

Flowforms - Phänomenale Wasserskulpturen

Die seit den 70er Jahren fast nur in Fachkreisen bekannten Flowforms nach John Wilkes sind künstlerisch gestaltete Wasserskulpturen, die durch ihr faszinierendes Zusammenspiel aus Rhythmen und Wirbeln nahezu jeden Betrachter begeistern. Um ihre wahre Qualität erfassen zu können, sollte man sie unbedingt einmal live erleben. Auf den ersten Blick nicht gleich erkennbar ist ihre einzigartige Kombination aus Ästhetik und Funktion.

Flowforms und die Energie rhythmischer Mehrfachverwirbelung



Flowform Ashdown Quellstein im Garten

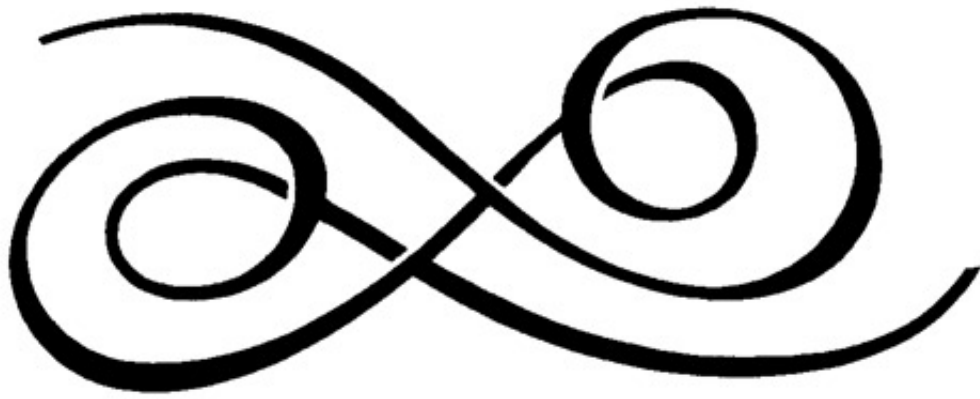
[Mehr zum Ashdown Quellstein](#)

Neben ihrem ansprechenden Erscheinungsbild als naturnahes Wasserspiel können Flowforms darüber hinaus vielfältige praktische Anwendung erfahren, als eine Art ökologische Zukunftstechnologie (auch im Sinne Viktor Schaubergers).

Durch die Erzeugung eines intensiven Sauerstoffeintrags und die besondere Formgebung, die zu einer rhythmischen und lemniskatischen Mehrfachverwirbelung (in Form einer liegenden Acht) führt, regen die Flowforms die Selbstreinigungskräfte des Wassers an. Damit helfen sie, dessen Qualität für Fische und anderes Leben im Wasser zu verbessern und üben auf die gesamte Umgebung eine positiv energetische Wirkung aus.

Es ist immer wieder faszinierend zu erleben, wie sensibel Pflanzen und besonders Tiere auf eine Flowform-Installation reagieren. Ein Beispiel: An einer eingefassten Quelle in der Nähe von Fulda kamen gleich mehrere Feuersalamander unmittelbar nach der ersten Inbetriebnahme durch die Rohrleitung getaucht und erschienen auf dem Rand der obersten Form, als wollten sie diese wundersame Installation sogleich begutachten. Vögel kommen schnell regelmäßig zum Baden, sobald sie Ihre Skepsis gegenüber dem schwingenden Wasser verloren haben, Hunde bevorzugen gezielt das verwirbelte Wasser zum Trinken, die Blüten- und Fruchtbildung von Pflanzen verbessert sich, und auch Regenwürmer und Blutegel, als hoch sensible Bioindikatoren, zeigen ebenfalls positive Reaktionen auf derart vitalisiertes und energetisiertes Wasser. Neben in Spezialwerkstätten handwerklich hergestelltem Steinguß sind Glas, Keramik und auch Kunststoff weitere Materialien aus denen die phänomenalen Flowforms gefertigt werden.

Original Virbela Flowforms



Logo

Virbela Flowforms