

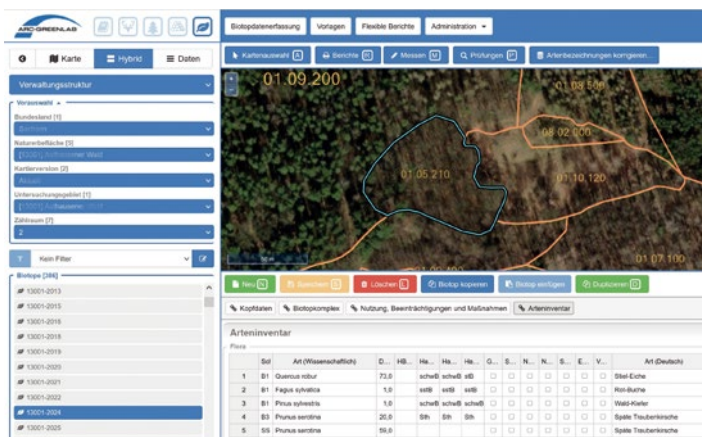
gl-forest Biotop

intuitiv & kartenbasiert
für Web und Intranet



Naturschutzobjekte managen!

Biotop- und FFH- Daten dokumentieren den Zustand der Natur und bilden so eine Grundlage für Planungen und Entscheidungen. Die webbasierte Lösung gl-forest bietet dafür ein zentrales Erfassungs-, Verwaltungs- und Analysewerkzeug, welches auch bundesland-übergreifendes Arbeiten ermöglicht.



Biotopinformationen

Biotop- / LRT-Erfassung

Erfassen Sie, an Landesvorgaben orientiert, Biotopmerkmale in verschiedenen Länderversionen (für BB, BY, MV, NI, NW, RP, SN, ST, TH), die Sie um landesspezifische LRT-Merkmale ergänzen.

Zu Ihrer Unterstützung steht die automatisierte Berechnung von LRT Teilkriterien und Erhaltungszustand zur Verfügung. Alle Eingaben werden hinsichtlich der korrekten Erfassung umfangreichen Datenprüfungen unterzogen.

Auswertungen

gl-forest stellt eine Oberfläche zum komfortablen Erstellen von Abfragen auf den erfassten Daten nach beliebigen Eingabemerkmale bereit. Sie erzeugen Geländebögen und aggregierte Standardberichte z.B. zu Rote Liste Arten, Biotop- oder Lebensraumtypen sowie zur Biotophistorie. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, eigene Excelberichte auf Grundlage aller Eingabemerkmale zu erstellen und anderen Nutzern verfügbar zu machen.

Daten importieren und exportieren

Geodaten und Sachinformationen lassen sich über die gl-forest GIS-Schnittstelle mit einem Desktop GIS im- und exportieren. Der Austausch von Selektionen ist möglich.

Organisation

Erfassungskampagnen organisieren Sie über gl-forest-Kartierprojekte übersichtlich. Neu erfasste Daten werden in einem Prozess geprüft und freigegeben. Altdaten werden in diesem Zuge historisiert. Die Administration interner Nutzer und externer Kartierbüros ist möglich.

ARC-GREENLAB GmbH
www.arc-greenlab.de | info@arc-greenlab.de

Eichenstraße 3b
12435 Berlin
Tel. +49 30 76293350

Berliner Allee 7
30175 Hannover
Tel. +49 511 23555890

Beeskower Str. 114
15890 Eisenhüttenstadt
Tel. +49 3364 7747280

