

Der Verein „Regionalentwicklung Ortenau e.V.“ als Träger der LEADER Aktionsgruppe ruft zur achten Projekteinreichung auf.

Anträge können ab sofort von allen Interessenten gestellt werden. Die Projektideen müssen sich in den definierten Handlungsfeldern (s. Regionales Entwicklungskonzept Regionalentwicklung Ortenau) wiederfinden.

Hierzu gehören folgende Bereiche:

1. Gesellschaftlichen Zusammenhalt stärken
2. Lebendige Freizeitregion – Natur gemeinsam erleben
3. Wirtschaftliche Perspektiven schaffen

Bei diesem Projektauftrag können Anträge für folgende Module berücksichtigt werden:

- Modul 1: Kommunale Projekte
- Modul 2: Private Projekte (ELR)
- Modul 6: Private Vorhaben (entsprechend Prioritäten 1 - 6 des Art. 5 der ELER-VO)
- Modul 7: Regionalmanagement

Details zum achten Projektauftrag vom **01. April 2019**:

- Themenbereiche: alle Handlungsfelder des Regionalen Entwicklungskonzepts der LEADER-Aktionsgruppe Ortenau
- **Höhe des EU-Fördermittel-Budget: 650.000,- €; hinzukommen je nach Fördermodulen nationale Fördermittel in entsprechendem Förderverhältnis**
- Bagatellgrenze (Förderkostenzuschuss): 5.000 €
- Obergrenze der förderfähigen Kosten (netto) / Projekt: 600.000 €
- Stichtag zur Einreichung der Projektanträge: **Freitag, den 21. Juni 2019** bei der LEADER-Geschäftsstelle, Karl-Hergt-Straße 11, 77855 Achern
- Voraussichtlicher Auswahltermin: **Donnerstag, 18. Juli 2019, 17:00 Uhr**

Die Projektanträge werden vom Auswahlgremium nach einem transparenten und überprüfbareren Auswahlverfahren anhand der objektiven Bewertungskriterien bewertet, entsprechend ausgewählt und beschlossen. Die Bewertungskriterien können auf der Homepage www.leader-ortenau.de eingesehen werden.

Ein Anruf bei der LEADER-Geschäftsstelle zwecks Überprüfung der Förderfähigkeit Ihrer Projektidee wird dringend empfohlen.

Weitere Informationen erhalten Sie hier:

Regionalentwicklung Ortenau e.V., Ulrich Döbereiner, Karl-Hergt-Straße 11, 77855 Achern,
Tel.: 07841 / 642-1340, Ulrich.Doebereiner@leader-ortenau.de, www.leader-ortenau.de