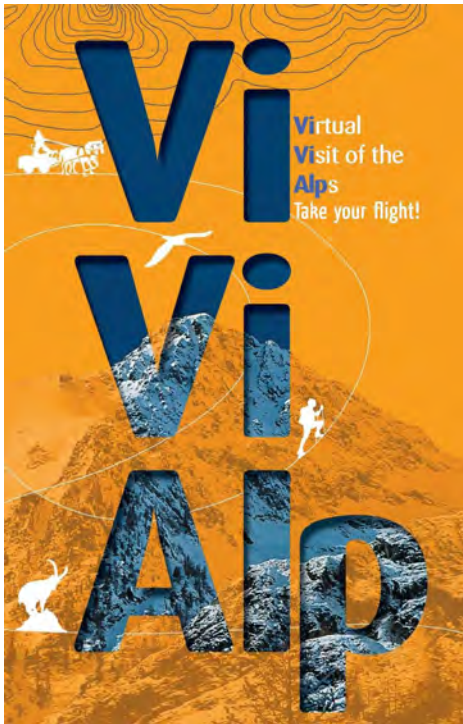


## STATION MOBILE « ViViAlp »



### Découvrez les Alpes comme vous ne les avez jamais vues !

La visite virtuelle des espaces protégés alpins (ViViAlp) est un outil de découverte ludique mais aussi éducatif qui a été développé par des espaces protégés du réseau ALPARC dans le cadre d'un projet européen.

Cet outil vous permettra de survoler les Alpes en 3 dimensions et, tel un oiseau d'aller à la découverte des différences et des similitudes entre les différents espaces naturels et de comprendre la portée réelle de l'ensemble de ce massif fascinant. Il est possible soit de voler librement à l'aide d'un joystick, soit de s'aider de l'écran tactile, facile d'utilisation.

### La visite virtuelle des Alpes


De la France à la Slovénie, venez découvrir les territoires de certains espaces protégés plus en détails : des informations sur la faune, la flore, la protection de la nature, les paysages, les populations et le patrimoine culturel émaillent le paysage et peuvent être consultées par le visiteur. Chaque information se compose d'un court texte explicatif et d'une illustration (photo, dessin, vidéo). Actuellement, ces informations couvrent plus de 750 points d'intérêts.



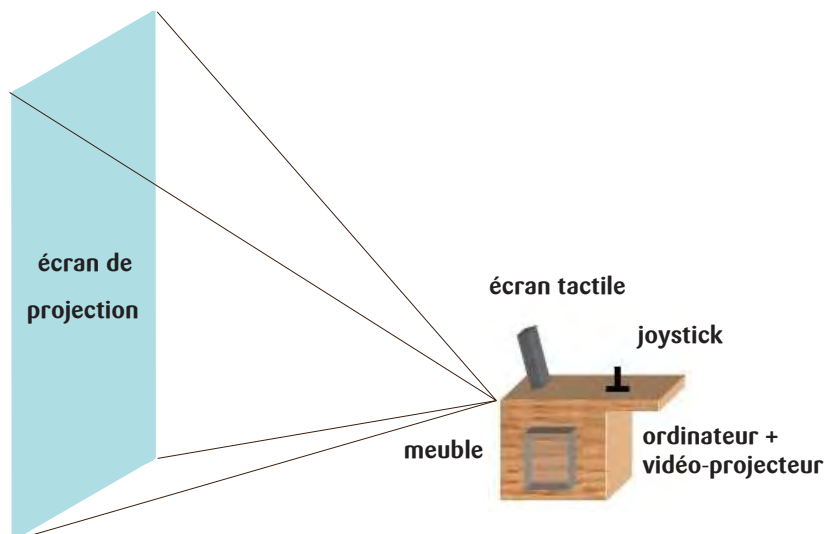
La visite virtuelle existe en 5 langues : allemand, français, italien, slovène et anglais.

Plusieurs espaces protégés alpins ont déjà installé une station fixe du ViViAlp dans leurs centres de visiteurs qui attire beaucoup d'attention auprès des visiteurs.

Désormais, la Task Force Espaces Protégés a la possibilité de **mettre à disposition une station mobile du ViViAlp.**

<p><b>Type de public et du module</b></p> <p>Grand public sans restriction d'âge. Outil de communication et d'information ludique et interactif. Module mobile pour une utilisation temporaire. Destiné en particulier aux centres de visiteurs des espaces protégés, mais aussi aux usages professionnels lors des manifestations.</p>	<p><b>Forme du module</b></p> <p>Le module mobile est compact et facile à monter (voir le schéma). Les visuels: Massif alpin en données géographiques 3D, des images, dessins et vidéos explicatifs avec des POIs (points d'intérêts, avec les textes en 5 langues : allemand, français, italien, slovène, anglais). Pas de son.</p>
<p><b>Caractéristiques techniques</b></p> <p>Espace requis : minimum 15 m<sup>2</sup>, pièce sombre Composants mis à disposition :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 écran de projection (155 x 155 cm)</li> <li>- 1 meuble en bois</li> <li>- 1 vidéo-projecteur</li> <li>- 1 écran tactile</li> <li>- 1 ordinateur</li> <li>- 1 joystick</li> </ul>	 <p>© Parc national de la Vanoise</p>

## Equipement

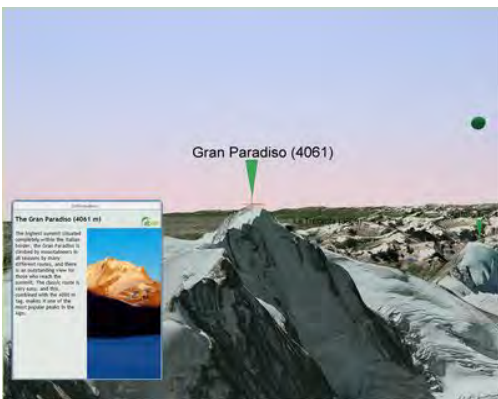
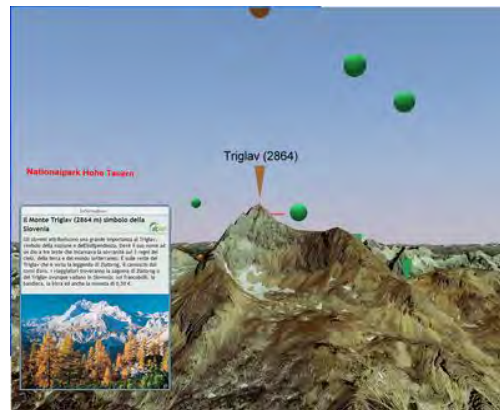


## Les points forts de la station mobile

- Permettre à un nombre maximal d'espaces protégés alpins et d'institutions en relation étroite avec le réseau des espaces protégés (ALPARC) de profiter de cet outil informatif et interactif
- Présentation du réseau alpin des espaces protégés et appui sur l'aspect transfrontalier des Alpes
- Bénéficier d'un support « accrocheur » lors d'événements spécifiques (utilisable lors d'une manifestation, en situation d'intervenant, etc...)
- Installation et initiation à l'outil par une personne de la Task Force Espaces Protégés
- Aménagement temporaire et mobile
- Pas de frais de location et de transport

## Liste des exposants des stations fixes

- Allemagne : Nationalpark Berchtesgaden  
 Autriche : Nationalpark Hohe Tauern / Kärnten  
 Nationalpark Hohe Tauern / Salzburg  
 Nationalpark Hohe Tauern / Tirol  
 France : Parc national des Ecrins  
 Parc national de la Vanoise  
 Maison des Parcs et de la Montagne / Chambéry  
 Italie : Naturpark Sextner Dolomiten / Parco naturale Dolomiti di Sesto  
 Parco Nazionale Gran Paradiso  
 Parco Naturale del Mont Avic  
 Museo delle Alpi / Forte di Bard (en développement)  
 Museo Regionale di Scienze Naturali / Torino (en développement)  
 Slovénie : Park škocjanske jame  
 Triglavski narodni park  
 Suisse : Parc National Suisse  
 Internet : Google Earth



La Task Force Espaces Protégés coordonne ALPARC, le Réseau Alpin des Espaces Protégés, une contribution à la Convention alpine.

La visite virtuelle est un module développé pour les centres de visiteurs des espaces protégés par une douzaine d'espaces protégés dont le Parc national Suisse.

L'outil « ViViAlp » est une réalisation d'ALPARC co-financée dans le cadre du projet ALPENCOM (INTERREG IIIB ALPINE SPACE) et en collaboration avec les régions françaises Rhône-Alpes et Provence Alpes Côte d'Azur.