

Zeitschrift:	Landschaftsschutz / Stiftung Landschaftsschutz Schweiz = Protection du paysage / Fondation suisse pour la protection et l'aménagement du paysage
Herausgeber:	Stiftung Landschaftsschutz Schweiz
Band:	- (2023)
Rubrik:	Themenschwerpunkte 2023 = Temps forts en 2023

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 07.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Agrarlandschaft Klettgau ist Landschaft des Jahres 2023

Der Klettgau (im Dialekt «s'Chläggi»), insbesondere der mittlere Teil rund um das Quellaufstossgebiet Widen in Neunkirch SH, stand schon lange im Fokus des Naturschutzes. Die einst stark ausgeräumte Kornkammer des Kantons Schaffhausen behielt hier noch eine kleine Naturoase. Mitte der 1980er-Jahre untersuchte eine Fachgruppe des Forschungsinstituts für Biologischen Landbau (FIBL) im Gebiet zwischen Gächlingen, Siblingen und Neunkirch die Bereitschaft der Landwirte für einen naturgerechteren Ackerbau. Das damals eher bescheidene Interesse der Landwirte für entsprechende Verträge mündete ab 1991 in ein neues Projekt der Schweizerischen Vogelwarte unter der Leitung von Dr. Markus Jenny. So sollte die Landwirtschaft befähigt werden, Lebensraum für den Feldhasen und vor allem für das hoch bedrohte Rebhuhn zu bieten. Versuche mit ausgesetzten Tieren zwischen 1998 und 2007 waren aber leider nicht erfolgreich. In enger Zusammenarbeit mit Landwirten und den kantonalen Behörden entstanden



*Klettgau – ein
Eldorado für Vogelfreunde*

*Le Klettgau – un
eldorado pour les
ornithologues*

Buntbrachen, Niederhecken und extensive Wiesen. 2003 legte die Vogelwarte den konzeptionellen Grundstein für das kantonale Vernetzungs- und Artenförderungsprojekt Klettgau. Zentral hierfür war die Kommunikation. Auch neue Ackerkulturen wie Emmer und Einkorn wurden erfolgreich den Landwirten vermittelt. 2004 wurden die Aktivitäten in diesen Gebieten in ein kantonales Vernetzungsprojekt unter der Leitung des kantonalen Planungs- und Naturschutzamtes überführt. Der Projektperimeter umfasst die drei Gebiete Widen, Langfeld und Plomberg, insgesamt also 13,6 km². Ausser im Gebiet Plomberg nahmen seit Beginn des Vernetzungsprojekts die Biodiversitätsförderflächen (BFF) deutlich zu und liegen im Gebiet Widen bei 17%, im Gebiet Langfeld bei 7% und im Plomberg bei 5,8%. Der Erfolg dieser wachsenden BFF zeigt sich auch in den Beständen der Ziel- und Leitarten: Die Feldhasen erreichen hier eine national bedeutsame Dichte, stetige Bestandeszunahmen sind auch für Turmfalke, Goldammer, Dorngrasmücke, Schwarzkehlchen und Laubfrosch zu verzeichnen. Schwankende Bestände sind für Neuntöter und Feldlerche ausgewiesen. Letztlich profitiert aber auch die Landschaft, die an Charakter und Reiz gewonnen hat. Aufgrund der regelmässig von Buntbrachen, extensiven Wiesen

Temps forts en 2023

Le paysage agraire du Klettgau est le Paysage de l'année 2023

Cela fait déjà longtemps que le Klettgau («s'Chläggi» en dialecte local), et en particulier la partie centrale autour de la région de sources de Widen, à Neuenkirch (SH), a mis l'accent sur la protection de la nature. Ce grenier à blé du canton de Schaffhouse, autrefois d'une grande monotonie, a conservé ici une petite oasis de nature. Vers le milieu des années 1980, un groupe de spécialistes de l'Institut de recherche de l'agriculture biologique (FIBL) a étudié la disponibilité des agriculteurs de la région entre Gächlingen, Siblingen et Neunkirch à passer à une agriculture respectueuse de la nature. L'intérêt, alors encore modeste, des agriculteurs à signer des contrats dans ce sens a abouti, à partir de 1991, à un nouveau projet de la Station ornithologique suisse dirigé par le Dr Markus Jenny. Ce projet visait à permettre aux agriculteurs d'offrir des habitats au lièvre variable et surtout à la perdrix grise, fortement menacée. Des essais avec des animaux relâchés entre 1998 et 2007 n'ont malheureusement pas été concluants. En étroite collaboration avec des agriculteurs et les autorités cantonales, des jachères florales, des haies basses et des prairies extensives ont été mises en place. En 2003, la Station ornithologique a posé les bases du concept de projet cantonal de mise en réseau et de promotion des espèces dans le Klettgau. Dans ce cadre, une attention particulière a été accordée à la communication. De nouvelles cultures comme l'amidonner et l'engrain (ou petit épeautre) ont été proposées avec succès aux agriculteurs. En 2004, les activités dans ces régions ont été intégrées dans un projet cantonal de mise en réseau écologique, sous la direction du service de l'aménagement du territoire et de la protection de la nature. Le périmètre du projet comprend les trois régions de Widen, Langfeld et Plomberg, totalisant 13,6 km². Hormis dans la région de Plomberg, les surfaces de promotion de la biodiversité (SPB) ont nettement augmenté depuis le début du projet de mise en réseau et atteignent actuellement 17% dans la région de Widen, 7% dans la région de Langfeld et 5,8% dans celle de Plomberg. Le succès de cette augmentation des SPB se reflète dans les populations des espèces cibles et caractéristiques: le lièvre variable a atteint ici une densité remarquable à l'échelle nationale. Une croissance régulière des populations s'observe également pour le faucon crécerelle, le bruant jaune, la fauvette grisette, le tarier pâtre

Buntbrache im
Gebiet Plomberg

Jachère florale
dans la région de
Plomberg





Die strukturreiche Agrarlandschaft in den Widen

Le paysage agricole richement structuré dans la région de Widen

und einzelnen Obstbaum- und Heckenstreifen durchbrochenen Äcker kommt selbst in der Winterzeit kein Eindruck von Monotonie auf. Die einst als eher ausgeräumt geltende Klettgauebene zwischen Wilchingen, Siblingen, Neunkirch, Löhningen und Gächlingen wurde in dieser rund 40-jährigen Aufbauarbeit zu einer strukturreichen Agrarlandschaft, ja zu einem eigentlichen Hotspot der Biodiversität entwickelt. Der Stiftungsrat der SL-FP hat den «Klettgau – eine Agrarlandschaft im Zeichen der Biodiversität» zur «Landschaft des Jahres 2023» ernannt. Preisträger sind die Schweizerische Vogelwarte mit ihrem langjährigen Projektleiter Dr. Markus Jenny und eine Gruppe von beteiligten Landwirten. Gewürdigt wurde auch das Planungs- und Naturschutzamt des Kantons Schaffhausen. Damit ist der Klettgau ein Modellbeispiel für unsere Biodiversitätsinitiative.

2
16

Traditionelle Bewässerung in Europa – von der Unesco gewürdigt!

Die Unesco hat am 6. Dezember 2023 die «Traditionelle Bewässerung in Europa» in die Repräsentative Liste des immateriellen Kulturerbes der Menschheit aufgenommen! Dies ist das erfolgreiche Resultat einer langjährigen Zusammenarbeit zwischen Trägerschaften aus der Schweiz, Belgien, Deutschland, Italien, Luxemburg, den Niederlanden und Österreich. Die multinationale Kandidatur, die von Österreich koordiniert wurde, zielte darauf ab, das traditionelle Bewässerungs- und Wassermanagement, das auf gemeinschaftlichen Prinzipien und dem Wissen lokaler Trägerschaften beruht, zu erhalten und aufzuwerten. In der Schweiz sind die Wässermatten im Oberaargau in den Kantonen Bern und Luzern sowie Suonengeteilschaften, Consortages und Gemeinden im Wallis (Oberwalliser Sonnenberge mit den Gemeinden Naters, Ausserberg und Baltschieder, die Geteilschaft Wasserleite Eggeri in Grächen sowie die Consortages von Ayent,



Traditionelle Bewässerung in den Wässermatten Oberaargau

Irrigation traditionnelle dans les Wässermatten de Haute-Argovie

Die stolzen Preis-träger/innen

Les heureux lauréats



et la rainette. Des populations fluctuantes ont été constatées pour la pie-grièche écorcheur et l'alouette des champs. Enfin, le paysage en a aussi profité, gagnant en charme et en caractère. Avec ses champs cultivés régulièrement entrecoupés par des jachères florales, des prairies extensives et quelques alignements d'arbres fruitiers et de haies, le paysage n'est jamais monotone, même en hiver. Au fil de ces quelque 40 ans de travaux de revalorisation, la plaine du Klettgau entre Wilchingen, Siblingen, Neunkirch, Löhningen et Gächlingen, autrefois plutôt fade, est devenue un paysage agraire richement structuré et un haut lieu de la biodiversité. Le conseil de fondation de la SL-FP a attribué au «Klettgau – un paysage agraire sous le signe de la biodiversité» le prix du «Paysage de l'année 2023». Les lauréats sont la Station ornithologique suisse, avec son chef de projet de longue date, le Dr Markus Jenny, et un groupe d'agriculteurs participant au projet. Le service de l'aménagement du territoire et de la protection de la nature du canton de Schaffhouse a également été distingué. Le Klettgau devient ainsi un modèle pour notre initiative biodiversité.

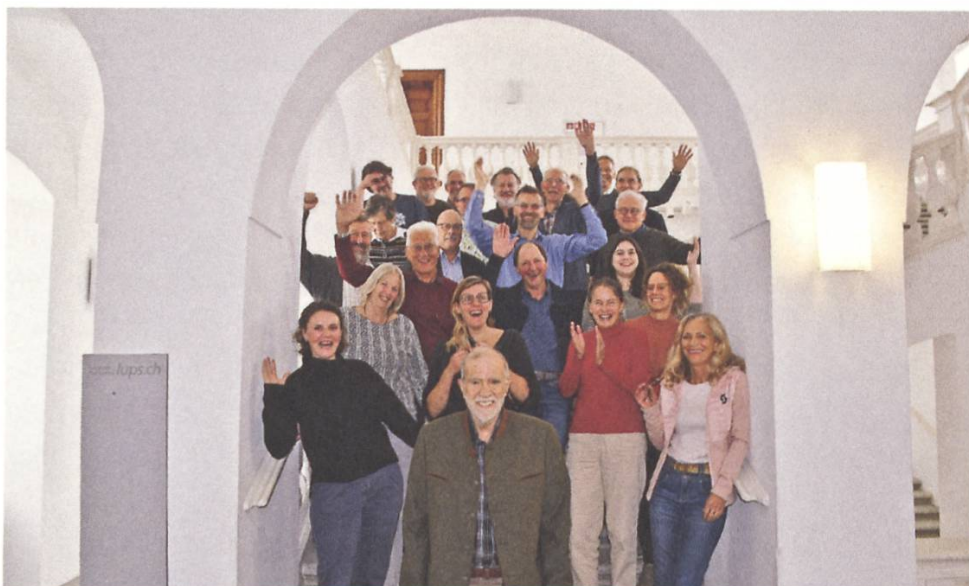
2
17

L'irrigation traditionnelle en Europe reconnue par l'Unesco!

Le 6 décembre 2023, l'Unesco a inscrit «l'irrigation traditionnelle en Europe» sur la liste représentative du patrimoine culturel immatériel de l'humanité. C'est le résultat d'une collaboration de longue date entre des institutions en Suisse, Belgique, Allemagne, Italie, Luxembourg, Pays-Bas et Autriche. La candidature internationale, coordonnée par l'Autriche, visait à sauvegarder et à revaloriser la gestion traditionnelle de l'irrigation et de l'eau, reposant sur des principes communautaires et le savoir-faire d'organes responsables locaux. En Suisse, ce sont les prairies irriguées de Haute Argovie, dans les cantons de Berne et de Lucerne, ainsi que des syndicats de bisses, des consortages et des communes valaisannes (Sonnenberge du Haut-Valais avec les communes de Naters, Ausserberg et Baltschieder, syndicat Wasserleite Eggeri à Granges, consortages d'Ayent, Lens, Trient et Nendaz) qui se sont engagés dans ce projet. La SL-FP est représentée à la direction du programme par Raimund Rodewald et Karina Liechti.

A travers la convention pour la sauvegarde du patrimoine culturel immatériel, l'Unesco s'efforce de protéger un patrimoine qui n'est pas ancré en premier lieu dans l'espace et la matière, mais dans le temps et les pratiques communautaires. Ce patrimoine comprend des traditions vivantes telles que les formes d'expression orales, les arts du spectacle, les coutumes, les rituels et les manifestations festives, les connaissances de la nature ainsi que les savoir-faire artisanaux. Il illustre ainsi la créativité humaine et témoigne de toute la diversité des formes d'expression

Lens, Trient und Nendaz) in das Projekt eingebunden. Die SL-FP ist in der Programmleitung mit Raimund Rodewald und Karina Liechti vertreten. Mit dem Übereinkommen zur Bewahrung des immateriellen Kulturerbes versucht die Unesco, ein Erbe zu schützen, das nicht in erster Linie in Raum und Materie, sondern in Zeit und gemeinschaftlichen Praktiken verankert ist. Dieses Erbe umfasst lebendige Traditionen wie mündliche Ausdrucksformen, darstellende Künste, Gebräuche, Rituale und festliche Anlässe, Wissen über die Natur sowie handwerkliche Fertigkeiten. Auf diese Weise veranschaulicht es die menschliche Kreativität und zeugt von der ganzen Vielfalt kultureller Ausdrucksformen auf der ganzen Welt. Der Eintrag der traditionellen Bewässerung in Europa bedeutet für die SL-FP ein wichtiges Zeichen zur Erhaltung einer jahrhundertealten Kulturtätigkeit, die sich auch in einer charakteristischen Landschaftsform niederschlägt. Mit Blick auf die Klimaerwärmung und die Biodiversitätskrise sind diese Formen der traditionellen Bewässerung «von Hand» unbedingt für die Zukunft zu erhalten.



*Internationales Treffen
des Programmbeira-
tes in St. Urban 2022
(vorne Christian
Leibundgut)*

*Réunion internationale
du conseil consultatif
à St-Urbain en 2022
(devant, Christian
Leibundgut)*

2
18

Die Unesco-Anerkennung ist das Verdienst des leider im November 2023 verstorbenen Prof. em. Christian Leibundgut, des grossen Förderers der traditionellen Bewässerung. Er hatte es geschafft, die Vielzahl von Bewässerungsgemeinschaften zu vereinen. Dank der vielen Jahre des Austausches und der Bündelung und Institutionalisierung der Initiativen konnte 2022 unter seiner Ägide auch das Internationale Zentrum der Traditionellen Bewässerung in Europa (IZTB) mit Sitz im Kloster St. Urban LU gegründet werden.

Solarexpress – SL-FP bewertet Projekte im Ampelsystem

Keine Frage, der Expressentscheid des Schweizer Parlaments vom September 2022 zu alpinen Freiflächen-Photovoltaikanlagen wird in die Geschichte als schludrige Gesetzgebung eingehen. Die Ausschaltung der ordentlichen Planungsverfahren und die powerplay-artig erzwungene Vorrangfunktion von solchen Grossprojekten ist schon deshalb mehr als fragwürdig, als weder die Winterstromlücke damit geschlossen werden kann noch bewiesen wurde, dass solche Anlagen angesichts der grossen Dach- und Verkehrsflächenpotenziale überhaupt zwingend notwendig wären. Nun baut man mit massivem Subventionsanreiz hektarenweise unsere Alpwiesen und -weiden zu, ohne dass die Auswirkungen auf Biodiversität und Landschaftsbild wirklich bekannt wären. Für die angestrebten 2 TWh braucht es rund 25 km² Fläche (ca. 150–200 Projekte),

culturelles du monde entier. L'inscription de l'irrigation traditionnelle en Europe représente, pour la SL-FP, un signal important pour la sauvegarde d'une activité culturelle plusieurs fois

Hangberieselung am Natischerberg

Irrigation par ruisseau sur le Natischerberg

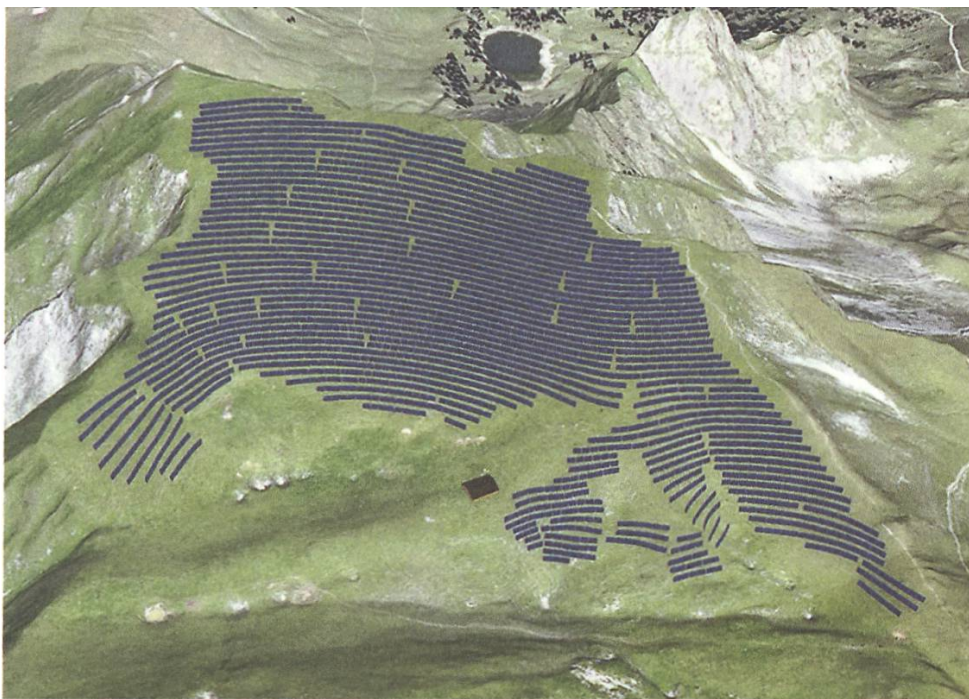


centenaire qui a donné lieu à une forme de paysage caractéristique. Dans la perspective du réchauffement climatique et de la crise de la biodiversité, ces formes d'irrigation traditionnelle «manuelle» doivent absolument être préservées pour l'avenir.

Le mérite de cette reconnaissance par l'Unesco revient au prof. ém. Christian Leibundgut, grand promoteur de l'irrigation traditionnelle, malheureusement décédé en novembre 2023. Il avait réussi à fédérer les multiples communautés d'irrigation. Grâce à de nombreuses années d'échanges ainsi qu'à la consolidation et à l'institutionnalisation de l'initiative, il a aussi été possible de fonder en 2022, sous son égide, le Centre international de l'irrigation traditionnelle en Europe (IZTB), dont le siège est à l'abbaye Saint-Urbain (LU).

Solarexpress – la SL-FP évalue les projets selon un système de feux tricolores

Aucun doute: la décision hâtive du Parlement suisse de septembre 2022 concernant les parcs solaires alpins entrera dans l'histoire comme une législation bâclée. Le court-circuitage de la procédure de planification ordinaire et la préséance donnée au forcing à de tels projets de grande envergure sont plus que douteux, ne serait-ce que parce que ces installations ne permettront pas de combler la lacune d'électricité hivernale et qu'il n'a pas été démontré qu'elles répondent à une réelle nécessité, compte tenu du potentiel important offert par les surfaces de toiture et les aires de circulation. Désormais, on pourra couvrir de panneaux solaires des hectares de prairies et de pâturages alpins avec force subventions, sans que les répercussions sur la biodiversité et le paysage en soient vraiment connues. Pour atteindre les 2 TWh visés, il faudrait recouvrir quelque 25 km² (entre 150 et 200 projets), soit l'équivalent d'environ 3500 terrains de football! Actuellement, personne n'est en mesure de dire selon quels critères de tels projets pourront être considérés comme respectueux de l'environnement. La SL-FP a par conséquent été la première organisation, en mars 2023, à élaborer ses propres recommandations pour l'évaluation de la compatibilité des parcs solaires alpins avec le site, sur la base de critères internationaux pour les installations photovoltaïques (s'appliquant toutefois à des projets situés en plaine).



Visualisierung der Anlage auf der Alp Morgeten/Simmental

Visualisation du projet sur l'alpage de Morgeten/Simmental

was etwa 3500 Fussballplätze entspricht! Nach welchen Kriterien solche Projekte überhaupt umweltverträglich sind, weiß derzeit niemand. Die SL-FP hat deshalb im März 2023 als erste Institution anhand von internationalen Kriterien für Photovoltaikanlagen (die aber im Flachland liegen) eigene Empfehlungen für eine Standorteignung aufgestellt. Dabei spielen die Bündelung mit grossen Infrastrukturen (Strassen, Staudämme, Bergbahnen, Stromleitungen), die Vorbelastung des Gebietes (mit Lawinenverbauungen, grösseren Bauten, Terrainveränderungen infolge früherer Bauarbeiten und anderes), der Strassen- und Netzanschluss sowie die landschaftliche Charakteristik und die Lebensraumwerte eine zentrale Rolle. Mit einem Ampelsystem (grün, gelb, rot), das von unserer Praktikantin Bettina Blatter erarbeitet wurde, werden nun sämtliche Projekte aufgrund dieser Kriterien eingestuft. Ende 2023 hatten wir Kenntnis von 56 geplanten

20

Tabelle zur Bewertung der Projekte im Ampelsystem

Kriterien	Ja	Nein
<i>Bündelung:</i> Wird die geplante PV-Freiflächenanlage in der unmittelbaren Nähe einer bestehenden, grossen und technischen Infrastruktur gebaut?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Vorbelastung:</i> Ist die Landschaft schon anthropogen und technisch überprägt im Sinne einer baulichen oder bodenbezogenen Vorbelastung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Erschliessung Strom:</i> Besteht das Stromnetz innerhalb derselben Landschaftskammer und werden die Netzanschlüsse unterirdisch angelegt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Erschliessung Strasse:</i> Besteht ein lastwagengängiges Strassennetz oder ein anderer geeigneter Zugang für die Materialanlieferung, den Bau und die Wartung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Keine national geschützten Landschaften oder sensible Lebensräume:</i> Sind Schutzinventargebiete oder Gebiete mit hohem Lebensraumpotenzial ausgeschlossen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Qualität Landschaft:</i> Fehlen landschaftlich bedeutsame Charakteristiken?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dans ce cadre, la combinaison avec de grandes infrastructures déjà existantes (routes, barrages, remontées mécaniques, lignes électriques), les impacts préexistant à proximité (paravalanches, grandes constructions, modifications du terrain suite à des travaux antérieurs ou autres), le raccordement au réseau routier et au réseau électrique ainsi que les caractéristiques paysagères et la valeur des habitats naturels jouent un rôle central. Tous les projets sont désormais classés selon ces critères à l'aide d'un système de feux tricolores (vert, jaune, rouge) élaboré par notre stagiaire Bettina Blatter. Fin 2023, nous avions connaissance de 56 projets de parcs solaires alpins en Suisse. Dix d'entre eux avaient alors déjà échoué dans les urnes. Sur les 46 projets restants, 34 ont pu être évalués sur la base d'informations suffisantes. Du point de vue de la compatibilité paysagère, la SL-FP a attribué un feu vert à 17% des projets, un feu jaune à 38% et un feu rouge à 45% d'entre eux. Les projets considérés comme acceptables du point de vue paysager occuperaient à eux seuls une superficie de 585 terrains de football (417,5 ha), défigurant des paysages alpins jusqu'ici libres de constructions. Nous refusons cela, comme une grande partie de la population!

Selon notre système des feux tricolores, un parc solaire alpin est classé dans la catégorie «rouge» s'il est incompatible avec le paysage, ce qui se traduit par un total de zéro, un ou deux points. Pour la catégorie «jaune», il doit présenter trois ou quatre points de compatibilité paysagère. Les projets qui remplissent cinq ou tous les critères ci-dessous sont classés dans la catégorie «vert». Il s'agit là d'une évaluation provisoire, du fait que nous ne disposons pas de toutes les informations ni de tous les résultats de votations.

Sur la base de notre évaluation, le projet de parc solaire alpin de Morgeten (BE) a par exemple été considéré comme incompatible avec le paysage, c'est pourquoi la SL-FP a fait opposition contre celui-ci en décembre 2023.

2
21

Tableau pour l'évaluation des projets selon le système des feux tricolores

Critères	Oui	Non
<i>Combinaison avec des infrastructures existantes</i> Le parc solaire alpin est-il prévu à proximité immédiate d'une grande infrastructure technique existante?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Impact préexistant</i> Le paysage a-t-il déjà subi des atteintes anthropogènes et techniques, sous la forme d'ouvrages ou de modifications du relief?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Raccordement au réseau électrique</i> Existe-t-il un réseau électrique dans le même compartiment paysager, et les raccordements au réseau seront-ils enterrés?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Raccordement au réseau routier</i> Existe-t-il un réseau routier praticable pour les poids lourds ou un autre accès approprié pour la livraison des matériaux, la construction et la maintenance?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Pas de paysage protégé au plan national ou d'habitats sensibles</i> Le site est-il en dehors d'objets protégés inventoriés ou des zones présentant un potentiel élevé en matière d'habitats naturels?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Qualité du paysage</i> Le site est-il dépourvu de caractéristiques paysagères importantes?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

alpinen Freiflächen-Photovoltaikanlagen in der Schweiz. An der Urne waren bereits 10 alpine Grossprojekte gescheitert. Von den verbliebenen 46 Projekten konnten 34 Projekte bewertet werden, bei denen genügend Informationen vorlagen. Die SL-FP kam zur Einschätzung, dass aus Sicht der Landschaftsverträglichkeit 17% als grün, 38% als gelb und 45% als rot einzustufen sind. Allein die geplanten landschaftsunverträglichen Photovoltaik-Freiflächenanlagen würden eine Fläche von 585 Fussballfeldern (417,5 ha) ausmachen, auf der die unverbaute Alpenlandschaft zugepflastert würde. Das wollen wir nicht – und das will auch ein grosser Teil der Bevölkerung nicht!

Eine alpine Freiflächen-Photovoltaikanlage wird gemäss unserem Ampelsystem in die «rote» Kategorie eingeteilt, wenn keine Landschaftsverträglichkeit erkennbar ist, was sich in einem Summenwert von null, einem oder zwei Punkten widerspiegelt. Für «gelb» werden drei oder vier landschaftsverträgliche Punkte benötigt, und «grün» erhalten jene Anlagen, die fünf oder alle der in der Tabelle (S. 20) aufgeführten Kriterien erfüllen. Es handelt sich um eine provisorische Einschätzung, da nicht alle Informationen und Abstimmungsresultate vorliegen. Ein landschaftsunverträgliches alpines Freiflächen-Photovoltaikprojekt ist nach unserer Bewertung zum Beispiel das Solarprojekt Morgeten, gegen das die SL-FP im Dezember 2023 Einsprache erhoben hat.

Neue Nationalpärke als Ausgleich zum Energieausbau

22 Der Ausbauboom bei erneuerbaren Energien führt zu einer Vereinnahmung und Verbauung hochalpiner Lebensräume und Landschaften. Die SL-FP befürchtet, dass die grossflächigen infrastrukturfreien Landschaften im Alpenraum immer rarer werden, und fordert daher im Sinne eines Ausgleichs die Wiederaufnahme der Planung neuer Nationalpärke. Analog zu den Energiefördermitteln sollen auch für neue Nationalpärke finanzielle Anreize bereitgestellt werden. Nur so wäre eine Nachhaltigkeit gewährleistet. Im Juni 2018 ist auch der letzte Kandidat, Locarnese, für einen Nationalpark in der Schweiz gescheitert, dies mit nur gerade 109 Stimmen Unterschied in den Gemeindeabstimmungen! Zuvor waren bereits Parkprojekte im Adula-gebiet GR und im Val de Bagnes VS gescheitert. Während nun richtigerweise der Ausbau der erneuerbaren Energie mit grossem Elan vorangetrieben wird, droht mit der Flut von Projekten im hochalpinen Gebiet der Landschaftsschutz auf der Strecke zu bleiben. Vor bald 25 Jahren startete Pro Natura eine Kampagne für weitere Nationalpärke in unserem Lande. Auch das eidgenössische Parlament unterstützte dies. Entstanden ist jedoch nichts. Sang- und klanglos wurde die Nationalparkidee begraben. Nun drohen in den damaligen Nationalparkgebieten Freiflächen-Photovoltaikanlagen oder gar wie in Bosco Gurin touristische Erschliessungen realisiert zu werden. Angesichts des massiven Ausbaus von Wasser-, Wind- und Solarkraftanlagen, der auch vor national geschützten Landschaften nicht halt macht, braucht die Schweiz ein neues Förderprogramm für weitere Nationalpärke zum Schutze der noch grossräumig unverbauten Gebiete. Dies wäre ein möglicher Ausgleich für die grossflächige Beanspruchung von bislang unverbauten hochalpinen Flächen. Die SL-FP fordert daher einen runden Tisch zur Wiederaufnahme des Nationalparkförderprogramms. Die Idee der SL-FP fand in der Öffentlichkeit viel Beachtung. Je mehr nun neue Kraftwerke in den Alpen gebaut werden, desto mehr wird die SL-FP auf ihren Vorschlag pochen.

De nouveaux parcs nationaux comme compensation pour les installations énergétiques

Le développement précipité des énergies renouvelables entraîne l'occupation et le bétonnage d'habitats naturels et de paysages alpins. La SL-FP craint que les vastes paysages libres d'infrastructures deviennent de plus en plus rares et demande par conséquent, à titre de compensation, la reprise de la planification de nouveaux parcs nationaux. De manière analogue aux subventions pour les projets énergétiques, des incitations financières doivent également être créées pour de nouveaux parcs nationaux. Ce n'est qu'ainsi que l'on pourra assurer un développement durable. En juin 2018, la dernière candidature en lice pour la création d'un parc national en Suisse, Locarnese, a échoué en votations communales, et cela avec à peine 109 voix d'écart! Auparavant, des projets de parcs dans la région de l'Albula (GR) et du Val de Bagnes (VS) avaient déjà dû être abandonnés. Bien qu'il soit légitime de promouvoir le développement rapide des énergies renouvelables, l'avalanche de projets dans les régions alpines risque toutefois de laisser la protection du paysage sur le carreau. Il y a bientôt 25 ans, Pro Natura avait lancé une campagne pour de nouveaux parcs nationaux en Suisse. Le Parlement fédéral avait lui-même soutenu cette démarche. Mais cela n'a finalement rien donné, et l'idée de nouveaux parcs nationaux a été enterrée sans tambours ni trompettes. Aujourd'hui, les régions alors candidates pour un parc national risquent d'accueillir de grands parcs solaires voire, comme à Bosco Gurin, des infrastructures touristiques. Compte tenu du développement massif des installations hydrauliques, éoliennes et solaires, qui ne s'arrête même pas devant des pay-

Das Onsernonetal war ursprünglich Teil eines neuen Nationalparks

Le val Onsernone devait faire partie d'un nouveau parc national



2
23

sages protégés au niveau fédéral, la Suisse a besoin d'un nouveau programme de promotion pour la création de parcs nationaux afin de protéger de vastes régions encore préservées. Cela représenterait une possible compensation au bétonnage de grandes étendues alpines jusqu'ici intactes. La SL-FP demande donc la tenue d'une table ronde pour la reprise du programme de promotion des parcs nationaux. Cette idée a suscité un grand intérêt de la part de la population. Plus il y aura de nouvelles installations énergétiques construites dans les Alpes, plus la SL-FP insistera sur sa proposition.



In nur 7 Wochen
haben 43'000 Per-
sonen den Appell
für Biodiversität
unterzeichnet

En seulement 7 se-
maines, 43'000 per-
sonnes ont signé
l'Appel pour la
biodiversité

Die Biodiversitätsinitiative kommt zur Abstimmung

Vergleicht man die Politik mit sportlichen Disziplinen, so gehören Volksinitiativen definitiv zum Marathon und nicht zum Sprint. Wie viel Kraft und Ausdauer ein Initiativprojekt braucht, zeigt sich an der Biodiversitätsinitiative, die die SL-FP zusammen mit anderen Umweltorganisationen (BirdLife, Pro Natura und Heimatschutz) lanciert hat. Ein Blick zurück: Am 8. September 2020 reichte das Komitee die Initiative mit mehr als 100'000 gültigen Unterschriften ein. Der Bundesrat anerkennt den grossen Handlungsbedarf im Bereich Biodiversitäts- und Landschaftsschutz und verabschiedet im März 2022 einen Gegenvorschlag in Form einer Revision des Natur- und Heimatschutzgesetzes. Das Initiativkomitee wertet den bundesrätlichen Gegenvorschlag als Schritt in die richtige Richtung. Im Herbst 2022 stimmt der Nationalrat dem Gegenvorschlag deutlich zu. Doch dann gerät das Projekt ins Stocken. Obschon sich die Kantone klar für einen Gegenvorschlag zur Biodiversitätsinitiative aussprechen, hat dieser im Ständerat einen schweren Stand. Die Kommission verzögert die Debatte, fordert Zusatzberichte, und der Ständerat tritt im Juni 2023 schliesslich nicht auf den Gegenvorschlag ein. Die Zeit für die Erarbeitung eines Gegenvorschlags lief Ende 2023 erfolglos aus, obschon der Nationalrat und die Initiantinnen und Initianten bis zum Schluss für einen Kompromiss Hand geboten hatten. Irritierend war, dass im Gegenzug zumindest vordergründig niemand den dringenden Handlungsbedarf bestritten hatte. Die Biodiversität ist in der Schweiz besonders stark gefährdet: Die Roten Listen der aussterbenden oder bedrohten Arten sind länger als in unseren Nachbarländern. Mit dem Verlust von Tieren, Pflanzen und Mikroorganismen gehen auch unsere Lebensgrundlagen verloren. Nach drei Jahren intensiver Arbeit im Parlament hat jetzt das Stimmvolk das letzte Wort. Die Biodiversitätsinitiative kommt am 22. September 2024 zur Abstimmung. Die SL-FP wird zusammen mit den Trägerorganisationen eine engagierte Abstimmungskampagne für den Schutz von Biodiversität, Landschaft und Baukultur führen. Sie sind unsere Lebensgrundlage und Teil unserer Heimat, für uns und unsere Enkelkinder. Unterstützen auch Sie die Kampagne auf www.biodiversitaetsinitiative.ch.

Vision 3-Seen-Landschaft 2050 – auf dem Weg zu einer Landschaft, die dem Klimawandel besser standhält

Das 3-Seen-Land erstreckt sich von der Orbe-Ebene bis zur Aare-Ebene oberhalb von Solothurn und umfasst die weiten, ehemals sumpfigen Ebenen rund um die Seen am Jurasüdfuss

L'initiative biodiversité passera en votation

Si l'on devait comparer la politique suisse à des disciplines sportives, les initiatives populaires appartiendraient clairement au marathon et non au sprint. L'initiative biodiversité, que la SL-FP a lancée avec d'autres organisations de protection de l'environnement (BirdLife, Pro Natura et Patrimoine suisse), illustre parfaitement la volonté et la persévérance nécessaires pour faire aboutir une initiative. Mais revenons quelques années en arrière: le 8 septembre 2020, le comité dépose l'initiative avec plus de 100'000 signatures valables. Le Conseil fédéral reconnaît la nécessité d'agir dans le domaine de la protection de la biodiversité et du paysage et approuve en mars 2022 un contre-projet sous la forme d'une révision de la loi sur la protection de la nature et du paysage. Le comité d'initiative estime que le contre-projet du Conseil fédéral représente un pas dans la bonne direction. En automne 2022, le Conseil national approuve nettement le texte. Mais après cela, la machine s'enlise. Bien que les cantons se prononcent clairement en faveur d'un contre-projet à l'initiative biodiversité, celui-ci peine à convaincre le Conseil des États. La commission tarde les débats, demande des rapports complémentaires, et en juin 2023, le Conseil des États décide finalement de ne pas entrer en matière. Le délai pour l'élaboration d'un contre-projet échoit fin 2023, sans succès, bien que le Conseil national comme les initiatrices et les initiateurs aient été prêts à un compromis jusqu'au dernier moment. Un aspect particulièrement navrant est que personne, du moins ouvertement, n'a contesté l'urgence de prendre des mesures. La biodiversité est particulièrement menacée en Suisse: les listes rouges d'espèces en voie d'extinction ou menacées en Suisse sont plus longues que chez nos voisins. Avec la perte d'espèces animales, de plantes et de microorganismes, nous perdons aussi les bases de notre existence. Après trois années de travail intensif au Parlement, c'est désormais le peuple qui aura le dernier mot. L'initiative biodiversité sera mise en votation le 22 septembre 2024. En collaboration avec les autres organisations responsables, la SL-FP mènera une campagne engagée pour la protection de la biodiversité, du paysage et de la culture du bâti. Ceux-ci forment la base de notre existence et font partie intégrante du pays que nous laisserons aux générations à venir. Vous aussi, soutenez la campagne sur www.initiative-biodiversite.ch.

2
25

Vision Trois-Lacs 2050 – vers un paysage plus résilient face au changement climatique

La région des Trois Lacs s'étend de la plaine de l'Orbe à la plaine de l'Aar en amont de Soleure et comprend les vastes plaines autrefois marécageuses entourant les lacs du pied du Jura (Bienne, Morat et Neuchâtel). Rendues exploitables pour l'agriculture grâce aux deux corrections des eaux du Jura de 1868–1891 et de 1962–1973, ces terres cultivées sont aujourd'hui confrontées à de nombreux problèmes. L'exploitation agricole intensive des surfaces drainées a provoqué au fil des décennies un affaissement considérable des sols atteignant parfois plus de deux mètres. Dans le même temps, de plus en plus d'éléments naturels comme les haies, les mares, les fossés ou les arbres isolés ont été supprimés, ce qui a entraîné un recul drastique de la biodiversité. L'agriculture doit maintenant faire face à des difficultés aggravées par le changement climatique: sols dégradés, champs inondés en cas de fortes précipitations, sensibilité à la sécheresse des cultures. A cela s'ajoutent une eau potable polluée et un paysage banalisé et monotone. Certains misent sur des solutions techniques à grande échelle pour maintenir à tout prix les cultures intensives: remblayer les sols, installer de nouveaux drainages plus profonds et un réseau d'irrigation couvrant toute la région. Un tel programme serait

26

(Biel, Murten und Neuenburg). Dieses Kulturland, das durch die beiden Juragewässerkorrektionen von 1868–1891 und 1962–1973 für die Landwirtschaft nutzbar gemacht wurde, sieht sich heute mit zahlreichen Problemen konfrontiert. Die intensive landwirtschaftliche Nutzung der drainierten Flächen hat im Laufe der Jahrzehnte zu einer erheblichen Absenkung der Böden geführt, die teilweise mehr als zwei Meter erreicht. Gleichzeitig wurden immer mehr natürliche Elemente wie Hecken, Tümpel, Gräben oder einzelne Bäume beseitigt, was zu einem drastischen Rückgang der Artenvielfalt führte. Die landwirtschaftliche Nutzung wird durch den Klimawandel noch zusätzlich erschwert: degradierte Böden, überschwemmte Felder bei starken Regenfällen sowie Dürreanfälligkeit der Kulturen. Hinzu kommen verschmutztes Trinkwasser und ein eintöniges Landschaftsbild. Einige setzen auf gross angelegte technische Lösungen, um den intensiven Anbau um jeden Preis aufrechtzuerhalten: Aufschüttung von Böden, Verlegung tieferer Drainagen und ein intensiviertes Bewässerungsnetz. Ein solches Programm wäre für die Steuerzahler äusserst kostspielig, ohne langfristig die Fortsetzung der derzeitigen Bewirtschaftungsweise zu gewährleisten.

BirdLife Schweiz, Pro Natura, die SL-FP, der Schweizerische Fischerei-Verband und WWF Schweiz sind der Ansicht, dass die konventionelle intensive Landwirtschaft und die agrarischen Infrastrukturprojekte in eine Sackgasse führen. Stattdessen sind sie überzeugt, dass sich die Region für eine natur- und umweltverträglichere Nahrungsmittelproduktion eignen würde. In diesem Sinne haben sie ihre «Vision 3-Seen-Land 2050» entwickelt, die auf eine nachhaltigere Bewirtschaftung und ein besseres Zusammenspielen von Landwirtschaft, Natur und Landschaft abzielt. Die Vision schlägt unter anderem vor, ehemalige Moorböden und degradierte Flächen umzuwidmen, um dort Flachmoore und andere Feuchtgebiete zu revitalisieren, sowie Flüsse und ihre Auen zu renaturieren, wodurch die Wasserrückhaltekapazität sowie die Wasserqualität in der Region verbessert werden könnten. Die Anpassung von Anbautechniken und Kultursorten ist ebenfalls entscheidend für eine nachhaltige Entwicklung. So auch die Reduzierung der Futtermittelproduktion zugunsten von Kulturen, die direkt für die menschliche Ernährung bestimmt sind (Gemüse, Hülsenfrüchte, Kartoffeln, Getreide). Diese Lösungen müssen in Zusammenarbeit mit den Akteuren und Interessengruppen der Region entwickelt werden, um das 3-Seen-Land zu einem Pionier für eine zukunftsorientierte Landschaftsnutzung zu machen. Alle Informationen und Dokumente zur Vision 3-Seen-Land 2050 sind auf www.dreiseenland2050.ch verfügbar.

Eine neue Strategie für die SL-FP

Wo steht die SL-FP in zehn Jahren? Welche Vision verfolgt unsere Stiftung? Und mit welchen strategischen Schwerpunkten erreichen wir sie? Solche Zukunftsfragen standen im Zentrum des Strategieprozesses, den die SL-FP 2023 durchführte. Auslöser dafür waren einerseits die aktuell schwierige Lage im politischen Umfeld des Natur- und Landschaftsschutzes sowie die anstehende Neubesetzung der Geschäftsleitung. Der Stiftungsrat nahm dies zum Anlass, den Kompass der SL-FP neu zu richten. An fünf Halbtagen erarbeitete eine Delegation der Geschäftsstelle und des Stiftungsrats die Grundlagen der neuen SL-FP-Strategie. In einem ersten Schritt richtete die Gruppe den Blick in die Vergangenheit und analysierte, wie sich die Positionierung der SL-FP seit ihrer Gründung vor über 50 Jahren verändert hat. Daraus leitete sie die Stärken und Schwächen der Organisation ab und formulierte eine Vision und eine Mission für die SL-FP – d.h. ein Zukunftsbild und die Art und Weise, wie die Stiftung dieses erreichen will. Aus den

Landwirtschaft und Natur in perfekter Harmonie: eine Zukunftsvision für die Region 3-Seen-Land

Agriculture et nature en parfaite harmonie: une vision d'avenir pour la région des Trois-Lacs



extrêmement coûteux pour les contribuables sans pour autant garantir à long terme la poursuite du mode d'exploitation actuel.

BirdLife Suisse, Pro Natura, la SL-FP, la Fédération Suisse de Pêche et le WWF Suisse estiment que l'agriculture intensive conventionnelle et les projets d'infrastructures visant à la pérenniser mènent à une impasse. Elles sont en revanche convaincues que la région se prêterait à une production alimentaire plus respectueuse de la nature et de l'environnement. C'est dans cette perspective qu'elles ont élaboré leur «Vision Trois-Lacs 2050» visant une exploitation plus durable et une meilleure cohabitation entre agriculture, nature et paysage. La vision propose notamment de réaffecter les sols marécageux et les surfaces dégradées pour y revitaliser les bas-marais et autres zones humides, ainsi que de renaturer les cours d'eau et leurs zones alluviales, ce qui permettrait d'améliorer la capacité de rétention ainsi que la qualité de l'eau dans la région. L'adaptation des techniques de culture et des variétés cultivées est également essentielle pour un développement durable, de même que la réduction des surfaces utilisées pour la production de fourrage en faveur de cultures destinées directement à l'alimentation humaine (légumes, légumineuses, pommes de terre, céréales). Ces solutions doivent être développées en collaboration avec les acteurs et parties prenantes de la région afin de faire du Pays des Trois-Lacs un terrain pionnier pour une utilisation du paysage tournée vers l'avenir. Toutes les informations et documents concernant la Vision Trois-Lacs 2050 sont disponibles sur www.paystroislacs2050.ch.

2
27

Une nouvelle stratégie pour la SL-FP

Où en sera la SL-FP dans dix ans? Quelle est la vision de notre fondation? Et au moyen de quelles priorités stratégiques voulons-nous concrétiser cette vision? Ces questions ont été au cœur du processus stratégique mené par la SL-FP en 2023. Les éléments déclencheurs en ont été, d'une part, la situation actuelle difficile de la protection de la nature et du paysage sur le plan politique et, d'autre part, le renouvellement prochain de la direction. Le conseil de fondation a profité de cette occasion pour redéfinir les grandes orientations de la SL-FP. Au cours de cinq demi-journées, une délégation du secrétariat et du conseil de fondation a jeté les bases de la nouvelle stratégie. Dans une première étape, le groupe a tourné son regard vers le passé et a analysé l'évolution du positionnement de la SL-FP depuis sa fondation, il y a plus de 50 ans.

aktuellen politischen Entwicklungen und gesellschaftlichen Trends entwickelte die Gruppe fünf thematische Schwerpunkte für die nächsten Jahre in Form von Narrativen: «Landschaft ist Teil der Schweizer Identität», «Attraktive Landschaften mit Erholungsqualität tragen zur Gesundheit und zum Wohlbefinden bei», «Intakte Landschaften sind ein zentraler Träger der Biodiversität und stärken die Mensch-Natur-Beziehung», «Die Energiewende erfolgt landschaftsverträglich» und «Landschaftsschutz ist auch Klimaschutz». Die neue Strategie wurde schliesslich im Dezember vom Stiftungsrat verabschiedet.

Vision

Landschaft ist als Lebensgrundlage anerkannt und gestärkt – für heutige und künftige Generationen.

Mission

Die Stiftung Landschaftsschutz Schweiz (SL-FP) ist die Stimme der Landschaft in der Schweiz. Zusammen mit ihren Partnern und der Bevölkerung engagiert sie sich für die Vielfalt und die Qualitäten unserer Landschaften. Die SL-FP will sowohl die Landschaftsperlen erhalten als auch Landschaften, die in ihrem Charakter beeinträchtigt sind, aufwerten. Dies immer mit dem Ziel, den Landschaftswandel aktiv mitzugestalten und neue Landschaftsqualitäten zu schaffen. Die SL-FP agiert auf allen Staatsebenen, in ländlichen und städtischen Räumen. Sie fördert einen Ausgleich der Anliegen von Mensch und Natur in der Landschaft und handelt im Sinne eines umfassenden Landschaftsverständnisses und einer starken Nachhaltigkeit. In ihrer Arbeit wirkt die SL-FP als unabhängige, vermittelnde und lösungsorientierte Partnerin auf dem gemeinsamen Weg zu Landschaften, in denen sich alle wohlfühlen.

Sur cette base, il a déterminé les forces et les faiblesses de l'organisation et a formulé une vision et une mission pour la SL-FP, autrement dit une image de l'avenir et la manière dont la fondation entend la concrétiser. A partir des développements politiques et des tendances sociétales actuels, le groupe a développé cinq priorités thématiques pour les prochaines années sous la forme de narratifs: «Le paysage fait partie de l'identité suisse», «Des paysages attrayants dont les qualités favorisent la détente constituent un support essentiel pour la biodiversité et renforcent la relation entre l'humain et la nature», «La transition énergétique se réalise dans le respect du paysage» et «La protection du paysage protège aussi le climat». La nouvelle stratégie a finalement été approuvée par le conseil de fondation en décembre.

Vision

Le paysage est une condition de la vie. Son rôle est reconnu et affirmé pour les générations actuelles et futures.

Mission

La Fondation suisse pour la protection et l'aménagement du paysage (SL-FP) est la voix du paysage en Suisse. Avec ses partenaires et avec la population, elle s'engage en faveur de la diversité et des qualités de nos paysages. La SL-FP vise autant à préserver les joyaux paysagers qu'à revaloriser les paysages dont le caractère a été altéré. Elle s'efforce de toujours accompagner activement les transformations du paysage de façon à créer de nouvelles qualités paysagères. La SL-FP agit à tous les niveaux étatiques, dans les espaces ruraux et urbains. Elle œuvre afin que dans le paysage, les intérêts de l'humain et de la nature soient pris en compte de manière équilibrée, et elle s'engage pour une compréhension holistique du paysage et une durabilité forte. Dans son activité, la SL-FP agit en tant que partenaire indépendante, concilia-trice et axée sur la recherche de solutions, visant à trouver une voie commune au service de paysages accueillants pour toutes et tous.