

www.privels-natira.ch – il portal d'avertiment dals posts spezialisads da la Confederaziun

■ Il portal d'internet www.privels-natira.ch è vegnì lantschà cuminaivla-main da tut ils posts spezialisads da la Confederaziun per privels da la natira e stat a disposiziun dapi il 2014. Eveniments chaschunads da privels da la natira n'èn da princip betg evitabels. Cun mesiras adattadas sa laschan dentant reducir las consequenzas d'eveniments da la natira per ils umans, per ils edifizis e per l'ambient.

En cas d'in eveniment emprovan las autoritads responsablas da far tut per minimar uschè bain sco pussaivel las consequenzas per ils umans e per las valurs materialas. Ma igl è er fitg impurtant che la populaziun sa cumportia en moda correcta areguard l'eveniment da la natira e sias consequenzas.



En cas d'eveniments chaschunads da privels da la natira, ma er en cas d'autras catastrofes e situaziuns d'urgenza èsi central che mintga singula e singul saja abel da prestar agid a saez ed agid spontan. Mintgina e mintgin sto perquai esser en cas da proteger saez fin ad in tschert grad.

Las mesiras da prevenziun avant, las mesiras da dumogn durant e las mesiras da reparaziun suenter eveniments chaschunads da privels da la natira sa differenzieschan tut tenor il tip da privel. Perquai cumpiglia il portal raccomandaziuns da cumportament specificas en cas da vent, urizis, plievgia, auas grondas, vias glischas, schelira, naiv, lavinas, chalira, incendis da guaud, moviments da massa e terratrembels.

Vent

Vent è in moviment d'aria en l'atmosfera ch'è principalmain drizzà en direenziun orizzontala.

Vents resultan pervia da differenzas en la pressiu da l'aria tranter massas d'aria da differenta temperatura. L'aria sa mova davent da la pressiu pli auta (zona da pressiu auta) a la pressiu pli bassa (zona da pressiu bassa), fin che la pressiu da l'aria è sa gulivada.

En Svizra datti sin grondas surfatschas il pli savens vent dal vest, bisa e favugn.

Urizis

In urizi è in fenomen meteorologic complex. Tratgs caracteristics d'urizis èn las stargiadas electricas (chamets) ed il tun che suonda lura. Premissas per in urizi èn avunda umidità ed aria che s'auza svelto, per exempel perquai ch'ella è vegnida stgaudada fermamain. Entaifer in nivel d'urizi (cumulonimbus) datti savens vents ascendents e descendents ed uschia turbulenzas.

Ils fenomens meteorologics privlus d'in urizi èn chamets, fermas precipitaziuns (uradis, granella u l'enviern er naiv) sco er bufes per part fitg fermes che pon cuntanscher la fermezza d'orcans.

Plievgia

La plievgia è la furma da precipitaziuns liquidas or da nivels la pli frequenta.



Vias glischas, schelira, naiv e lavinas – in dals numerus champs che vegnan resguardads en il portal da la Confederaziun.

FOTO: RAINER STURM / PIXELIO

Guttins en suspensiun en ils nivels creschan e daventan guts pli gronds e crodan lura giu sin terra pervia da la gravitaziun.

Plievias intensivass laschan crescher svelto ils auals e flums; regionalmain poi dar gia entaifer curt temp inundaziuns e da spundas stippas pon vegnir giu bovas. En cas d'ina plievgia ferma ston ins perquai adina far atenziun al liber, en spezial en la vischinanza d'auas e sin spundas, ma er en il traffic sin via.

Auas grondas

Aua gronda è in stadi, nua che territoris – ch'èn normalmain al sitg – vegnan inundads da l'aua.

Auas grondas (aut nivel da l'aua da lais, auals e flums) ed inundaziuns (auas che van suror las rivas) datti tranter auter, sche lais sco er auals e flums mainan blera aua, sch'i defluescha blera aua suenter ina ferma precipitaziun (plievgia, naiv) e/u suenter ina ferma marschauna u sch'igl arriva dapli aua sutterrana che usità a la surfatscha da la terra (p.ex. funtaunas).

Auas grondas en ils lais duran per il solit pli ditg, han per regla dentant ina forza destructiva main directa che auals che van suror. Auals che van suror han per il solit grondas sveltezzas e pon uschia entaifer curt temp chaschunar donns enorms.

Vias glischas

Vias glischas resultan d'ina cumbinaziun da fradaglia e d'umidità. Ils avertiments per vias glischas sa refereschan cunzunt al

stadi da las vias. Differenziads vegnan ils suandants privels: vias glischas da naiv (naiv schelada sin las vias); vias glischas da glatsch (vias bletschas che schelan la notg en cas da tschiel serain); glatsch viv (plievgia u pluschignadas che sa transfurman en glatsch).

Da resguardar: Per territoris sur 800 meters sur mar na vegnan publitgads nagins avertiments da vias glischas da glatsch u da naiv.

Schelira

Schelira dal terren vul dir che la temperatura en la vischinanza dal terren (mesirada 5 cm sur il funs natiral) po sa sbassar fin al punct da schelira (0°) u pli bass. Avertiments da schelira dal terren vegnan publitgads mo durant ils mais chauds e mo per regiuns bassas (sut 600 m). Natiralmain schela il terren er durant l'enviern. Cunquai che quai n'è dentant nagut extraordinari durant quella stagiun, na dovri er nagins avertiments.

Ina schelira dal terren po far donns vi da plantas e culturas ed er impedir l'economia da construcziun. Facturs decisivs èn la temperatura minimala durant la notg, il grad da nivlusadad sco er il vent.

Naiv

Naiv è la furma la pli frequenta da precipitaziuns compactas e consista da blers cristals da glatsch fins. Quels sa furman tar temperaturas da main che -4 °C e crodan giu sin terra, sche la sveltezza da crudada, la temperatura e l'umidità sut il nivel n'als laschan betg luar u svapurar.

Navaglias pon impedir fermamain il traffic, en spezial il traffic sin via. Cun l'auto ston ins perquai charrar cun precauziun speziala e mo cun l'equipament d'enviern correspondent. Ma er sco peduna u pedun ston ins far atenziun al liber en cas da navaglias, perquai che roms pudessan rumber giu e plantas pudessan cupitgar sut la chargia da la naiv. Per impedir che naiv crodia giu dals tetgs e ch'is tetgs vegnian donnegiads, duess la naiv vegnir allontanada dals tetgs.

Lavinas

Lavinas èn in dals gronds privels da la natira en il territori alpin. Lavinas pon tutgar chasas, abitadis e vias da traffic, ma er persunas che fan sport d'enviern.

Lavinas èn massas da naiv che glischan u crodan giu. Ellas resultan tras instabilitads en la cuverta da naiv e sa distatgan per il solit en il terren spundiv. En cas da navaglias intensivass, da ferm vent u d'in augment marcant da la temperatura vegnan lavinas giu pli tgunsch. Lavinas pon vegnir giu spontanmain (vul dir senza l'influenza d'umans) u vegnir messas en moviment da persunas. 90 pertschient da tut las victimas da lavinas han distatgà sez lur lavina. En abitadis e sin vias da traffic procuran las autoritads localas per la segirezza da la populaziun. Persunas che fan sport d'enviern e che sa movan ordaifer las pistas, las loipas e las sendas da viandar avertas e.u.v., èn sezzas responsablas per lur segirezza.

Chalira

Co che la chalira vegn resentida, dependa dals suandants parameters meteorologics: temperatura da l'aria, irradiaziun dal sulegl, umidità relativa da l'aria, vent. Chalira po vegnir defini sco in resentiment dischagreabel, sche la temperatura da l'aria è memia auta. In'unda da chalira è ina perioda da chalira extrema che po periclitare la sanadad dals umans. Perquai che la chalira vegn supportada meglier, sche l'umidità relativa da l'aria è bassa, sa basan ils avertiments da chalira da MeteoSvizra sin ina valur calculada a maun da la temperatura e da l'umidità relativa: l'uschenumnà «heat index» (HI).

En Svizra resultan undas da chalira per il solit en connex cun ina situaziun da pressiu auta e cun vents nà dal sid fin dal sidvest, uschia che aria chauda e sitga vegn manada al territori alpin.

Moviments da massa

Sbuvadas: D'ina sbuvada vegni discurre, sche secturs da la spunda, che consistan da grip e/u da crappa luca, glischnan giu. Sbuvas veglias calmas pon puspè daventar activas, e quai plaun a plaun u er andetgamain. Ina furma speziala da sbuvas èn sbuvas d'acqua da glitta e glera. Per il solit vegnan els mess en moviment tras plievgia intensiva. La maschaida da crappa luca e blera aua curra giu svelto e n'è betg chanalisada. Sin spundas stippas pon tals sbuvas d'acqua perquai esser spezialmain privlus.

Bovas: Cuntrari a sbuvas sa mussan bovas per il solit en in curs d'aua stip, sco per exempel en in torrent. La lavina da glitta che sa cumpona d'aua, da glera ed eventualmain da bists da plantas po vegnir fitg svelto a val. En la planira sa ferma la bova. Ses material resta enavos là.

Crudada da crappa: Da crudada da crappa vegni discurre, sche singuls craps u blocs da grips crodan giu. Ils craps ed ils blocs da grips sa ferman per il solit sch'ina spunda è main stippa che 30 grads. Plantas resp. il guaud pon reducir fermamain la vehemenza dals craps e dals blocs da grips.

Incendis da guaud

Ins po partir dal fatg che circa 90 pertschient dals incendis da guaud resultan tras in fauss cumportament dals umans (stumbels da cigarettas bittads davent, fiens da gril betg stizzads dal tuttafatg e.u.v.), cunquai che mo 10 pertschient vegnan chaschunads da la natira (chamets). In privel d'incendis da guaud exista durant e suenter envierns cun pouca naiv, sch'igl è ditg sitg, en cas da lungas periodas da chalira la stad e sch'i sulla er anc fermamain (p.ex. favugn). Quests vents pon setgentar fermamain las plantas, las chaglias ed il terren dal guaud.

En Svizra datti cunzunt incendis da guaud sin pitschnas surfatschas. Periclitads èn principalmain il Vallais, il Grischun, il Tessin sco er las vals da favugn. Umans èn darar periclitads tras incendis da guaud, perquai che la legislaziun sviz-

ra na permetta nagins edifizis d'abitar en il guaud.

Terratrembels

Terratrembels datti, perquai che la tensiun per lung da rupturas en la crusta da la terra sa stargia andetgamain. Perquai che las plattas tectonicas èn permanentamain en moviment, sa furma en las stressas da crap ina tensiun da tuttas duas varts d'ina ruptura. Sche questa tensiun è gronda avunda, sa stargia ella cun in moviment andetg e brusco. L'energia seismica che vegn libra sa derasa en furma d'ondas tras la terra e per lung da la surfatscha da la terra e chaschuna las vibraziuns che vegnan percepidas sco terratrembel.

Recumandaziuns generalas da cumportament

Sch'in eveniment ha lieu actualmain, ston en mintga cas vegnir suandadas las instrucziuns da las autoritads localas dal lieu correspondent. Sur il radio, la televisiun e l'internet pon ins s'infurmar davart la situaziun da privel actuala e resguardar ils avertiments ed ils signals d'alarm. Sch'ins sa chatta en ina miseria acuta, èsi da telefonar al numer d'urgenza 112. Per esser preparà en general sin in eveniment chaschunà da privels da la natira vegnan raccomandadas intginas mesiras simplas:

As infurmai davart il potenzial da privel general en Voss lieu da domicil e da lavur. Las chartas chantunalas da privels infurmeschan en chausa.

Hajas a disposiziun ils numers da telefon d'urgenza ils pli impurtants.

Endrizzai ina provisiun d'urgenza (en cas d'eveniments chaschunads da privels da la natira na po il provediment cun virtualias e cun aua betg vegnir garantì en mintga cas).

Hajas a disposiziun in'apoteca da chasa.

Guardai almain ina giada per onn, sche Voss edifizis ha eventuals donns e controllai las fixaziuns da las antennas, dals implants solars, da las antennas parabolicas, da las storas e.u.v. sco er la stabilitad da penslas e d'avantcorps.

Coordinaziun dals avertiments

Differents posts spezialisads federals surveglian cuntinuadamain la situaziun da privels da la natira ed èn responsabels per emetter avertiments correspondent en cas da privels smanatschans. Las cumpetenzas èn regladas sco suonda: eveniments privlus da l'aura: Uffizi federal per meteorologia e climatologia (MeteoSvizra); auas grondas e sbuvas che resultan qua tras: Uffizi federal d'ambient (UFAM); incendis da guaud: Uffizi federal d'ambient (UFAM); lavinas: WSL Institut per la perscrutaziun da la naiv e da las lavinas SLF; annunziadas da terratrembels: Servetsch seismologic svizzer (SSS) da la Scuola politecnica federala Turitg.

Ils singuls posts spezialisads coordineschan lur avertiments ed utiliseschan ina scala da tsching nivels per tut ils privels. Sch'in eveniment pertutga plirs posts spezialisads, vegnan publitgads avertiments cuminaivels che sa basan sin in giudicament general da la situaziun da privel (princip da la «vusch uffiziala unica»). Las coordinaziuns tecnicas tranter ils posts spezialisads federals per privels da la natira han lieu en il Stab spezialisà Privels da la natira.

La presentaziun:

Portal dals privels da la natira da la Confederaziun (www.privels-natira.ch)

Dapli infurmezziuns:

chatta.ch/?hiid=3743
www.chatta.ch

