

CORSO AUTUNNALE 2022

FORESTA - PROTEZIONE E PERICOLO

Sensibilizzare gli esperti di pericoli naturali sul tema delle foreste / evidenziare la funzione della foresta: funzione protettiva, potenziale di pericolo, organismo che cambia.

Luogo: Zeughaus Kultur, Brig

Data: 1 e 2 settembre 2022



Rampa sud del BLS:

Parole chiave: foresta protettiva, protezione dalla caduta massi, irrigazione, sviluppo, neofiti, gestione.



Saltina:

Parole chiave: NaiS (canale), impatto della foresta, processi, gestione.

Contenuto: Le foreste proteggono le persone e le proprietà dai pericoli naturali prevenendo i processi di pericolo o riducendo la loro influenza. Questa misura protettiva viva e dinamica è spazialmente e temporalmente variabile e di solito agisce su una vasta area, ma è fornita simultaneamente da molti elementi più o meno indipendenti (alberi). Di norma, le foreste non sono pianificate e possono quindi trovarsi anche in luoghi dove possono essere danneggiate da processi di pericolo naturale ma anche dal cambiamento climatico, o dove la loro esistenza è addirittura minacciata. Non ci sono limiti di carico esatti per la foresta. Non è dimensionato per i casi di carico derivati dagli impatti del processo. Quindi, può fornire solo una parte della protezione richiesta. Tuttavia, l'uomo può avere un effetto formativo, ma è legato ai processi naturali (tempo) e alle possibilità (dimensioni).

Il corso autunnale della FAN 2022 affronta la foresta come organismo vivente ma anche come misura di protezione biologica da una prospettiva scientifica, sociale e strategica. La conoscenza e i fatti degni di nota saranno impartiti attraverso conferenze di esperti ed escursioni.

Costo: Membri CHF 550.-
Non membri CHF 650.-
Studenti CHF 450.-

La quota del corso include il costo dei pranzi dell'1 e 2 settembre.
I costi per la cena opzionale del 1° settembre e il pernottamento non sono inclusi.

Ogni partecipante è responsabile della prenotazione del proprio alloggio
(<https://www.brig-simplon.ch/buchen/unterkunftsuchen.php>).

Materiale

del corso: Le presentazioni saranno messe a disposizione dei partecipanti in forma digitale.

Lingua:

La lingua ufficiale del corso è il tedesco. Ci sono presentazioni in tedesco e francese.
Tutti possono parlare nella propria lingua madre (D, F, I).

Registrazione: su www.fan-info.ch entro il **31 luglio 2022**

PROGRAMMA

Programma Giovedì 1° settembre 2022

Tempo	Altoperante	Blocco di argomenti / titolo della carta
Dalle 9:00		Arrivo a Brig - check-in in hotel (individuale) Arrivo allo Zeughaus Kultur - Caffè di benvenuto
Presentazioni tecniche(10:00-12:30)		
10:00	FAN/geoformer	Benvenuto
10:20	Stéphane Losey, UFAM Stéphane Sciacca ; DWNL VS	Gestione delle foreste di protezione in una prospettiva federale Gestion des forêts de protection - Cantone del Vallese
11:05	Monika Frehner	Presentazione della sostenibilità e del monitoraggio del successo nella foresta di protezione / TreeApp
11:50	Alban Brigger, DNAGE, VS Daniel Kämpfer, DWNL, VS	Quando manca la foresta (effetto protettivo). Rapporti sul campo dagli incendi boschivi di Leuk e Visp - Prevenzione degli incendi boschivi nel canton Vallese
12:30		Pranzo
Escursioni (14:00-17:00)		
14:00		Escursioni alla foresta di protezione della rampa sud della BLS (gruppo A)
	Ferdinand Pfammat- ter, forestale BLS Nicole Viguiet, BLS	Gestione protettiva delle foreste in siti estremamente secchi Garantire la sicurezza del traffico ferroviario sulla rampa sud della BLS come parte della gestione integrale del rischio (<i>solo giovedì</i>)
	Andreas Rigling, WSL	Foresta su siti aridi in tempi di cambiamento climatico - Precedente Risultati/indagini in corso, progetti imminenti in relazione all'idoneità delle specie arboree
	Christine Moos/ Luuk Dorren; HAFL	Inclusione della foresta nella valutazione del rischio di caduta
14:00		Escursioni Foresta di Protezione della Saltina (Gruppo B)
	Massimiliano Schwarz, BFH	Interazione tra i processi della foresta e del canale
	Benjamin Lange, UFAM Samuel Zürcher, ibW Martin Meyer, Forestale Brig-Glis	Profilo dei requisiti delle foreste per quanto riguarda i processi dei canali (NaiS) / Caso di studio dalla pratica
	André Burkard, , geoformer	Revisione storica alluvione Brig 1993
17.00		Completamento della giornata di aggiornamento del corso (individuale)
18:00		Apéro (opzionale)
19.30		Cena (opzionale sulla registrazione) - Fine del giorno 1

Programma Venerdì 2 settembre 2022

Tempo	Altoparlante	Blocco di argomenti / titolo della carta
Dalle 8:00		<i>Arrivo alla cultura Zeughaus Kultur</i>
8:30	geoform	Revisione giorno 1 - Prospettiva giorno 2
Escursioni (9:00-12:00)		
9:00		Programma come il giorno 1 con cambio di gruppi
12.00		<i>Pranzo</i>
Presentazioni tecniche (13:30-15:15)		
13:30	Jean-Jacques Thormann, HAFL Bernhard Perren, Impulso	"PROTECT Praxis - Metodologia per considerare le misure biologiche nella valutazione del pericolo".
14:10	Nora Zürcher, Gadola	Esempio dalla pratica: " Bosco di protezione ≠ Bosco di protezione: diverse condizioni del bosco - diversa efficacia protettiva: un esempio dalla pratica."
14:50	Christine Moos; HAFL	Feedback dal seminario di esperti "Il bosco di protezione nella gestione dei rischi oggi - e domani?" all'incontro annuale 2022 dell'Associazione forestale svizzera a Martinach (Christine Moos, HAFL)
15:15		Prospettive e conclusioni
15:30		Fine del corso