

DES  
**PROJETS**  
ET  
DES **RÉALISATIONS**  
**AMBITIEUSES** POUR  
**2020**



## AXE 1

# Aménager durablement le territoire en protégeant l'environnement

- La CAPA va lancer les travaux préparatoires à la **réalisation de son Schéma de Cohérence Territoriale (SCOT)**. Document stratégique en matière d'aménagement du territoire, ce SCOT aura vocation à couvrir un périmètre plus large que celui du Pays Ajaccien, et couvrira également, dans un premier temps, le territoire de la Communauté de Communes de la Pieve de l'Ornano.
- **Études stratégiques sur l'urbanisation du territoire** : pour alimenter l'ensemble de ces démarches, qu'il s'agisse des PLU locaux ou du futur SCOT, des études stratégiques seront également menées et au nombre desquelles l'élaboration d'un DOCOBAS communautaire (Document d'Objectifs Agricoles et Sylvicoles). Ce document, préconisé par le PADDUC notamment pour permettre la mise en compatibilité des documents d'urbanisme locaux, constituera le volet agricole et forestier du SCOT dans ses dimensions foncières et économiques.
- **Élaboration du nouveau Programme Local de l'Habitat** : document stratégique qui sera enrichi par les études internes précédemment réalisées, et a pour particularité d'offrir une concertation renforcée avec les habitants du territoire.
- **Parc urbain et parc relais de St Joseph** : en 2020, l'accent sera porté sur la réalisation du parc relais et de l'exutoire. La MOE devrait s'achever à la fin du premier semestre. Les études relatives au parc urbain seront enclenchées dans la foulée.
- **ZAE de Mezzana** : le permis de construire du premier pôle d'échange multimodal de la CAPA sera déposé avant l'été 2020. A cette période, la SPL Ametarra organisera une journée porte ouverte du site, en vue de démarrer la pré-commercialisation.



## AXE 2

### Accompagner le territoire dans la transition écologique

- **Milieus naturels et aquatiques** : poursuivre l'élaboration du SAGE, en parallèle de la restauration des cours d'eau.
- **Risques majeurs** : lutte contre les inondations et risques technologiques
- Mettre la **transition énergétique** au cœur des enjeux du territoire et veiller à la qualité de l'air.
- Mettre en œuvre la compétence « **Eaux Pluviales Urbaines** ».
- Animer les sites **Natura 2000**.
- Poursuivre la **sensibilisation des scolaires** sur les enjeux environnementaux.

## AXE 3



### Renforcer l'attractivité économique et touristique de notre territoire

- Construction de la **caserne Grossetti**, un outil public destiné à l'entreprise en cœur de ville
- Développer la mise en **tourisme** et les loisirs de proximité
- Tendre vers une **économie des patrimoines et des savoir-faire** : cela se traduit par la réhabilitation du patrimoine productif et d'un partenariat avec la pépinière territoriale de Corse afin de préserver le patrimoine végétal endémique à notre territoire
- Valoriser les **activités économiques innovantes**.

## AXE 4



### Soutenir les plus fragiles et lutter contre l'isolement

- **Nouveau siège pour le CIAS** : construction d'un lieu unique à proximité des locaux de la CAPA
- Mise en œuvre du **projet social**
- **Contrat de ville**

## AXE 5



### Poursuivre la transformation numérique du Pays Ajaccien

- Doter le territoire des **infrastructures numériques** indispensables
- **Proposer de nouveaux services aux usagers** et améliorer le cadre de vie à l'instar de CAPAMOVE
- **Agir pour le développement** économique, social ou encore touristique
- Moderniser l'administration et **repenser la relation citoyenne**
- Améliorer la **performance interne** de l'administration

## AXE 6



### Développer de nouveaux modes de transports

- Renforcement du parc de **bus électriques**
- Développement des **modes doux** : le vélo et les itinéraires piétons
- **Téléphérique urbain**

## AXE 7 :

### Renforcer l'accessibilité physique du réseau de transport

- Renouvellement et **mise aux normes** de l'affichage
- **Travaux d'aménagement** des points d'arrêt

## AXE 8



### Améliorer l'attractivité du réseau par la priorité des bus aux feux tricolores et l'information voyageur

- Création d'un **poste central de régulation du trafic** (PCRT)

## AXE 9



### Viser l'exemplarité en matière de déchets

- Lancement de la réalisation de l'**unité de tri et de valorisation** sous convention de mandat du Syvadec
- Poursuite du déploiement des **collectes sélectives**
- Achèvement de la **réhabilitation de l'ancienne décharge de St Antoine**

## AXE 10

### Moderniser le parc de véhicule et le centre technique communautaire

- **Modernisation** de la flotte
- Réactivation du programme pour le projet de **nouveau centre technique communautaire** sur le terrain dit Romolo.

## AXE 11



### Améliorer la qualité de vie par des infrastructures de proximité optimales

- Mise à jour du **Schéma directeur d'eau potable**. Ce document définira les investissements à réaliser pour les 15 à 20 prochaines années.
- **Protection des ressources** : La CAPA poursuivra la diversification et la protection des ressources en eau, notamment la ressource d'Ocana. La CAPA poursuivra les démarches engagées pour réaliser une prise d'eau dans la Gravona, ressource alternative à celle du Prunelli. Cette dernière alimentera les usines de la Confina et de Bomorto (rive sud) en cas de défaillance sur la ressource du Prunelli.
- **Renouvellement des ouvrages** : Les deux réservoirs de la commune de Valle di Mezzana sont en très mauvais état. Un nouveau réservoir de grande capacité est en cours de réalisation, il qui desservira l'ensemble de la commune. L'opération comprend également la création d'une piste, la réfection et la protection du captage de Trè Funtana ainsi que le renouvellement des conduites d'adductions. Il est également prévu de démolir le réservoir des jardins de l'empereur qui n'est plus utilisé depuis plusieurs années.
- **Renouvellement, renforcement et extension de réseau**
- **Augmentation de la capacité de la station d'épuration de Campo dell'Oro**
- **Mise en conformité du système d'assainissement de la commune d'Afa**
- **Poursuite de l'extension des réseaux principaux**
- **Réalisation des réseaux secondaires.**