

DIE SÜDOSTSCHWEIZ

www.suedostschweiz.ch

AUSGABE GRAUBÜNDEN

MITTWOCH, 30. JUNI 2010 | NR. 175 | AZ 7000 CHUR | CHF 2.50

ZENTRALREDAKTION:

Commercialstrasse 22, Postfach, 7007 Chur,
Tel. 081 255 50 50, Fax 081 255 51 02

REICHWEITE:

125 719 Exemplare, 238 000 Leser

ABO- UND ZUSTELLSERVICE:

0844 226 226, abo-chur@suedostschweiz.ch

INSERTATE:

Commercialstrasse 20, Postfach, 7007 Chur,
Tel. 081 255 58 58, Fax 081 255 58 59

REGION

**Hundehalterin wegen
eines Hundebisses zu
300 Franken Busse
verurteilt.**

SEITE 2

REGION

**Wenn das Einkommen
nicht zum Leben
reicht: Eine Betroffene
erzählt.**

SEITE 5

REGION SPORT

**Malanser nutzen
das Eidgenössische
Schützenfest zu einem
Vereinsausflug.**

SEITE 9

ANZEIGE



Via S. Clau Sura 9
CH-7130 Illanz
Tel. 081 936 07 02
www.kcs-simonlutz.ch

Top Design für jedes Budget

Sulserbau-Schöpfer war für den Abriss

Chur. – Der Schöpfer des Churer Sulserbaus, Architekt Walther Sulser, hat sich im Jahr 1982 für den Abriss seines Werks ausgesprochen. Wenn das Kunstmuseum mehr Platz brauche, könne sein Bau geopfert werden, erklärte Sulser damals laut Zeitzeugen. Derzeit prüft der Kanton einmal mehr, ob das als Nationalparkmuseum erstellte Gebäude einem Neubau weichen soll.

SEITE 3

Adam Green bringt Chur zum Kochen

Chur. – Der amerikanische Sänger Adam Green hat am Montagabend

Umweltschützer loben Flimser Stromprojekt

Das geplante Kraftwerk Segnas in Flims wird von Pro Natura als beispielhaft betrachtet. Der Restwasserregelung wird Vorzeigecharakter attestiert.

Von Jano Felice Pajarola

Flims. – Ab diesem Sommer wird es als Teil des Flimser Grossprojekts Wasserwelten realisiert: das neue Kraft-

werk Segnas. Und es könnte zu einem Beispiel werden für andere Vorhaben im Kanton – jedenfalls, wenn es nach Pro Natura Graubünden geht. Die im Fall Segnas nach einer Einsprache gefundene Restwasserregelung gilt laut Geschäftsführer Hans F. Schneider als «Vorzeigelösung».

Konkret hat sich die Bauherrin, die Flims Electric AG, zu einem Regime bereit erklärt, das Ökologie und Ökonomie unter einen Hut bringt. Gera-

de während der wassermässig kritischen Monate Oktober bis April wird nicht einfach eine festgelegte Menge Restwasser den Segnas-Bach hinunterfliessen, es wird immer ein Drittel des anfallenden Wassers eingespiessen. So behält der Bachlauf seine natürliche Dynamik, wie Schneider betont. Flims Electric verzichtet damit im Interesse der Natur auch auf einen Teil der eigentlich möglichen Energieproduktion.

BERICHT SEITE 2

KOMMENTAR

INTERESSANT IST NUR, WESHALB ES BEKANNT WURDE

Von Axel Eichholz

Es ist zwar eine unschöne, aber eine nicht weiter verwunderliche Geschichte, dass russische Agenten in den USA erwischt wurden. Solange es Geheimdienste gibt, so lange werden sie spionieren und sich gegenseitig bekriegen. Es ist auch kein Wunder, dass offenbar die russische Uno-Mission in die Spionagegeschichte verwickelt war. Sämtliche diplomatischen Vertretungen sämtlicher