**Wasser-Fakten**

**Andreas Fellin, Geschäftsführer Plose Quelle AG:**

„Der Mensch trinkt im Laufe seines Lebens durchschnittlich 25.000 Liter Wasser. Die Körperflüssigkeiten mit dem höchsten Wasseranteil sind die Gehirnflüssigkeit und das Knochenmark, sie bestehen zu 99 Prozent aus Wasser, Blutplasma zu 85 Prozent und das Gehirn zu 75 Prozent.“

„Der sogenannte Trockenrückstand gibt die Reinheit des Mineralwassers an. Er beschreibt die Menge an anorganischen Mineralien, die übrig bleiben, wenn man 1 Liter Wasser bei 180 Grad Celsius verdampfen lässt. Mineralwässer mit unter 30 mg Trockenrückstand gelten als besonders leicht und rein, was man auch schmeckt. Plose Mineralwasser hat einen Trockenrückstand von nur 22 mg/l.“

„Natürliches Mineralwasser ist ein reines Naturprodukt, es darf nicht behandelt werden und sollte möglichst wenig beeinflusst werden. Es ist ein ausgezeichneter Informationsträger und Lebensquelle. Frei fließende, artesische Quellen geben das Wasser von selbst „frei“, es muss nur gelenkt und nicht mit Druck gepumpt werden. Ich bin sogar so weit gegangen, dass unsere Abfüllanlage umgebaut wurde, so dass das Mindesthaltbarkeitsdatum vor dem Befüllen der Flaschen auf das Etikett gedruckt wird. Der Laserstrahl kommt mit dem Wasser nicht in Berührung. Die ausschließliche Abfüllung in Glasflaschen war eine Entscheidung für Qualität und Umwelt. Glas ist gesundheitlich unbedenklich, geschmacksneutral und aromadicht.“

„Tafelwasser und Mineralwasser sind unterschiedliche Wasserkategorien. Ich erlebe oft, dass dies vielen Menschen nicht bewusst ist. Mineralwasser muss von ursprünglicher Reinheit sein. Tafelwasser kann Mineralwasser oder Trinkwasser sein, dem zum Beispiel Meerwasser, Sole, Mineralstoffe und Kohlensäure zugegeben werden. Tafelwasser kann überall hergestellt und abgefüllt werden.“

„Umso härter das Gestein (Fels) ist, das das Wasser im Untergrund durchfließt, umso weicher und reiner ist das Wasser. Quarzgestein, aus dem der Plose Berg besteht, ist eines der härtesten Gesteine der Welt.“