

Tableau à figures

Quand la nature en mouvement invite à un jeu de patience ...

On observe souvent dans la nature le motif suivant : Une succession de vagues enroulées dans un sens puis dans l'autre, souvent symétriques, comme reflétées dans un miroir. Ces formes se retrouvent lors de la formation de vagues, sur les coquillages. Ce jeu permet de visualiser le temps qui passe et son effet sur la matière...

Entre deux plaques transparentes, se trouve de l'eau contenant de minuscules particules de sable aux formes variées. Deux solides contrepoids permettent de faire osciller doucement la plaque comme un pendule. Le rythme du balancement crée alors des figures de particules sans cesse renouvelées. L'eau qui court alors, d'un côté puis de l'autre, au rythme du balancier forme des vagues dont la mémoire et l'empreinte visible viennent se figer dans le sable. L'observateur peut alors visualiser les tourbillons créés par l'eau passant autour des obstacles mis sur son chemin et constater que l'eau s'écoule plus rapidement lorsqu'elle passe par de fins canaux. Autour des obstacles des figures typiques se forment en avant et en arrière des zones d'aspiration.

La lente formation de ce processus requiert de la patience de la part de l'observateur. Patience qui viendra naturellement par l'attraction magique que crée l'observation du phénomène. Ce jeu permet de visualiser, sur des bancs de sable, la trace des vagues passées.



Copyright © Richter Spielgerate 2006

Design Graubner



10.15000