

NaiS - Formular 2

Herleitung Handlungsbedarf

Ort	Walenstadt Brüsnerholz	X	Y	Datum	22.06.2022	Bearbeiter/-in	Allemann et.al
1. Standorttyp(en)	7a Typischer Waldmeister-Buchenwald					Wirksamkeit	gross
3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen							
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil: Standorttyp Naturgefahr	Idealprofil: Standorttyp Naturgefahr	Zustand heute	Entwicklung ohne Massn.	wirksame Massnahmen	verhältnismässig	6. Etappenziel mit Kontrollwerten
Mischung Art und Grad	Lbb 70 - 100 % Bu 30 - 100 % Fi 0 - 10 %	Lbb 100 % Bu 50 - 90 %	Laubholz 85% Bu 80% BAh/Es 5% Lä 15% Fi einzelne			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	wird in 7 Jahren überprüft
Gefüge, vertikal Durchmesserstreuung	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 2 verschiedenen Ø-Klassen pro ha BHD 8-12 cm: min. 310 Stämme/ha BHD 12-24 cm: min. 310 Stämme/ha BHD 24-36 cm: min. 110 Stämme/ha BHD >= 36 cm: min. 20 Stämme/ha Grundfläche (BHD >= 8 cm): 20 m2/ha	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 3 verschiedenen Ø-Klassen pro ha BHD 8-12 cm: min. 380 Stämme/ha BHD 12-24 cm: min. 390 Stämme/ha BHD 24-36 cm: min. 140 Stämme/ha BHD >= 36 cm: min. 30 Stämme/ha Grundfläche (BHD >= 8 cm): 25 m2/ha	genügende entwicklungsfähige Bäume in den Ø-Klassen 30-50 und >50 vorhanden, Vollklippierung vom 11.07.22: BHD 8-12 cm: 112 Stämme/ha BHD 12-24 cm: 28 Stämme/ha BHD 24-36 cm: 50 Stämme/ha BHD >= 36 cm: 114 Stämme/ha Grundfläche (BHD >= 8 cm): 21 m2/ha			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Gefüge, horizontal Deckungsgrad Lücken Stammzahl	Stammabstand in der Falllinie mögl. klein, max. 40 m Bei Öffnungen > 20 m u. in Steinschlagrinnen: hohe Stöcke sowie alle 10 m mind. 2 schräg liegende Stämme Ø >= Stein	Schlussgrad normal - locker Stammabstand in der Falllinie mögl. klein, max. 40 m Bei Öffnungen >20 m u. in Steinschlagrinnen: hohe Stöcke sowie alle 10 m mind. 2 schräg liegende Stämme Ø >= Stein	DG 0.8, total 5 Öffnungen auf der WF, Lückenlänge in Falllinie 10m - max.15m			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Stabilitätsträger Kronenentwicklung Schlankeheitsgrad Zieldurchmesser	Mind. die Hälfte der Kronen gleichmäßig geformt Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, nur vereinzelt starke Hänger	Nur wenige Kronen stark einseitig Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, keine starken Hänger	nur noch einzelne Hänger vorhanden Kronenlänge 1/3 - 1/2			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Verjüngung Keimbett	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/3	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/10	1/5 der Fläche hat starke Vegetationskonkurrenz			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Verjüngung Anwuchs (10 bis 40 cm Höhe)	Bei Deckungsgrad < 0.8 mind. 10 Bu pro a (im Ø alle 3 m) vorhanden	Bei Deckungsgrad < 0.8 mind. 50 Bu pro a (im Ø alle 1.5 m) vorhanden	Ansamung + Anwuchs sind auf der ganzen Fläche vorhanden		Jagdlich: Verbissdruck reduzieren Waldbaulich: Einzelschütze erstellen für vorhandene BAh+ SAh, Ei pflanzen	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Verjüngung Aufwuchs (bis und mit Dickung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	Pro ha mind. 1 Trupp (2 - 5 a, im Ø alle 100 m) oder Deckungsgrad mind. 3 % Mischung zieltgerecht	Pro ha mind. 2 Trupps (je 2 - 5 a, im Ø alle 75 m) oder Deckungsgrad mind. 7 % Mischung zieltgerecht	auf 40% der Fläche ist Aufwuchs vorhanden		Förderung vorhandene BAh, SAh, Nb mit Pflegeeingriff, evtl.mit Einzelschützen dem Verbiss entziehen (nicht für Nb)	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	je 10 BAh, SAh, Ei, Nb sind im Aufwuchs mit BHD 3-5cm
4. Handlungsbedarf <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein							
5. Dringlichkeit <input type="checkbox"/> klein <input type="checkbox"/> mittel <input checked="" type="checkbox"/> gross							
Nächster Eingriff 2023							