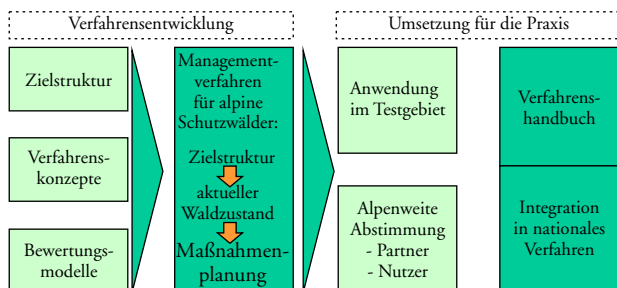


NAB - Naturpotentiale alpiner Berggebiete

Natural Space Analysis for Alpine Mountain Areas

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Modul 4: Integrales Management alpiner Schutzwälder - Analyse- und Planungsverfahren -

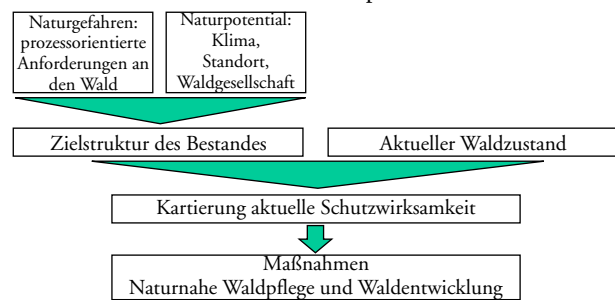
Arbeitsinhalte Teilbereich LWF



Ergebnisse aus :nab für Forstbehörden, Forstleute und Waldbesitzer:

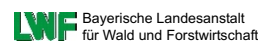
- Definition der Zielstruktur:
 - Wie muss der Waldaufgebaut sein, der die Menschen vor Naturgefahren schützen kann!
- Ausweisung von Planungseinheiten:
 - Welche Waldflächen schützen nicht ausreichend?
 - Wo sind negative Entwicklungen im Gange?
 - Wo muss gezielt eingegriffen werden?
- Maßnahmenplanung:
 - Was muss konkret getan werden, um die Schutzfähigkeit

Grundkonzept



Anwendungsmöglichkeiten:

- integrales Naturraummanagement alpiner Berggebiete
- effektiver Einsatz der verfügbaren Mittel für
 - Maßnahmen zur Verbesserung der Schutzwirksamkeit im Bergwald
 - Förderprogramme und -projekte im Privatwald
- Qualitätsmanagement von forstlichen Maßnahmen im Gebirgswald
- Lokale und regionale Risikoabschätzung
- Nationale und internationale Programme



Partner:

- Amt der Tiroler Landesregierung
- Bundesministerium für Land- u. Forstwirtschaft, Umwelt, Wasserwirtschaft
- Forsttechnischer Dienst für Wildbach- und Lawinerverbauung – Geologische Stelle
- Autonome Provinz Bozen Südtirol - Abt. Forstwirtschaft
- Bayerische Landesanstalt für Wald- und Forstwirtschaft – Freising
- Bayerisches Landesamt für Wasserwirtschaft, Deutschland
- Wildbach- und Lawinerverbauung, Slowenien
- Fachstelle für Gebirgswaldpflege, Schweiz
- Direzione Generale Territorio e Urbanistica, Regione Lombardia, Italien

Diese Veranstaltung wird EU-cofinanziert.