

1 Einleitung

1.1 Übersicht

Die Wegleitung ist ein Instrument für die Praxis. Das Ziel besteht darin, einen nachhaltig wirksamen Schutzwald mit möglichst geringem Aufwand sicher zu stellen.	Kapitel 2
Die Schutzwaldpflege basiert auf der Annahme, dass es einen direkten Zusammenhang zwischen Risikominderung und Waldzustand gibt. Ausgerichtet auf die Naturgefahren und die Standortverhältnisse werden deshalb Anforderungsprofile definiert, die eine möglichst hohe Schutzwirkung erwarten lassen.	Kapitel 3.2 Naturgefahren, Anhang 1 Standortstypen, Anhang 2
Alle Flächen für welche das gleiche Anforderungsprofil gilt, gehören zum gleichen Zieltyp . Zieltypen werden entsprechend dem aktuellen Waldzustand in Behandlungstypen gegliedert. Eine Weiserfläche ist eine Waldfläche, die repräsentativ ist für einen Behandlungstyp.	Kapitel 3.3
Die Herleitung des Handlungsbedarfes auf den Weiserflächen erfolgt durch den Vergleich des Zustandes mit dem Anforderungsprofil unter Berücksichtigung der natürlichen Waldentwicklung.	Kapitel 3.4 Formulare, Anhang 4
Die Umsetzung der Massnahmen stützt sich auf die Ergebnisse der Beurteilung auf den Weiserflächen. Ein Netz von Weiserflächen und geeignete Planungsgrundlagen sind die Voraussetzung für eine zielorientierte Schutzwaldpflege.	Kapitel 4 Verwendung des Holzes, Anhang 7
Das Ziel der Erfolgskontrolle ist es, einen nachhaltig wirksamen Zustand des Schutzwaldes auf möglichst effiziente Art zu erreichen.	Kapitel 5
Bei der Vollzugskontrolle wird geprüft, ob die geplanten Massnahmen am richtigen Ort und fachgerecht ausgeführt worden sind.	Kapitel 5.2 Vollzugskontrolle Anhang 3
Mit der Wirkungsanalyse wird auf Weiserflächen die Wirkung der ausgeführten Massnahmen und gezielten Unterlassungen auf den Waldzustand überprüft. Sie ist ein Instrument zur Prozesslenkung.	Kapitel 5.3 Wirkungsanalyse, Anhang 3
Mit der Zielerreichungskontrolle wird überprüft, inwieweit der Waldzustand dem Anforderungsprofil entspricht.	Kapitel 5.4
Die Zielanalyse muss darüber Auskunft geben, ob die festgelegten Anforderungsprofile zweckmässig sind.	Kapitel 5.5