



Design Peter Seidelin Jessen 2011 © delite

1. Farn-ähnliche Kristalle bilden sich
2. Farn-ähnliche Kristalle verschwinden
3. Sternkristalle schweben nach unten
4. Kristalle überall in der Flüssigkeit
5. Klare Flüssigkeit

Kalt und stürmisch

Wärmer

Frost

Regen

Heiter und trocken

Die Farn-ähnlichen Kristalle sind auf der Windseite am höchsten.