

# UPDATE WALDATLAS

Im Rahmen der Digitalisierungsoffensive der Bundesregierung hat das Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft (BML), Abteilung III/4 – Wildbach- und Lawinerverbauung und Schutzwaldpolitik einen serviceorientierten und frei zugänglichen Zugangspunkt zu bundesweiten Geodaten erfolgreich etabliert. Erstmals werden in einer Anwendung qualitätsgesicherte Kartensammlungen zu den Schwerpunkten Wald, Naturgefahren und Biodiversität präsentiert.

**D**ie Geodatenplattform Waldatlas steht seit August 2023 unter [www.waldatlas.at](http://www.waldatlas.at) kostenlos zur Verfügung und kann über eine moderne Benutzeroberfläche als interaktiver Darstellungs- und Suchdienst abgerufen werden.

## WEITERENTWICKLUNGEN

Ein neuer Internetauftritt mit Geodaten bedeutet immer auch, fundierte Anregungen der Benutzer aufzugreifen und Ideen bedarfsorientiert weiterzuentwickeln.

Aufgrund der positiven Resonanz wurden weitere *Features* für die Praxis entwickelt, die ab sofort online anwendbar sind. Es handelt sich dabei um:

- ▶ Digitalisierungswerkzeug (Punkt mit Beschriftung, Linie, Fläche) – die digitalisierten Geodaten können auch mit GeoJSON exportiert und in eigenen GIS-Systemen (beispielsweise Open Source QGIS) implementiert werden
- ▶ Höhenprofil inklusive pdf-Export
- ▶ pdf-Export (Karte, Legende, Metadaten)
- ▶ pdf-Standortabfrage (Karte, Attributdaten von der Hauptkarte und allen überlagerten Kartendetails, Legende, Metadaten)
- ▶ png-Export (Kartenausschnitt mit Maßstab und Nordpfeil)

FOTO: Z. Kalamar/Pixabay



Höhenprofile können über den Werkzeugkasten einfach erstellt und im pdf-Format exportiert werden.

Darüber hinaus wurde auch das Erscheinungsbild der Homepage angepasst. Sie ist grafisch modern gestaltet und soll für den User ansprechend sein.

## AKTUELLE KARTEN

Ein weiterer prioritärer Schwerpunkt ist die transparente Aktualisierung der einzelnen Karten. So wird in bestimmten Zeitabständen jede Karte vom Redaktionsteam auf ihre Aktualität geprüft und gegebenenfalls aktualisiert. Details zu den Fachkarten sind in der jeweiligen Metadatenübersicht abrufbar. Darüber hinaus finden auch bilaterale Gespräche mit Kooperationspartnern statt, um auch zukünftig neue Themen in den Geodatenkatalog des Waldatlas aufzunehmen.

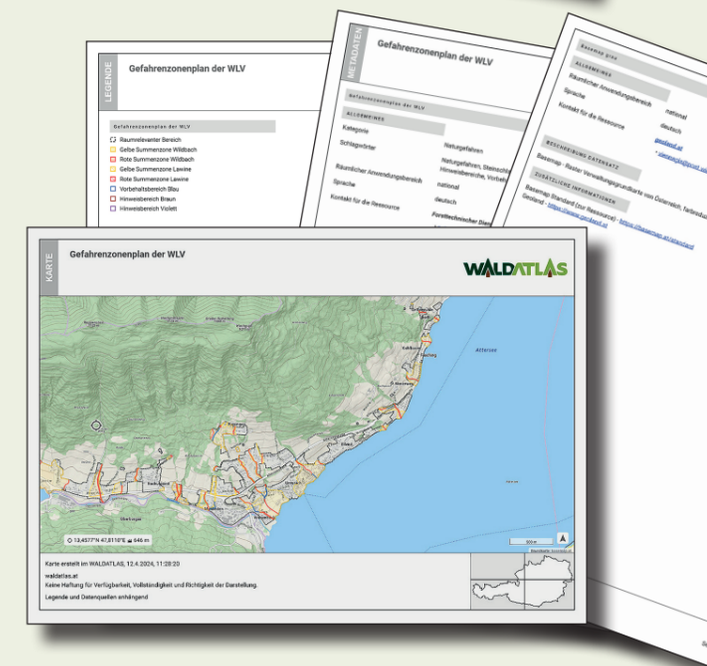
## PRAXISEINSATZ

In Zeiten zahlreicher Digitalisierungsinitiativen spielt ein raumbezogenes Informations- und Wissensinstrument eine wichtige Rolle, um die vielfältigen Ökosystemleistungen des Waldes in Österreich noch stärker ins Bewusstsein zu rücken.

Alle Interessierten sind eingeladen, mit Computer, Tablet oder Smartphone die Geodatenplattform in der Praxis zu testen. „Überzeugen Sie sich vom digitalen Mehrwert der bundesweiten Kartendarstellungen“, empfiehlt das Waldatlas-Team im Ministerium.

▶ **Webtipp:** [www.waldatlas.at](http://www.waldatlas.at)

- ▶ **Alexander Starsich (BML)**
- ▶ **Matthias Heider (WLV)**
- ▶ **Valerie Oswald (WLV)**



Über den Werkzeugkasten können die Daten bequem und übersichtlich exportiert werden – zum Beispiel im pdf-Format mit Karte, Legende und Metadaten.

Weitere Informationen sind im barrierefreien Flyer abrufbar: <https://info.bml.gv.at/service/publikationen/wald/leporello-waldatlas>