

**INTERREG Bayern - Österreich 2007 - 2013**

*LP-RK* Regierung von Schwaben, Wirtschaftsförderung  
*Priorität* P.2 Attraktiver Lebensraum durch nachhaltige Entwicklung der Region(en)  
*Aktivitätsfeld* AF.2.2 Umwelt  
*Projekttitel* **Baumkronenweg des WEZ Ostallgäu/Außerfern**  
*Projektcode* J00241  
*Monitoring-Nummer* JBBAGA\_00241  
*Status* Vorlage BA  
*Datum des BA* 11.05.2010  
*Themennummer*

**Lead-Partner:**

*Name* Walderlebniszentrum Ostallgäu-Außerfern e.V.  
*Anschrift* Tiroler Str.10, 87629 Füssen, DE  
*Telefon* 08362 93875 10  
*E-Mail* robert.berchtold@aelf-kf.bayern.de  
*Rechtsform* e.V.  
*Ansprechpartner* Robert Berchtold  
*Zuständige RK* RK Schwaben

**Projektpartner:**

**Zusammenfassende Projektbeschreibung:**

- Ausgangslage Das Walderlebniszentrum Ostallgäu-Außerfern liegt unmittelbar an der Grenze zu Tirol. Es wurde seit seiner Eröffnung im Dezember 2002 zu einem Schwerpunkt der Umweltbildung in der Region. Ungefähr 80.000 Besucher nutzen jedes Jahr die kostenlosen Einrichtungen des WEZ. Hauptschwerpunkt ist die Umweltbildung für Kinder und Jugendliche. Der geplante Baumkronenweg soll das kostenlose Angebot bestehender Einrichtungen ergänzen und Synergieeffekte nutzen. Er verläuft südlich des Lechs im Auwaldbereich und verbindet das Hauptgebäude des WEZ (Stadt Füssen, Bayern) mit dem PKW-Parkplatz Weißhaus (Gemeinde Pinswang, Tirol). Die Anbindung an das WEZ und an den Naturpark Tiroler Lech, die hervorragenden naturräumlichen Gegebenheiten (Auwald, Lech, Bergwald) schaffen eine einzigartige Attraktion und vertiefen die grenzüberschreitende Zusammenarbeit in den Bereichen Umweltbildung und Tourismus.
- Projektziele Der geplante Baumkronenweg soll das Wissen und Verständnis über die Bedeutung des Waldes, über die natürlichen Ressourcen und über Zusammenhänge in Naturräume fördern und zu einer neuen Attraktion in der Region werden. Der Besucher gewinnt Einblicke in die faszinierende Welt der Baumkronen und in die Fauna und Flora verschiedener Waldtypen und Arten. Dank der Lage und Höhenentwicklung sind spektakuläre Ausblicke in die Wildflußlandschaft des Lechs, sowie in das Gebirge von Bayern und Tirol möglich
- Projekthalt Der Baumkronenweges besteht aus einer Holzkonstruktion mit Stahlseilträgern in sehr graziler Ausführung. Die Länge des Weges beträgt ca. 450m und führt die Besucher bis zu 25m Höhe in und über die Baumkronen. Eine barrierefreie Konstruktion ermöglicht eine Nutzung auch für Rollstuhlfahrer (mit Begleitung) und Kinderwagen. Die Bauwerke des Weges (Stützen, Aussichtsplattform, Steg) werden aus heimischem Holz errichtet. Die Tragwerksformen sind standardisiert auf Modultypen mit dem Ziel einer Optimierung zwischen wirtschaftlichen Spannweiten und der dafür notwendigen Fundamentierung. Die Verankerung der Holzstützen im Überschwemmungsbereich erfolgt oberhalb der Hochwasserkote. Führungen für die Besucher und Schautafeln entlang des Weges an besonders markanten Punkten sowie begleitendes Informationsmaterial sollen das Wissen über die Natur und Umwelt vertiefen.
- Räumlicher Wirkungsbereich des Projekts Außerfern  
Ostallgäu
- Projektphasen
- |     |                   |               |  |
|-----|-------------------|---------------|--|
| von | 01. Okt. 2010 bis | 01. Okt. 2011 | : Detailplanung, Ausschreibung, Zuschlagserteilung durch ein beauftragtes Ingenieurbüro                                    |
| von | 01. Okt. 2011 bis | 30. Okt. 2012 | : Durchführung bis zur Fertigstellung der Baumaßnahme  |
| von | 01. Nov. 2012 bis | 31. Mrz. 2013 | : Überprüfung der Anlage, ggf. Behebung von Mängeln vor Abwicklung der Schlusszahlung, Ergänzung des Informationsangebotes |
- Durchführungszeitraum:**  
01. Okt. 2010 bis 31. Mrz. 2013

**Kosten:**

|        | Personal-<br>kosten | Sachkosten | Investitions-<br>kosten | Unbare<br>Leistungen | EFRE-<br>förderfähige<br>Projekt-<br>Gesamtkosten | davon in 20%-<br>Gebieten | FLC-zuständige Stelle |
|--------|---------------------|------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------------|-----------------------|
| LP     | 0                   | 22.000     | 1.169.700               | 6.000                | 1.197.700   | 0                         | DE1004-RK Schwaben    |
| Gesamt | 0                   | 22.000     | 1.169.700               | 6.000                | 1.197.700   | 0                         |                       |

**Finanzierung der EFRE-kofinanzierungsfähigen Kosten:**

|        | Eigenmittel | projekt-<br>bezogene<br>Einnahmen | Nationale<br>öffentliche<br>Mittel | Nationale<br>private<br>Mittel | EFRE-<br>Mittel | EFRE-<br>Quote | Projektfinan-<br>zierungsmittel |
|--------|-------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------------|---------------------------------|
| LP     | 325.080     | 0                                 | 150.000                            | 0                              | 712.620         | 60,00%         | 1.187.700                       |
| Gesamt | 325.080     | 0                                 | 150.000                            | 0                              | 712.620         | 60,00%         | 1.187.700                       |

**Nationale Kofinanzierung - Details:**

| Projektteilnehmer | Kofinanzierende Stelle                       | Öffentliche<br>Kofinanzierung | Private Kofinanzierung |
|-------------------|--|-------------------------------|------------------------|
| LP                | Bergwaldoffensive, Klimaprogramm Bayern 2020 | 25.000                        |                        |
| LP                | Finanzielle Eigenmittel                      | 319.080                       |                        |
| LP                | Landkreis Ostallgäu                          | 20.000                        |                        |
| LP                | Naturschutzfond, BMWFJ                       | 25.000                        |                        |
| LP                | Unbare Leistungen                            | 6.000                         |                        |
| LP                | Zweckverband Allgäuer Land                   | 80.000                        |                        |
| Gesamt            |  | 475.080                       | 0                      |

**EFRE-Mittel pro Regionale Koordinierungsstelle (dient zur Information):**

| Regionale<br>Koordinierungsstelle | EFRE-<br>Mittel* | Förderfähige<br>Projektgesamtkoste |
|-----------------------------------|------------------|------------------------------------|
| RK Oberösterreich                 | 0                | 0                                  |
| RK Salzburg                       | 0                | 0                                  |
| RK Tirol                          | 237.600          | 396.000                            |
| RK Vorarlberg                     | 0                | 0                                  |
| RK Niederbayern                   | 0                | 0                                  |
| RK Oberbayern                     | 0                | 0                                  |
| RK Schwaben                       | 475.020          | 791.700                            |
|                                   | 712.620          | 1.187.700                          |

\*Rundungsdifferenzen aufgrund Verwendung ganzer EUR - Beträge möglich.

**Qualität der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit:**

Gemeinsame Entwicklung / Ausarbeitung: erfüllt  
 Gemeinsame Durchführung: erfüllt  
 Gemeinsames Personal: erfüllt  
 Gemeinsame Finanzierung: erfüllt

Anzahl der erfüllten Kriterien: 4

Grundvoraussetzung für die Förderung aus INTERREG erfüllt: JA

**Indikatoren:**Allgemeine Indikatoren

Y001 Sind an dem Projekt KMU beteiligt? O

Y003 Ist das Projekt auf ökologische Nachhaltigkeit (Schutz der Umwelt, Energieeffizienz, Umweltmanagement) ausgerichtet? X

Indikatoren gemäß Priorität / Aktivitätsfeld

Y014 Trägt das Projekt zur gemeinsamen Verbesserung der Umwelt und des Umweltmanagements bei? X

Y015 Trägt das Projekt zur Verbesserung der Nutzung der gemeinsamen Infrastruktur bei? X

**Ausgabenkategorien:**

75 Bildungsinfrastruktur

**Indikatoren für die Projektauswahl:**Nachhaltigkeit

Beurteilung des Projektes hinsichtlich Nachhaltigkeit groß

Welchen Nutzen hat das Projekt in Hinblick auf eine nachhaltige Entwicklung?

Das Projekt hat dauerhafte positive Auswirkungen auf die Umwelt. X

Das Projekt hat dauerhafte positive wirtschaftliche Auswirkungen. X

Das Projekt hat dauerhafte positive soziale und gesellschaftliche Auswirkungen. nein/no

Gleichstellung und Nichtdiskriminierung

Beurteilung des Projektes hinsichtlich Gleichstellung und Nichtdiskriminierung neutral

Welchen Nutzen hat das Projekt im Bereich Gleichstellung und Nichtdiskriminierung?

Das Projekt hat positive Auswirkungen auf die Geschlechtergleichstellung. nein/no

Das Projekt hat positive Auswirkungen auf weitere Aspekte der Nichtdiskriminierung. X

Grenzüberschreitende Integration

Beurteilung des Projektes bzgl. seiner Wirkung auf die grenzüberschreitende Integration signifikante positive Wirkung

Verbesserung der grenzüberschreitenden Struktur

Beurteilung des Projektes hinsichtlich seines Beitrags zur Verbesserung der grenzüberschreitenden Strukturen signifikanter Beitrag

Umwelt

Flora, Fauna, Biodiversität Lebensräume positiv

Luft positiv

Klima positiv

Mobilität neutral

Energieeffizienz neutral

Ressourceneffizienz positiv

Gesamtbewertung: O Förderfähigkeit ist gegeben: JA

**Ergebnis der Projektprüfung:**

Prüfung auf Vollständigkeit und Kohärenz mit dem Programm durchgeführt: ja

Stellungnahmen der beteiligten RKs vorhanden: ja

Zusammenfassendes Prüfergebnis:

Empfehlungen der LP-RK: zu genehmigen

Auflagen der LP-RK: