

Vorwort zum Jahresbericht 2019

Mit Stolz können die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des BFW auf das Wirtschaftsjahr 2019 zurückblicken: Die Auslastung des BFW war sehr hoch, ebenso die Einnahmen. Die Erlöse und Erträge lagen mit 27,5 Mio. € deutlich über dem genehmigten Budget von 26,5 Mio. €. Viele Projekte wurden in diesem Jahr bearbeitet und umgesetzt. Exemplarisch hervorzuheben ist das wegweisende Projekt FORESTE zum Thema Anpassung des Waldes an den Klimawandel in der Steiermark.

Neben vielen nationalen Projekten koordinieren Expertinnen und Experten des BFW beispielsweise große europäische INTERREG-Projekte, wie etwa SUSTREE (Genetik/Waldbau) und Green Risk4Alps (Naturgefahren), und sind dementsprechend auf europäischer Ebene sichtbar. Auch international (Singapur, Äthiopien) ist die Expertise mit neuen Projekten weiterhin nachgefragt. Die Auslastung der forstlichen Ausbildungsstätte Ossiach war

im Jahr 2019 im langjährigen Schnitt ungebrochen. Auch die Nachfrage nach Kursen, Veranstaltungen und Führungen am WALDCAMPUS Österreich in Traunkirchen ist enorm.

Im Bereich der hoheitlichen Aufgaben hat das BFW weiterhin sehr professionelle Arbeit geleistet. Die Bereiche EUTR und FLEGT sind im Detail oft komplex und sehr arbeitsintensiv.

Die Personalressourcen werden erhöht, um das steigende Arbeitsvolumen bewältigen zu können.

Die Strategieentwicklung des BFW für die Jahre 2020 bis 2025 hat sehr vielversprechend begonnen. Eine Vielzahl von Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aller Standorte war in Workshops und Gruppenarbeiten involviert. Es zeigt sich ein hohes Interesse, das BFW sowohl in internen Abläufen weiterzuentwickeln, als auch neue Marktchancen in den Bereichen Klima, Digitalisierung und Nutzung der BFW-Daten zu evaluieren.

Kurzdarstellung der finanziellen Situation des BFW zum Bilanzstichtag 31.12.2019

Aktiva

A. Anlagevermögen	44.896.832 €
B. Umlaufvermögen	7.010.271 €
C. Rechnungsabgrenzungsposten	292.160 €
Summe Aktiva	52.199.263 €

Passiva

A. Eigenkapital	2.093.628 €
B. Investitionskostenzuschüsse	10.303.939 €
C. Rückstellungen	6.566.213 €
D. Verbindlichkeiten	32.800.581 €
E. Rechnungsabgrenzungsposten	434.902 €
Summe Passiva	52.199.263 €

Einnahmen und Aufwände vom 1.1.2019 bis zum 31.12.2019

Basisfinanzierung des Bundes	15.500.000 €
Einnahmen Drittmittel und Bescheide	5.212.285 €
Forschungsförderungen	4.342.644 €
sonstige Erträge, Zinsen	2.234.490 €
Summe der Einnahmen	27.289.419 €

Materialaufwand	422.894 €
Hilfsstoffe, Labormaterial, Betriebsstoffe, Chemikalien, etc.	176.065 €
Werkzeuge, Verbrauchsmaterial	92.697 €
Fremdleistungen, insb. Vertragspartner in Projekten	930.687 €
Skontoerträge Materialaufwand	-5.535 €
Bestandsveränderung Vorräte	-1.616.808 €
Summe Materialaufwand und sonstige bezogene Leistungen	-1.616.808 €
Summe Personalaufwand	-20.013.106 €
Summe Abschreibungen	-2.378.459 €

Instandhaltung, Reparaturen, Energie	822.830 €
Reise- und Fahrtspesen, KFZ	812.593 €
Mieten, Betriebskosten, Büroaufwand, Lizenzen, etc.	962.691 €
Post und Telekommunikation	127.429 €
Werbung	64.093 €
Rechts- und Beratungsaufwand	312.151 €
Aus- und Weiterbildung	51.927 €
Gebühren und Beiträge, Mitgliedsbeiträge	100.743 €
sonstige Aufwände inkl. Veränderung von Rückstellungen	49.351 €

Jahresergebnis

übrige	-3.303.808 €
Kapitalertragssteuer	-106 €
Jahresergebnis	-22.868 €



Bundesamt für Wald
P. Mayer, Direktor
H. Krehan, Stellv. Direktor

Direktion
P. Mayer, Leiter
Fachbereiche

Stellv. Direktor
K. Schadauer

Fachbeirat
I. Geschwandt, Vorsitzender

Aufgaben	Personal und Infrastruktur	Controlling und Finanzen
<ul style="list-style-type: none"> Forstliches Vermehrungsgut I. Strohschneider 	M. Pfeifer	E. Klezli
<ul style="list-style-type: none"> Forstlicher Pflanzenschutz H. Krehan 		
<ul style="list-style-type: none"> Holzhandel H. Krehan 		
<ul style="list-style-type: none"> Institut für Waldwachstum und Waldbau W. Rühm 		
<ul style="list-style-type: none"> Waldwachstum G. Rössler 		
<ul style="list-style-type: none"> Schutzwald und Naturwaldreservate G. Frank 		
<ul style="list-style-type: none"> Fachbereich Versuchsflächenmanagement F. Kristöfel 		
<ul style="list-style-type: none"> Institut für Waldgenetik Th. Geburek 		
<ul style="list-style-type: none"> Genomforschung B. Heinze 		
<ul style="list-style-type: none"> Ökologische Genetik und Biodiversität H. Konrad 		
<ul style="list-style-type: none"> LW Bodenkartierung und Geoinformation G. Aust 		
<ul style="list-style-type: none"> Fachbereich Klima-Forschungs-koordination R. Jandl 		
<ul style="list-style-type: none"> Institut für Waldökologie und Boden E. Leitgeb 		
<ul style="list-style-type: none"> Standort und Vegetation M. Englisch 		
<ul style="list-style-type: none"> Bodenökologie B. Kitzler 		
<ul style="list-style-type: none"> Information und -verfahren B. Perny 		
<ul style="list-style-type: none"> Immissions- und Pflanzenanalyse A. Fürst 		
<ul style="list-style-type: none"> Institut für Waldschutz G. Hoch 		
<ul style="list-style-type: none"> Entomologie H. Krehan 		
<ul style="list-style-type: none"> Phytopathologie Th. Cech 		
<ul style="list-style-type: none"> Waldschutz Information und -verfahren B. Perny 		
<ul style="list-style-type: none"> Inventurlogistik und Datenmanagement W. Russ 		
<ul style="list-style-type: none"> Institut für Waldinventur K. Schadauer 		
<ul style="list-style-type: none"> Inventurdesign und Fernerkundung A. Freudenthub 		
<ul style="list-style-type: none"> Aufnahmetechnik und Falderhebung G. Niese 		
<ul style="list-style-type: none"> Fernerkundung C. Bauernhansl 		
<ul style="list-style-type: none"> Fachbereich Inventurlogistik und Datenmanagement W. Russ 		
<ul style="list-style-type: none"> Institut für Naturgefahren K. Kleemayr 		
<ul style="list-style-type: none"> Schnee und Lawine J.-T. Fischer 		
<ul style="list-style-type: none"> Wildbachprozesse und Hydrologie G. Markart 		
<ul style="list-style-type: none"> Fachbereich Waldgrenzen-ökophysikologie G. Wieser 		
<ul style="list-style-type: none"> Fachbereich Wildbachmonitoring E. Lang 		
<ul style="list-style-type: none"> Forstliche Ausbildungsstätte Traunkirchen H. Hackl 		
<ul style="list-style-type: none"> Entwicklung und Durchführung von Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen 		
<ul style="list-style-type: none"> Prüfung von Forstmaschinen, Geräten und Werkzeugen 		
<ul style="list-style-type: none"> Erprobung und Entwicklung forstlicher Arbeitsverfahren 		
<ul style="list-style-type: none"> Forstliche Ausbildungsstätte Ossiach J. Zöschner 		
<ul style="list-style-type: none"> Aufgaben 		
<ul style="list-style-type: none"> Entwicklung und Durchführung von Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen 		
<ul style="list-style-type: none"> Erprobung und Entwicklung forstlicher Arbeitsverfahren 		

Stand 24.04.2019

BFW Jahresbericht 2019



Die BFW-Eckdaten Personal 2019

- 6 Fachinstitute
- 2 Ausbildungsstätten
- 4 Standorte

320

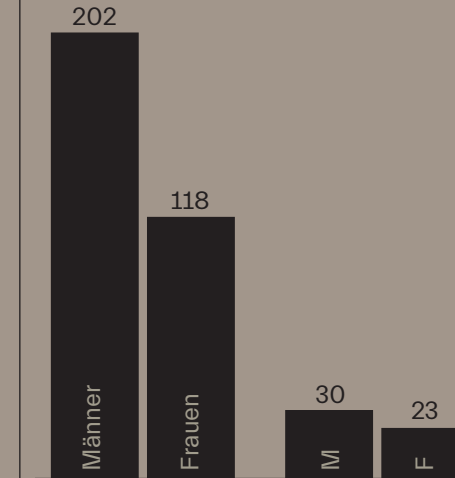
Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

27,5

Millionen Umsatz, davon 10,3 Millionen Einnahmen aus Projekten und Dienstleistungen

44

Projekte wurden 2019 neu genehmigt.



Bundesamt: Daten und Fakten

Forstliches Vermehrungsgut

722

Informationspapiere für die EU-Mitgliedstaaten wie Deutschland, Niederlande, Belgien

26

Zulassungsbescheide für Saatgut-erntebestände

23

erstellte Gutachten zur Zulassung

212

Begehungen vor Ort

4

Importbescheide für Saatgut

16

OECD-Zeugnisse für Saat- und Pflanzgut; Exporte in die Schweiz

1

Bescheid für die Zulassung von Pappel-Mutterquartieren

Pflanzenschutz und Verpackungs-holz-Kontrollen

237

Sendungen mit insgesamt 600 Containern mit Holzverpackungsmaterial aus China und Weißrussland wurden von Kontrollorganen des Bundesamts für Wald kontrolliert.

13

beanstandete Sendungen

FLEGT und Holzhandels-verordnung

262

Kontrollen von FLEGT-Genehmigungen

41

Kontrollen EUTR-geregelter Importe

Bildungsbilanz der Forstlichen Ausbildungs-stätten Ossiach und Traunkirchen

12.210

KursteilnehmerInnen

23.940

Kursteilnehmerstage

1.756

Kurstage

446

Veranstaltungen

63

MitarbeiterInnen

Standorte des BFW

Wien

- Seckendorff-Gudent-Weg 8
A-1131 Wien, Tel.: +43-1-878 38-0
- Institut für Waldwachstum und Waldbau
 - Institut für Waldgenetik
 - Institut für Waldökologie und Boden
 - Institut für Waldschutz
 - Institut für Waldinventur

Innsbruck

- Rennweg 1, 6020 Innsbruck
Tel.: +43-512-573 933
- Institut für Naturgefahren

Tulln

- Bildereiche 2, 3430 Tulln
Tel.: + 43-2272-642 72
- Versuchsgarten Tulln

Ossiach

- 9570 Ossiach 21
Tel.: +43-4243-2245
- Forstliche Ausbildungsstätte Ossiach

Traunkirchen

- Forstpark 1, 4801 Traunkirchen
Tel.: +43-7617-21444-0
- Forstliche Ausbildungsstätte Traunkirchen am WALDCAMPUS Österreich