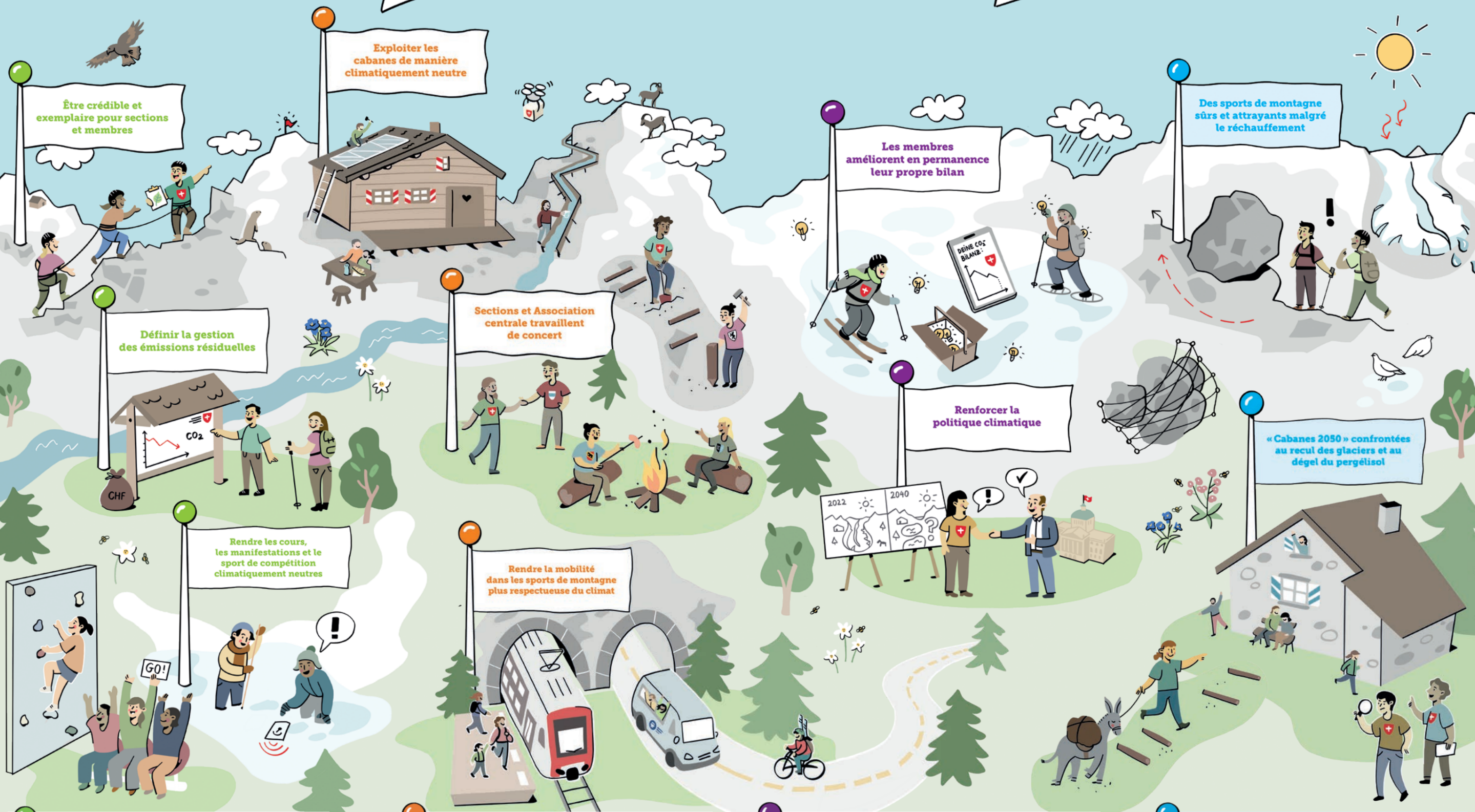


Stratégie climatique du CAS

2022

Zéro net
2040

Club Alpin Suisse CAS
Club Alpino Svizzero
Schweizer Alpen-Club
Club Alpin Svizzer



Association centrale

Ensemble du CAS

Milieu des sports de montagne, politique, grand public

Adaptation au climat

Stratégie climatique du CAS

Club Alpin Suisse CAS
Club Alpino Svizzero
Schweizer Alpen-Club
Club Alpin Svizzer



Vision

- Le CAS propose une offre de sports de montagne climatiquement neutre, attrayante et adaptée aux nouvelles conditions.
- Les cabanes du CAS sont pionnières et exemplaires en matière de respect du climat et de durabilité. Elles sont un lieu de dialogue sur le climat entre l'association et les adeptes de sports de montagne.
- L'évolution des paysages de montagne est globalement de haute qualité, bien qu'ils contribuent simultanément à la transition énergétique.
- L'Association centrale assume ses tâches en collaboration avec les sections.

Objectif climatique du CAS

Le CAS, dans son ensemble, réduira ses émissions totales de CO₂* à zéro net à partir de 2022 et ce jusqu'en 2040. Il préviendra ses émissions de CO₂ par la sobriété, l'efficacité et la cohérence. Les émissions résiduelles seront compensées par des puits de carbone et des compensations. Celles-ci ne représenteront pas plus de 20 %.

* = équivalents CO₂. Pour simplifier, on utilise en général le terme de CO₂.

Sobriété

Être au moins aussi satisfait en utilisant moins de ressources

Cohérence

Couverture des besoins par des alternatives (p.ex. énergies renouvelables), Economie circulaire

Efficacité

Utiliser moins d'énergie et de ressources pour un même résultat

Association centrale

Être crédible et exemplaire pour sections et membres

D'ici à 2030, l'Association centrale sera climatiquement neutre. D'ici à 2025, on aura systématiquement identifié et éliminé les incohérences et les incitations inopportunes par rapport à la stratégie climatique au niveau de la direction.



Atteindre la neutralité climatique

Calculer le bilan CO₂ de l'Association centrale, vérifier les placements financiers



Réduire les incohérences, supprimer les incitations inopportunes

Intégrer la protection du climat dans les domaines de direction



Partenaires respectueux du climat

Respecter des critères de durabilité en matière de partenariats

Rendre les cours, les manifestations et le sport de compétition climatiquement neutres

D'ici à 2030, tous les cours et les manifestations du CAS ainsi que le sport de compétition au CAS seront climatiquement neutres.



Cours et manifestations

Elaborer et fixer des critères de durabilité, sensibiliser, compenser les émissions résiduelles



Sport de compétition

Définir des normes minimales pour les compétitions et les équipes nationales, sensibiliser, s'engager dans des fédérations internationales, compenser les émissions résiduelles

Définir la gestion des émissions résiduelles

D'ici à 2025, le CAS aura élaboré une stratégie relative à la trajectoire de réduction et à la gestion des émissions résiduelles. Il en aura en outre clarifié le financement.



Emissions du CAS dans son ensemble

Evaluer l'ensemble des émissions du CAS



Fonds climatique

Créer et gérer



Questions et domaines de recherches

Elaborer un catalogue des questions de recherches dans des « domaines spécifiques au CAS »

Ensemble du CAS

Rendre la mobilité dans les sports de montagne plus respectueuse du climat

D'ici à 2030, on aura réduit de 40 % les émissions de CO₂ des courses de section.



Changer les comportements

Promouvoir des courses respectueuses du climat



Renforcer et développer les offres en matière de mobilité

Renforcer les offres existantes et en créer de nouvelles



Créer des bases

Intégration de paramètres climatiques dans les logiciels de gestion de courses des sections

Exploiter les cabanes de manière climatiquement neutre

D'ici à 2030, l'exploitation de 50 % des cabanes gardiennées sera climatiquement neutre.



Créer des bases

Projet pilote « Bilan CO₂ des cabanes »



Exploitation des cabanes

Stratégie pour une exploitation durable des cabanes, formation des gardien-ne-s de cabane, utilisation de l'eau potable



Construction de cabanes

Mettre en œuvre le Guide construction de cabanes CAS, alimentation en électricité

Sections et Association centrale travaillent de concert

D'ici à 2030, 30 % des sections disposeront d'un bilan CO₂ et auront pris des mesures pour réduire leurs émissions de gaz à effet de serre. D'ici à 2040, toutes seront neutres.



Calculer les bilans CO₂ et prendre des mesures

Projet pilote « Bilan CO₂ des sections »



Echange d'expériences / réseautage

Intensification de l'échange d'expériences et du soutien aux sections sur des thèmes climatiques spécifiques

Milieu des sports de montagne, politique, grand public

Les membres améliorent en permanence leur propre bilan

D'ici 2030, 30 % des membres du CAS utiliseront des outils existants ou développés par le CAS pour calculer un bilan CO₂ personnel de leurs activités sportives de montagne et réduiront leurs propres émissions de gaz à effet de serre.



Bilan CO₂ personnel des activités sportives de montagne

Impact climatique de différents aspects des sports de montagne, images cibles « Sports de montagne 2050 », campagne « Des sports de montagne respectueux du climat »

Renforcer la politique climatique

Le CAS s'engage publiquement en faveur de la protection du climat et soutient les efforts politiques y afférents. Il formule des lignes directrices pour un développement des énergies renouvelables respectueux du paysage.



Engagement politique

Positionnement du CAS, soutien de la politique fédérale (promotion des axes de la stratégie climatique du CAS, en particulier dans la mobilité)



Protection du climat respectueuse du paysage

Prise de position « Protection du paysage versus extension des énergies renouvelables », prises de position sur des projets

Adaptation au climat

Des sports de montagne sûrs et attrayants malgré le réchauffement

Le CAS continuera à promouvoir les sports de montagne en 2050. De nouvelles offres, adaptées à l'évolution du paysage, seront demandées et tiendront compte des nouvelles conditions.



Sensibilisation / Formation

Intégration de l'adaptation au changement climatique dans les cours de formation et de perfectionnement

« Cabanes 2050 » confrontées au recul des glaciers et au dégel du pergélisol

En 2050, les cabanes seront toujours prisées, accessibles en toute sécurité et équipées d'un système d'approvisionnement en eau qui fonctionne. Leur offre restera attrayante.



Examiner l'avenir des cabanes

Elaboration d'images cibles des cabanes en 2050, étude « Cabanes 2050 »