



Ring Nr. 37

OZEAN WAVE

In meinem Ring beschreibe ich die wertvolle Arbeit der Meeresbiologie, Lebewesen und Lebensvorgänge in maritimen Lebensräumen, also in den Ozeanen und Meeren, zu erforschen.

Die wellenartige Form des Rings (Gelbgold), versetzt mit schwarzen Vertiefungen (Silber), und der hellblaue Aquamarin, eingefasst als Mittelpunkt des Rings, spiegeln den Boden der Weltmeere wider. Die Perlen stellen die Schönheit der Natur dar, und die blauen Brillanten verdeutlichen die vielen unerforschten Schätze der Meere. Prof. Dr. Antje Boetius und Gottfried Wilhelm Leibniz verbindet die Forschung und die Wissenschaft.

Der Schriftzug „Leibniz“, eingraviert im Mittelpunkt als Zeichen der Leibniz-Gemeinschaft, die über 95 Forschungseinrichtungen verbindet. Leibniz unbändiger Tatendrang und Wissensdurst, sein Erfindungsreichtum und Erkenntnisinteresse waren von dem Motto „Theoria cum praxi“ geleitet, graviert auf den Ring. Theorie zusammen mit Praxis, so wie es heute Prof. Dr. Antje Boetius in Ihrer Funktion als Meeresbiologin, Wissenschaftlerin und Klimaschützerin ist.

Materialien:

585/000 Gelbgold, 925/000 Sterlingsilber geschwärzt. Aquamarin Cabochon Tropfen, 5 blaue Brillanten, 4 Zuchtperlen.