

Hermagor, 13.11.2017

VERANSTALTUNGSINFORMATION

Regionalentwicklung im Dialog 2017

Start einer jährlich stattfindenden Veranstaltungsreihe!

Zum Thema „Regionale und überregionale Standortentwicklung“ konnte Bgm. Siegfried Ronacher, Obmann der LEADER-Region Hermagor, am 9. Nov. 2017 an die 100 Interessierte im Stadtsaal Hermagor begrüßen.

Nach kurzer Darstellung der Rahmenbedingungen der einzelnen Förderprogramme schilderten Projektträger von ihren Motivationen, Zielen, Lernerfahrungen bei der Umsetzung von Leader-Projekten incl. Kleinprojekten. Die Präsentation der Vielfalt von Projekten gab einen guten Überblick und sollte weitere Akteure und Akteurinnen zur Umsetzung ihrer Ideen motivieren.

Präsentierte Projekte:

- Ortskernbelebung Kötschach-Mauthen – Hermagor
- Marketing- und Bewusstseinsoffensive E-Carsharing Region Hermagor
- Vorsorge und Therapie für Menschen mit kognitivem Förderbedarf
- (ge)kommen, um zu bleiben
- Bienenlehrpfad Lesachtal
- Ort der Begegnung Obervellach
- Boulderfestival Lesachtal

Im zweiten Teil der Veranstaltung konnten die Projektträger von grenzüberschreitenden Projekten mit italienischen Partnern berichten. Auch hier gilt der Appell an die Anwesenden bei vorhandenen Ideen mit dem LEADER-Management Kontakt aufzunehmen. Eine professionelle Begleitung von der Ideenfindung bis zum Abschluss wird vom LEADER-Management gewährleistet.

Präsentierte Projekte:

- MADE - Malga and Alm Desired Experience
- GeoTrAC – Geoparco transfrontaliero delle alpi Carniche
- Von Pass zu Pass
- Grenzenlose Grenzsteinforschung

In seinem Vortrag „Themen der regionalen Standortentwicklung und der Mehrwert einer nachbarschaftlichen Kooperation“ ging Mag.(FH) Mag. Oskar Januschke (Stadt Lienz) auf die Wichtigkeit der Zusammenarbeit von Regionen über Landes- und Staatsgrenzen hinweg ein. Die Präsentation von zahlreichen Beispielen und die anschließenden Diskussionsbeiträge der ZuhörerInnen untermauerten den Appell zu Kooperationen! Ein gelungener Auftakt für die zukünftig jährlich stattfindende Veranstaltungsreihe.

