

Kraina zdrowiem płynąca

Powiat nowosądecki to tzw. zagłębie naturalnych wód mineralnych. Z jego serca pochodzi MUSZYNIANKA, która od ponad 20 lat zaspakaja pragnienia milionów Polaków. Swoje powodzenie zawdzięcza unikatowemu składowi i właściwościom zdrowotnym.

The logo for Muszynianka features the brand name in a stylized, red, cursive font. Below the name, there is a smaller line of text in red and black, which appears to be a tagline or description of the product, though it is difficult to read due to its small size.

Duża zawartość magnezu, wapnia i wodorowęglanów, pozwala określać MUSZYNIANKĘ mianem wody profilaktyczno-zdrowotnej. Tymczasem jej harmonijna kompozycja minerałów i pierwiastków pozytywnie wpływa także na przemianę materii, dlatego konsumenci doceniają jej walory dietetyczno-odżywcze.

Intensywny rozwój Spółdzielni przypada na lata 90. XX wieku. Zmiana ustroju, a wraz z nią nowe możliwości pozwoliły na

szybką rozbudowę zakładu i unowocześnienie produkcji. Idąc w ślad za modą na zdrowe odżywianie i mając do dyspozycji bogactwa lokalnych źródeł, Spółdzielnia postawiła na rozwój tej branży. – Jako jedni z pierwszych rozpoczęliśmy produkcję w opakowaniach jednorazowych typu PET. To pozwoliło nam dotrzeć do szerokiego grona odbiorców i utrwalić w świadomości klienta smak i logo MUSZYNIANKI. Jesteśmy więc czołowym producentem naturalnej wody mi-

neralnej wysokozmineralizowanej. Natomiast wśród wód butelkowanych plasujemy się na rynku krajowym w pierwszej piątce – mówi **Ryszard Mosur**, wiceprezes zarządu Spółdzielni Pracy „Muszynianka”.

Nie byłoby jednak takiego sukcesu, gdyby nie jakość i powtarzalność waleń smakowych, które woda tryskająca ze źródeł Muszyny zawdzięcza wysokim warunkom higienicznym na całym etapie rozlewania. Potwierdza to uzyskany w 2011 roku tytuł JAKOŚĆ ROKU w największym ogólnopolskim programie projakościowym oraz nominacja do tegorocznej edycji konkursu. MUSZYNIANKA otrzymała również rekomendację Państwowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH.

Sylwia Stadler