



DDC Lob Die Sonnenblume
Datum August 2007
Von Othmar Severin

Sie kommt einem immer erst in den Sinn, wenn der Sommer da ist. Sie liebt Sonne und sie sieht auch so aus.

Sie macht Freude, wenn man sie trifft, sie inspiriert Künstler, sie hat Symbolkraft und ist die einzige Pflanze, die sich nach der Sonne dreht. Ist das nicht toll.

Die Pflanze holt sich die Kraft der Sonne, indem sie sich ihr unentwegt zuwendet. Warum hat nicht der eine oder andere Erfinder überlegt, wie man diese Naturklugheit für uns nutzt?

Also hier die Idee: Wir erfinden Sonnenreflektoren, die sich nach der Sonne drehen. Im Wikipedia steht unter anderem über die Sonnenblume: „An sonnigen Tagen verfolgt die Knospe die Sonne auf ihrer Reise entlang des Himmels von Ost nach West, während sie nachts oder in der Morgendämmerung auf ihre nach Osten gerichtete Position zurückkehrt.“ Die Naturwissenschaftler und Ingenieure sind gefordert. An die Arbeit!

Othmar Severin
DDC Ehrenmitglied 2001