DEVELOPPEMENT D'UNE INTERFACE DE SIMULATION MULTI-AGENTS POUR LA GESTION CONCERTEE DES TERRITOIRES PASTORAUX DE MOYENNE MONTAGNE

- ~10 chercheurs pluridisciplinaires
- Communauté de 41 communes Alpes Provence Verdon
- <u>But</u>: adapter l'élevage pastoral aux changements économiques/ sociaux/climatiques/...
- Interface et visualisations pour modélisation multi-agents
- Concertations avec acteurs locaux : éleveurs, forestiers, élus, associations, gestionnaires, ...

