

Renunzia a l'energia atomara: In gudogn per tuts

WWF, Pro Natura, Bio Grischun, medis e medias per la protecziun da l'ambient e promoturs da l'energia solara sustegnan l'iniziativa

(mc) Medias e medis, famiglias purilas, promoturs d'energia solara ed organisaziuns per la protecziun da l'ambient èn unitas: La renunzia ordinada a l'energia atomica porta dapli segirezza per l'uman e per la natira ed è uschia ina schanza per il Grischun. La Sviza dispona dals pli vegls implants atomars da quest mund ed è perquai er exposta ad in ristg pli grond. Malgrà quai na datti betg in dispositiv da segirezza en la Sviza che è fitg ferm populada.

En il cas d'urgenza vegn simplamain acceptà in'irradiazion che è tschient giadas pli auta. «Tras quai scroda er il dretg da la populaziun pertutgada sin in'indemnisazion commensurada», critigescha Hansjürg Bhend dalla Associazion da medias e medis per la protecziun da l'ambient. «Ils custs d'in accident nuclear pon uschia vegnir sbassads considerablament, dentant a moda pli zinica san ins strusch pli argumentar.

L'iniziativa per ina renunzia dirigida da la forza atomara serra perquai ina largia impurtanta en la strategia d'energia 2050. Ils vegls implants che èn malsegirs e nunrentabels obtegnan uschia in cler datum da scadenza. Silva Semadeni, cussegliera naziunala e presidenta da Pro Natura Sviza: «In provediment d'energia senza ristg d'atom munta segirezza per la populaziun, damains chargias ecologicas e finanzialas, nagina dependenza da l'uran da la Russia e via libra per la realisaziun per la forza idraulica e per las energias rege nerablas.»



Cun energia solara davos dies: da san. Silva Semadeni, Andi Schmid, Rolf Ziegler, Hansjürg Bhend ed Anita Mazzetta. FOTO M. HARTMANN

Grond potenzial da spargn e cumplettaziun da la forza idraulica

Actualmain vegnan annunziads a la confederaziun mintga mais betg main

che 800 implants solars. Sche questa tendenza cintinua han ins a disposiziun implants avunda per cumpensar l'energia atomara che na vegn betg pro-

ducida suenter che l'ultim implant atomar vegn ad esser allontanà da la rait l'onn 2029. «Gronds indrizs fotovoltaics en las regiuns da muntogna furni-

schan energia solara sco en la Spagna dal sid e cumpletteschan uschia prefetgamain la forza idraulica», di Rolf Ziegler da la suprastanza regiunala da la Associazion svizra da la Uniun per l'energia solara. Malgrà quai datti actualmain bler memia paucs tetgs cun collecturs da sulegl u cun indrizs fotovoltaics. La gronda part dals passa 300 projects sin la giesta da spetga da l'indemnisaziun da provediment rentabel deriva da l'agricultura. «Las famiglias purilas vulan daventar producents d'energia che produceschan en la regiun tenor criteris ecologics e regiunals vegnan torpedadas pervi da la glista da spetga, ha ditg Andi Schmid, il mainagestiu da Bio Grischun.

Renunzia a l'atom promova il schurmetg dal clima

Per ils trais implants atomars che chalan da producir 2017 datti già alternativas schubras grazia a las investiziuns da provediments d'energia en Sviza ed en l'exterior. A la Sviza na smanatscha betg ina mancanza d'energia ed ella na dovrà er betg energia da charbur. Anita Mazzetta, la meinagestiu da WW Grischun: «Ils adversaris che èn gea s'exprimids per ina nova ovra da chalur en l'exterior e cunter ina taxa d'immisiuns argumenteschan uss cun il schurmetg dal clima. Quai è fatg da sontget ed è pauc credibel.» Il cuntrari saja il cas. La renunzia a l'energia nucleara promovia la vieuta d'energia e gidia uschia a proteger il clima, ha punctuà Mazzetta a la conferenza da pressa che ha gi lieu dacurt a Cuira.