



Dark-Sky Switzerland (DSS)
Postfach
8712 Stäfa
www.darksky.ch
E-Mail info@darksky.ch
Telefon 044 796 17 70

Stäfa, 9. März 2009

Medienmitteilung

Neue Website von Dark-Sky Switzerland im Jahr der Astronomie

Die Unesco und die International Astronomical Union (IAU) haben das Jahr 2009 zum Jahr der Astronomie erkoren – und Lichtverschmutzung zu einem Schlüsselthema gemacht. In der Schweiz setzt sich Dark-Sky Switzerland (DSS) seit über 10 Jahren gegen die zunehmende Lichtverschmutzung ein. Aus Anlass des Internationalen Jahrs der Astronomie hat DSS die Website www.darksky.ch neu gestaltet und stark ausgebaut.

2000 Sterne könnten wir von blossem Auge sehen. In dicht besiedelten Gebieten sind jedoch nur noch ein paar Dutzend davon erkennbar – und es werden immer weniger. Der Bevölkerung ist der echte Sternenhimmel – wenn überhaupt – nur noch aus der Jugendzeit in Erinnerung. Für die meisten Menschen ist der Nachthimmel ein oranges Lichtspiel, das sie nicht mehr richtig schlafen lässt.

Doch das eindruckliche Naturerlebnis mit Blick auf den prächtigen Sternenhimmel könnte zurückgeholt werden. Dafür müsste die nach wie vor zunehmende Lichtverschmutzung unterbunden werden – natürlich ohne auf Licht zu verzichten. Was sehr einfach erreicht werden kann. Bei der Installation von Aussenbeleuchtung müssen lediglich einige einfache Regeln beachtet werden.

Ausgebaute Informationen zu Lichtverschmutzung

Diese Regeln sind ein kleiner Teil der Informationen, welche Dark-Sky Switzerland (DSS) auf ihrer gänzlich überarbeiteten Website www.darksky.ch präsentiert. Hier finden sich auch eine Anleitung zum Vorgehen gegen Lichtsünder, Beschreibungen der Auswirkungen von Lichtverschmutzung auf Mensch, Tier und Natur, Broschüren, Merkblätter und vieles mehr.

Erste grössere Werbeaktion mit Wettbewerb

Gleichzeitig mit der neuen Website startet Dark-Sky Switzerland mit einer ersten grösseren Werbeaktion unter dem Titel «Sternenpracht» im Raum Bern und Basel. Mit einem Flyer macht DSS auf das Problem der Lichtverschmutzung aufmerksam. Verbunden mit der Aktion ist auch ein Wettbewerb, an dem man bis Ende April – auch online – teilnehmen kann.

Weiterführende Links zu Lichtverschmutzung und zum Jahr der Astronomie:

www.darksky.ch

www.darkskiesawareness.org

www.astronomy2009.org