

Gemeinde/ Ort: Hergiswil Hölzlibocen		Datum: 11.07.2023		<b>Wirkungsanalyse</b> Wurden die Etappenziele erreicht? - Was hat sich verändert? - Was sind die Ursachen? - Waren die Massnahmen wirksam?		
Weiserfläche Nr.: 8		BearbeiterIn: jo / lb				
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand 1	Etappenziele	Zustand 2	ja/ nein	
		Jahr 2002	Jahr 2017	Jahr 2023		
<b>• Mischung</b> (Art und Grad)	Bu 30 - 80 % Ta 10 - 60 % Fi 0 - 30 % BAh Samenb. - 60 %	Bu 35 % Ta 30 % Fi 30 % BAh 5 %		Bu 30 % Ta 30 % Fi 35 % BAh 5 %	<input checked="" type="checkbox"/>	Mischung gleich geblieben Minimalprofil erfüllt
	Genügend <i>entwicklungsfähige Bäume</i> in mind. 2 verschiedenen Ø-Klassen	Genügend <i>entwicklungsfähige Bäume</i> in 2 verschiedenen Ø-Klassen		Genügend <i>entwicklungsfähige Bäume</i> in 3 verschiedenen Ø-Klassen	<input checked="" type="checkbox"/>	Idealprofil erfüllt
	Einzelbäume, allenf. Kleinkollektive Lü-Grösse max. 6a, bei gesicherter Verj. Max 12a DG dauernd >= 40%	Einzelbäume keine Lücken DG 90%		Lückengrösse 10a mit gesicherter Verjüngung keine Lücken ohne Verjüngung vorhanden Deckungsgrad 95%	<input checked="" type="checkbox"/>	Minimalprofil erfüllt
	<b>• Stabilitätsträger</b> (Kronenentwicklung, Schlankheitsgrad, Zieldurchmesser)	Kronenlänge Ta 2/3, Fi mind. 1/2 Schlankheitsgrad < 80 Lotrechte Stämme mit guter Veran nur vereinzelte starke Hänger	Kronenlänge Ta 1/4, Fi 1/4 Schlankheitsgrad 95 mehreiteilich lotrechte Stämme mit guter Verankerung nur vereinzelte starke Hänger	Schlankheitsgrad < 85	Kronenlänge Ta 1/3, Fi 1/3, Bu 1/2 Schlankheitsgrad 78 Lotrechte Stämme mit guter Veran nur vereinzelte starke Hänger	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>• Verjüngung</b> - Keimbett	Fläche mit starker <i>Vegetationskonkurrenz</i> < 1/3	Fläche mit starker Vegetations- konkurrenz < 1/10		Keine Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz	<input type="checkbox"/>	
<b>• Verjüngung</b> - Anwuchs (10 cm bis 40 cm)	Bei Deckungsgrad < 0.6 mind. <i>10 Bu / Ta pro a</i> in Lücken Bah vorhanden	DG 95	Bei DG < 06. mind. 10 Bu/ Ta pro a vorhanden in Lücken Bah vorhanden	10 Bu/ Ta pro a vorhanden in Lücken Bah vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	Minimalprofil/ Etappenziel erfüllt
<b>• Verjüngung</b> - Aufwuchs (bis und mit Dichtung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	Pro ha mind. 1 <i>Trupp</i> (2 - 5 a, im Ø alle 100 m) oder <i>Deckungsgrad</i>	keine Verjüngung vorhanden	Pro ha mind. 1 <i>Trupp</i> (2 - 5 a, im Ø alle 100 m) oder <i>Deckungsgrad</i>	Deckungsgrad 55% Mischung Bu 90%, Bah 5%, Ta4%, Fi 1%	<input checked="" type="checkbox"/>	Idealprofil erfüllt

Bemerkungen: