

Datenexport aus dem ArtenFinder mit Hilfe der ArtenAnalyse

Erstellt von Michael Ochse, 16.11.2021

1.) Internetquelle auswählen:

<https://www.artenanalyse.net/artenanalyse/>

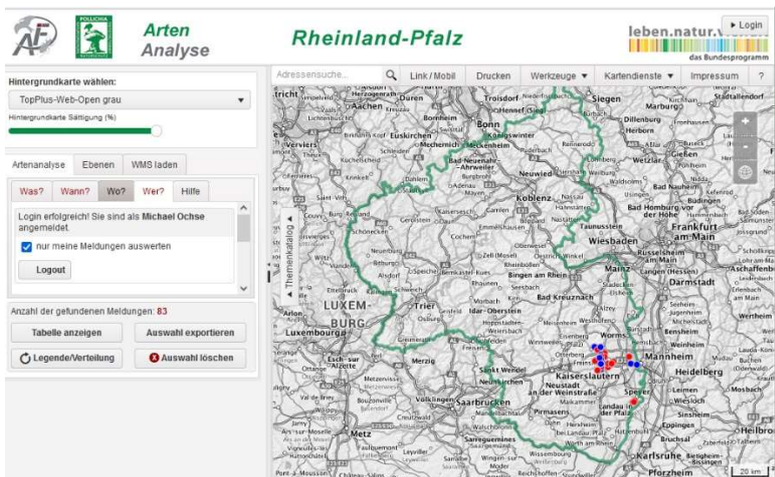
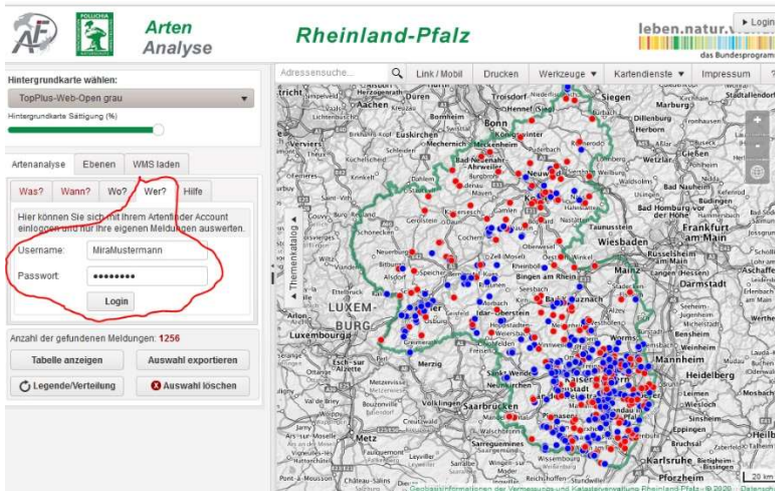
2.) Artengruppe/ Artengruppen auswählen:

The screenshot shows the 'ArtenAnalyse' interface for Rheinland-Pfalz. On the left, the 'Artenanalyse' menu is open, and the 'Was?' filter is selected. Under 'Was?', the options 'Lurche' and 'Kriechtiere' are checked and circled in red. The map on the right displays a distribution of red and blue dots across the region, representing the selected species groups. The number of found reports is 18045.

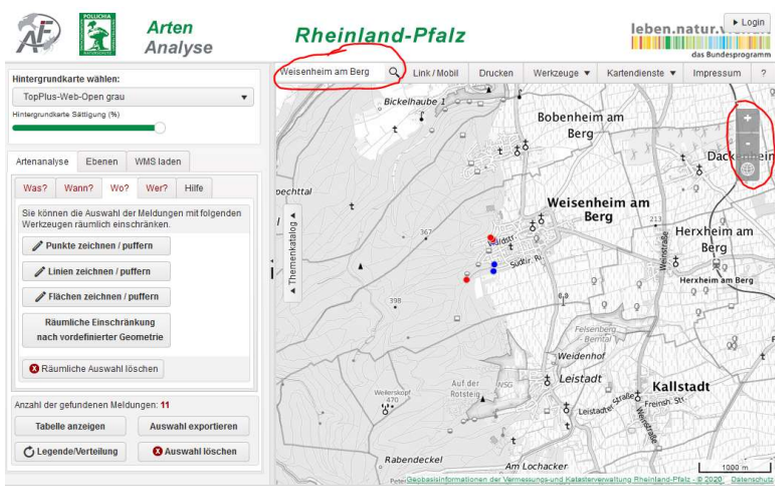
3.) Zeitraum eingrenzen (entweder Jahr oder mittels Datum von-bis einen anderen Zeitraum wählen):

The screenshot shows the 'ArtenAnalyse' interface for Rheinland-Pfalz. On the left, the 'Artenanalyse' menu is open, and the 'Wann?' filter is selected. Under 'Wann?', the options 'Datum von:', 'Datum bis:', and 'Jahr:' are circled in red. The map on the right displays a distribution of red and blue dots across the region, representing the selected species groups. The number of found reports is 1256.

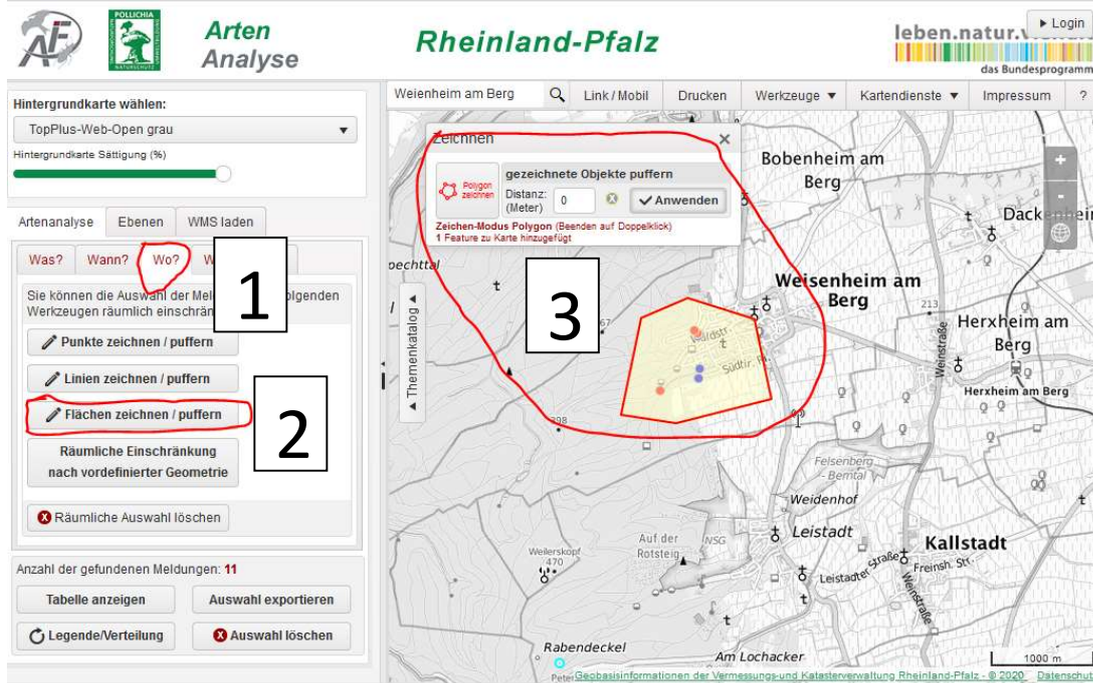
4.) Einloggen mit persönlichem Benutzernamen und Passwort. Hierdurch wird auf die eigenen Beobachtungen gefiltert, wenn man dann noch das Häkchen bei „nur meine Meldungen auswerten“ setzt. Die Meldungen anderer MelderInnen kann man aus nicht auswählen:



Man kann auch einen Ort wählen und/ oder hineinzoomen:



5.) Eine Fläche eingrenzen. Dieser Schritt kann auch übersprungen werden wenn man sich geografisch nicht einschränken möchte:



6.) Datenexport (Es stehen verschiedene Dateiformate zur Verfügung):

