

Natur und Landschaft Arbeitsprogramm Fricktal Regio 2026

1. Vernetzung

Nr.	Ziel	Beschreibung	Zeit	Kosten
(Nummerierung gemäss Strategie N+L Fricktal Regio)				
1.1	Optimierung Schnittstelle Jurapark. Repla, Gemeinden	Arbeitssitzung (Jahressitzung) auf PL-Ebene mit Vorstandsmitglied Ressort N+L	Q1	1'000
		Arbeitssitzung (Jahressitzung) auf GL-Ebene	Q2	500
1.2	Abstimmung mit dem Natu-rama	Arbeitssitzung (Jahressitzung) auf PL-Ebene mit Vorstandsmitglied Ressort N+L	Q2	1'000
1.2	Optimierung Schnittstelle Kanton, Repla, Gemeinden	Arbeitssitzung (Jahressitzung) inkl. Vor- und Nachbereitung	Q4	3'500
1.2	Vernetzung Kanton, Repla, Gemeinden	Besuch von div. Netzwerktreffen gemäss Strategie Natur + Landschaft Fricktal Regio	Q1-4	2'000
1.5	Vernetzung Gemeinden, Kompetenzträger	Aktualisierung Übersicht Fachpersonennetzwerk Natur und Landschaft (zu den definierten Handlungsfeldern gemäss Strategie Fricktal Regio) zu Handen Gemeinden	Q1-4	1'000

2. Sensibilisierung und Kommunikation

Nr.	Ziel	Beschreibung	Zeit	Kosten
2.1	Kommunikation und Information Vorstand	Stehendes Traktandum an den Vorstandssitzungen von Fricktal Regio	Q1-4	500
2.2	Kommunikation, Information und Sensibilisierung Gemeinden	Veranstaltung zusammen mit dem Jurapark zum Thema Ökologischer Infrastruktur in Gemeinden	Q2	4'000
2.2	Kommunikation, Information und Sensibilisierung Gemeinden	Fricktalkonferenz: Information über aktuelle Projekte/Aktivitäten	Q2	1'500
2.4	Sensibilisierung bei Gemeinden	Bewerben Veranstaltungen Dritter (Bindeglied zwischen Veranstalter und Gemeinden); Multiplizieren erfolgreicher Aktionen/Aktivitäten	Q1-4	500
2.4	Sensibilisierung bei Gemeinden	BNO-Revisionen und KGV: Regionale Anliegen und regionale Stellungnahmen vermehrt auf Natur 2030 ausrichten (Mehrwert Natur und Landschaft in Region und Gemeinden schaffen); Schnittstellenoptimierung für die drei Dimensionen (Biodiversität, Klimaanpassung, Freiraumqualität) fördern	Q1-4	2'000
		Total		17'500

Finanzierung

	Fricktal Regio, Kanton Aargau (je 50%)	Leistungsvereinbarung 2026		17'500
--	--	----------------------------	--	--------