

Gebiet 07: Rotes Luch – Übersicht Meilensteine

(gelb: begonnen, orange: fortgeschritten; grün: fertig gestellt)

Jahr		2021				2022				2023
Quartal		1	2	3	4	1	2	3	4	1
1	Grundlagenermittlung und Kontaktaufnahme (1. Jahr)									
1.1	vorhandene Daten recherchieren	gelb	orange	grün	grün	grün	grün	grün	grün	grün
1.2	Schließen Datenlücken	gelb	orange	orange	grün	grün	grün	grün	grün	grün
1.3	Gebietskompendien erarbeiten	gelb	orange	orange	orange	orange	orange	orange	orange	orange
1.4	Eigentümergebietsermittlung		gelb	orange	orange	orange	orange	orange	orange	orange
1.5	Vorschläge Pegel		grün	grün	grün	grün	grün	grün	grün	grün
1.6	Setzen Pegel		gelb	orange	grün	grün	grün	grün	grün	grün
1.7	Kontaktaufnahmen mit Nutzern und Eigentümern		gelb	orange	orange	orange	orange	orange	orange	orange
1.8	Betriebsanalysen der LWB			gelb	orange	orange	orange	orange	orange	orange
1.9	Verwertungsmöglichkeiten recherchieren		gelb	gelb	gelb	gelb	gelb	orange	orange	orange
2	Schließen von Datenlücken und Entwicklung von Wassermodellszenarien									
2.1	Datendefizite schließen		gelb	gelb	grün	grün	grün	grün	grün	grün
2.2	Gebietskompendien weiterführen		gelb	orange	orange	grün	grün	grün	grün	grün
2.3	Verfahrensmanagement aufbauen									
2.4	Objektplanung									
2.5	Modellierung Hydrologie		gelb	orange	orange	orange	orange	orange	orange	orange
2.6	Pegel setzen, ablesen				orange	grün	grün	grün	grün	grün
2.7	Modelle weiterführen				gelb	orange	orange	orange	orange	orange
2.8	Entwicklungsszenarien ableiten				gelb	orange	orange	orange	orange	orange
2.9	Biotopentwicklungspotenzial untersuchen									
2.10	Kontakthalten		gelb	gelb	gelb	orange	orange	orange	orange	orange

2.11	Verwertungsstrategie aufbauen									
2.12	Betriebssicherung Plan									
2.13	Flächensicherung									

Der Abschluss der Projektmodule 1. und 2. ist für die Jahre 2022 und 2023 geplant. Folgende Projektmodule werden sich daran anschließen:

3. Validierung der Entwicklungsszenarien

4. Genehmigungsverfahren

5. Projektumsetzung