

Privel sut terra smanatscha

Era il Grischun ha plum en il terren

■ (rtr/fmr) En Svizra vala ina limita da 1000 milligrams plum per kilo terratsch. Las bunas novas èn ch'il terren grischun na surpassa betg quella limita. Ma tuttina datti era terren ch'è tenor perscrutaders contaminà. Dapi ils onns 90 mesira l'Uffizi chantunal per natira ed ambient la concentraziun da plum en il terren grischun. L'uffizi prenda tar 51 differents lieus en tut il Grischun periodamain provas da terratsch ed examenescha ellas sin lur toxicidad. «En tut quels varga 30 onns n'haja mai dà ina prova che ha surpassà la limita da la Confederaziun», declera *Marco Lanfranchi* che s'occupa tar l'uffizi dal terren grischun.

Ina concentraziun alarmanta

In studi da l'universitat da Basilea mussa che già ina pitschna concentraziun da plum po donnegiar il svilup dal tscharvè d'in uffant. Perquai proponan ils perscrutaders ina limita maximala da 83 milligrams plum per kilogram terratsch per minimar ils donns ch'il terratsch pudess avair sin l'uffant. Sch'ins controllass il terren grischun sin basa da lezza limita, lura dessi plirs lieus che valessan sco contaminads. Er en la citad da Cuira han ins chattà concentraziuns pli autas tranter 50 e 150 milligrams – singulas fin 300 milligrams. Tranter auter en parcs ch'en circumdads da vias cun bler traffic u tar schrebertins. Marco Lanfranchi suppona che possessurs dals ierts svidan da tuttas sorts substanzas toxicas en il terrain.

Il chantun reagescha

Schegea ch'il chantun stuess pir reagir e sanar il terren contaminà, sche la limita da 1'000 milligrams vegn surpassada, emprova l'Uffizi per la natira e l'ambient da reagir ordavant. Sch'il chantun percorscha tar in lieu ina concentraziun pli auta vegni examinà sche quai è in

spazi nua ch'uffants pudessan vegnir en contact cun il terratsch, sco per exemplar tar ina plazza da gieu ni en in curtin privat. Sche las examinaziuns mussan ch'in privel exista contactescha l'uffizi il possessur dal funs. «Nus empruvain da chattar ensemens ina schliaziun», di Marco Lanfranchi, «quasi adina vegni

cooperà bain.» Per exemplar survegn il possessur infurmaziuns e recumandaziuns co proceder per sanar terratsch contaminà.

Pir sche la limita da 1'000 milligrams è surpassada reagescha l'uffizi ed allontanescha il terren – e quai senza il consentiment dal possessur.



Tar la sanaziun dals schrebertins da Cuira l'onn 2015 han ins chattà pliras tonnas da metals grevs e diesel en il terren. Tenor in studi da l'Universitat da Basilea è terren toxic – er en be pitschnas dosas – in grond privel per il svilup dal tscharvè dad in uffant.

FOTO OLIVIA AEBLI-ITEM

Ina limita pli bassa

Tenor in studi dal Center svizzer per toxicologia umana po già la consumaziun da pitschnas concentraziuns da plum che sa chatta en il terren chaschunar donns a la sanadad d'in uffant. Medis e medias pretendan perquai ina limita maximala pli bassa. Sco il toxicolog *Lothar Aicher* punctuescha na datti nagina limita che nun è anc berg toxica per l'uffant: «Tar chemicalias partin nus adina dal fatg ch'i dettia ina limita segura. Tar il plum n'avain nus fin ussa betg chattà quella.» La limita svizra da 1'000 milligrams plum per kilo terratsch saja bler memia auta. Cunquai ch'ina limita da 0 miligrams n'è betg realisabla, recumondan ils perscrutaders da Basilea da reducir la limita sin 83 milligrams, uschia ch'ils donns pussaivels pon vegnir tegnids sin in minimum. Il president dals medis *Martin Forter* menziuna ch'auters pajais sco l'Italia ni la Svezia hajan già daditg decidì limitas pli bassas.