Vollversammlung bestätigt Verwaltungsrat

Das Südtiroler Apfelkonsortium hat in seiner Vollversammlung am 25. September den Verwaltungsrat für die kommende Amtsperiode bestellt. An der Spitze stehen weiterhin Georg Kössler als Obmann und Thomas Oberhofer als Stellvertreter. Dem Gremium gehören außerdem Walter Pardatscher (VOG), Martin Pinzger (VI.P), Ruth Oberrauch (Fruttunion) und Georg Theiner (Südtiroler Obstversteigerungen) an. Der Aufsichtsrat setzt sich aus Florian Pedron (Raiffeisenverband), Josef Rottensteiner (Handelskammer) und Siegfried Rinner (Südtiroler Bauernbund) zusammen.

Das Südtiroler Apfelkonsortium ist seit seiner Gründung im Jahr 2000 das Schutzkonsortium der "Mela Alto Adige" g.g.A. und damit verantwortlich für Herkunftssicherung, Qualitätskontrollen und die Einhaltung der Produktionsregeln. Der Verwaltungsrat legt die Arbeitsschwerpunkte fest, genehmigt die Budgets und bewertet die umgesetzten Maßnahmen. Das Geschäftsjahr läuft jeweils vom 1. August bis 31. Juli.

"Unsere Hauptaufgabe ist es, die geschützte geografische Angabe des Südtiroler Apfels zu sichern und weiterzuentwickeln. Damit geben wir Produzenten und Konsumenten die Garantie für geprüfte Herkunft und Qualität", betont Obmann Georg Kössler. Neben dieser Schutzfunktion arbeitet das Konsortium auch an weiteren Themen wie der Nachhaltigkeitsstrategie **sustain**apple, an der Umsetzung von EU-Projekten sowie an der Marktkommunikation. Dazu zählen Messeauftritte im Ausland ebenso wie Informationsarbeit in Südtirol. Ein Beispiel dafür ist das Kinderformat "Pauli & Marie", das junge Zielgruppen für den Apfelanbau begeistert.

Terlan, den 26. September 2025

Foto: Der Obmann des Südtiroler Apfelkonsortiums Georg Kössler

Für Rückfragen:

Antonia Widmann Südtiroler Apfelkonsortium info@suedtirolerapfel.com +39 0471 054066



Südtiroler Apfelkonsortium Consorzio Mela Alto Adige

Jakobistraße 1/a / Via Jakobi. 1/a I-39018 Terlan / Terlano (BZ) Tel. +39 0471 054 066 www.apfelwelt.it www.suedtirolerapfel.com info@suedtirolerapfel.com