



Communicaziun a las medias dals 15 da december 2011

Grond potenzial per energias regenerablas en il chantun Grischun

In studi ch'è vegnì fatg per incumbensa da l'uffizi chantunal d'energia e da traffic mussa per il Grischun in potenzial supplementar realistic da var 600 uras da gigawatt electricitat per onn producidas sin basa d'energias regenerablas, pia senza forza idraulica gronda. La fotovoltaica ed ils implants eroelectrics han ils potenzials ils pli gronds.

Actualmain veggan producidas en il Grischun circa 600 uras da gigawatt (600 milliuns uras da kilowatt) electricitat per onn sin basa d'energias regenerablas, pia senza forza idraulica gronda. Bundant 90 pertschient da quellas derivan d'ovras idraulicas pitschnas che han ina prestazion da fin a 10 megawatts, 5 pertschient da l'ovra da laina a Domat e 3 pertschient dal stabiliment per arder rumenta a Trimmis. Ils ulteriurs 2 pertschient èn repartids sin ils implants fotovoltaics, las sereneras ed ils implants da biogas.

Il potenzial realistic da producir electricitat supplementara sin basa d'energias regenerablas dependa en emprima lingia da la disponibladad da las singulas resursas (p.ex. irradiazion dal solegl, vent, biomassa). Ultra da quai influenzechan facturs ecologics, tecnics, economics e politics la dimensiun dal potenzial (p.ex. la protecziun da la natira e da la patria, posiziuns periferas, la mancanza d'infrastructuras). Resguardond queste facturs datti en il Grischun – tenor il studi ch'è vegnì fatg per incumbensa da l'uffizi d'energia e da traffic – fin l'onn 2035 in potenzial supplementar da 600 uras da gigawatt electricitat che pon vegnir producidas sin basa d'energias regenerablas, pia senza forza idraulica gronda. En quest connex represchentan la fotovoltaica e l'energia dal vent cun mintgama circa 200 uras da gigawatt sco er las ovras idraulicas pitschnas cun circa 135 uras da gigawatt ils potenzials ils pli gronds.

Resguardond las ponderaziuns davart ils custs ed il niz vegn il studi a la conclusiun ch'ils implants eroelectrics e las ovras idraulicas betg problematics per l'ecologia cun ina prestazion installada d'almain in megawatt duain vegnir construids cun prioritad. Ina promozion supplementara da la fotovoltaica tras ulteriurs impuls e la realisabladad da la geotermia idrotermala profunda en la Val dal Rain grischuna duain medemamain vegnir examinadas.

Il Grischun extenda ses program da promozion

Circa la mesedad da tut las energias vegn duvrada per stgaudar aua e per producir aua chauda en edifizis. Edifizis vegls han in grond potenzial areguard l'effizienza. Cun ina sanaziun totala pon vegnir spargnads bundant 50 pertschient da l'energia duvrada per stgaudar.

Per augmentar la motivaziun per sanaziuns energeticas totalas d'edifizis existents vegn redublò il bonus chantunal per sanaziuns totalas d'actualmain 50 pertschient – en quai che reguarda la summa da promozion dal program naziunal d'edifizis – a 100 pertschient. Medemamain vegnan augmentadas considerablament las contribuziuns per promover implants solars termics, pumpas a chalur, ventilaziuns controlladas e raits da chalur a distanza. La finala survegnan er patrunz che construeschan chasas da MINERGIE-P e da MINERGIE-A in sustegn finanziel ch'è circa 50 pertschient pli grond ch'avant.

Remartga:

La versiun tudestga dal studi davart la producziun d'electricitat sin basa d'energias regenerablas senza forza idraulica gronda ("Stromproduktion aus erneuerbaren Energien ohne Grosswasserkraft") po vegnir empustada tar l'uffizi d'energia e da traffic dal Grischun (tel. 081 257 36 24, e-mail info@aev.gr.ch). Ella po er vegnir consultada en l'internet sut www.aev.gr.ch.



Bau-, Verkehrs- und Forstdepartement Graubünden

Departament da construcziun, traffic e selvicoltura dal Grischun

Dipartimento costruzioni, trasporti e foreste dei Grigioni

Infuraziuns:

- cusseglier guvernativ dr. Mario Cavigelli, schef dal departament da construcziun, traffic e selvicoltura dal Grischun, tel. 081 257 36 01
- Erich Büscher, schef da l'uffizi d'energia e da traffic, tel. 081 257 36 21

Gremi: departament da construcziun, traffic e selvicoltura

Funtauna: rg departament da construcziun, traffic e selvicoltura

Data: 15-12-2011