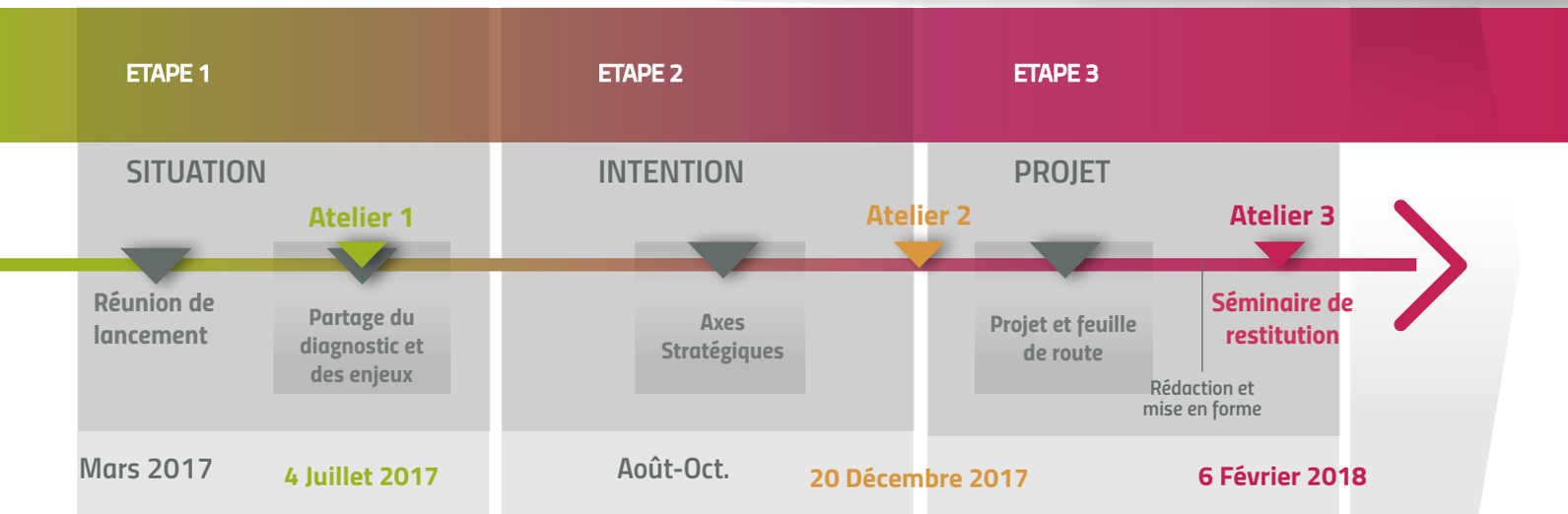


DEMARCHE ATELIERS DES TERRITOIRES

L'économie agricole périurbaine au service de la mise en cohérence des territoires de part et d'autre de la Durance

Synthèse du projet de territoire



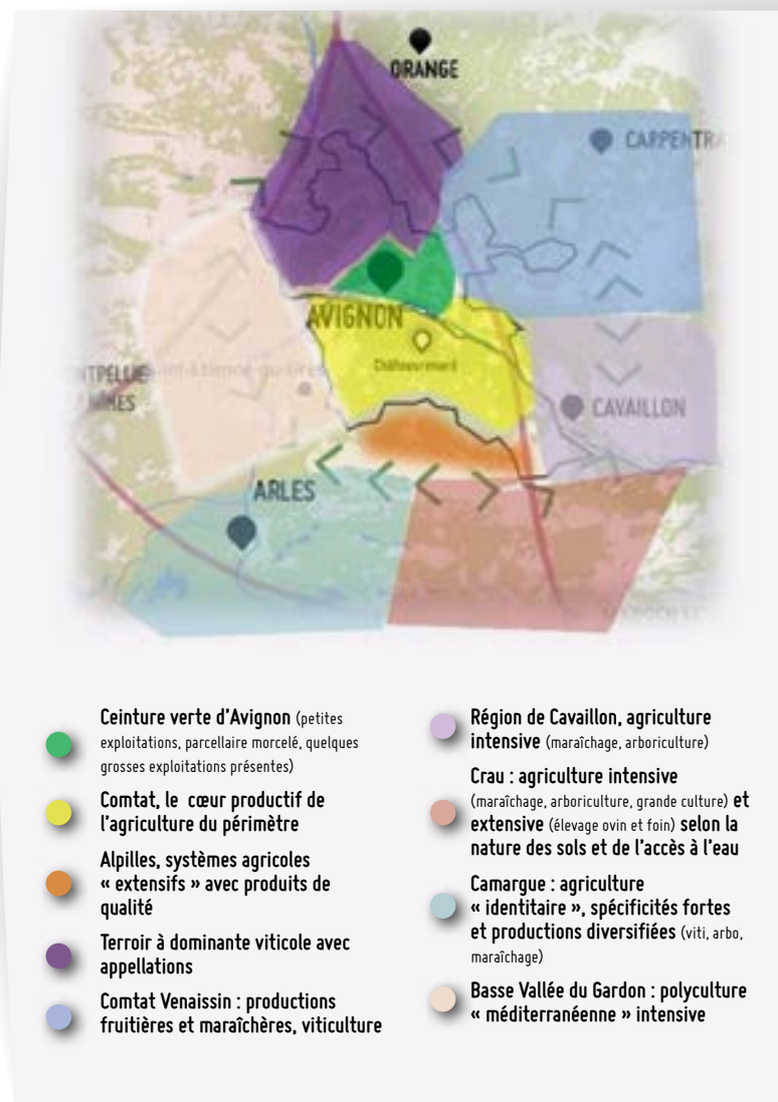
LES ELEMENTS SAILLANTS DU DIAGNOSTIC PARTAGÉ

- Un des plus grands bassins de production européen
 - > Un « grenier agricole » exceptionnel situé sur un couloir de flux transeuropéens.
- Une grande diversité de productions, la présence de systèmes agricoles intensifs.
- Des équipements structurants, permettant la commercialisation et la transformation des produits agricoles.

Une place essentielle de l'agriculture :

- > Grand Avignon (GA) : 31 % du territoire
- Terre De Provence (TdP) : 68%
 - > Un tissu dense d'exploitations agricoles, mais en réduction notamment du fait d'une population agricole vieillissante
 - 692 sur TDP
 - 579 sur GA en 2010
 - Des communes fortement agricoles (192 exploitations à Châteaurenard, 92 à Noves, 86 à Eyragues, 140 à Avignon commune la plus agricole du GA où l'agriculture occupe 1/3 de la surface communale).
 - > Des sols au potentiel agronomique important
 - > Une ressource en eau disponible : un réseau d'irrigation important, notamment le long de la Durance, permettant le développement du maraîchage et de l'arboriculture
 - > Un climat propice au développement des cultures, une topographie peu marquée
 - > Une forte implantation de la filière viticole (côté gardois et coteaux d'Avignon)
 - > Une présence marquée de l'arboriculture, notamment en Avignon (8% de la SAU du Scot BVA)
 - > Le maraîchage très présent grâce au réseau d'irrigation de la Durance (légumes de plein champs, serres).

Carte d'identité de l'économie agricole



ECHANGES : D'ENJEUX QUI S'INTERPENETRENT ... A DES AMBITIONS PARTAGÉES



AMBITIONS PARTAGÉES

- > Connaître mutuellement le territoire voisin pour s'approprier ses problématiques et apprendre à travailler ensemble
- > Identifier précisément les multiples problématiques agricoles et faire le lien entre elles pour une politique cohérente
- > Qualifier les zones agricoles en fonction de leur « valeur » (agronomique, paysagère, environnementale, de gestion des risques, etc.), le traduire dans les documents d'urbanisme
- > Prioriser les productions qualitatives à préserver en priorité (AB, AOP...)
- > Stopper l'étalement urbain, requalifier les espaces, prendre en compte les problématiques urbaines (coupure verte d'urbanisation, espace de récréation, accès aux circuits courts...)
- > Agir sur le maintien des exploitations agricoles, l'installation et la transmission
- > Faire de la prospective : pourquoi préserver les terres agricoles, quelles finalités, quelle vision pour le territoire de demain ?

AMBITIONS PARTAGÉES

- > Mobiliser la société civile et refaire du lien avec le projet agricole : faire prendre conscience de l'étendue des enjeux sociétaux, environnementaux, patrimoniaux liés à l'agriculture
- > Remettre en adéquation les stratégies de protection de l'environnement avec les structures d'exploitation agricole (accompagner les agriculteurs dans la transition écologique) : défendre la polyculture, sauvegarder les haies, etc.
- > Valoriser les différentes fonctions et le rôle paysager de l'activité agricole
- > Protéger et restaurer les canaux menacés par des événements climatiques extrêmes.

Renforcer la vocation agricole des terres sur le long terme

Protéger les terres au potentiel agronomique le plus élevé

Assurer une moindre consommation des terres agricoles dans toute procédure d'aménagement

Développer des actions d'animation foncière.

Améliorer la compétitivité des filières et valoriser la production

Tirer parti des organismes présents pour renforcer la R&D et l'innovation localement

Renforcer le maillage territorial et structurer en amont les relations entre agriculteurs et IAA

Maintenir la viabilité des exploitations.

AMBITIONS PARTAGÉES

- > Mettre en place une feuille de route politique claire et assumée : faire des choix ciblés sur la base d'une vraie vision
- > Penser l'agriculture comme un pan de l'économie à part entière
- > Structurer la filière agricole en favorisant les synergies et coopérations entre acteurs et partenaires de la filière
- > Valoriser les métiers en lien avec l'agriculture et sur l'ensemble de la chaîne de valeur (agriculteurs, métiers de transformations, artisans...)
- > Maintenir la viabilité des exploitations.

AMBITIONS PARTAGÉES

- > Améliorer le taux de pénétration des produits locaux sur les aires urbaines
- > Organiser les flux et déplacements/transports entre les espaces de polarités que sont les MIN ou MIL et les axes de déplacement
- > Reconnaître la réalité de la spécificité de chaque équipement comme porteur d'une dynamique de marchés et de flux / usages, pour mieux les valoriser et les penser en termes de complémentarité
- > Accompagner le changement de profil vers des MIN 2.0 : faire évoluer la mission historique des MIN vers des services d'accompagnement de la mise en marché et de valorisation vis-à-vis des clientèles > le MIN un outil charnière/support du développement agricole durable
- > Soutenir l'ancrage et le développement des petits producteurs et commerces de proximité (détaillants)
- > Créer les conditions des échanges entre acteurs économiques de profils différents.

ENJEUX FONCIERS

ENJEUX ECONOMIQUES ET D'INNOVATION

ENJEUX DE REDEPLOIEMENT ET MISE EN RESEAU DES EQUIPEMENTS STRUCTURANTS

ENJEUX SOCIAUX, ENVIRONNEMENTAUX ET PATRIMONIAUX

Un enjeu de mise en cohérence

autour de transitions majeures

Conforter le rôle de l'agriculture dans la préservation de la biodiversité et l'amélioration des continuités écologiques

Valoriser et reconnaître le rôle de l'agriculture dans la gestion des risques

Accompagner les agriculteurs dans leur adaptation au changement climatique et à la transition énergétique

Développer le potentiel touristique de l'agriculture

Valoriser l'image véhiculée par les productions agricoles locales

Valoriser les différentes fonctions de l'agriculture.

Repositionner les équipements dans une logique de mise en cohérence, de complémentarité et d'optimisation des flux

Assurer leur connexion aux aménités urbaines et aux infrastructures de flux

Définir les conditions de repliement autour de ces équipements qui garantissent à l'économie agricole un appui pour valoriser leur production et renforcer leur pérennité économique.

DES PREMIERES PROPOSITIONS D' ACTIONS POUVANT STRUCTURER DES POLITIQUES PUBLIQUES



ENJEUX FONCIERS

Connaître les problématiques foncières des territoires

Penser l'intervention publique

Définir les modalités d'action

- > Réaliser une étude fine du territoire et de ses enjeux fonciers pour prioriser, hiérarchiser les espaces.
- > Mobiliser les structures existantes.
- > Créer un outil de pilotage, dégager des moyens humains et financiers.
- > Se doter d'une « structure porteuse » pour assurer la politique foncière des deux Communautés d'agglomération.
- > Mettre en synergie les compétences indispensables pour travailler sur le foncier agricole.
- > Monter une « délégation » d'élus pour engager la réflexion collective et planifier l'action sur le territoire.
- > Capitaliser sur du retour d'expériences et réaliser des visites sur d'autres territoires.
- > Se doter des outils nécessaires pour agir.

ENJEUX SOCIAUX, ENVIRONNEMENTAUX ET PATRIMONIAUX

Valoriser l'identité comtadine, facteur de cohérence territoriale > les « jardins comtadins »

Construire un projet alimentaire territorial

Restaurer les éléments paysagers patrimoniaux

Communiquer auprès de et sensibiliser les acteurs et la population sur les enjeux patrimoniaux et environnementaux liés à l'agriculture

- > Réaffirmer l'identité comtadine comme ciment de l'unité territoriale
- > Construire un lieu totem (en lien avec l'Epicurium)
- > Mettre en place un groupe de travail pour que les deux Communautés d'agglomération engagent un travail commun (circuits courts, sensibilisation ...)
- > Mettre en place une réunion de partage des expériences (retour d'expériences, mutualisation des connaissances et moyens disponibles).
- > Mettre en œuvre un plan d'action à l'échelle territoriale pour restaurer les trames vertes et bleues, restaurer les canaux d'irrigation
- > Encourager le retour de la polyculture/élevage sur le territoire.
- > Prendre appui sur l'Epicurium
- > Aider/subventionner les associations et acteurs de la société civile s'investissant localement pour la protection de l'environnement et une alimentation durable
- > Développer une concertation approfondie et durable avec la population et les acteurs locaux.

ENJEUX ECONOMIQUES ET D'INNOVATION

Développer l'attractivité du territoire : faire connaître

Favoriser l'emploi agricole « durable »

Lancer un projet pilote de structuration de la filière agricole

Faire de GA et TDP un territoire agricole exemplaire

- > Qualifier l'existant pour révéler les complémentarités (formation, foncier, pôle 3A, services d'accompagnement, etc.)
- > Engager une collaboration entre les acteurs de l'emploi-insertion et du monde agricole, notamment sur les formations afin de favoriser l'emploi local
- > Corriger les freins périphériques à l'emploi agricole.
- > Autour de l'agriculture bio ou raisonnée, qui est plus valorisable à l'extérieur, et en lien avec les MIN et entreprises implantées ou à venir (OIR naturalité, OIR tourisme/culture)
- > Développer l'artisanat et les petites entreprises de transformation (fab-labs ? Dispositif ARDAN ?)
- > Développer de nouveaux modèles économiques
- > Favoriser une éthique auprès des exploitants (démarche RSE)
- > Développer l'agriculture biologique.

ENJEUX DE REDEPLOIEMENT ET MISE EN RESEAU DES EQUIPEMENTS STRUCTURANTS

Organiser les flux et transports vers les polarités logistiques

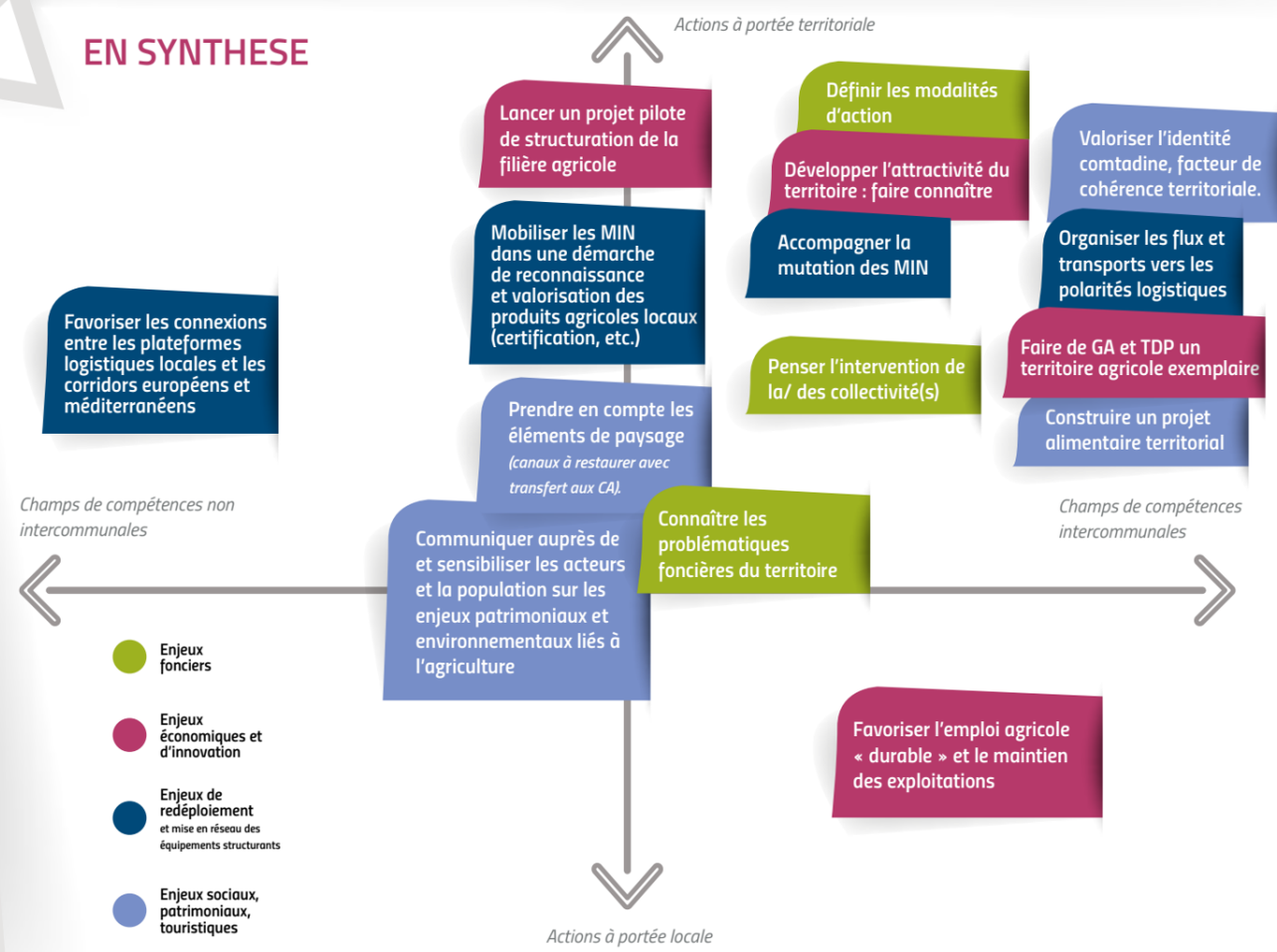
Mobiliser les MIN dans une démarche de reconnaissance et valorisation des produits agricoles locaux

Accompagner la mutation des MIN

Favoriser les connexions entre les plateformes logistiques locales et les corridors européens et méditerranéens

- > Adopter une vision intégrée des flux
- > Travailler sur les opportunités de regroupement ou mise en réseau animés par un chef de file des différents équipement structurants du territoire
- > Vers une plateforme économique intégrée ?
- > Garantir l'accès des consommateurs à des produits de qualité, développer la filière bio sur le territoire et lui offrir des débouchés
- > Mettre en place une marque mettant en valeur l'origine provençale des produits, faire des MIN des outils de la certification et structuration des filières agricoles.
- > Faire des MIN des plateformes économiques intégrées de développement autour du triptyque formation-recherche-entreprises > vers des MIN 2.0 ?
- > Développer les connexions entre les plateformes logistiques existantes et les grandes infrastructures de transport
- > Favoriser la multimodalité et les modes de transports plus durables.

EN SYNTHÈSE



Favoriser les connexions entre les plateformes logistiques locales et les corridors européens et méditerranéens

Champs de compétences non intercommunales

- Enjeux fonciers
- Enjeux économiques et d'innovation
- Enjeux de redéploiement et mise en réseau des équipements structurants
- Enjeux sociaux, patrimoniaux, touristiques

Actions à portée territoriale

Lancer un projet pilote de structuration de la filière agricole

Mobiliser les MIN dans une démarche de reconnaissance et valorisation des produits agricoles locaux (certification, etc.)

Prendre en compte les éléments de paysage (canaux à restaurer avec transfert aux CA).

Communiquer auprès de et sensibiliser les acteurs et la population sur les enjeux patrimoniaux et environnementaux liés à l'agriculture

Connaître les problématiques foncières du territoire

Favoriser l'emploi agricole « durable » et le maintien des exploitations

Définir les modalités d'action

Développer l'attractivité du territoire : faire connaître

Accompagner la mutation des MIN

Penser l'intervention de la/ des collectivité(s)

Valoriser l'identité comtadine, facteur de cohérence territoriale.

Organiser les flux et transports vers les polarités logistiques

Faire de GA et TDP un territoire agricole exemplaire

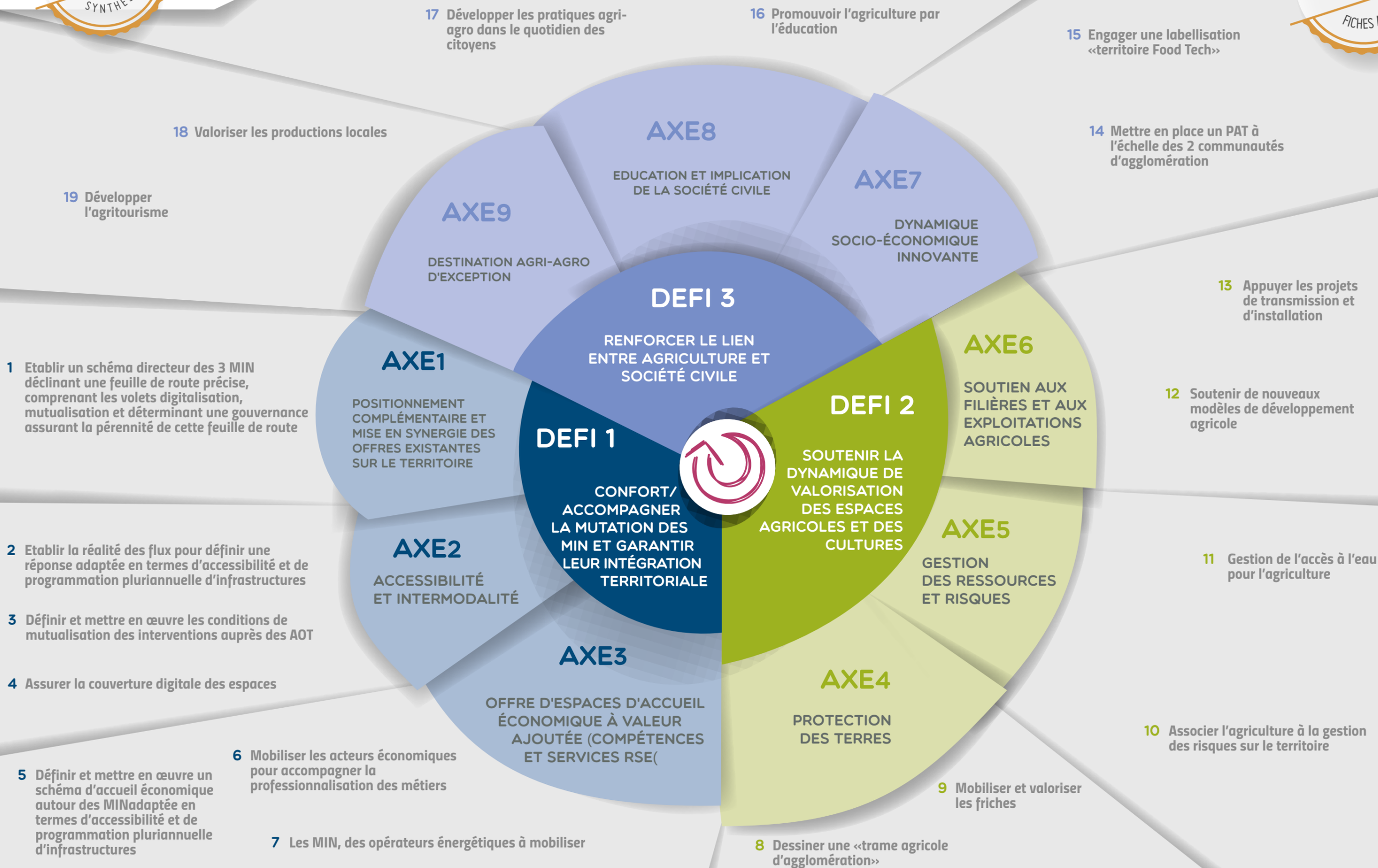
Construire un projet alimentaire territorial

Champs de compétences intercommunales

Actions à portée locale



UN PROJET AUTOUR DE 3 DEFIS MAJEURS ET DE 9 AXES PORTEURS DE POLITIQUES PUBLIQUES RELEVANT DES AGGLOMERATIONS / Une feuille de route autour de 19 actions prioritaires





Niveau d'intervention
Prioritaire - Assez prioritaire - Moyennement prioritaire

DEFI 1

Etablir un schéma directeur des 3 MIN déclinant une feuille de route précise, comprenant les volets digitalisation, mutualisation et déterminant une gouvernance assurant la pérennité de cette feuille de route

Etablir la réalité des flux pour définir une réponse adaptée en termes d'accessibilité et de programmation pluriannuelle d'infrastructures

Définir et mettre en œuvre les conditions de mutualisation des interventions auprès des AOT

Assurer la couverture digitale des espaces

Définir et mettre en œuvre un schéma d'accueil économique autour des MIN

Mobiliser les acteurs économiques pour accompagner la professionnalisation des métiers

Les MIN, des opérateurs énergétiques à mobiliser

DEFI 2

Dessiner une «trame agricole d'agglomération»

Mobiliser et valoriser les friches

Associer l'agriculture à la gestion des risques sur le territoire

Gestion de l'accès à l'eau pour l'agriculture

Soutenir de nouveaux modèles de développement agricole

Appuyer les projets de transmission et d'installation

DEFI 3

Mettre en place un PAT à l'échelle des 2 communautés d'agglomération

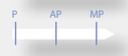
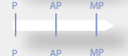
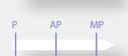
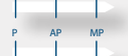
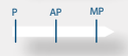
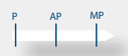
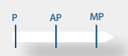
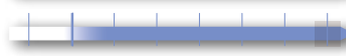
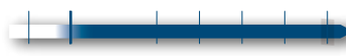
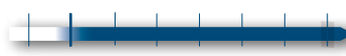
Engager une labellisation «territoire Food Tech»

Promouvoir l'agriculture par l'éducation

Développer les pratiques agri-agro dans le quotidien des citoyens

Valoriser les productions locales

Développer l'agritourisme



En préalable, le schéma directeur des 3 MIN à structurer autour d'une dynamique de caractérisation des conditions d'ancrage territorial des MIN et du MIL

