



**Les ressources et les contraintes de la filière**

**Structuration collective forte** des filières AOP-IGP fromagères des Savoie

**Identité forte** vis-à-vis du produit et du territoire

Structure coordinatrice des projets de **R&D** (Ceraq), de **contrôle** (AFTalp) et d'**accompagnement** (Actalia)

**Bonne santé économique** renforcée par l'attractivité de la région

**Qualité paysagère** reconnue du territoire

**Sociales**

**Culturelles**

**Techniques**

**Economiques**

**Environnementales**

**Pression foncière** liée à l'urbanisation, difficultés de cohabitation

**Diversité du territoire**

**Superposition des zones** AOP-IGP, complexité de l'organisation et de l'articulation des actions du projet

**Diversité des systèmes**, concurrence avec la **Suisse** (main d'œuvre)

**Pression sur le partage de ressources** (foncier agricole, eau)



**L'objectif recherché dans le cadre d'ADAoPT :**

Définir **collectivement** le cadre d'adaptation au changement climatique **compatible avec nos valeurs** (orientations, évolution du CdC (passage en AOP)) et **notre contexte** (ressources); accompagner les opérateurs à mettre en œuvre ces pratiques durables.

**Etat de l'art**

- **CLIMA XXI** : projections climatiques du réseau des chambres d'agriculture ;
- **RESYF** « Résilience des systèmes fourragers » : traque à l'innovation, expérimentations de leviers adaptatifs face au CC pour les systèmes herbagers ;
- **FESTIG** : étude des effets de l'introduction de nouvelles fourragères estivales sur les exploitations et sur la qualité du fromage.

Partenaires régionaux :



Chef de file :



Financier :

