichkeiten gering.																														
Beschreibung	Ziemlich bis mässig wüchsige, teils lückige Laubmischwälder auf Schutthalden, die von BAh oder von Li und Es dominiert werden. Oft schiefe oder säbelwüchsige Stämme mit Verletzungen.																														
Höhenverbreitung	untermontan; 400-800m																														
Relief																															

Hangneigung & Exposition													
Vegetation	KS: Wenig bis gut ausgebildet, Hirschzunge, Mondviole, Geissbart. SS: Wenig bis gut ausgebildet. Häufig mit Schwarzem Holunder und Hasel.												
Zeigergruppen	<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>L: Montan-Zeiger (Bergstufe)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>M: Basen- und Kalkzeiger</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>N: Arten auf Blockschutt</td> <td>■</td> </tr> </table>	C: Schwache Säurezeiger	+	E: Buchenwaldarten	<input type="checkbox"/>	F: Nährstoffzeiger, frisch	<input type="checkbox"/>	L: Montan-Zeiger (Bergstufe)	<input type="checkbox"/>	M: Basen- und Kalkzeiger	<input type="checkbox"/>	N: Arten auf Blockschutt	■
C: Schwache Säurezeiger	+												
E: Buchenwaldarten	<input type="checkbox"/>												
F: Nährstoffzeiger, frisch	<input type="checkbox"/>												
L: Montan-Zeiger (Bergstufe)	<input type="checkbox"/>												
M: Basen- und Kalkzeiger	<input type="checkbox"/>												
N: Arten auf Blockschutt	■												
Boden	<table border="1"> <tr> <td>AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>BASEN: Kalk</td> <td>■</td> </tr> </table>	AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)	<input type="checkbox"/>	BASEN: Kalk	■								
AH: Mineralerde-Durchmischungs-Horizont (biologisch)	<input type="checkbox"/>												
BASEN: Kalk	■												