

## Alles Käse - Stärkung regionaler Leitprodukte

Die Steirische Milchstraße ist ein Kernprojekt der Region Lipizzanerheimat. Im Verein sind die relevanten Milch- und Käseproduzenten der Region zusammengefasst, weitere Partner sind Gastronomiebetriebe, Saft- und Weinproduzenten, Buschenschänken und regionale Institutionen. Gemeinsam mit den Kooperationspartnern werden verschiedene Aktionen und Veranstaltungen durchgeführt.

Folgende Maßnahmen sind geplant: Weiterer Kooperationsaufbau mit regionalen Produzenten und Unternehmen. Durchführung des „Alles Käse – Lipizzanerheimat Käsefestes“, als wichtiges und öffentlich wirksames Aushängeschild der Steirischen Milchstraße. In Zusammenarbeit mit den Dorfwirten, der Therme Nova und Beherbergungsbetrieben werden Spezialitätentage bzw. -wochen rund um die Leitprodukte der Region veranstaltet und spezielle Packages für Besucher und Gäste entwickelt.

Beim geplanten „Gourmetprojekt“, werden die Gäste bei Gala-Abenden durch spezielle Menüs zum Themenschwerpunkt Milch verwöhnt und gleichzeitig auf die Bedeutung von Milch und Käse als wichtiges Lebensmittel aufmerksam gemacht. Durch eine Ausbildungsreihe werden „Lipizzanerheimat-KäsegenussbotschafterInnen“ ausgebildet und so wichtiges Wissen über Käse und deren Präsentation an Gastronomie, SchülerInnen und LehrerInnen, Weinbäuerinnen/Weinbauern, etc. vermittelt.

Als wesentliches Ziel gilt weiters, die erforderliche Struktur der Steirischen Milchstraße als Verein, Träger und Organisator von Aktivitäten aufrecht zu erhalten und die entsprechenden Ressourcen zum Betrieb des Vereines mittel- bis langfristig zu sichern

**Projektträgerschaft:** Verein Steirische Milchstraße

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Landwirtschaft, Regionen  
und Tourismus

  
LE 14-20  
Entwicklung für den Ländlichen Raum

 Das Land  
Steiermark  
→ Regionen



Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete.

