



# „GENUSSLAND ÖSTERREICH

Eine Produktion von

**SIEVERS**

ART & MEDIA SRO





## **DAS NEUE FORMAT**

Die SIEVERS Art & Media SRO wird nun in Kooperation mit der Agentur Phönix dieses Format wieder aufleben lassen und neue Filme zum Thema „Genussland Österreich“ produzieren

Ein Schwerpunkt des neuen Formates sollen Nachhaltigkeit, Erneuerbare Energien und umweltfreundliche Innovationen/ Technologien sowie Tierwohl und artgerechte Tierhaltung sein; weiter die geschichtlichen Hintergründe von Entwicklungsprozessen sowie die Menschen dahinter. Als Leitfaden dient das Motto „von der Tradition in die Moderne“. Eine Art geschichtliche Spurensuche nach den Hintergründen der österreichischen Kulinarik, der Landwirtschaft und des Lebensmittelhandwerks im Wandel der Zeit.

Der zweite Schwerpunkt ist die Bedeutung der Landwirtschaft, des Lebensmittel-Handwerks und der Kulinarik für den Tourismus. Wirtschaftliche und didaktische Ansätze: Was muss in Zukunft passieren um dem kulinarischen Zeitgeist, der Klimapolitik, den gesellschaftspolitischen Herausforderungen an Umwelt und Natur sowie der Erwartungshaltung der Konsumenten gerecht zu werden? Welche neuen Ideen und Produkte gibt es? Was können Touristen lernen bzw. für sich „mitnehmen“? Das Tourismusland Österreich als Kreativschmiede für neue Ideen und Innovationen. „Neue Wege“ ist hier der Leitfaden.

Last but not least wird sich das neue Format mit dem historischen Kontext zum Thema Österreich auseinandersetzen – dazu gehören vor allem die Gebiete der Kronländer. Welche Spuren hat Österreich in den jeweiligen Ländern hinterlassen, welche Einflüsse sind heute noch in Österreich präsent? Welche Personen stehen dahinter, welche Wechselspiele der Historie und der Kultur?

Die aktuelle Staffel mit 13 Filmen gliedert sich auf in:

- **9 Filme mit Reportagen aus den Bundesländern**
- **3 Spezial Filme zum Thema Fleisch und Tierhaltung**
- **1 Film zum Thema Heumilch und Heumilch-Käse**

Danach wird das Format mit einer weiteren Staffel mit neuen Themen-Schwerpunkten fortgesetzt.

