



Green Events sind Veranstaltungen, die nach Kriterien der Nachhaltigkeit geplant, organisiert und umgesetzt werden. Ressourceneffizienz, Abfallmanagement, regionale Wertschöpfung sowie soziale Verantwortung sind die wesentlichen Faktoren. Um die Zertifizierung „Green Event“ zu erhalten, haben wir eine Reihe von Maßnahmen umgesetzt.

Die 5 wichtigsten Maßnahmen:

- Es stehen ausschließlich bäuerliche und/oder **lokale Produkte** aus Südtirol zum Verkauf und zur Verkostung
- Im Verköstigungsbereich werden vorwiegend **saisonale und regionale Zutaten** verwendet
- Auf **Abfallvermeidung** und **Abfalltrennung** wird großer Wert gelegt
- Alle Drucksorten wurden auf **zertifiziertem Recyclingpapier** gedruckt
- Die Projektpartner und Mitarbeiter wurden in die **nachhaltige Ausrichtung** der Veranstaltung miteinbezogen

Helfen Sie uns, unsere Veranstaltung so umweltfreundlich wie möglich zu gestalten!

22. Keschtniglwochen Feldthurns
13.10. bis 04.11.2018

info@feldthurns.info | www.feldthurns.info



I GreenEvent sono eventi che vengono programmati, organizzati e realizzati seguendo dei criteri atti a salvaguardare l'ambiente. I fattori principali sono l'efficienza delle risorse, la gestione dei rifiuti, la valorizzazione dei prodotti regionali e la responsabilità sociale. Per ricevere la certificazione "GreenEvent" abbiamo implementato una serie di misure:

Le 5 misure più importanti:

- Si vendono esclusivamente **prodotti contadini e/o regionali** dall'Alto Adige
- Nell'area di ristorazione si usano prevalentemente **ingredienti stagionali e regionali**
- Si presta molta cura nello **smaltimento** e nel **riciclo dei rifiuti**
- Volantini, pieghevoli ecc. sono stampati su **carta riciclata**
- I partner e i collaboratori coinvolti nell'organizzazione della manifestazione sono informati ed istruiti nei **criteri di sostenibilità**

**Ci aiuti a rendere il nostro evento
ancora più ecologico!**

**22^a edizione delle settimane della castagna Velturmo
13/10 al 04/11/2018**

info@feldthurns.info | www.feldthurns.info