

Protokoll – Jour Fixe „KI-Nationalpark“

24.11.2025

1. Technische Probleme beim Datenupload

- Es bestehen weiterhin Schwierigkeiten beim Upload großer Datenmengen auf *umoja*, insbesondere durch den automatischen Schlafmodus der Rechner, der Übertragungen unterbricht.
- Ulla arbeitet an einer internen technischen Lösung, um den Upload stabiler zu gestalten.
- Es wird geprüft, ob eine Hintergrund-Anwendung installiert werden kann, die:
 - den Uploadprozess aktiv hält,
 - Verbindungsabbrüche reduziert
 - und den Transfer insgesamt erleichtert.
- E-Mail dazu folgt.

2. Interne Projektwebseite

- Die interne Webseite für das Projekt ist nun zugänglich und soll künftig als zentrale Plattform dienen für:
 - Dokumente
 - Protokolle
 - Anleitungen
 - Materialien
 - Vorlagen
- Link und Passwort: <https://nationale-naturlandschaften.de/wissensdatenbank/ki-nationalpark> Passwort: KINationalpark2025!

3. Ordnerstruktur – Audioprogramm

- Zur Vereinheitlichung des Datenuploads erstellt Ulla eine standardisierte Ordnerstruktur für alle Gebiete.
- Die Vorlage wird:
 - per E-Mail versendet
 - zusätzlich auf der internen Webseite bereitgestellt.

4. Datenschutz, Datenspeicherung & Autorenschaft

- Die aktuelle Datenschutzmail von Neele ging letzte Woche an alle (auch die Leitungen).
- Die Datenschutzschilder sind final und werden bereits ausgebracht bzw. bei der nächsten Kontrolle angebracht.
- Die Datenschutzerklärung ist per QR-Code auf dem Schild erreichbar.

- Zusätzlich wurde das Beispiel aus dem Nationalpark Bayerischer Wald („Dienstvereinbarung zum Einsatz von Fotofallen...“) geteilt.
 - Empfehlung: Jedes Gebiet sollte eine eigene interne Vereinbarung erstellen.
 - Verantwortung liegt bei den jeweiligen Schutzgebietsverwaltungen.
 - Dokument ist auch auf der internen Webseite verfügbar.

Autorenschaft (Vorschlag Konsortium):

- Einheitlicher Umgang mit Autorenschaft, basierend auf:
 - Beitrag der Gebiete
 - Art der Publikation
 - Verantwortlichkeit im Projekt
- Es wurde diskutiert, dass pro Gebiet der/die Hauptverantwortliche als Co-Autor:in bei den Hauptpublikationen mit aufgenommen werden.
- Jedes Gebiet hat kann seine eigenen Daten für weitere Analysen und Veröffentlichungen nutzen

Datenspeicherung:

- Projektdaten werden während der gesamten Projektlaufzeit auf dem Server der Universität Freiburg gespeichert.
- Sobald eine langfristige Speicherlösung in den Gebieten gefunden ist, können Daten von den Gebieten angefordert werden.

Batterien Kamerafallen:

- Batterien für die betroffenen Gebiete wurden bestellt. Damit sollte das Thema abgeschlossen sein.

5. Abrechnung Ausbringungsmaterialien

- Erinnerung: Bitte Abrechnungen der Ausbringungsmaterialien bis spätestens Ende November/Anfang Dezember einreichen. Geht nur noch dieses Jahr!

6. SD-Karten & Geräteüberwachung

- Einige Gebiete melden defekte SD-Karten.
- Luisa empfiehlt, jeweils das betroffene Gerät zu notieren, um nachvollziehen zu können, ob der Fehler an der SD-Karte oder am Gerät liegt.

7. Öffentlichkeitsarbeit

- Das Projekt wurde kürzlich in der Tagesschau erwähnt: <https://www.tagesschau.de/wissen/klima/cop-klimkonferenz-erderwaermung-regenwald->

[100.html?at_medium=tagesschau&at_campaign=DeviceSharing&at_content=SiteSharing](#)