



Bundesamt für Wald
P. Mayer
Direktor
H. Krehan
Stv. Direktor

- Aufgaben**
- Forstliches Vermehrungsgut
I. Strohschneider
 - Forstlicher Pflanzenschutz
H. Krehan
 - Holzhandel
J. Putz

Direktion
P. Mayer
Leiter
K. Schadauer
Stv. Leiter

Fachbereich
• **Wald, Gesellschaft, Internationales**
A. Schuschnigg

Fachbereich
• **Klima-Forschungskoordination**
R. Jandl

- Fachbereich**
- Kommunikation und Bibliothek
Ch. Lackner
 - Informationstechnologie
H. Schaffer
 - Personal und Infrastruktur
M. Pfeffer
 - Controlling und Finanzen
E. Kletzl

<p>Institut für Waldwachstum, Waldbau und Genetik <i>S. Schüller</i></p> <p>Abteilungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Waldbau <i>W. Ruhm</i> • Waldwachstum <i>Th. Ledermann</i> • Genomforschung <i>B. Heinze</i> • Herkunftsforschung und Züchtung <i>M. van Loo</i> 	<p>Institut für Waldbiodiversität und Naturschutz <i>K. Lapin</i></p> <p>Abteilungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Waldbiodiversität <i>J. Oettel</i> • Ökologische Genetik <i>H. Konrad</i> • Naturwaldreservate <i>G. Frank</i> 	<p>Institut für Waldökologie und Boden <i>E. Leitgeb</i></p> <p>Abteilungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standort und Vegetation <i>M. Englisch</i> • Bodenökologie <i>B. Kitzler</i> • Landwirtschaftlicher Boden <i>G. Aust</i> 	<p>Institut für Waldschutz <i>G. Hoch</i></p> <p>Abteilungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pflanzengesundheits- und Holzhandelskontrolle <i>H. Krehan</i> • Phytopathologie <i>Th. Cech</i> • Entomologie und Waldschutzverfahren <i>B. Perny</i> • Immissions- und Pflanzenanalyse <i>A. Fürst</i> 	<p>Institut für Waldinventur <i>K. Schadauer</i></p> <p>Abteilungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inventurdesign und Auswertung <i>A. Freudenschuß</i> • Aufnahmetechnik und Felderhebung <i>G. Niese</i> • Fernerkundung <i>C. Bauerhansl</i> <p>Fachbereich</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inventurlogistik und Datenmanagement <i>W. Russ</i> 	<p>Institut für Naturgefahren <i>J.-Th. Fischer</i></p> <p>Abteilungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schnee und Lawine <i>M. Teich</i> • Wildbachprozesse und Hydrologie <i>G. Markart</i> 	<p>Forstliche Ausbildungsstätte Traunkirchen <i>F. Hader</i></p> <p>Aufgaben</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung und Durchführung von Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen • Prüfung von Forstmaschinen, Geräten und Werkzeugen • Erprobung und Entwicklung Forstlicher Arbeitsverfahren 	<p>Forstliche Ausbildungsstätte Ossiach <i>J. Zöschner</i></p> <p>Aufgaben</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung und Durchführung von Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen • Erprobung und Entwicklung Forstlicher Arbeitsverfahren
---	---	--	--	--	---	--	--