



TERRITOIRE CANDIDAT AU PROGRAMME, LE LAC DU BOURGET ET SES 28 COMMUNES ONT ENGAGÉ LES CONCERTATIONS !

Dans un contexte d'urgence climatique, de pression démographique, économique et touristique, Grand Lac, communauté d'agglomération autour du Lac du Bourget en Savoie, a choisi de porter la candidature au programme Man and Biosphere.

Préserver un patrimoine naturel exceptionnel, sur un territoire dynamique

Le territoire de Grand Lac s'étend sur 34 834 hectares, avec, en son centre, le **Lac du Bourget, le plus grand lac naturel d'origine glaciaire de France**. Il recèle une **richesse de milieux naturels** de premier plan : lac, marais, prairies, piémonts, forêts, falaises, espaces agricoles...



Grand Lac est aussi l'un des territoires les plus dynamiques de Savoie. Il compte aujourd'hui plus de **80 000 habitants, 28 000 emplois et 202 exploitations agricoles**¹. Cette vitalité peut néanmoins engendrer des conséquences sur l'environnement et le cadre de vie que la communauté d'agglomération souhaite avant tout protéger.

Candidater implique d'**agir** pour une agriculture respectueuse du vivant, un développement économique maîtrisé et un tourisme raisonné, **judicieux compromis** entre la préservation des écosystèmes, les aspirations des habitants et le dynamisme économique du territoire.

Les étapes d'un processus de candidature ambitieux, sur 2 ans

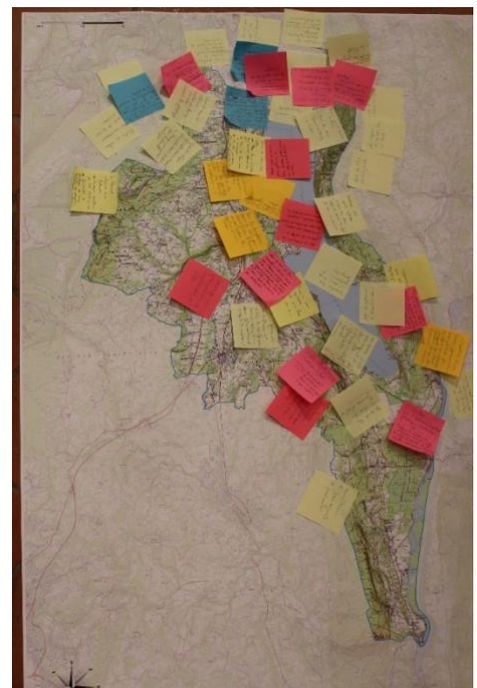
- Information des acteurs clés sur la démarche, depuis 2022, clôturé par un évènement de lancement de la candidature le 12 juin 2023 ayant réuni 155 participants
- Concertations et construction collaborative, entre octobre 2023 et mai 2024
- Rédaction des documents cadres à partir de janvier 2024
- Dépôt de la candidature espéré en septembre 2024

Retours sur les temps forts de la concertation : méthodes et outils

Une grande diversité d'acteurs a été réunie entre octobre et décembre 2023. La méthodologie de concertation a été construite de façon à aborder **4 grandes thématiques en lien avec le programme**

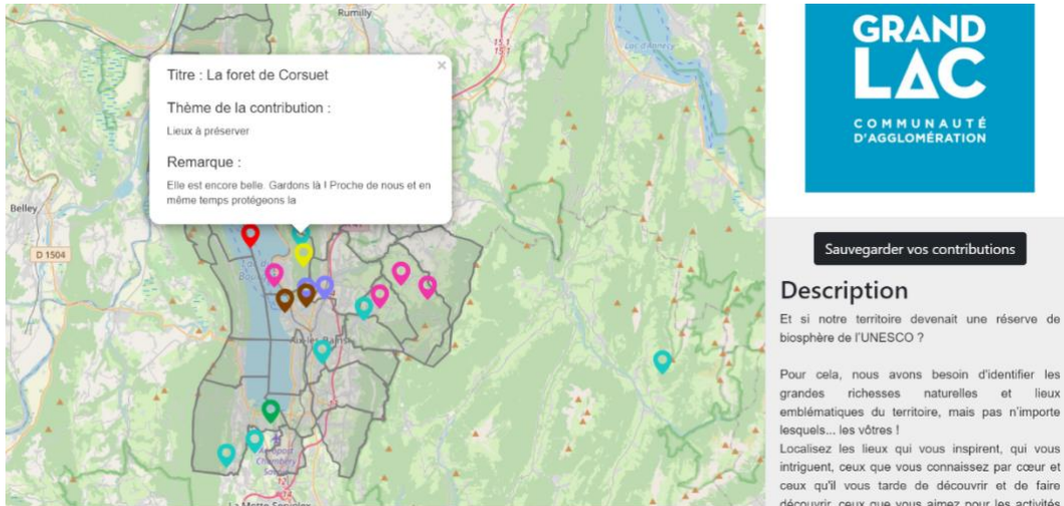
MAB : Biodiversité, aménagement, paysages ; Activités économiques et ressources naturelles ; Patrimoine culturel et activités de loisirs ; Education au développement durable.

- **6 rencontres habitantes se sont tenues sur 6 zones géographiques** du territoire. Au total, plus d'une centaine d'habitants se sont déplacés. Ils ont dans un premier temps donné leur avis sur le programme, puis, se sont exprimés à l'appui de cartes du territoire et de panneaux de diagnostic synthétiques mis à leur disposition, sur chacune des thématiques : sur quels lieux aiment-ils se rendre, quels endroits les inquiètent ? Y-a-t-il des conflits d'usages, des problématiques de pollution sur certaines zones ? Quels lieux faut-il absolument préserver / changer ? L'enjeu était de recueillir des données sensibles, de vécu, sur leurs usages quotidiens sur le territoire. Les habitants ont ensuite été amenés à proposer leurs idées sur les axes d'actions prioritaires de chaque thématique, en fonction des problématiques énoncées.



Pour compléter les rencontres, **un questionnaire a été créé et diffusé largement sur le territoire**. Ce questionnaire renvoie vers deux outils :

- **Un tableau interactif**, construit sur le même format que les rencontres (ce que je veux garder, changer, etc). Les habitants peuvent y apposer des post it numériques.
- **Une carte interactive** qui permet aux habitants de renseigner différents lieux : « à faire visiter ; où pratiquer mes activités de loisirs ; emblématiques de biodiversité ; dont je suis fier ; à préserver ; à aménager/équiper ; méconnus ; surfréquentés... ».



Aperçu de l'une des contributions sur la carte interactive



Aperçu de l'introduction du board en ligne

- **2 petits déjeuners** ont été organisés (format 1h30 entre 8h et 9h30) pour rencontrer des entreprises du territoire. Une dizaine d'entreprises se sont déplacées. Ont été abordés :
 - o Le programme MAB
 - o Les interrogations et les attentes des acteurs économiques vis à vis de leur avenir, de cette démarche
 - o Les problématiques rencontrées et les solutions attendues pour engager les entreprises vers des démarches de développement durable

- **4 ateliers multi-acteurs organisés sur deux journées** ont réuni 55 socioprofessionnels (associations, fédérations, gestionnaires d'espaces naturels, collectivités territoriales, syndicats mixtes, représentants d'habitants, têtes de réseau d'entreprises, établissements publics...). Chaque atelier de 3h portait sur l'une des 4 thématiques, et était organisé en 4 temps :

- Présentation du programme et retour des rencontres habitantes
- Partage du diagnostic thématique et enrichissement des actions / projets menés aujourd'hui : opportunités, freins, actions lancées et à déployer, problématiques identifiées...
- Identification des objectifs et des actions à développer dans la future Réserve de Biosphère sur le court et long terme (échéance 5 ans et 10 ans)
- Réaction sur la première carte du zonage de la future réserve de biosphère et les grands objectifs de chaque zone, par thématique.



*Cette carte a été travaillée en amont par les membres du **groupe de travail scientifique** (composé de 20 chercheurs / experts en sciences naturelles, sciences humaines et sociales de l'université Savoie Mont Blanc, de l'INRAE, et de gestionnaires d'espaces naturels). Ce groupe de travail scientifique s'est également réuni en octobre pour définir les thématiques de recherche prioritaires pour la future réserve de biosphère, sur les 4 grandes thématiques. Il aura vocation à travailler sur le fonctionnement et la composition du futur Groupe de travail scientifique de la Réserve.*

Ces ateliers ont permis de concrétiser l'objet réserve de biosphère auprès de nombreux acteurs. Ce moment d'échange a aussi été l'occasion pour certains de découvrir les activités des autres acteurs, de leur secteur d'activités ou non !

- Enfin, 3 étudiants du Master 2 Géographie et Aménagement de la montagne de l'université Savoie Mont Blanc accompagnent Grand Lac dans la **concertation des jeunes du territoire sur le projet de Réserve de biosphère**, dans le cadre d'un atelier professionnalisant, sur 6 mois. Ils interviennent auprès de plusieurs niveaux scolaires :

- Les élèves du niveau primaire (CM1/CM2)
- Les collégiens
- Les lycéens
- Les étudiants de l'université



Intervention à l'école de Mouxy, le 18 décembre 2023

La méthodologie d'animation a été adaptée en fonction de chaque niveau. Par exemple pour les élèves de primaire, chaque enfant a réalisé en amont de l'intervention des étudiants un dessin sur « les activités que j'aime faire dans la nature ». Le jour de l'intervention, les enfants présentent leur dessin à la classe et débattent de ces pratiques. Un jeu de memory, basé sur 5 espèces animales, 5 espèces végétales locales et 5 « bonnes pratiques pour la nature » leur est ensuite proposé. Lorsque les groupes d'enfants ont trouvé toutes les paires du jeu, chaque groupe est invité à replacer chaque espèce / pratiques sur une carte du territoire (cf ci-contre), et explique pour quelles raisons, ce qu'ils aimeraient changer ou voir davantage...

Cette première série de rencontres a permis de recueillir des éléments clés pour le dossier de candidature. Il est plus difficile de mobiliser les entreprises, des actions « d'aller vers » semblent plus pertinentes pour la suite (intégration à des événements existants). De plus, malgré de gros efforts sur la communication (interventions à la radio, dans la presse, démarchage sur les marchés locaux, site internet, posts réseaux sociaux ciblés...), la majorité des habitants rencontrés sont des personnes sensibles aux questions environnementales. L'enjeu sera aussi de recueillir l'avis des moins sensibles, des plus timides, des plus précaires, et surtout, de les mobiliser dans les actions futures, et c'est un travail de longue haleine qui continuera bien après le processus de candidature.

A partir de février 2024 et jusqu'en mai, les habitants, socioprofessionnels et acteurs économiques seront de nouveau réunis pour définir des actions associées à chaque axe / objectif de la première version du plan de gestion.

Plus d'informations sur la démarche : <https://grand-lac.fr/construit-demain/programme-unesco-homme-et-biosphere>

Marine ALIX
Chargée de mission du programme UNESCO Man and Biosphere
Communauté d'Agglomération Grand Lac
