

# ANFORDERUNGEN AN DIE MITTEILUNG VON ERFASSTEN ARTENDATEN IM RAHMEN VON FÖRDERMAßNAHMEN

## HINWEISE FÜR ZUWENDUNGSEMPFÄNGER

### 1. Elektronische Übermittlung der Daten

In Bezug auf die im Rahmen der Maßnahme durchzuführenden Monitorings, Artenerhebungen, Kartierungen etc. sind die daraus resultierenden Artendaten der SNU elektronisch als CSV-Datei zu übermitteln. Die SNU importiert die Daten in den ArtenFinder Rheinland-Pfalz, worüber sie im Landschaftsinformationssystem des Landes (LANIS) mit Verweis auf die entsprechende Maßnahme aus Ersatzzahlungen veröffentlicht werden.

Die Daten müssen in einer CSV-Datei UTF-8 kodiert und die Koordinaten in EPSG 25832 (ETRS89 / UTM Zone 32N) vorliegen. Folgende Spalten müssen enthalten sein (Pflichtangaben):

- „koordinate\_e“ (X-Koordinate)
- „koordinate\_n“ (Y-Koordinate)
- „datum“ (Datum nach DIN 5008 (TT.MM.JJJJ))
- „artname\_wiss“ (Wissenschaftlicher Artname)
- „anzahl“ (Ganzzahl > 0)
- „bemerkung“ (hier bitte die MAE-Nummer angeben)

Optional können folgende Spalten ergänzt werden:

- „sensibel“ (Sensible Artmeldung)
- „melder“ (Name des eigentlichen Melders, in Veröffentlichung enthalten!)

### 2. Weitere Hinweise

Generell müssen alle Artenfunde mit einer Punktverortung hinterlegt werden. Es ist jedoch möglich nur einen zentralen Punkt für mehrere Funde der gleichen Art in der Umgebung anzugeben und dazu die Individuenzahl (Spalte „anzahl“) zu vermerken. Liegt die jeweilige exakte Verortung von Funden der gleichen Art sehr nah beieinander ist das beschriebene Vorgehen verpflichtend, um viele Einzelmeldungen zu vermeiden.

Der Zuwendungsempfänger und die von ihm beauftragten Auftragnehmer willigen mit der Übermittlung der Daten ein, dass die von ihm oder in seinem Auftrag erzeugten oder verarbeiteten Daten keinen Nutzungsbeschränkungen unterliegen und durch das Landschaftsinformationssystem zentral als originale, aktuelle Geofachdaten des Naturschutzes geführt und kostenfrei bereitgestellt werden können.

Für weitere Informationen zum ArtenFinder Rheinland-Pfalz siehe <https://www.artenfinder.rlp.de> und <https://snu.rlp.de/projekte/artenfinder-rlp>.