



## Sonnenenergie

Mit einer verstärkten Nutzung und Förderung von Sonnenenergie können wir einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Die Sonnenenergie hat gegenüber anderen Rohstoffen viele Vorteile:

Sie ist unerschöpflich und nicht wie andere (fossile) Rohstoffe beschränkt. Sonnenenergie ist umweltfreundlich, demgegenüber erzeugt das Verbrennen von fossilen Brennstoffen, beispielsweise Öl, CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die Technologie zur Nutzung von Sonnenenergie ist schon heute ausgereift, praxiserprobt und wirtschaftlich. Die Schweizer Solar-Technologie genießt weltweit einen ausgezeichneten Ruf und ist international wettbewerbsfähig. Die Steigerung der Nachfrage nach Sonnenenergieanlagen wird sich auch finanziell günstig auswirken. Solaranlagen werden vielerorts finanziell gefördert. Die Vergrößerung des Sonnenenergiemarktes wird neue Arbeitsplätze in Forschung, Entwicklung, Produktion und Verkauf schaffen. Fossile Brennstoffe sind erschöpflich. Die noch verbleibenden Vorräte werden in den nächsten Jahrzehnten aufgebraucht sein. Die Sonne ist ein riesiges, fast unvorstellbares, thermisches Kraftwerk. Sie bestrahlt die Erdoberfläche mit 55 Milliarden Megawatt Leistung. Dies alles sind Vorteile von Sonnenenergie. Wenn wir sie nutzen, leisten wir einen wichtigen Beitrag zu einer sicheren, umweltschonenden und langfristig bezahlbaren Energieversorgung. Auch ist im Klimaschutz dringend ein Umdenken nötig, um den Lebensraum der nachkommenden Generationen zu erhalten.

Hausbesitzerinnen und Hausbesitzer haben die Möglichkeit, bei Neu- oder Umbauten auf solare Energie zu setzen. Von politischer Seite her ist es wichtig, dass die Solarenergie vermehrte finanzielle Unterstützung durch Gemeinden, Kantone und Bund erhält und dass die Förderung einheitlich ist. Neben der Nutzung von umweltfreundlicher Energie ist es aber nach wie vor unabdingbar, das Augenmerk auch auf den Bereich Energiesparen zu richten. Sanierung von Gebäudehüllen, Reduktion der Zimmertemperatur, Abschalten von Stand-by-Modus oder Ersatz von älteren Elektrogeräten durch umweltfreundliche neue Modelle (EU-Energielabel A) sind Stichworte dazu. Auch hier kann jeder einzelne von uns seinen Beitrag leisten.

Willy Hediger, Kandidat SP Gemeinderat Hünenberg