



WWF Employee Engagement

Corporate Volunteering Events

Catalogo 2026



Contenuto

Employee Engagement - una panoramica

p. 3

Attività NaturAktiv

p. 7

Clean-Ups

p. 32

Run for Nature

p. 34

Contatto

p. 35

La sostenibilità incontra il team building

L'impegno produce effetti positivi, sia per la natura che per la vostra azienda. Sempre più aziende riconoscono la sostenibilità come un valore fondamentale e desiderano impegnarsi attivamente con i propri teams a favore della biodiversità e di un futuro sostenibile. Le esperienze condivise promuovono la coesione, la motivazione e la produttività.

Il volontariato aziendale presso il WWF combina l'impegno ambientale con il rafforzamento dello spirito di squadra, della motivazione e della fidelizzazione dei dipendenti. Sul posto, gli esperti del WWF trasmettono preziose conoscenze sul consumo, l'estinzione delle specie e il cambiamento climatico. Il risultato è un doppio effetto:

un team più forte e un importante contributo all'ambiente.



Employee Engagement - una panoramica



Il termine "Employee engagement" indica la partecipazione attiva e il legame dei collaboratori con la loro azienda. **Il Employee Engagement** è una forma di coinvolgimento dei dipendenti e mira ai primi tre passaggi: entusiasmare, formare e attivare.

I dipendenti hanno la possibilità di prendersi un giorno libero dal loro lavoro quotidiano, dare una mano nella natura e quindi dare un contributo prezioso a progetti ambientali. Nei nostri interventi perseguiamo quattro obiettivi principali:



Coltivare e preservare paesaggi ricchi di biodiversità



Creare habitat per animali e piante autoctoni



Sostenere l'agricoltura sostenibile



Proteggere le acque



Le icone di questi quattro punti chiave sono indicate in ogni intervento.

Corporate Volunteering – una panoramica



Offriamo **programmi personalizzati** – dalle gite di mezza giornata per il team agli eventi di più giorni – e siamo lieti di fornirvi la nostra consulenza.

Dal 2011 il WWF organizza con successo iniziative aziendali e, con 2000 volontari entusiasti all'anno, **è uno dei fornitori più esperti.**

Il **prezzo di costo** comprende una giornata completamente organizzata, inclusi il concetto di sicurezza, il materiale, l'assistenza specialistica e il vitto regionale.

Inoltre, offriamo **workshops** su temi legati alla sostenibilità per approfondire le conoscenze dei vostri collaboratori. Maggiori informazioni sono disponibili [qui](#).

# di partecipanti	Intervento di mezza giornata	Intervento di una giornata
5–10 persone	CHF 1'800.–	CHF 2'250.–
11–20 persone	CHF 2'500.–	CHF 3'300.–
21–30 persone	CHF 3'200.–	CHF 4'300.–
31–40 persone	CHF 3'900.–	CHF 5'450.–
41–50 persone	CHF 4'650.–	CHF 6'600.–
51–60 persone		CHF 7'700.–

Si tratta di prezzi indicativi IVA esclusa. I costi variano a seconda dell'impiego.



I nostri luoghi di impiego



Basta cliccare sui nomi delle località per accedere direttamente alle rispettive missioni.







Agricoltura biologica nella fattoria biologica Dorna

La fattoria biologica Dorna ad Ausserberg è un'azienda gestita con cura, specializzata nell'allevamento biologico, nell'agricoltura sostenibile e nella conservazione della biodiversità. Circa tre quarti della superficie sono coltivati come aree di promozione della biodiversità con agricoltura estensiva, dove i prati mediterranei aridi sono tra gli habitat più ricchi di specie della Svizzera. L'allevamento di capre e zebù nani contribuisce alla cura di questo prezioso paesaggio, mentre misure come la manutenzione di una recinzione a prova di lupo servono a proteggere il gregge e a promuovere la diversità ecologica.

Possibili compiti:

- Manutenzione di una recinzione a prova di lupo
- Sfoltimento dei prati aridi
- Cura delle siepi e dei margini dei boschi

Periodo: maggio – metà settembre	Focus sulla biodiversità	
Lingue: DE, EN	Attività fisica	
Numero partecipanti: 11 - 30	Team building	
Durata: giornata intera	Acquisizione di conoscenze	



Promuovere la biodiversità in Engadina

L'Engadina affascina con i suoi paesaggi unici, che danno un importante contributo alla biodiversità. In particolare, i prati secchi ricchi di specie offrono un prezioso habitat a numerose specie animali e vegetali. Gli interventi in questa regione sono ideali per soggiorni di più giorni. Su richiesta, il programma può essere ampliato individualmente, ad esempio con una visita alla tradizionale produzione di formaggio sull'alpe.

Luoghi di intervento: Guarda, Lavin, Tarasp, Vnà (ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina successiva).

Possibili compiti:

- Cura dei prati aridi e delle torbiere basse
- Creazione di microstrutture per diverse specie animali
- Raccolta dei rifiuti lungo il fiume Inn

Periodo: giugno - ottobre

Focus sulla biodiversità



Lingua: DE

Attività fisica



Numero di partecipanti: 5 - 30

Team building



Durata: giornata intera/ più giorni

Acquisizione di conoscenze



Promozione della biodiversità in Engadina (selezione)

Guarda

- Mosaico di habitat diversi grazie ai muri a secco e ai prati aridi
- Paesaggio variegato con pascoli alpini e torbiere basse

Lavin

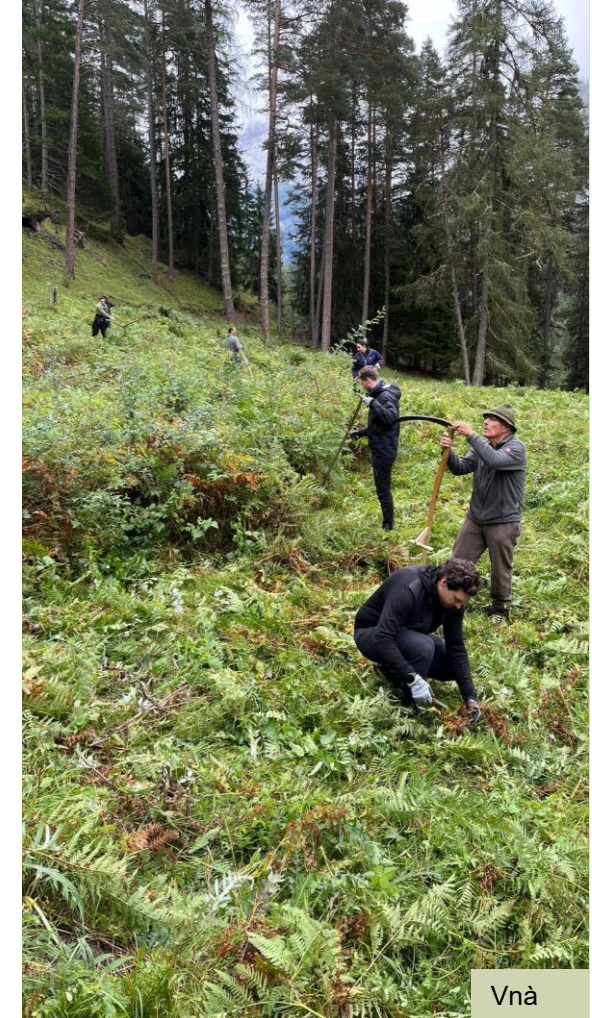
- Conservazione dell'habitat di specie minacciate
- Impegno nell'ambito di un progetto contro il littering

Tarasp

- Vista sull'imponente complesso del castello di Tarasp
- Aiuto nella cura di una torbiera bassa
- Paesaggio particolare: il lago palustre «La Nair»

Vnà

- Vista sulle Dolomiti della Bassa Engadina
- L'area di intervento fa parte dell'inventario federale dei paesaggi da proteggere
- Collaborazione alla conservazione di un paesaggio variegato



Valorizzare gli habitat allo Zopfhof

La fattoria biologica Zopfhof si trova in un paesaggio culturale variegato con pascoli, boschi, frutteti e orti di erbe aromatiche. Grazie a interventi mirati di valorizzazione, nell'azienda agricola vengono creati importanti rifugi per la fauna selvatica: proprio nelle aree agricole intensamente coltivate, tali strutture fungono da collegamento tra habitat più grandi. Durante l'intervento, l'attenzione si concentra sulla valorizzazione naturale dei prati del frutteto. Qui vengono creati cumuli di rami come rifugio per ricci, ermellini e donnole. Inoltre, vengono costruiti e installati nidi artificiali per uccelli e pipistrelli. Per le api selvatiche viene allestita una struttura di legno morto, un prezioso luogo di nidificazione per questi impollinatori minacciati.

Possibili compiti:

- Valorizzazione del prato del frutteto
- Creazione di diverse strutture e aree di rifugio per la fauna selvatica
- Costruzione di nidi artificiali per uccelli

Periodo: tutto l'anno

Focus sulla biodiversità



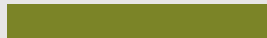
Lingua: DE

Attività fisica



di partecipanti: 5 - 40

Team building



Durata: mezza giornata

Acquisizione di conoscenze



Biodiversità a Herzberg

Il terreno che circonda la casa per seminari Herzberg comprende habitat unici e coloratissimi come prati aridi, siepi e pascoli da foraggio, che sono tra gli habitat più ricchi di specie della Svizzera. Questo paesaggio variegato ospita numerose specie vegetali e animali, tra cui alcune rare e minacciate. Durante il vostro intervento vi occuperete principalmente della cura dei prati aridi e della costruzione di rifugi in pietra per donnole, pipistrelli, ricci, insetti e altri “ospiti”. In questo modo valorizzerete preziosi habitat per specie vegetali e animali minacciate e darete un importante contributo alla conservazione di questo particolare paesaggio culturale.

Possibili compiti:

- Cura e sfoltimento dei prati aridi
- Creazione di microstrutture come habitat per diverse specie animali
- Cura della siepe, dimora di molti uccelli

Periodo: tutto l'anno

Focus sulla biodiversità

Lingua: DE, EN

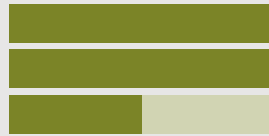
Attività fisica

di partecipanti 5 – 60

Team building

Durata: mezza/intera giornata

Acquisizione di conoscenze



Protezione della natura in Ticino

Il Ticino offre numerose opportunità di impiego: in collaborazione con il progetto «Natur verbindet», i volontari aiutano le aziende agricole nell'attuazione di metodi di coltivazione innovativi che promuovono la biodiversità. Inoltre, gli interventi si svolgono in paesaggi naturali unici, come la zona alluvionale delle Bolle di Magadino o le gole della Breggia. Qui vengono attuate misure di manutenzione mirate per preservare questi preziosi habitat.

Luoghi di intervento: Balerna, Gudo, Lodrino, Magadino, Pedrinete, Pura (ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina successiva).

Possibili compiti:

- Piantumazione di alberi da frutto e ortaggi locali
- Rimozione di piante invasive
- Creazione di microstrutture per diverse specie animali

Periodo: aprile - ottobre

Lingua: DE, EN, IT

di partecipanti: 5 - 40

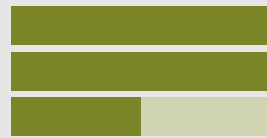
Durata: mezza/intera giornata

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Protezione della natura - Luoghi d'intervento (selezione)

Breggia (Balerna) Gole della

- Impiego nel parco delle gole: uno dei siti geologici più significativi a sud delle Alpi
- Aiuto nella rimozione di piante invasive

Seminterra (Gudo)

- Aiuto in una cooperativa
- Approfondimento di un approccio collettivo, solidale e comunitario nell'agricoltura
- Costruzione di microstrutture per diverse specie animali

Bolle di Magadino (Magadino)

- Impiego nella preziosa zona alluvionale e in un paesaggio di importanza nazionale
- Assistenza nella rimozione di piante invasive

Hotel Paladina (Pura)

- Aiuto nella rimozione delle piante invasive dal terreno dell'hotel
- Attuazione di misure concrete per promuovere la biodiversità
- Rimozione delle palme dalle aree boschive



Bolle di Magadino



Seminterra



Seminterra

Cura degli habitat nel parco naturale di Thal

Il «Parco naturale Thal» si estende nella catena montuosa del Giura nel Cantone di Soletta. Negli ultimi decenni il paesaggio ha subito profondi cambiamenti: molte preziose microstrutture sono scomparse, causando la perdita di importanti habitat e rifugi per numerose specie animali. Insieme al vostro team potete contribuire a valorizzare i margini dei boschi, a curare i prati aridi e a ripristinare habitat preziosi. In questo modo otterrete interessanti approfondimenti sulla diversità del paesaggio naturale e sulla complessa interazione dell' ecosistema. Il vostro impegno fornisce un importante contributo alla promozione di habitat naturali e alla conservazione a lungo termine della biodiversità regionale.

Possibili compiti:

- Creazione di piccole strutture per diverse specie animali
- Cura dei prati aridi e dei pascoli boschivi
- Cura e valorizzazione dei margini dei boschi

Periodo: marzo-aprile/agosto-novembre Focus sulla biodiversità

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 30

Durata: mezza/intera giornata

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Protezione della biodiversità nelle Alpi vodesi

Le Alpi vodesi sono uno dei più importanti hotspot di biodiversità nell'area alpina. Numerose specie animali e vegetali specializzate si sono adattate in modo ottimale alle particolari condizioni di vita di questa zona. Tuttavia, l'imboschimento dei pascoli alpini e la diffusione di piante invasive minacciano sempre più la flora e la fauna autoctone. Durante questi interventi, in collaborazione con l'organizzazione «Alpes vivantes», contribuirete alla cura dei pascoli alpini e quindi alla protezione di questo delicato habitat.

Luoghi di intervento: Bex, Cergnement, Gryon, Ollon (ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina successiva).

Lavori possibili:

- Cura dei pascoli alpini
- Piantumazione e cura di siepi, alberi da frutto e antiche varietà di ortaggi
- Rimozione di piante invasive

Periodo: maggio - dicembre

Focus sulla biodiversità



Lingua: DE, EN, FR

Attività fisica

di partecipanti: 5 - 20

Team building

Durata: mezza/intera giornata

Acquisizione di conoscenze



Lavoro nelle Alpi vodesi – Luoghi di intervento (selezione)

Pont de Nant (Bex)

- Lavoro nell'orto alpino
- Cura di antiche varietà di ortaggi che aumentano la biodiversità
- Approfondimento sul tema delle piante alpine e della loro protezione

Jardin botanique alpin La Thomasia (Bex)

- Lavoro nel giardino botanico alpino
- Assistenza nella cura di 3000 piante di montagna
- Informazioni interessanti sulle piante alpine e sulle minacce che le riguardano

Bex

- Rimozione di piante invasive come l'albero degli dei e il poligono del Giappone

Cernement (Gryon)

- Lavoro di rimozione delle piante invasive sull'alpeggio
- Approfondimenti nel campo dell'agricoltura sostenibile
- Sensibilizzazione sul tema della «biodiversità locale»

Ollon

- Pulizia di grotte e doline, un patrimonio culturale particolare della regione
- Lavori di rimozione di piante invasive



Protezione della natura in Romandia

Gli interventi proteggono preziosi spazi naturali come prati aridi, vigneti e paludi, che rivestono un'importanza fondamentale per la biodiversità in Svizzera. Grazie a lavori di manutenzione mirati – dalla rimozione di piante invasive al taglio e al ringiovanimento delle siepi fino alla cura delle paludi – gli habitat vengono preservati, rivitalizzati o promossi. Allo stesso tempo, i partecipanti acquisiscono conoscenze sulle relazioni ecologiche, sulla cura dei biotopi, imparano a conoscere le specie autoctone e scoprono come possono contribuire personalmente alla promozione della natura.

Luoghi di intervento: Cantone di Ginevra: Vevyrier, Sartigny o su richiesta, Basso Vallese: Salvan, Cantone di Vaud: Berolle, Dizy, Essertines-sur-Rolle, Cantone di Neuchâtel su richiesta (ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina successiva).

Possibili compiti:

- Rimozione di neofite
- Manutenzione delle siepi
- Manutenzione delle torbiere

Periodo: febbraio - novembre

Focus sulla biodiversità



Lingua: EN, FR

Attività fisica

di partecipanti: 5 - 30

Team building

Durata: mezza/interna giornata

Acquisizione di conoscenze



Protezione della natura in Romandia – luoghi di intervento (selezione)

Cura della torbiera (luogo da concordare)

- Potatura degli arbusti per mantenere libere le tipiche superfici paludose
- Falciatura della vegetazione per favorire la crescita delle piante.
- Rimozione del materiale tagliato dalla torbiera

Essertines-sur-Rolle (VD)

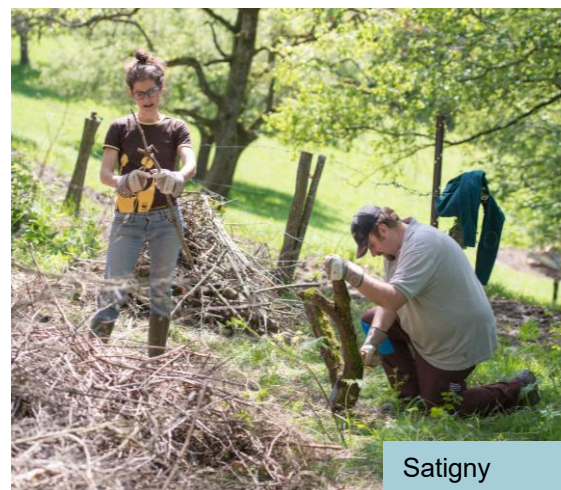
- Rimozione di piante invasive come more e vergerette invasive
- Manutenzione di stagni e ruscelli
- Introduzione all'apicoltura e lavori leggeri sugli alveari

Satigny (GE) o Dizy (VD)

- Cura, potatura e ringiovanimento di vecchie siepi
- Creazione di cumuli di legno come habitat per ermellini e altri piccoli animali
- Approfondimento sul tema delle connessioni naturali

Berolle (VD)

- Estirpazione di neofite invasive come la solidago e l'erba selvatica del Canada
- Riconoscimento e determinazione delle specie invasive
- Approfondimento sulle alternative e sulle possibilità di intervento



Incontri emozionanti al Kamelhof Ollmerswil

Il Kamelhof Ollmerswil a Neukirch an der Thur è stato trasformato in una speciale fattoria didattica con un focus ecologico. Sul terreno vengono preservate, promosse e ricreate strutture naturali, creando così preziosi habitat per numerose specie animali e vegetali autoctone. Sostenete la fattoria nella cura del paesaggio e contribuite attivamente alla conservazione di questi habitat, incontrando gli insoliti abitanti della fattoria. Il progetto centrale di questa stagione è la creazione di un sentiero didattico naturalistico per rafforzare ulteriormente l'educazione ambientale.

Possibili compiti:

- Creazione di un sentiero didattico naturalistico
- Rinnovo delle siepi di legno morto
- Rimozione delle piante invasive

Periodo: aprile - ottobre

Lingua: DE

di partecipanti: 5 - 20

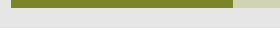
Durata: mezza/interna giornata

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Protezione della natura nella Svizzera orientale

La Svizzera orientale si contraddistingue per una straordinaria varietà paesaggistica: dalle torbiere basse e dai prati aridi ai boschi ricchi di specie, fino alle Alpi e ai paesaggi culturali ricchi di strutture. Gli interventi si svolgono in aziende agricole che si impegnano a favore di una gestione sostenibile. In questo modo potrete acquisire interessanti conoscenze sui contesti ecologici degli alpeggi e dei preziosi spazi naturali.

Luoghi di intervento: Alpstein, Amriswil, Lago di Costanza, Flums, Gossau, Nesslau-Neu, San Gallo, Toggenburg, Lago di Walen, Weissbad (ulteriori informazioni alla pagina successiva).

Possibili compiti:

- Cura dei pascoli alpini e dei margini dei boschi
- Sostegno all'agricoltura sostenibile
- Creazione di microstrutture per diverse specie animali

Periodo: marzo - novembre

Focus sulla biodiversità



Lingua: DE, EN

Attività fisica



di partecipanti: 10 - 30

Team building



Durata: giornata intera

Acquisizione di conoscenze



Protezione nella Svizzera orientale – Luoghi di intervento (selezione)

AppenzellAppenzello

- Lavoro nella fattoria di permacultura Knechtle
- Approfondimento dei temi «Permacultura» e «Pensiero circolare nell'agricoltura»

Flumserberg (Flums)

- Begegnungshof Strazza: graduale ristrutturazione di un immobile precedentemente utilizzato in modo intensivo
- Collaborazione nella gestione con cicli chiusi e promozione di un'elevata biodiversità

Quinten (Lago di Walenstadt)

- Trasferimento al luogo di lavoro in battello sul Lago di Walenstadt
- Lavoro nei vigneti
- Degustazione di vino biologico

Walenstadt (Lago di Walen)

- Lavoro sugli alpeggi di Lüsis, Schwaldis o Säls
- Vista sulle imponenti vette dei Churfirnen
- Lavoro per la conservazione dell'habitat di numerosi rettili e insetti rari



Seminario attivo: «Safari notturno con i pipistrelli»

Il nostro seminario attivo è un'iniziativa NaturAktiv davvero speciale, poiché il lavoro pratico nella natura è integrato da approfondimenti teorici. Innanzitutto vengono promossi insetti e coleotteri, la principale fonte di nutrimento dei misteriosi mammiferi. Successivamente, insieme a un'esperta di pipistrelli, imparerete a conoscere questi affascinanti animali. Dopo questa parte teorica, cala lentamente il buio. Ora, muniti di un apparecchio a ultrasuoni, si parte per un safari notturno! Con un po' di fortuna potremo vedere le cacciatrici notturne mentre catturano le loro prede e ascoltarle mentre cacciano.

Possibili compiti:

- Creazione di microstrutture per diverse specie animali
- Cura del bosco e dei margini del bosco
- Piantumazione di arbusti autoctoni e piante che fioriscono di notte

Periodo: maggio, agosto-ottobre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 20

Durata: 7 ore, pomeriggio incl.

Sera oppure 5 ore quale evento

dopo il lavoro

Focus sulla biodiversità



Attività fisica



Team building



Acquisizione di conoscenze



Nel Bosco - Il futuro delle foreste

Nel nostro intervento forestale, insieme al vostro team vi impegnerete attivamente per la conservazione e lo sviluppo sostenibile delle nostre foreste. L'attenzione è rivolta al sostegno dei proprietari di foreste private che si impegnano a favore di una selvicoltura sostenibile e adattata al clima. Il vostro impegno contribuisce concretamente a plasmare la cosiddetta foresta del futuro. Potrete inoltre ottenere interessanti approfondimenti grazie allo scambio con i guardaboschi responsabili, che raccontano direttamente dalla loro esperienza le sfide e le opportunità di una gestione forestale sostenibile.

Possibili compiti:

- Rimozione di piante invasive
- Taglio di un profilo di spazio libero lungo le reti di sentieri
- Sgombero di aree in preparazione per nuove piantumazioni
- Creazione di un giardino forestale



Periodo: settembre - aprile

Focus sulla biodiversità



Lingua: DE, EN

Attività fisica



di partecipanti: 5 - 20

Team building



Durata: mezza/intera giornata

Acquisizione di conoscenze



Cura dei prati fioriti al Grüthof

L'azienda agricola biologica «Grüthof» è sinonimo di agricoltura sostenibile e protezione della natura vissuta. Per convinzione, un ex terreno agricolo è stato trasformato in un prezioso habitat: un prato fiorito ricco di specie, una siepe e un frutteto ad alto fusto promuovono da allora la biodiversità nell'azienda. Durante l'attività vengono fornite interessanti informazioni sulle interconnessioni ecologiche nei prati. Si apre così un mondo affascinante fatto di fiori di campo e dei loro impollinatori. Inoltre, i partecipanti potranno gustare un delizioso pranzo a base di prodotti biologici dell'azienda agricola e avranno la possibilità di approfondire le loro conoscenze sull'agricoltura biologica.

Possibili compiti:

- Rimozione di piante invasive
- Promozione di specie rare nei prati fioriti
- Creazione di microstrutture per diverse specie animali

Periodo: marzo-novembre

Focus sulla biodiversità

Lingua: DE, ES

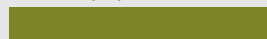
Attività fisica

di partecipanti: 5 - 20

Team building

Durata: mezza/intera giornata

Acquisizione di conoscenze



Biodiversità urbana nell'Allmend Stettbach

Gli spazi urbani offrono spesso una maggiore biodiversità rispetto ai terreni agricoli intensivamente coltivati, come dimostra in modo impressionante l'Allmend Stettbach. Sull'ex scavo del tunnel ferroviario si è sviluppato un paesaggio arido ricco di specie, in cui trovano rifugio piante e animali rari: orchidee, erbe aromatiche, farfalle, lumache e molti altri. Affinché questa natura speciale possa essere preservata, è necessaria una manutenzione regolare, altrimenti arbusti e alberi invadono il terreno aperto. Aiutateci a proteggere questo ecosistema speciale e vivete un'emozionante giornata di lavoro nella natura selvaggia della città!

Possibili compiti:

- Rimozione di piante invasive e sradicamento di arbusti
- Manutenzione delle rive del torrente
- Creazione di microstrutture per diverse specie animali

Periodo: marzo-maggio, settembre-novembre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 20

Durata: mezza/intera giornata

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Costruire casette per uccelli e Hotels per api a Frutigen

La fattoria «Little Nepal» offre alle persone la possibilità di conoscere uno stile di vita semplice e sostenibile. Sul terreno vengono attuate diverse misure per la protezione della natura. Una grande sfida per la biodiversità locale è rappresentata dall'uso intensivo e dalla concimazione dei prati, che porta a un forte calo delle popolazioni di insetti. Ciò riguarda non solo le api selvatiche, ma anche molte specie di uccelli che dipendono da una variegata fauna di insetti. Nell'ambito dell'iniziativa vengono costruiti nidi e mangiatoie appositamente studiati per soddisfare le esigenze di queste specie. Ciò contribuisce in modo significativo alla promozione delle loro popolazioni.

Possibili compiti:

- Preparazione del materiale per gli hotel per api e le casette per uccelli
- Foratura, segatura, taglio e avvitatura

Periodo: maggio-novembre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 30

Durata: giornata intera

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Biodiversità sulla Griesalp

La Griesalp, situata nel patrimonio mondiale dell'UNESCO Jungfrau-Aletsch, è una regione impressionante con una grande biodiversità. Per proteggere questa preziosa biodiversità sono necessari interventi di manutenzione mirati. Ciò include la rimozione di piccoli alberi e cespugli per impedire l'imboschimento dei pascoli e preservare così la varietà delle specie floreali. I rami provenienti da questa operazione vengono accatastati in cumuli che offrono un habitat importante a numerosi piccoli animali. Oltre al lavoro pratico nella natura e alle interessanti conversazioni con gli esperti del WWF, potrete gustare le specialità locali.

Possibili comiti:

- Cura dei pascoli alpini
- Creazione di microstrutture per diverse specie animali
- Costruzione di cumuli di pietre per una maggiore superficie di crescita

Periodo: giugno-ottobre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 40

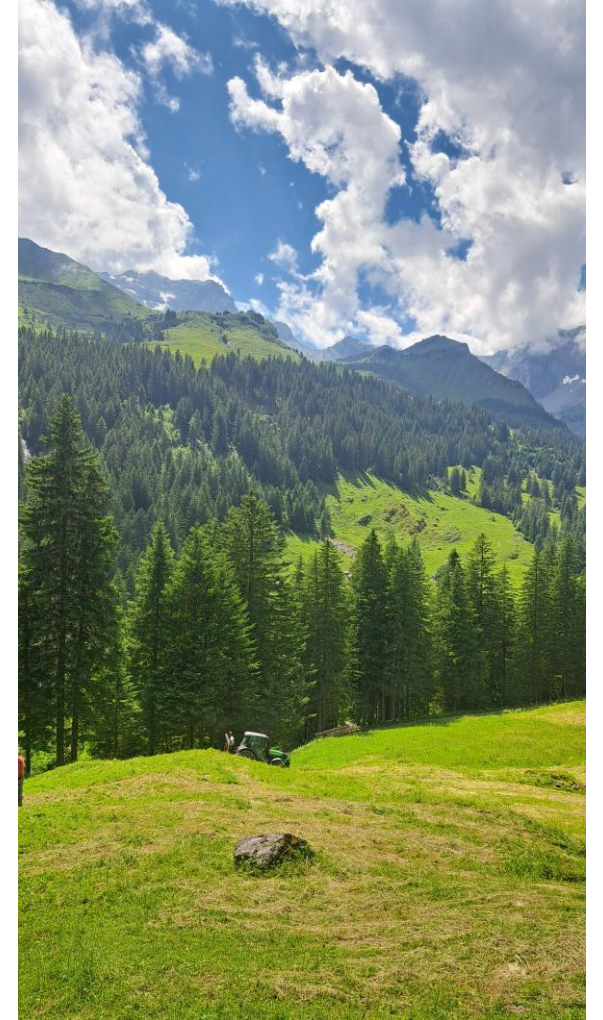
Durata: giornata intera

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



I cicli del giardinaggio

Creare e curare un giardino comporta molti vantaggi: promuove la natura locale, fornisce alimenti sani e garantisce attività fisica. Con questo intervento, voi e il vostro team imparerete come i cicli del giardinaggio possano avere un effetto positivo sul corpo, sulla mente e, in ultima analisi, anche sulla convivenza sociale. A seconda della stagione, ci sono diversi compiti da svolgere nell'orto: la giornata offre spazio per la riflessione comune, trasmette conoscenze pratiche e ispira uno stile di vita ecologicamente e socialmente più sostenibile.

Possibili comiti:

- Semina, raccolta e piantagione
- Preparazione del terreno
- Creazione di aiuole

Periodo: marzo-novembre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 20

Durata: giornata intera

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Glaubenberg: il fascino delle torbiere

Le torbiere sono paesaggi ormai rari, ma di grande valore ecologico. Sebbene coprano solo il 3% circa della superficie terrestre, immagazzinano il doppio del carbonio rispetto a tutte le foreste del mondo. Il paesaggio palustre del Glaubenberg è l'ultima grande area palustre della Svizzera, un rifugio per specie animali e vegetali specializzate come il gallo cedrone, a rischio di estinzione, o la Drosera carnivora. Durante l'intervento in loco, l'area viene ripulita dai cespugli per preservare il carattere originario e aperto della torbiera e garantire così l'habitat delle specie tipiche della torbiera.

Possibili lavori:

- Cura e ripulitura della torbiera dai cespugli
- Rimozione del legno abbattuto e dei residui di potatura
- Apprendimento di informazioni interessanti sulla torbiera e sulla flora e fauna locali

Periodo: fine agosto-fine novembre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 15

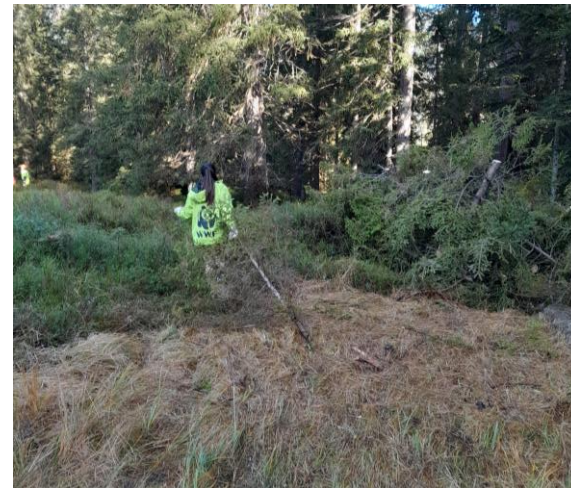
Durata: giornata intera

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Agricoltura sostenibile nella fattoria Grüezi Garte

La fattoria «Grüezi Garte» a Zugo pratica un'agricoltura naturale, biologica e rigenerativa basata sui principi della permacultura. Uno degli obiettivi principali è la rinaturalizzazione, ovvero la creazione mirata di habitat diversificati per piccoli animali. Dopo un'emozionante visita guidata della fattoria, durante la quale potrete imparare di più sull'agricoltura sostenibile e solidale, potrete mettervi all'opera: insieme costruiremo cumuli di pietre e rami come rifugio per rettili e daini. Inoltre, scopriremo il grande orto, dove raccoglieremo parte del nostro pranzo.

Possibili compiti:

- Creazione di microstrutture per diverse specie animali
- Piantumazione di siepi e frutteti
- Rimozione di piante invasive

Periodo: marzo-ottobre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 25

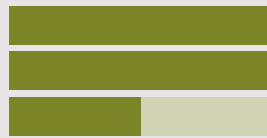
Durata: mezza/intera giornata

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Agricoltura sostenibile a Honau

L'azienda ortofrutticola Honau coniuga con successo la produzione alimentare e la biodiversità. Su una superficie di quasi otto ettari, l'azienda coltiva ortaggi e frutta, prati estensivi e numerosi elementi strutturali ecologici che promuovono la biodiversità. Su pascoli naturali pascola una mandria di vacche nutrici con i loro vitelli, maiali allevati all'aperto e altri piccoli animali animano la fattoria. Chi dà una mano sostiene direttamente questo variegato paesaggio culturale, ad esempio creando microstrutture ecologiche, piantando e curando gli alberi, combattendo le neofite o migliorando il suolo con misure come la produzione di concimi a base di erbe aromatiche.

Possibili compiti:

- Creazione di microstrutture
- Lotta contro le neofite
- Piantagioni e misure di miglioramento del suolo

Periodo: marzo-ottobre

Lingua: DE, EN

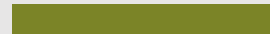
di Partecipanti: max. 25

Durata: mezza/interna giornata

Focus sulla biodiversità



Attività fisica



Team building



Acquisizione di conoscenze



Programma Bassa Engadina: Vnà

- Ore 11:00 Passeggiata attraverso il villaggio di Vnà, benvenuto alla fattoria biologica.
- Ore 11:30 Escursione o viaggio nella zona di intervento, informazioni sul paesaggio unico con la sua fauna e flora ricche di specie e sull'agricoltura di montagna.
- Ore 11:45 Introduzione all'intervento ambientale, primi lavori
- Ore 13:00 Spuntino di mezzogiorno nella zona di intervento
- Ore 13:45 Attività ambientale: sfoltimento e cura di prati e pascoli aridi Sotto la guida degli agricoltori
- Ore 15:30 Escursione di ritorno al villaggio
- Ore 16:00 Conclusione con piatti tipici e raffinati dell'Engadina
- Ore 17:00 Ritorno

Saremo lieti di accogliervi!



Consapevolezza nell'uso dell'ambiente e delle risorse

Il *Swiss Litter Report* mostra che molte rive sono fortemente inquinate. Circa 14.000 tonnellate di plastica finiscono ogni anno nel suolo e nelle acque. Questo littering non solo rappresenta un pericolo diretto per gli animali e le persone, ma è anche un enorme spreco di risorse. I costi di pulizia pubblica ammontano a circa 200 milioni di franchi all'anno. Fonte: [Ufficio federale dell'ambiente UFAM](#)

Luoghi di intervento: Zurigo, Winterthur, Svizzera orientale, Basilea, Lucerna, Losanna, Lugano, Ginevra

Possibili compiti:

- Ripulire un tratto di riva e le aree adiacenti dai rifiuti
- Smistare e smaltire i materiali in modo corretto
- informazioni interessanti sui rifiuti, la plastica e il consumo oppure sul ritorno del salmone

Periodo: marzo-ottobre

Lingua: DE, EN

di partecipanti: 5 - 30

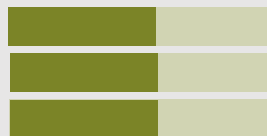
Durata: mezzo/interna giornata

Focus sulla biodiversità

Attività fisica

Team building

Acquisizione di conoscenze



Esempio di programma di pulizia delle acque



Programma: pulizia delle acque a Zurigo sul fiume Sihl

- Ore 13:30 Benvenuto al Rio Bar
- Ore 13:40 Introduzione al tema con caffè/tè, concorso a premi
- Ore 14:00 Clean-up
- Ore 15:30 Pausa con piccolo spuntino / Input sulla plastica + consumo o sulsalmone
- Ore 16:00 Prosecuzione del clean-up
- Ore 17:00 Pesatura, smistamento e smaltimento collettivo dei rifiuti
- Ore 17:30 Saluti (vicino alla stazione centrale di Zurigo)

I nostri interventi di pulizia possono essere effettuati anche nell'arco dell'intera giornata. Una metà della giornata può essere sostituita dalle seguenti attività:

- un workshop di mezza giornata ad esempio sul tema dell'economia circolare
- una visita guidata all'impianto di depurazione di Werdhölzli
- una visita a un impianto di smaltimento dei rifiuti: Hagenholz a Oerlikon o Limeco a Dietikon

Saremo lieti di accogliere la vostra partecipazione!



Corse di beneficenza - Correre per un futuro degno di essere vissuto



Le corse di beneficenza sono un'altra occasione per impegnarsi a favore dell'ambiente. Sono particolarmente adatte ai grandi gruppi. A tal fine abbiamo due possibilità

Pandanation - Move for Nature

Praticare sport attivamente e sostenere allo stesso tempo un progetto ambientale è una combinazione imbattibile e un'esperienza per tutta la squadra. Che si tratti di una corsa aziendale, una corsa cittadina o un Ecotrail, sarete voi a decidere a quale evento partecipare.

Pubblicate la vostra iniziativa [su questo sito web](#). In questo modo potrete raccogliere donazioni per una specie animale o un tema di vostra scelta.

Inoltre, tutti i partecipanti riceveranno una goodie bag del WWF. Il periodo di tempo è personalizzabile. Se avete domande o siete interessati, non esitate a contattare [Linda](#).



Corsa WWF giovedì 24.9.2026

Una volta all'anno si svolge la corsa WWF a Zurigo. Quest'anno i proventi della corsa saranno devoluti ai progetti WWF per la protezione delle api e la promozione della biodiversità.

Per ulteriori informazioni consultate il nostro [sito web](#) o contattate [Anna](#).





Adriana Puente

Co responsabile
Corporate Volunteering



Manuel Baumgartner

Co responsabile
Corporate Volunteering



Frauke Schröder

Cordinatrice del programma
Corporate Volunteering



Megan Frehner

Practicante
Corporate Volunteering

Sie erreichen uns unter naturaktiv@wwf.ch



©

®

WWF