



WWF Risk Filter Suite

Leah Hupp – WWF

22.05.2023

The WWF Biodiversity Risk Filter



WWF Risk Filter Suite

Biodiversity Risk Filter

Water Risk Filter

Login

WWF Risk Filter Suite

REGISTER HERE



Introduction to Tools

FAQ

Case Studies

Reports

Map Gallery

Our Team

Partners & Sponsors



WWF Biodiversity Risk Filter - Übersicht



Zweck

Screening – und Priorisierungstool

Verstehen von direkten Auswirkungen und Abhängigkeiten

Analyse von operationellen und wichtigsten Standorten der Wertschöpfungskette

Visuelle Outputs von geobasierten Daten für die Planung und Entscheidungsfindung



Nutzung

Frei verfügbar

Web-basiert

Über 50 Datensets in den Unternehmenskontext übersetzt

Angepasst an den WWF Water Risk Filter



Scope

Abdeckung aller Industrien

Räumlich explizite Biodiversitätsdaten

Abdeckung von physischen und reputativen Risiken

Die Auswirkungen und Abhängigkeiten von der biologischen Vielfalt verursachen finanzielle Risiken – Unternehmen sind dazu veranlasst, zu handeln.



Abhängigkeit von Biodiversität

Rückgang von Ökosystemdienstleistungen wirkt sich auf Unternehmen aus



Auswirkungen auf Biodiversität

Auswirkungen auf Biodiversität kreieren regulatorische und reputative Risiken für Standorte



Risikobewertung für Unternehmensstandorte

Bewertung des Biodiversitätsrisikos hilft Unternehmen und Finanzinstituten dabei, **Prioritäten für Maßnahmen zu setzen und Ziele zu definieren.**



Maßnahmen für alle priorisierten Standorte

Eine **maßgeschneiderte Liste** von Maßnahmen zur Risikominderung und Chancennutzung **hilft Unternehmen, positive Auswirkungen auf die biologische Vielfalt zu erzielen** und zur globalen Naturschutzagenda beizutragen



Biodiversity Risk Assessment Framework

RISIKO TYPEN

RISIKO KATEGORIEN

RISIKO INDIKATOREN

Insgesamt mehr als 50 verschiedene Datensätze, die ein breites Spektrum von Aspekten der biologischen Vielfalt abdecken. (z. B. Wälder, Grasland, Meer, Süßwasser)

PHYSICAL RISK

1. PROVISIONING SERVICES

2. REGULATING & SUPPORTING SERVICES - ENABLING

3. REGULATING SERVICES - MITIGATING

4. CULTURAL SERVICES

5. PRESSURES ON BIODIVERSITY

REPUTATIONAL RISK

6. ENVIRONMENTAL FACTORS

7. SOCIOECONOMIC FACTORS

8. ADDITIONAL REPUTATIONAL FACTORS

RISIKOINDIKATOREN - BEISPIEL

Jede RISIKOKATEGORIE wird durch einen Satz an RISIKOINDIKATOREN gespeist.

5.1 Land, Freshwater and Sea Use Change

5.2 Tree Cover Loss

5.3 Invasives

5.4 Pollution



Vier Hauptfunktionalitäten des WWF Biodiversity Risk Filters

WARUM



INFORM module

Zeigt Branchen mit starken Auswirkungen oder Abhängigkeiten, um sich auf Hoch-Risiko-Sektoren konzentrieren zu können.

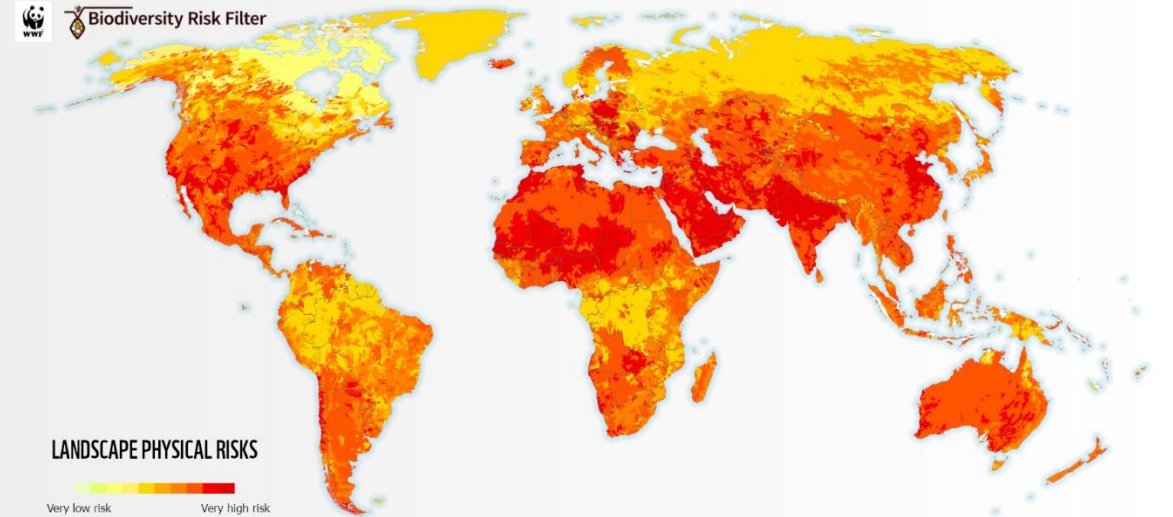


WO



EXPLORE module

Zeigt Hoch-Risiko-Regionen auf der ganzen Welt an, um es Unternehmen zu ermöglichen den Fokus auf Hoch-Risiko-Standorte zu setzen.





Vier Hauptfunktionalitäten des WWF Biodiversity Risk Filters

WIE



Bewertung der Risiken für die biologische Vielfalt an Fokus-Standorten, um die Festlegung von Prioritäten für Maßnahmen zu unterstützen.

WWF Risk Filter Suite

Biodiversity Risk Filter | Water Risk Filter

Portfolio Manager

Biodiversity Risk Filter | Assess | Portfolio Manager | Analyse Biodiversity Risk - Multiple Sites

Risk analysis for: Company A

Map | Details

WHICH BIODIVERSITY RISK ASPECT DO YOU WANT TO SEE?
Scape Physical Risk

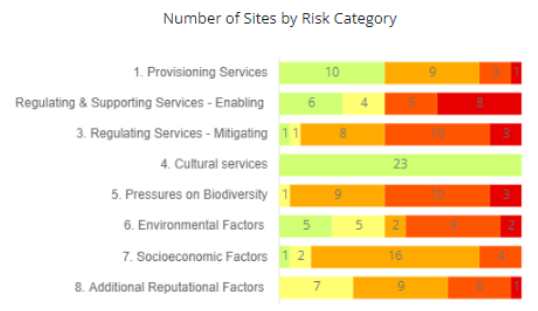
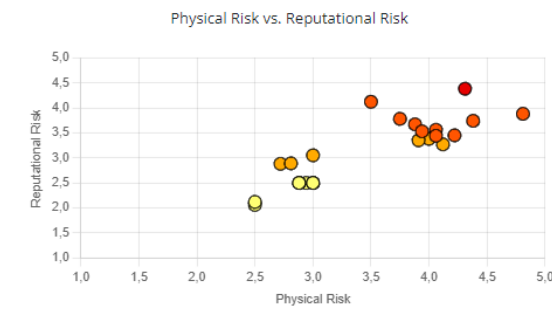
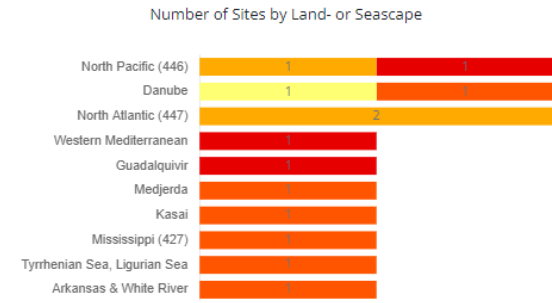
Show more settings

WHAT AM I SEEING HERE?
Physical Risk

Physical Risk is driven by the ways in which a business depends on nature and can be affected by both natural and human-induced conditions of land- and seascapes. It comprises the risk categories: 1) Provisioning Services, 2) Regulating & Supporting Services - Enabling, 3) Regulating Services - Mitigating, 4) Cultural Services and 5) Pressures on Biodiversity. Therefore, physical risks account for the status of the ecosystem services that companies, or their suppliers, rely on. See the specific risk type layers for more details.

WWF Biodiversity Risk Filter (2023)

n/a Very low risk | Very high risk



Use Ctrl+Scroll to zoom in and out on the chart.

See your top 10 risk indicators

Was ist der Biodiversity Risk Filter – und was nicht?

BRF ist ein...



Nutzer-orientiertes Tool für Unternehmen und Finanzinstitute zur **Identifizierung von Biodiversitäts-Risiken.**



Screening- und Priorisierungstool auf Unternehmens- und Portfolioebene, das Unternehmen und Finanzinstitutionen dabei hilft, Prioritäten für Maßnahmen und Investitionen zu setzen.

BRF ist kein...



Vollständiges Modell von naturbezogenen Risiken für Natur und Mensch, das die Umwelt in **all ihren Dimensionen** erfasst.



Instrument zur **Bewertung des ökologischen Fußabdrucks**, das Biodiversitäts- und Wasserauswirkungen über den **gesamten Einflussbereich** des Unternehmens analysiert.



Tool zur Bewertung von **lokalen Standortrisiken**, das auf lokaler Ebene **granulare oder Informationen in Echt-Zeit** liefert.



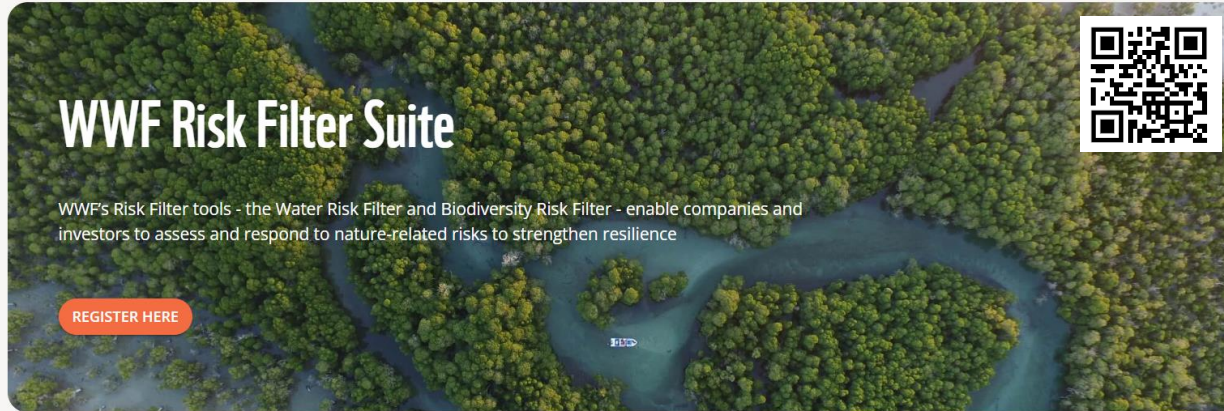
Relevantes Material & Links



WWF Risk Filter Suite

Biodiversity Risk Filter

Water Risk Filter



Introduction to Tools

FAQ

Case Studies

WWF Reports

Map Gallery

Our Team

Partners & Collaborators

WWF Risk Filter Tools & Modules

Biodiversity Risk Filter | Water Risk Filter

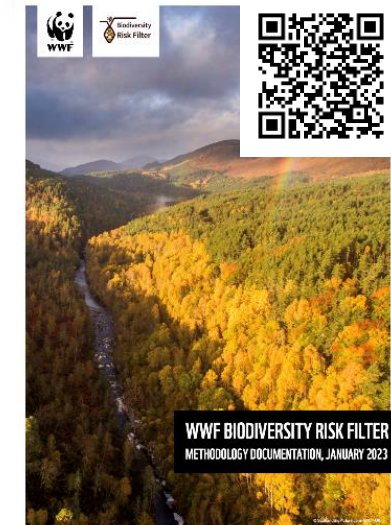
REFORM | EXPLORE | ASSESS | LOGIN | ASSESS

Risk Filter Tutorials

WWF Partnerships
12 videos • 43 views • Updated 7 days ago

Play all | Shuffle

- Risk Filter Tutorial - Introduction to WRF & BRF Modules**
WWF Partnerships • 14 views • 7 days ago
2:33
- Risk Filter Tutorial - Risk Framework**
WWF Partnerships • 13 views • 7 days ago
1:20
- Risk Filter Tutorial - Corporate Risk Types**
WWF Partnerships • 8 views • 7 days ago
1:46
- Risk Filter Tutorial - Assess and Portfolio Manager**
WWF Partnerships • 6 views • 7 days ago
1:09



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!

FRAGEN?

Kontakt:
Leah Hupp
leah.hupp@wwf.de



Working to sustain the natural world for the benefit of people and wildlife.

together possible™

panda.org

WWF® and ©1986 Panda Symbol are owned by WWF. All rights reserved.

WWF, 28 rue Mauverney, 1196 Gland, Switzerland. Tel. +41 22 364 9111

CH-550.0.128.920-7