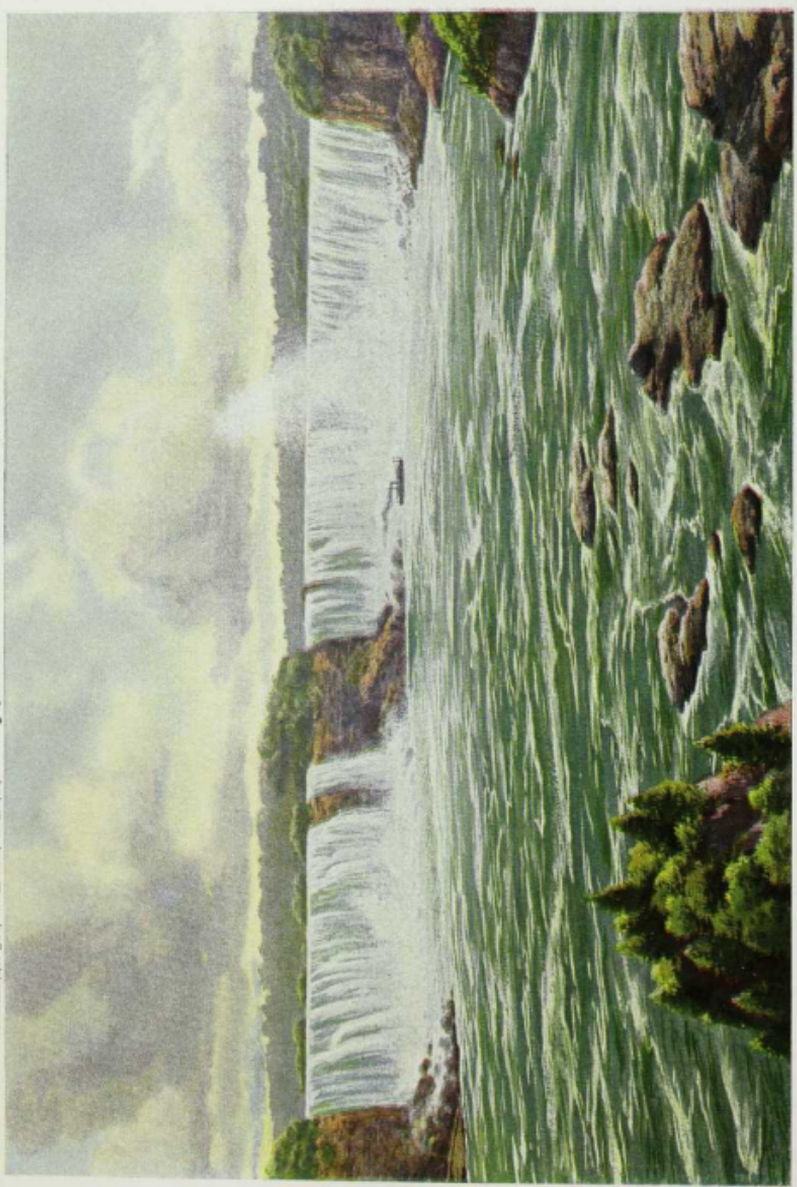


Wasserfall über Quercitad, 375 m breit, 44 m hoch

Stegentwist

Wasserfall über Baul, 230 m breit, 49 m hoch



Der Niagarafall

Der Niagarafall ist der großartigste Wasserfall der Erde und liegt in einem ungewöhnlichen Tal. Seine Fallhöhe ist 200 Fuß, oben in der Stunde fließt über ein 25 m breites, horizontales Faltlager, unter dem sich leicht veränderbare Felsblöcke liegen. Daher bilden beim Falle Stufen und es kommt infolge der Unterhaltung immer mehr zurück, im Jahre etwa $\frac{1}{2}$ m. Nach 7000 Jahren müßte er den Uferstein erreicht haben.

Rad u. Verlag von H. Eidenburg, Berlin u. München.