



PRESSEINFORMATION

Forum Natürliches Mineralwasser: Erfrischt in den Urlaub starten

Besonders an Hitzetagen sind lange Autofahrten mit großen Anstrengungen für den Körper verbunden. Um Flüssigkeitsverlust auszugleichen, darf im Reiseproviant deshalb eines nicht fehlen: Natürliches Mineralwasser aus Österreich. Im Trend liegen leichtgewichtige PET Flaschen. Bei der Sammlung und Recycling des wertvollen Gebindes nimmt Österreich im internationalen Vergleich eine führende Position ein: Aktuell werden bereits drei von vier PET Flaschen umweltgerecht gesammelt und recycelt. Gemeinsam mit den Konsumentinnen und Konsumenten gilt es, darauf aufbauend einen noch besseren Wertstoffkreislauf zu realisieren.

Der menschliche Körper verliert durch Schwitzen laufend an Flüssigkeit, besonders an heißen Tagen. Bei Reisen mit dem PKW kann neben der Sonneneinstrahlung auch eine zu kühl eingestellte Klimaanlage den Körper zusätzlich austrocknen. Als Folge reduziert sich die Konzentrationsfähigkeit, die wir unbedingt brauchen um sicher ans Ziel zu gelangen. Herbert Schlossnikl, Sprecher des Forum Natürliches Mineralwasser, rät deshalb: *„Natürliches Mineralwasser aus Österreich ist das optimale Getränk für lange Fahrten mit dem PKW. Es versorgt den Körper nicht nur mit Flüssigkeit, sondern darüber hinaus mit lebenswichtigen Mineralstoffen wie Natrium, Calcium und Magnesium. Zusätzlich punktet der beliebteste Durstlöcher der Österreicherinnen und Österreicher mit seinem natürlichen Geschmack und, bei Sorten mit Kohlensäure, mit erfrischendem Prickeln.“*

Wieviel man täglich trinken sollte, kann man einfach und bequem über den praktischen [Trinkrechner](#) auf der Website des Forum Natürliches Mineralwasser herausfinden und dabei auch gleich das eigene Wissen über die Besonderheiten des Naturprodukts Mineralwasser beim [Mineralwasserquiz](#) testen.

Mineralwasser als Getränk für unterwegs im Trend

Die praktische 0,5 Liter PET Flasche steht bei den heimischen Konsumentinnen und Konsumenten hoch im Kurs. 2017 konnte der Absatz bei dieser Flaschengröße bei Mineralwasser mit CO₂ um 4 %, bei Mineralwasser mit wenig Kohlensäure um 8 % und bei Mineralwasser ohne CO₂ um 7 % im Vergleich zum Jahr 2016 gesteigert werden. *„Bereits jetzt werden in Österreich rund 78 % der gesammelten PET Flaschen recycelt. Damit zählt Österreich zu den erfolgreichsten Ländern. Wir bitten die Österreicherinnen und Österreicher weiterhin mit großem Engagement PET Flaschen sortenrein zu sammeln. Denn um weitere notwendige Verbesserungen im Sinne einer funktionierenden Kreislaufwirtschaft zu erreichen, ist es unumgänglich, dass künftig noch mehr PET Flaschen gesammelt werden um sie einer umweltgerechten Wiederverwertung zuführen zu können. Damit hat jede und jeder Einzelne die Möglichkeit, einen persönlichen Beitrag zum sorgsamem*

Umgang mit unseren Ressourcen zu leisten und zu einem erfolgreichen Ressourcenkreislauf in Österreich beizutragen“, unterstreicht Herbert Schlossnikl die Bedeutung von Sammlung und Recycling von PET als wertvollen Sekundärrohstoff. Das Forum Natürliches Mineralwasser und seine Mitglieder unterstützen dabei auch eine Initiative der European Federation of Bottled Waters (EFBW), die sich europaweit für Verbesserungen bei Sammlung und Recycling von PET einsetzt.

Hintergrundinformation

Natürlichkeit und Reinheit – Das zeichnet natürliche Mineralwässer aus

- Das natürliche Mineralwasser stammt aus unterirdischen, vor jeder Verunreinigung geschützten Vorkommen;
- Es ist von ursprünglicher Reinheit;
- Natürliches Mineralwasser muss direkt am Quellort oder in unmittelbarer Nähe in jene Behältnisse abgefüllt werden, in denen es auch zum Konsumenten gelangt;
- Natürliche Mineralwässer unterliegen strengsten Kontrollen und dürfen nur nach Anerkennung durch das österreichische Gesundheitsministerium in Verkehr gebracht werden;
- Die Gesundheitsbehörden verlangen für die Erteilung der Bewilligung geologische, hydrologische, physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen bzw. Gutachten;
- Natürlichen Mineralwässern dürfen – außer Kohlensäure – keine weiteren Inhaltsstoffe zugesetzt werden. Eisen und Schwefel dürfen unter bestimmten Voraussetzungen nach streng festgelegten Verfahren aus dem Wasser entfernt werden (Vermeidung einer Trübung des Wassers);
- Es hat bestimmte ernährungsphysiologische Wirkungen, die auf seinen Gehalt an Mineralstoffen und Spurenelementen zurückzuführen sind;
- Es muss in Hinblick auf seine Zusammensetzung, Temperatur und übrigen Merkmale eine bestimmte Konstanz aufweisen. Seine Qualität und Zusammensetzung sind daher innerhalb natürlicher Schwankungen gleichbleibend.

Mehr Informationen: www.forum-mineralwasser.at

Über das Forum Natürliches Mineralwasser

Das Forum Natürliches Mineralwasser wurde 1987 gegründet und versteht sich als Kommunikationsplattform der bedeutendsten Mineralwasser-Abfüller Österreichs. Im Forum Natürliches Mineralwasser sind folgende Marken vertreten: Alpquell, Astoria, Frankenmarkter Mineralwasser, Gasteiner, Güssinger, Juvina, Long Life, Minaris, Montes, Peterquelle, Preblauer, Römerquelle, SilberQuelle, Vitus-Quelle, Vöslauer und Waldquelle.

Presseinformationen:

Forum Natürliches
Mineralwasser

DI Herbert Schlossnikl
Tel: 02252 / 401-4101
E-Mail: herbert.schlossnikl@forum-mineralwasser.at

Ecker & Partner Öffentlichkeitsarbeit und Public
Affairs GmbH

Mag. Michael Moser
Tel: 01 / 599 32-28
E-Mail: m.moser@eup.at