

Service civil, affectations en groupe

Murs de pierres sèches

Rapport final 2022



ZIVILDIENT
SERVICE CIVIL
SERVIZIO CIVILE
SERVETSCH CIVIL

Etablissement
reconnu

Fondation Actions Environnement



Fondation Actions Environnement (FAE)
Brunnmattstrasse 15
3007 Berne
info@umwelteinsatz.ch
www.umwelteinsatz.ch

Nicolas Ilg
Responsable «Murs de pierres sèches»
031 380 50 60
079 901 82 41
nicolas.ilg@umwelteinsatz.ch

Berne, février 2023



Fondation Actions Environnement





Table des matières

1. Introduction	4
1.1. Objectifs du programme	4
2. Notre équipe	5
3. Les civilistes	6
4. Sondage auprès des civilistes	7
5. Projets réalisés grâce au service civil	10
5.1. Carte des chantiers	11
5.2. Nos chantiers	12
6. Bilan des objectifs du programme	21
7. Revue de presse	22
8. Conclusion	23

1. Introduction

La Fondation Actions Environnement (FAE) construit depuis 1999 des murs de pierres sèches avec l'aide de civilistes à travers la Suisse entière. Depuis, d'innombrables ouvrages de ce type ont été rénovés ou construits dans les différentes régions du pays. La coopération avec le Service civil et son soutien financier aux projets environnementaux ont contribué de manière significative à la redécouverte de cet artisanat traditionnel et à sa désormais nouvelle notoriété.

Après les deux années de pandémie 2020 et 2021, la Fondation Actions Environnement a pu reprendre ses travaux en 2022 dans un cadre plus habituel.

1.1. Objectifs du programme

La FAE organise, propose et gère des actions environnementales pour civilistes qui souhaitent construire des murs de pierres sèches. Elle poursuit les buts suivants avec ce programme :

- Construire ou rénover des murs de pierres sèches dans des régions où cela ne serait pas possible autrement pour des raisons de coûts.
- Permettre aux civilistes d'apprendre un artisanat ancestral sous la direction professionnelle de responsables de chantier expérimentés.
- Permettre un transfert de connaissances dans les domaines de l'écologie et des paysages culturels.
- Contribuer à la compréhension entre différents groupes de population, cultures et groupes d'âge tout en engendrant une large sympathie pour l'institution du service civil.



2. Notre équipe

Le Secrétariat général de la FAE est situé au centre de Berne et emploie huit personnes. Sarah Menegale en est la Directrice. Le domaine des murs de pierres sèches est dirigé par Nicolas Ilg. En tant que responsable de projets, Daniel Eichenberger est responsable de la coordination, de l'organisation et de l'accompagnement des projets de construction. Les affectations des civilistes sont quant à elles planifiées par Anja Gasser.

L'équipe de nos spécialistes en murs de pierres sèches gère nos chantiers de construction et comprend nos collaborateurs indépendants suivants :

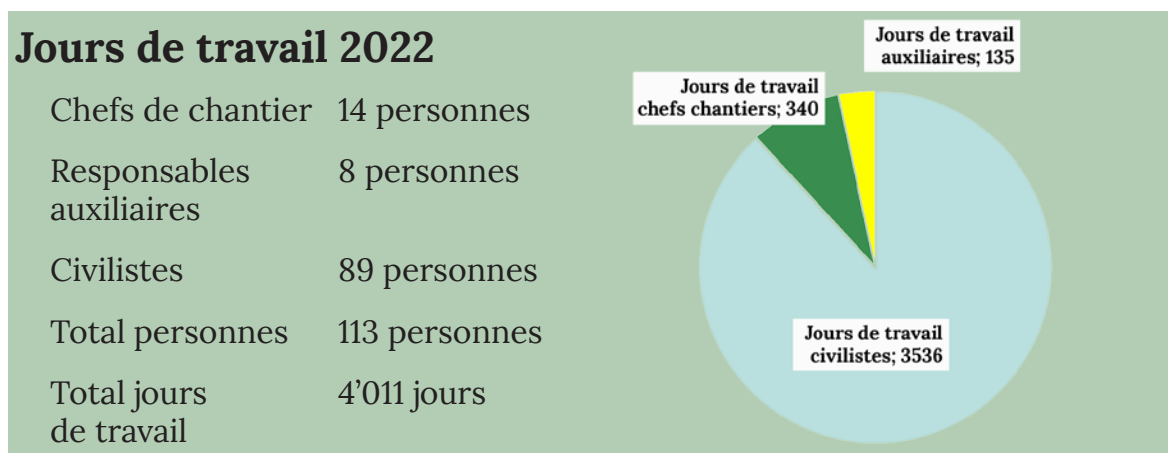
Valentin Albani, Flavio Bucher, Tom Holzhauser, Lukas Hutmacher, Benjamin Keller, Manuel Lienhard, Stefan Meier, Markus Müller, Siro Müller, Felix Riegger, Stefan Spörri, Philipp Stüdle, Emmanuel Weber et Pascal Zobrist.



3. Les civilistes

En 2022, 89 civilistes ont accompli un total de 4'773 jours de service (+349 par rapport à 2021) auprès de la Fondation Actions Environnement (programme «murs de pierres sèches»). 4'877 jours avaient été initialement prévus et 4'138 jours de service attribués le 09.03.2022 du côté du service civil, puis 50 jours supplémentaires le 06.12.2022. A notre grande satisfaction, nos affectations de construction de murs de pierres sèches ont à nouveau suscité un grand intérêt cette année.

Quarte civilistes ont interrompu leur affectation après quelques jours ou semaines cette année, ce pour raisons personnelles ou de santé.



89 civilistes

Total jours de service 4'773 jours



33 «anciens» civilistes

Jours de service Ø 50 jours



Service le plus long 201 jours



Jours de maladie 140 jours



56 «nouveaux» civilistes

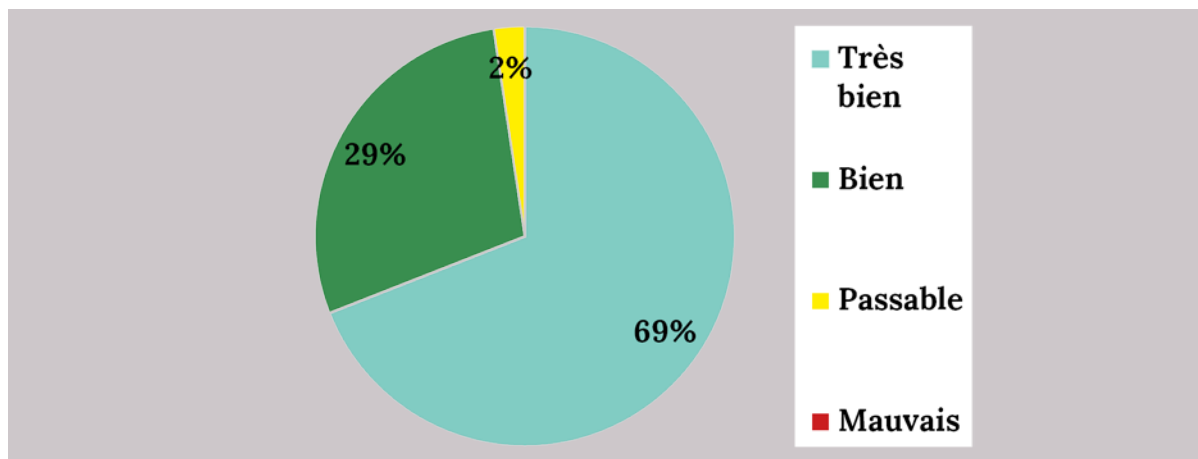
Jours de vacances 28 jours



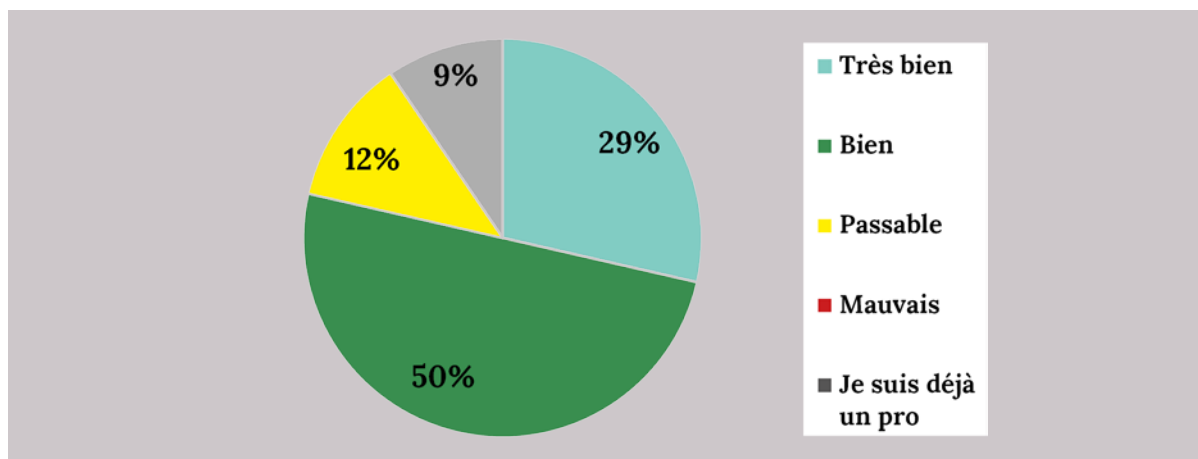
4. Sondage auprès des civilistes

Nous avons, une nouvelle fois, envoyé un questionnaire à tous les civilistes à la fin de leur engagement. Sur 89 d'entre eux, 42 (47%) ont répondu à nos questions. Vous trouverez, ci-dessous, un résumé des résultats de ce questionnaire.

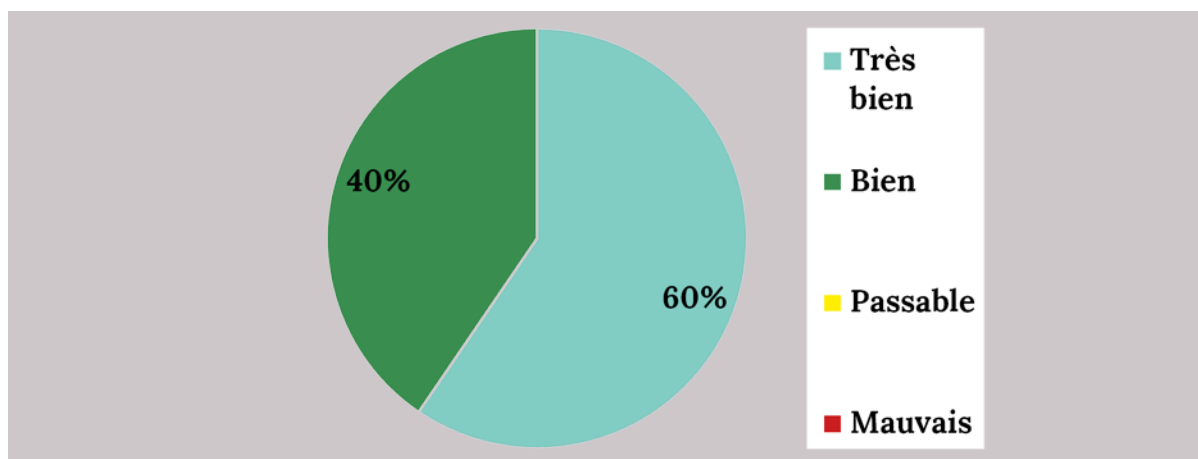
- Comment évalues-tu l'organisation et les informations reçues de la FAE, avant ton affectation ?



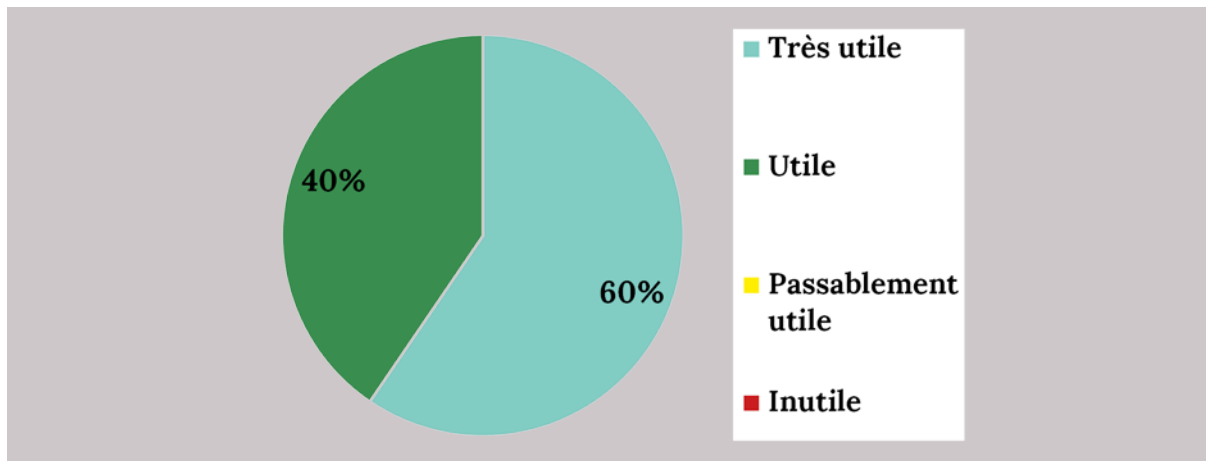
- Comment évalues-tu la formation sur les murs de pierres sèches reçue ?



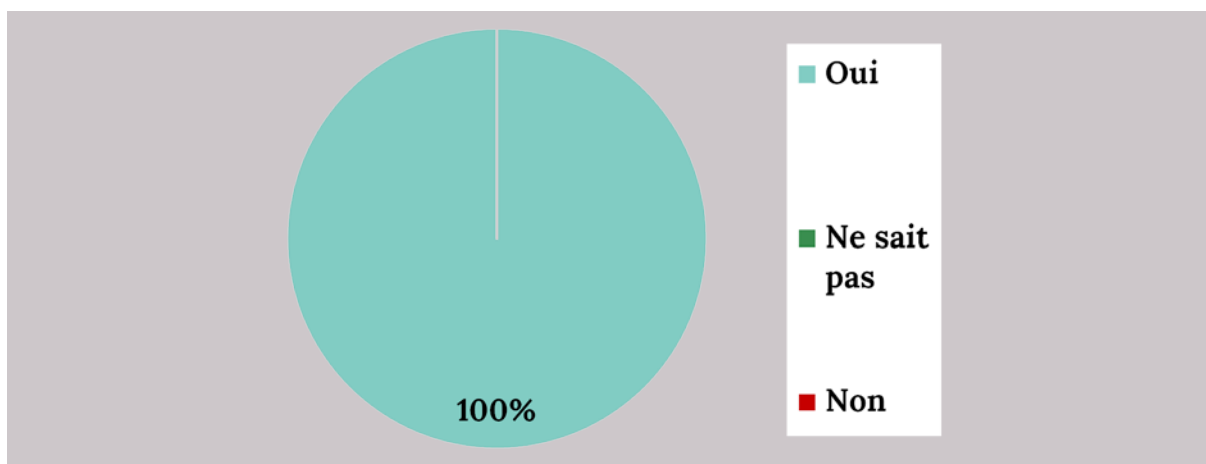
- Comment évalues-tu l'organisation durant ton affectation ?



- Quel sens ton travail de «maçon en murs de pierres sèches» a-t-il, selon toi ?



- Recommanderais-tu la FAE comme établissement d'affectation ?



- Quelle note donnes-tu à l'hébergement (1 à 6) ?



- Quelle note donnes-tu à l'équipement et aux outils mis à ta disposition (1 à 6) ?



Nos chefs de chantier ont été perçus et évalués par les civilistes comme compétents tant sur le plan professionnel que social. Nous sommes heureux de pouvoir compter sur ces professionnels expérimentés qui instruisent avec passion les civilistes et qui nous soutiennent durant leur affectation au sein de la FAE. Nos chefs de chantier ont d'ailleurs pour la plupart d'entre eux été civilistes ou sont très proches de cette institution.

Quelques citations de nos civilistes sur les highlights de leur saison:

«Honnêtement, il n'y a pas eu un highlight, mais un ensemble de highlights. Toute l'affectation a été comme une colonie de vacances (malgré le travail et la fatigue) hors du temps et hors de la vie normale. Tous les moments de sociabilité étaient des highlights: le soir en rentrant du travail à refaire le monde en buvant quelques bières dans la cour du Mehrzweckgebäude, lors des Znüni et Zvieri, etc!»

«Mal aus dem Büro und die Schweiz und Trockenmauern entdecken.»

«Mauern bauen.»

«Die Baustellenabschlüsse. Das heisst, wenn man das Resultat von 4 Semaines Schweiss und teils auch Blut sieht.»

«Des gens sympas, une bonne ambiance, un mur sec.»

«Viele fantastische Orte und Gegenden kennengelernt und Mauerskills verbessert.»



Projets réalisés grâce au service civil

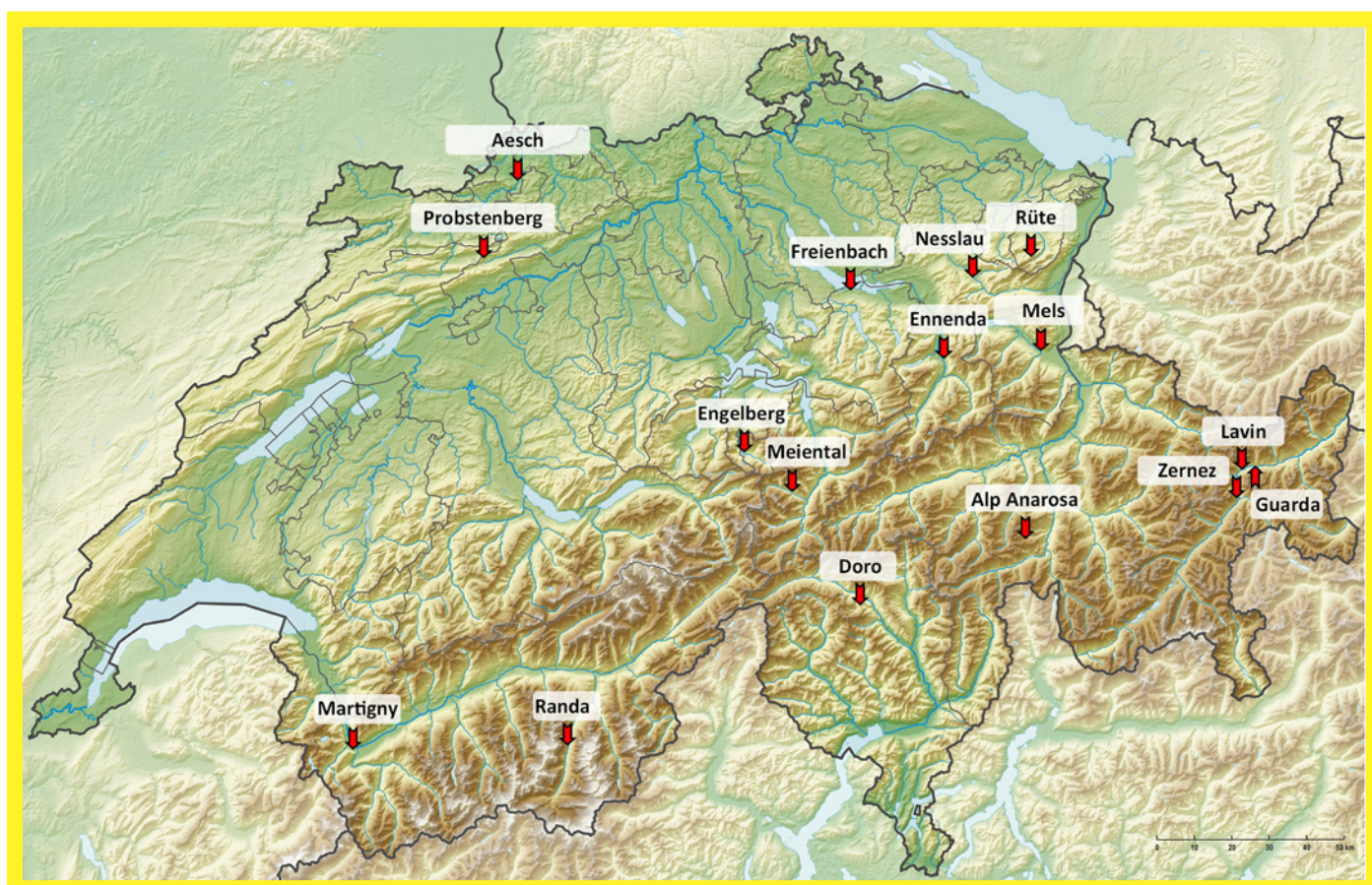
5. Projets réalisés grâce au service civil

En 2022, la Fondation Actions Environnement a construit des murs de pierres sèches avec l'aide de civilistes en 18 endroits de 11 cantons suisses. La saison a débuté le 21 mars à Martigny (VS) et s'est terminée le 28 octobre à Mels (SG). Entre le 25 avril et le 14 octobre, nous avons travaillé avec deux groupes de construction en parallèle. La durée des différents chantiers a été comprise entre une semaine - Alp Anarosa, GR- et sept semaines - à Mels où les travaux ont été réalisés en deux étapes. Au total, la FAE a construit en 2022 quelques 1'195m² de murs de pierres sèches, ce durant 57 semaines.



5.1. Carte des chantiers

En 2022, la FAE a construit des murs de pierres sèches dans les cantons d'Appenzell Rhodes-Intérieures, de Bâle-Campagne, de Berne, de Glaris, des Grisons, d'Obwald, de Saint-Gall, de Schwytz, de Tessin, d'Uri et du Valais.



La FAE construit ses murs de pierres sèches principalement dans les régions alpines et préalpines.

5.2. Nos chantiers

1. Martigny VS

La saison de construction de murs de pierres sèches a débuté à Martigny en 2022. En dessous du château de «La Bâtiaz», une partie du mur de soutènement d'un vignoble a été rénovée. Ces travaux ont permis d'assurer la pérennité de ce mur de pierres sèches marquant et, par là-même, de garantir l'exploitation à long terme de ce vignoble.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

4 semaines
21.03. – 15.04.22

Volume de construction

79m²

Direction du chantier

Stefan Meier

Mandant(e)

Ville de Martigny

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

2. Ennenda GL (TBA)

En 1999, un mur de pierres sèches a été rénové pour la première fois à Ennenda par des civilistes. Depuis, le FAE contribue de manière déterminante à la préservation de ce paysage culturel impressionnant par ses interventions annuelles. Sur la voie de communication historique reliant Ennenda à Uschenberg, qui revêt encore aujourd'hui une grande importance pour la population, l'assainissement d'un mur de soutènement, entamé en 2019, a été poursuivi.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

3 semaines
18.04. – 06.05.22

Volume de construction

78m²

Direction du chantier

Stefan Spörri

Mandant(e)

Service des ponts et chaussées de la commune de Glaris

Poursuite en 2023

Oui

3. Ennenda GL (Forst)

Au-dessus du quartier d'Ennetbühl à Ennenda, deux murs de pierres sèches fortement envahis par la végétation se trouvaient le long d'un chemin de randonnée. Le mur de soutènement situé côté vallée, qui était en train de s'effondrer, mettait en danger les habitations situées en dessous en raison des pierres qui s'en détachaient. Cet ouvrage prioritaire avait déjà été rénové en 2021. Avec l'assainissement de la partie amont, le projet a pu être achevé avec succès en 2022 et la praticabilité à long terme du chemin de randonnée est désormais assurée.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

3 semaines
09.05. – 27.05.22

Volume de construction

62m²

Direction du chantier

Markus Müller

Mandant(e)

Service forestier de la commune de Glaris

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

4. Doro TI

L'association «Amici di Doro» investit depuis plusieurs années dans la revalorisation écologique et culturelle du petit village de montagne du même nom. Le projet triennal comprend entre autres la rénovation de 130 mètres linéaires de murs de pierres sèches effondrés et en mauvais état sur différents sites. Lors des deux premières étapes de construction, des murs en pierres sèches ont pu être rénovés en 2021 et 2022, avec l'aide de civilistes, à des endroits névralgiques le long du chemin de randonnée menant au village ainsi qu'à proximité du téléphérique.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

3 semaines
30.05. – 17.06.22

Volume de construction

50m²

Direction du chantier

Benjamin Keller

Mandant(e)

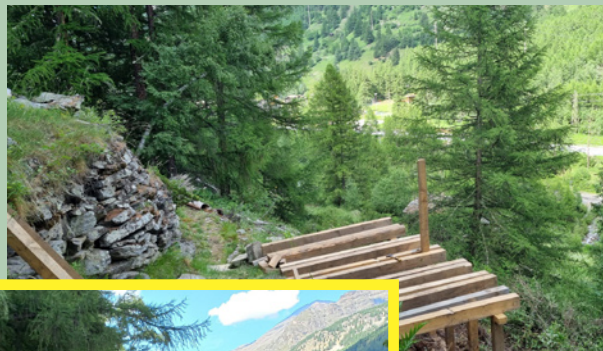
Association «Amici di Doro»

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

5. Randa VS

Les murs de pierres sèches le long du «Kappellenweg», qui mène à la cabane du Weisshorn, sont d'une importance capitale pour la sécurité et la praticabilité du chemin. En amont et en aval, les murs soutiennent la pente et protègent les pâturages avoisinants de l'érosion. Le paysage est valorisé par la conservation de ces murs de pierres sèches historiques qui assurent également un lieu de vie propice à une biodiversité variée. Le projet de deux ans mené en collaboration avec la commune de Randa s'est achevé en 2022.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

4 semaines

20.06. -15.07.22

Volume de construction

67m²

Direction du chantier

Pascal Zobrist (Stv. Samuel Schmidt)

Mandant(e)

Commune de Randa

Poursuite en 2023

Non

6. Freienbach SZ

Dans la région de Leutschen et ses environs à Freienbach, les murs de pierres sèches constituent un élément caractéristique du paysage. Sur mandat de l'association locale pour la valorisation des murs de pierres sèches ainsi que de la commune, les murs délabrés sont rénovés et la construction de nouveaux murs de pierres sèches est encouragée. La Fondation Actions Environnement participe depuis plusieurs années à la réalisation de ces travaux dans cette région. En 2022, un mur de pierres sèches de 120m² a été construit à la place d'un ancien mur formé de blocs. Ainsi, une nouvelle niche écologique a été volontairement créée.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

4 semaines

18.07. - 12.08.22

Volume de construction

120m²

Direction du chantier

Felix Riegger

Mandant(e)

Commune de Freienbach

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

7. Probstenberg BE

Le mur de pierres sèches millénaire du Probstenberg constitue depuis toujours une frontière géographique et culturelle, aujourd'hui entre les cantons de Soleure et de Berne. Entre 2009 et 2013, la Fondation Actions Environnement avait déjà restauré plus de quatre cents mètres de ce mur en collaboration avec le parc naturel de Thal. En 2022, le parc a lancé un nouveau projet de trois ans en collaboration avec la FAE. Au total, 350 mètres linéaires supplémentaires de murs de pierres sèches isolés seront ainsi restaurés. Ce projet favorise la biodiversité, améliore le paysage et facilite l'exploitation agricole du terrain.



Type d'ouvrage

Mur «libre»

Durée du chantier

3 semaines

15.08. – 26.08.22 & 10.10. – 14.10.22

Volume de construction

43m²

Direction du chantier

Markus Müller; Flavio Bucher

Mandant(e)

Naturpark Thal

Poursuite en 2023

Oui

8. Zernez GR

Dans la région de Muottas, sur la commune de Zernez, la FAE a restauré certains murs de soutènement sur mandat de la Fondation «Pro Terra Engiadina». Certains tronçons de murs ont été entièrement reconstruits, tandis que d'autres n'ont été assainis que ponctuellement. Les murs se trouvent dans un paysage richement structuré, entouré de prairies et de pâturages secs d'importance nationale, et sont très visibles depuis le chemin de randonnée.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

2 semaines

29.08. – 09.09.22

Volume de construction

58m²

Direction du chantier

Lukas Hutmacher

Mandant(e)

Fondation «Pro Terra Engiadina»

Poursuite en 2023

Non

9. Lavin GR (Dorf)

Lavin fait partie de la commune de Zernez. Un ancien mur de pierres sèches y a été rénové sur une parcelle au milieu du village. L'assainissement de cet ouvrage permet de préserver la grande valeur écologique du mur ainsi que l'esthétique du site tout en remédiant au danger que représentait les chutes de pierres sur l'habitations située en dessous.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

2 semaines

12.09. – 23.09.22

Volume de construction

43m²

Direction du chantier

Benjamin Keller

Mandant(e)

Fondation «Pro Terra Engiadina»

Poursuite en 2023

Non

10. Guarda GR

Au cours des années passées, la Fondation Actions Environnement avait déjà rénové des murs de pierres sèches à Guarda, qui fait désormais partie de la commune de Scuol. En 2022, le mur de soutènement d'une parcelle située au-dessus d'un chemin de randonnée a été reconstruit. Cette restauration doit permettre de faciliter l'exploitation de la parcelle, mais également de préserver la plus-value écologique que représente un mur de pierres sèches ainsi que l'aspect culturel et esthétique du paysage de cette région. Le projet sera poursuivi en 2023.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

2 semaines

26.09. – 07.10.22

Volume de construction

43m²

Direction du chantier

Benjamin Keller

Mandant(e)

Fondation «Pro Terra Engiadina»

Poursuite en 2023

Oui



11. Mels SG

A Mels, des murs de pierres sèches isolés et à fort potentiel sont remis en état dans le cadre d'un projet de revalorisation écologique. Les murs sont situés le long d'un chemin forestier. Par endroits, un chemin de randonnée cantonal longe directement les murs. Une reconstruction professionnelle permettra de stabiliser à long terme ces précieux murs de pierres sèches afin qu'ils puissent remplir leurs fonctions écologiques et réjouir les yeux des passantes et passants. Le projet se poursuivra en 2023 en direction de l'ouest avec un projet de trois semaines menés à bien grâce à l'engagement des civilisés de la FAE.



Type d'ouvrage

Mur «libre»

Durée du chantier

7 semaines

25.04. – 20.05.22 & 10.10. – 28.10.22

Volume de construction

148m²

Direction du chantier

Tom Holzhauser; Siro Müller

Mandant(e)

Commune de Mels

Poursuite en 2023

Oui

12. Lavin GR (LWS)

A près de 1'500 m d'altitude, deux murs de pierres sèches ont été reconstruits dans la région de «Cuschinai». L'un des murs de soutènement, de très haute taille, s'était déjà complètement effondré à un endroit. Leur reconstruction empêche une érosion supplémentaire du terrain dont ils stabiliseront le versant à long terme. Ces travaux sont effectués, comme la plupart en Basse-Engadine, sur mandat de la Fondation «Pro Terra Engiadina».



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

3 semaines

23.05. – 10.06.22

Volume de construction

41m²

Direction du chantier

Pascal Zobrist

Mandant(e)

Fondation «Pro Terra Engiadina»

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

13. Engelberg OW

L'union des paysans d'Obwald a établi un inventaire des murs de pierres sèches qui comprend 180 ouvrages, soit près de 11'000 mètres linéaires de murs. Environ un cinquième d'entre eux ont été classés comme nécessitant un assainissement. Depuis 2009, la FAE a rénové plus de 700 mètres de ces murs de pierres sèches qui font partie d'un projet régional de mise en réseau et constituent un habitat important pour différentes espèces animales et végétales. Leur rénovation permet en outre de préserver un bien culturel marquant pour la région. En 2022, la restauration d'un mur de soutènement déjà partiellement reconstruit en 2018 a été poursuivie dans la zone «Boden».



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

2 semaines

13.06. – 24.06.22

Volume de construction

31m²

Direction du chantier

Manuel Lienhard

Mandant(e)

Union de paysans Obwald

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

14. Nessler SG

Les murs de pierres sèches libres de Nagelfluh, dans l'Ijental, s'étendent sur plusieurs kilomètres. Ils servent en premier lieu de séparation entre les marais, les pâturages et les forêts. Leur création remonte à l'époque de la Seconde Guerre mondiale, lorsque des internés construisaient des murs. Dans le cadre d'un projet de revalorisation, certains de ces murs ont été assainis afin de conserver le caractère unique du paysage, de créer une plus-value écologique et de simplifier l'exploitation des terrains.



Type d'ouvrage

Mur «libre»

Durée du chantier

3 semaines

27.06. – 15.07.22

Volume de construction

31m²

Direction du chantier

Philipp Stüdle

Mandant(e)

Service forestier Toggenburg

Poursuite en 2023

Non

15. Rüte AI

Rüte est l'un des six districts du canton d'Appenzell Rhodes-Intérieures. La région autour du Fährnerenspitz, excursion régionale bien connue, se caractérise par un paysage de collines pittoresque et de marais d'importance nationale. Des murs de pierres sèches de construction simple délimitent les pâturages, les marais et les prairies. Beaucoup d'entre eux sont en mauvais état et tombent dans l'oubli. Sur mandat du canton, des d'ouvrage ont à nouveau été rénovés en 2022 afin de leur rendre leur valeur écologique et de préserver ce bien culturel important.



Type d'ouvrage

Mur «libre» + Mur de soutènement

Durée du chantier

4 semaines
18.07. – 12.08.22

Volume de construction

104m²

Direction du chantier

Valentin Albani

Mandant(e)

Canton d'Appenzell Rhodes-Intérieures

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

16. Alp Anarosa GR

L'alpage Anarosa est connu pour son paysage marécageux d'une beauté unique et d'importance nationale qui attire de nombreux randonneurs. Pour la troisième année consécutive, des travaux de rénovation des murs de pierres sèches de la région de Danis ont été mené sur mandat du parc naturel Beverin. A sa demande, seules des pierres provenant des environs immédiats de l'ouvrage rénové ont été utilisées.



Type d'ouvrage

Mur «libre»

Durée du chantier

1 semaine
15.08. – 19.08.22

Volume de construction

22m²

Direction du chantier

Pascal Zobrist

Mandant(e)

Naturpark Beverin

Poursuite en 2023

Non, nouvel emplacement

17. Meiental UR

Le canton d'Uri a élaboré pour la vallée de la Meien un concept de développement du paysage (CDP) visant à préserver et à augmenter la qualité des biotopes et des paysages afin de favoriser la flore et la faune rares. Dans ce contexte, de nombreux murs de pierres sèches ont été identifiés et évalués en collaboration avec les exploitants locaux. Sur la base d'un plan de mesures, des ouvrages précieux et dignes de protection doivent être assainis. Un petit mur sera encore rénové en 2023 grâce aux fonds restants.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

2 semaines

22.08. – 02.09.22

Volume de construction

30m²

Direction du chantier

Manuel Lienhard

Mandant(e)

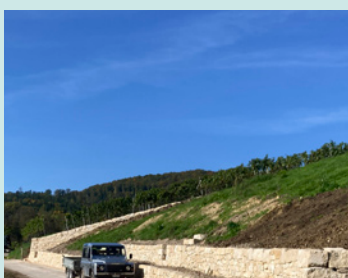
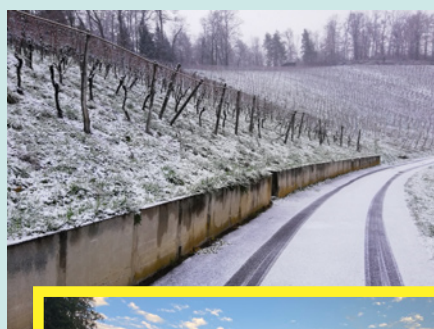
Canton d'Uri

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

18. Aesch BL

La coopérative viticole d'Aesch a prévu un vaste projet de revalorisation visant à augmenter la biodiversité sur une surface de cent hectares dans la région viticole du «Klus». Les murs de pierres sèches jouent un rôle central dans ce projet. Des murs en béton délabrés seront remplacés par de précieux murs en pierres sèches et de nouveaux ouvrages seront construits à des endroits spécifiquement identifiés. Ces murs constituent des habitats importants pour une faune et une flore soumises à une forte pression dans cette région viticole. Le projet, qui a débuté en 2022, est conçu comme un projet pluriannuel et mis en œuvre par étapes.



Type d'ouvrage

Mur de soutènement

Durée du chantier

5 semaines

05.09. – 07.10.22

Volume de construction

121m²

Direction du chantier

Emmanuel Weber, Valentin Albani

Mandant(e)

Weinbaugenossenschaft Aesch

Poursuite en 2023

Oui, nouvel emplacement

6. Bilan des objectifs du programme

Les objectifs poursuivis par le programme de la FAE n'ont pas changé depuis de nombreuses années. Ils n'ont rien perdu de leur actualité ni de leur intérêt et restent d'une grande importance pour la société.

Objectif: Construire ou rénover des murs de pierres sèches dans des régions où cela ne serait pas possible autrement pour des raisons de coûts.

Le soutien financier de l'Office fédéral du service civil, en 2022 comme par le passé, représentait un facteur essentiel pour la réalisation des projets prévus. Dans la plupart des cas, la contribution d'environ un tiers représente un financement de départ déterminant. Les coûts restants peuvent ainsi être supportés par des communes et des institutions aux moyens financiers limités.

Objectif: Permettre aux civilistes d'apprendre un artisanat ancestral sous la direction professionnelle de responsables de chantier expérimentés.

Nos affectations de civilistes nous permettent de toucher chaque année un grand nombre de personnes. Le transfert de connaissances fonctionne, sur cette base, de manière très directe et pratique, dans un mode de «learning by doing». Dans le domaine des murs de pierres sèches, la FAE est connue dans toute la Suisse pour sa formation artisanale approfondie. En 2022, plus de 80 jeunes ont appris le métier de maçon en pierres sèches, un art reconnu par l'UNESCO.

Objectif: Permettre un transfert de connaissances dans les domaines de l'écologie et des paysages culturels.

Nos projets de murs de pierres sèches sont très souvent réalisés pour des raisons d'écologie et/ou de protection du paysage. Ces motivations et les contextes spécifiques sont communiqués aux civilistes directement sur place par notre/nos mandant(s) et/ou par notre intermédiaire.

Objectif: Contribuer à la compréhension entre différents groupes de population, cultures et groupes d'âge tout en engendrant une large sympathie pour l'institution du service civil.

Nos groupes de civilistes sont très diversifiés en termes de provenance géographique, de langue, de formation et de profession. Les civilistes vivent et travaillent ensemble pendant une longue période, souvent dans des régions périphériques. Il en résulte de nombreuses interactions et rencontres avec les acteurs locaux, que ce soit en faisant les courses au magasin du village, en visitant des chantiers lors de la promenade matinale ou en prenant un verre après le travail au café du village. Ces rencontres favorisent la compréhension mutuelle, éveillent l'intérêt et construisent des ponts. Dans certaines régions peut-être à priori moins favorable au service civil, nos affectations contribuent en outre à une meilleure acceptation de cette institution.



7. Revue de presse

Nos affectations de groupe «murs de pierres sèches» menés avec ds civilistes se déroulent toujours sur plusieurs semaines aux mêmes endroits. Elles attirent souvent l'attention de la population, mais aussi des médias locaux. Cela offre à la FAE la possibilité de présenter son travail ainsi que les affectations du service civil un large public.

Voici une sélection d'articles de presse parus en 2022 et présentant nos interventions de restauration de murs de pierres sèches avec l'aide de civilistes:

GLARUS 24

Bau von Trockenmauern in der Gemeinde Glarus wird fortgesetzt

Im Frühling 2022 haben Zivildienstleistende unter Anleitung der Stiftung Umweltschutz Schweiz eine weitere Etappe der Sanierungsarbeiten an den Trockenmauern entlang der Oberen Uckerstrasse in Ennenda ausgeführt. Diese Arbeiten werden im Frühling 2023 fortgesetzt. Die Trockenmauern sind von hohem Wert für den Landschafts- und Naturschutz und sie sind ausserdem ein wertvoller Lebensraum für Pflanzen und Tiere.

Von: http://so.11.sep.2022 - 05:48 Gemeinde Glarus / Trockenmauer / Stone Spirituality

Die alten Trockenmauern im Uckeretal waren in einem sanierungsbedürftigen Zustand. Deshalb hat im Frühling dieses Jahres eine Gruppe Zivildienstleistender aus der West- wie aus der Deutschschweiz unter der Anleitung der Stiftung Umweltschutz Schweiz die Trockenmauern entlang der Oberen Uckerstrasse in Ennenda saniert. Während der Arbeiten vom 19. April bis 6. Mai 2022 wurde im Bereich Stalden geschleift, gereinigt, Steine nachgeschlagen und passend eingesetzt. Dabei wurden einzelne Abschnitte der Trockenmauern von Grund auf erneuert, andere saniert oder örtlich ergänzt.

Die Firma Hartschotterwerk Haltinger AG aus Mollis hat für das Projekt einige Tonnen Gesteinsmaterial gratis zur Verfügung gestellt. Die Trockenmauern bestehen aus einer Mischung von grauen Kalksteinen von Haltinger und dem lokal vorhandenen roten Yvernois-Gestein.

Die neu errichteten Mauerabschnitte übernehmen verschiedene wichtige Funktionen. Einerseits tragen sie zur statischen Sicherheit für die anschliessenden Wiesen und Wälder bei. Andererseits leisten sie auch einen wichtigen Beitrag zur Biodiversität, denn verschiedene Tiere und Pflanzen finden ihren Lebensraum in den Öffnungen der Trockenmauern. Für den Frühling 2023 ist vorgesehen, die Bäume und Sträucher voranzutreiben und weitere Trockenmauern zu sanieren.

Die Gemeinde Glarus dankt der Stiftung Umweltschutz Schweiz und den Zivildienstleistenden für ihren Einsatz, sowie der Firma Hartschotterwerk Haltinger AG für die zur Verfügung gestellte Gesteinsmaterial.



Neu sanierte Trockenmauer. Steine lagern auf Öffnungen für Bäume und Pflanzen (Bild: 202)

11.09.2022 Glarus 24

Toggenburg

19

Donnerstag, 7. Juli 2022

«Es braucht ein Gefühl für Steine»

Das Aufwertungsprojekt Jential-Bässlau in Nesslau ist in seiner vierten Etappe. Unter anderem werden Trockenmauern saniert.

Von: Ulm M. Himm

«Die Aufbau einer Trockenmauer braucht ein wenig Wissen, andererseits ein Gefühl für den Stein», sagt Philipp Städel, vorderer Leiter des Umweltschutzprojekts im Gebiet Rütz im Jental. Er ist wichtig, dass die Steine vorerst geordnet und dann schrittweise eingesetzt werden, wobei die Mauer mehr Stabilität gegen Wind und Wetter gibt. Die Jahre zuvor ist es über Jahrzehnte gibt ein Trockenmauer nach. Aber wie können wir sicherstellen, dass es sich gut möglich hält und für den Landwirt und die Flora und Fauna viel Gutes tun.»

Aufbaukosten

Für die Stiftung Umweltschutz Schweiz sind die Kosten für die Aufwertung der Trockenmauern im Gebiet Rütz im Jental im Jahr 2022 mit insgesamt 15 Zivildienstleistungen, die von der politischen Gemeinde Nesslau, den beiden Ortsgemeinden Nesslau und Krummenau sowie von der Alpkontrollkommission bezahlt werden.

Die Mauer ist ein einzigartiger Lebensraum. Einmalig ist die Trockenmauer als Einbauelement für das Jahr. Anderserseits leisten die Trockenmauern einen Lebensraum für zahlreiche Tierarten, von Insekten über Krabben, Vögel, bis hin zu Trockenmauren und zahllosen Pflanzen, wie Moos, Flechten und Flechten. «Eine Trockenmauer ist ein einzigartiger Lebensraum. Es gibt wenige so ist es eine Mauer, die aus Naturmaterial gebaut wurde. Hier sind die Kosten für die Aufwertung der Trockenmauern im Gebiet Rütz im Jental im Jahr 2022 mit insgesamt 15 Zivildienstleistungen, die von der politischen Gemeinde Nesslau, den beiden Ortsgemeinden Nesslau und Krummenau sowie von der Alpkontrollkommission bezahlt werden.»

Einzigartiger Lebensraum

Einmalig ist die Trockenmauer als Einbauelement für das Jahr. Anderserseits leisten die Trockenmauern einen Lebensraum für zahlreiche Tierarten, von Insekten über Krabben, Vögel, bis hin zu Trockenmauren und zahllosen Pflanzen, wie Moos, Flechten und Flechten. «Eine Trockenmauer ist ein einzigartiger Lebensraum. Es gibt wenige so ist es eine Mauer, die aus Naturmaterial gebaut wurde. Hier sind die Kosten für die Aufwertung der Trockenmauern im Gebiet Rütz im Jental im Jahr 2022 mit insgesamt 15 Zivildienstleistungen, die von der politischen Gemeinde Nesslau, den beiden Ortsgemeinden Nesslau und Krummenau sowie von der Alpkontrollkommission bezahlt werden.»

Einzigartiger Lebensraum

Einmalig ist die Trockenmauer als Einbauelement für das Jahr. Anderserseits leisten die Trockenmauern einen Lebensraum für zahlreiche Tierarten, von Insekten über Krabben, Vögel, bis hin zu Trockenmauren und zahllosen Pflanzen, wie Moos, Flechten und Flechten. «Eine Trockenmauer ist ein einzigartiger Lebensraum. Es gibt wenige so ist es eine Mauer, die aus Naturmaterial gebaut wurde. Hier sind die Kosten für die Aufwertung der Trockenmauern im Gebiet Rütz im Jental im Jahr 2022 mit insgesamt 15 Zivildienstleistungen, die von der politischen Gemeinde Nesslau, den beiden Ortsgemeinden Nesslau und Krummenau sowie von der Alpkontrollkommission bezahlt werden.»

Aufwertungsprojekt Lebensraum Jential-Bässlau

Das Projekt zur ökologischen Aufwertung des Lebensraums Jential-Bässlau auf dem Gebiet der Gemeinde Nesslau wurde im Jahr 2020 gestartet. Die in der ersten Projektphase 2020 bis 2022 erfassten Grundlagen und vorgelegten Massnahmen zeigen den Lebensraumcharakter der Förderung der Biodiversität auf. Diese legen die Grundlagen für die weiteren Etappen dar.

Während der Sanierung der Trockenmauern und der Aufwertung im Waldesraum und der Wälder. Zudem soll das Monitoring für die Flora und Fauna weiter ausgebaut werden. Nicht zuletzt soll die Sanierung und Information der Bevölkerung über die Aufwertung der Trockenmauern im Gebiet Rütz im Jental im Jahr 2022 mit insgesamt 15 Zivildienstleistungen, die von der politischen Gemeinde Nesslau, den beiden Ortsgemeinden Nesslau und Krummenau sowie von der Alpkontrollkommission bezahlt werden.



Insgesamt werden im Gebiet Rütz 225 Meter Trockenmauer saniert.

Bild: Ulm M. Himm



Die die Nagelfluhbrücken für die Trockenmauer zu befestigen, ist sehr schwierig. Bild: 202



Heller schichten Pflanzen für ein Sicherheitsnetz ein.

Einige Bewohner haben die Mauer bereits bezogen.



Rechts: Thomas Koller, Leiter der Sanierung der Trockenmauern im Gebiet Rütz im Jental.



Jeder Stein wird geprüft und entsprechend zugeordnet, damit er sicher in der Mauer verbaut werden kann.

Philipp Städel von der Stiftung Umweltschutz Schweiz leitet die Arbeiten vor Ort.

07.07.22 Toggenburger Tagblatt

6

Wallis

Freitag, 30. September 2022

Zivildienstleistende sanieren marode Trockenmauern in Randa

Einsturzgefährdete Trockenmauern in Hanglagen stellen eine latente Gefahr für Passanten dar. In Randa sind jetzt 220 Quadratmeter solcher Mauern fachgerecht instand gestellt worden.

von: Norbert Zenggen

Die Stiftung Umweltschutz Schweiz (US) führt im Jahr 2022 wie gewohnt ihre zahlreichen Aktivitäten für die Erhaltung unseres Kulturerbes sowie für die Pflege von Natur und Landschaft weiter. Zum Beispiel in Randa: Über der Leitung von Pascal Zorist haben insgesamt 18 Zivildienstleistende vom 20. Juni bis 15. Juli 70 Quadratmeter stark beschädigte Trockenmauern saniert. Von diesem tagelangen Einsatz können die Natur, die Zivildienstleistenden und natürlich auch die ganze Region profitieren.

Einleitung des historischen Kreuzwegs auf dem Gemeindegebiet Randa gibt es eine Vielzahl von Trockenmauern. Ein Teil der einsturzgefährdeten Mauern

(150 Quadratmeter), die den letzten Wandweg zur Weisse (SAC) säumen, konnte bereits im letzten Jahr saniert werden. Diesem Sommer wurden nun weitere 70 Quadratmeter der maroden Trockenmauern wieder instand gestellt, sodass der Fussweg wieder sicher begehbar werden kann.

«Die Trockenmauern waren leider in einem sehr schlechten Zustand», erklärt Nicolas Ilg, der bei der SNS für den Bereich Trockenmauern verantwortlich ist. «Im Auftrag der Gemeinde Randa durfte ich diese Mauern über zwei Jahre hinweg sanieren. Die ausgeführte Arbeit trägt zur lokalen Vielfalt an Trockenmauern bei und ist für die Erhaltung dieses bedeutsamen Kulturgutes und des Landschaftsbildes sehr wichtig.»

Positive Zusammenarbeit mit der Gemeinde Nach zwei Jahren Arbeit an diesem Projekt ist es an der Zeit, eine Bilanz zu ziehen. «So ein Einsatz war nur möglich dank der tatkräftigen Unterstützung der Gemeinde sowie der grosszügigen Finanzierung der Kantone Schwyz und des Bundesamtes für Zivildienst», sagt Nicolas Ilg weiter. Ingeborg haben unter der Leitung der Stiftung Umweltschutz Schweiz 18 Zivildienstleistende bei der Sanierung dieser Trockenmauern mitgeholfen. Auch wenn die Gemeinde ist immer mit der Sanierung sehr zufrieden: «Wir sind stolz, dass es solche Institutionen gibt, die uns dabei unterstützen haben, diese wertvollen, landschaftsprägenden Trockenmauern für die Zukunft zu erhalten. Es war beeindruckend, mit welchem Engagement und Fleiss die Arbeiten vollzogen wurden sind», ergänzt Frederic Fribolin, Gemeindefürsprecher und zuständiger Person der Gemeinde Randa.

Reinigung der Trockenmauern Bereits 1994 hat die Stiftung Umweltschutz begonnen, die fast verloren gegangene Wissen um den Bau und die Unterhalt von Trockenmauern in Randa mitgeholfen.

bilden sehr wichtig. Von tatkräftigen Einsatz profitieren so die Natur, die Zivildienstleistenden und die ganze Region samt ihrer Bevölkerung und ihren zahlreichen Bewohnern.

Positive Zusammenarbeit mit der Gemeinde Nach zwei Jahren Arbeit an diesem Projekt ist es an der Zeit, eine Bilanz zu ziehen. «So ein Einsatz war nur möglich dank der tatkräftigen Unterstützung der Gemeinde sowie der grosszügigen Finanzierung der Kantone Schwyz und des Bundesamtes für Zivildienst», sagt Nicolas Ilg weiter. Ingeborg haben unter der Leitung der Stiftung Umweltschutz Schweiz 18 Zivildienstleistende bei der Sanierung dieser Trockenmauern mitgeholfen. Auch wenn die Gemeinde ist immer mit der Sanierung sehr zufrieden: «Wir sind stolz, dass es solche Institutionen gibt, die uns dabei unterstützen haben, diese wertvollen, landschaftsprägenden Trockenmauern für die Zukunft zu erhalten. Es war beeindruckend, mit welchem Engagement und Fleiss die Arbeiten vollzogen wurden sind», ergänzt Frederic Fribolin, Gemeindefürsprecher und zuständiger Person der Gemeinde Randa.

Reinigung der Trockenmauern Bereits 1994 hat die Stiftung Umweltschutz begonnen, die fast verloren gegangene Wissen um den Bau und die Unterhalt von Trockenmauern in Randa mitgeholfen.



Unter der Leitung von Pascal Zorist haben insgesamt 18 Zivildienstleistende vom 20. Juni bis 15. Juli 70 Quadratmeter stark beschädigte Trockenmauern in Randa saniert.

Schweiz zu fördern. Mittlerweile hat sich die Stiftung Schweiz der «Kommune und Technik» in einem Kompetenzzentrum für den Trockenmauerbau entwickelt. Seit Beginn ihres erfolgreichen Engagements hat die Stiftung Umweltschutz Schweiz rund 46 000 Quadratmeter Mauern in Hunderten Arbeitsinsätzen wieder aufgebaut. Dabei haben Zivildienstleistende, Lernende, Schulklassen und weitere Freiwillige tatkräftig mitgeholfen.

Die zahlreichen Einsätze sind eine entscheidende Faktor, welcher schweizweit zu einer Renaissance der Trockenmauerbau geführt hat. Im November 2018 hat die UNESCO die Schweiz war hierher eines der acht europäischen Länder, die an der Kandidatur mitgewirkt haben.

Stiftung Umweltschutz Schweiz Neben Einsätzen im Bereich der Biotop-Pflege hat sich die Stiftung Umweltschutz Schweiz in den letzten Jahren zu einem Kompetenzzentrum für den Trockenmauerbau entwickelt – eine alternative, lange Zeit vom Verschwinden bedrohte Bauweise. Diese Trockenmauerprojekte machen ungefähr 20 Prozent aller Projekte der Stiftung aus. Seit der Gründung der Stiftung Umweltschutz Schweiz haben rund 120 000 Schüler/innen, Praktikanten und Zivildienstleistende zusammen über 4,8 Millionen Arbeitsstunden geleistet. Die SNS finanziert sich vorwiegend aus Spendengeldern und ist ZEWG-zertifiziert.

30.09.2022 Walliser Bote

Conclusion

8. Conclusion

Lors d'une première affectation au sein de la FAE, nous exigeons des civilistes qu'ils effectuent au moins deux mois de service. Début 2022, il a été difficile de trouver suffisamment de civilistes. Afin de pouvoir compter sur un recrutement suffisant, nous avons quelque peu assoupli cette condition et convenu de premières affectations plus courtes avec certains «nouveaux» civilistes. A la fin de la saison, nous avons atteint les jours de service prévus malgré certaines fluctuations. Afin de pouvoir mieux réagir aux événements imprévus, nous avons en outre engagé pendant quatre mois un ancien civiliste qui a pu soutenir les responsables de chantier et nous aider en cas de besoin. Cette mesure s'est avérée très efficace.



Les nombreux retours positifs des mandants, de la population et des civilistes nous motivent plus que jamais à poursuivre ce programme. Grâce à la bonne collaboration avec l'Office fédéral du service civil et tous les offices régionaux qui en font partie, de grandes choses peuvent être réalisées année après année. Nous sommes heureux de pouvoir continuer à apporter une contribution importante aux paysages naturels et culturels suisses et de permettre aux civilistes d'effectuer une affectation dont ils garderont longtemps un souvenir très positif.

Fondation Actions Environnement



Sarah Menegale
Directrice



Nicolas Ilg
Responsable «Murs de pierres sèches»

Berne, février 2023

