



<https://www.fischkopf.ch>

RANDNOTIZ 06.11.2024 / 01 / EF

Rodersdorf, 6. November 2024 / EF

Artenvielfalt und Biodiversität

Was sagt das [WSL](#) (Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft) zu Artenvielfalt?

Die Artenvielfalt ist ein Mass für die Vielfalt an Tieren, Pflanzen, Pilzen, Flechten und Mikroorganismen in einem Lebensraum. Sie ist ein wichtiger Aspekt der Biodiversität. Oft wird Artenvielfalt mit Biodiversität gleichgesetzt, da sie die anschaulichste Ebene der Biodiversität ist.

Was sagt Wikipedia zu Artenvielfalt?

Artenvielfalt bezeichnet in der Biologie die Anzahl biologischer Arten innerhalb eines bestimmten Lebensraumes (Biotop, Biom oder Ökoregion) oder eines geographisch begrenzten Gebietes (beispielsweise Gebirge, Land, Rasterzelle). Häufig wird sie differenziert nach Flora oder Fauna oder noch konkreter nach den traditionellen biologischen Klassen (etwa Artenvielfalt der Pflanzen, der Insekten, der Fische, der Amphibien, der Reptilien, der Vögel, der Säugetiere usw.). Die Vielfalt der Arten ist ein Teil der Biodiversität und das wesentlichste Maß zu ihrer Charakterisierung.

In allen Aufzählungen fehlt der Mensch. Scharf nachgedacht ist doch LGBTQIA+ in seiner Art eine Vielfalt.