

# La Svizra era campiun – uss èsi la Germania

Ils Tudestgs sustegnan l'energia solara cun 50 cents per chasada

CUN MARTIN BUCHER HA DISCURRÌ  
CLAUDIA CADRUVI

■ **La Svizra è ditg stada a la testa dal svilup d'energia solara. Uss ha la Germania surpiglià il domini. Quest mais ha «Shell solar» cumenzà a bajegiar a Bayern la pli gronda ovra solara dal mund. L'anr ha discurre cun Martin Bucher, il manader dal project.**

*Sa tracti propi da la pli gronda ovra solara u è quai sulet in gag da marketing?*

**Martin Bucher:** Igl è vairamain la pli gronda ovra cumpletta. Da preschent èn anc autras ovras en planisaziun, ed il postal va svelto vinavant. Ma cura che nus finin l'ovra, vegn ella ad esser la pli gronda cun ses 10 MW. Fin uss è Mühlhausen cun 6,3 MW la pli gronda ovra.

*Pertge bajegia «Shell solar» a Bayern?*

Nus avain ina buna collavuraziun cun las autoritads. En la regiun è la simpatia per energias regenerablas gronda. Igl è ina regiun purila, ed ils purs èn disads da lavurar cun il sulegl. A Bayern èn ins plinavant disà da far grondas investiziuns.



*Hai a Bayern blers politichers verds?*

Il minister d'ambient da Bayern sustegna noss project, ma era blers auters opposents. Il terrain politic è optimal. Ins sto dentant era vesair che Bayern è adattà pervi da l'irradiaziun. Lezza fiss p. ex. a Schleswig Hohlstein betg buna. Là datti persunter dapli vent.

*Fissi pussaivel da bajegiar ina tala ovra en Svizra?*

Sa chapescha. Tecnicamain fissi pussaivel dapertut. Nus avain dumondas da l'entir mund. Ma i dependa cunzunt da las cundiziuns da basa economicas.

*Tge cundiziuns èn quai? Sa tracti da taglias?*

I na dependa betg pli da taglias. In temp eran las taglias in grond tema. Uss betg pli. Nus avain la finala investurs da tut il mund e dal reminent era blers svizzers.

Tar las cundiziuns da basa en Germania è la «lescha per energias regenerablas» decisiva. Lezza perscriva durant ventg onns in pli aut pretsch per energia solara. Quest pretsch vegn mintg'onnn reduci per ch'il sustegniment na vegnia betg strapatschà.

Quest model per introducir energias regenerablas ha grond success. Perquai è la Germania tuttenina a la testa. L'onnn passà ha la Germania bajegia indrizz solar per pli che 400 MW. Avant trais

onns avain nus passà ils Stadis unids ed uss il Giapun.

*In temp è la Svizra stada a la testa. Tge stuess la Svizra far per esser pussè tar l'elita solara?*

I dovra programs politics che procuran ch'i vegn investà substanzialmain a lunga vista, p. ex. en la producciun da cellas, en la construcziun ed en il svilup. En Germania chapita bler sin quest sector, ed al stadi na custa quai gnanca zitg. La subvenziun vegn pajada cun il quint d'electricità e custa ad onnn 50 cents pro chasada cun quatter persunas. Ils Tudestgs èn gugent prontos da pajar quest obolus minim per la tecnica solara.

*Ins di che la fotovoltaica custia damemia. Sa sminueschan ils custs, sch'ins bajegia en la dimensiun da Voss project?*

L'emprim cd-player ha custà milli francs. Ozendi datti in cd-player per

50 francs. Quest svilup pon ins observar en mintga tecnologia. Uscheprest ch'ins producescha grondas massas sa sminuescha il pretsch. En quest grà essan nus sin buna via. Jau pos m'imaginar che l'energia solara è cumpetitiva en Spagna gia en diesch onns ed en ventg onns tar nus. Sch'ins faschess in quint integral, fiss l'energia solara gia oz pli favuraivla.

*Pertge?*

Sch'ins calculescha il pretsch da dismesa da rument radioactiv u ils donn d'ambient tar autras energias, è l'energia solara favuraivla.

*E cura vegnis Vus en Svizra u en il Grischun a bajegiar in'ovra?*

Speranza bainprest, sche la politica svizra avra puspè sias porta per l'energia solara. Tar las ovras ch'jau hai realisà hai jau duvrà bleras tecnologias svizras. I fiss donn, sche la Svizra perdiss la cua.

## Ina ovra da 16 kilomters fa energia per 3300 chasas

«Shell Solar» bajegia a Bayern la pli gronda ovra solara dal mund. Tenor la comunicaziun da pressa da «Shell solar» duai l'ovra custar 40 milliuns euros. Ella vegn construida sin in anteriur areal da militar en la vischinanza da la citad da Pocking. L'ovra solara consista da sis unitads che produceschan en tut radund 10 MW. L'ovra vegn liada cun ina rait da 20 000 volts da la «E.on Bayern».

L'ovra consista da 62 000 moduls solars che produceschan electricità per 3300 chasadas. Ils moduls vegnan montads sin punts d'aluminium che han ina lunghezza totala da 16,5 kilometers. «Shell solar» vul avair finì l'ovra il mars 2006.

Ils partenaris da «Shell solar» èn la CommerzLeasing SA da Düsseldorf e Martin Bucher che ha gia realisà plirs pitschens e gronds projects solars.

