

Atelier du Projet d'Aménagement Stratégique n°5 – 14.04.2023

- Agriculture - Compte-rendu

Personnes présentes

Table n°1

Bernard CAVEING
Philippe MAGNUS
Jocelyn MATHIEU
Fabienne MATIAUDA
Tristan KLEIN

Table n°2

Jean-Michel
MAGNAN
Philippe MICHEL
Alain MONTAY
Jennifer MOULLET
Joëlle VATAIN

Table n°3

Yannick CLERC-RENAULT
Camille GUIEU
René MAOUI
Ghislaine OLIVE
Didier CONSTANS

Table n°4

Pierre-Antoine
MANFIN
Serge MAOUI
Fabienne MELINE
Jean-Christophe PIK
Caroline YAFFEE
Nicolas PARRY

Table n°5

Lucienne BALLANGE
Dominique BANHOLZER
Éric BURLET
Alain GAUTIER
Marianne ROUX
Jean-Yves SIGAUD

Table n°6

Gérard HANUS
Isabelle LAMONTRE-
MOULIN
Francine LEBER-BOYER
Laure PATIN

CCSB : Coralie DE MORTIER

Bureau d'études (Cittànova) :

Ludovic PEPION Maurine
LANTHEAUME

Introduction

M. Philippe Magnus, vice-président en charge du SCoT, introduit l'atelier en rappelant les grands principes du SCoT, l'état d'avancement de l'élaboration du document, et les objectifs des 6 demi-journées d'atelier du Projet d'Aménagement Stratégique.

Le bureau d'études prend la parole afin de proposer aux participants une présentation d'une quinzaine de minutes qui vise à mettre en contexte l'atelier :

1. Rappel du contexte : contexte de l'élaboration du SCoT, différentes étapes et état d'avancement, présentation du calendrier des ateliers thématiques et objectifs de la réunion.
2. Présentation des enjeux et des scénarios : présentation des chiffres clés de l'agriculture sur la CCSB (activités actuelles et enjeux de transmission, zoom sur la question de l'agrivoltaïsme, mise en valeur de la diversification de l'agriculture aujourd'hui), la construction des scénarios, présentation des trois scénarios
3. Organisation de l'atelier : les différentes étapes de l'atelier sont présentées aux participants (voir partie ci-dessous « déroulé de l'atelier »).

Déroulé de l'atelier

Les trois scénarios présentés par le bureau d'études proposent trois modèles de développement de la CCSB à horizon 2045.

Scénario n°1 : Un territoire qui construit sa transformation sur une qualité patrimoniale affirmée

Scénario n°2 : Un territoire qui prend appui sur ses locomotives pour déployer son attractivité

Scénario n°3 : Un territoire mobilisé pour une transition environnementale et solidaire

Pour chaque scénario, le bureau d'études propose une série d'orientations sur la thématique de l'agriculture. Les différentes orientations répondent notamment aux questions suivantes :

- Comment préserver les espaces agricoles ?
- Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?
- Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Ces trois questions sont au centre de l'atelier, pour chaque scénario, 6 orientations sont proposées par le bureau d'études (deux orientations pour chacune des trois grandes questions ci-dessus, développées pour chaque scénario).

Temps n°1

Les participants se répartissent par groupe sur 6 tables. Sur chaque table sont disposés :

- un support A3 rappelant les trois grandes questions de l'atelier
- une série de 18 cartes « cartes orientation » (2 orientations par question par scénario)

Dans un premier temps, il est proposé aux participants de prendre connaissance des différentes orientations.

Temps n°2

Pour chaque grande question, les participants disposent de 15 minutes pour échanger sur les orientations proposées : lesquelles sont souhaitables ? pas souhaitables ? prioritaires ? secondaires ? ... Il est ensuite demandé aux participants de choisir 3 orientations prioritaires par question. Les orientations ne sont pas contradictoires, l'objectif est ici de réaliser un exercice de priorisation sur les grands enjeux du territoire. Il n'est pas demandé aux participants de suivre un scénario, les participants doivent construire leur propre scénario, un scénario n°4 qui soit souhaitable et durable pour la CCoS à horizon 2045.

Si aucune orientation ne convient aux participants, ils sont libres d'en rédiger une eux même et de l'inscrire sur le support.

Il est ensuite proposé aux participants de traduire les orientations en action.

Temps n°3

Afin de préparer la restitution, les participants doivent dans un troisième temps s'assurer de la cohérence des 9 orientations sélectionnées. Puis, ils doivent choisir un titre et des mots clés qui définissent le scénario qu'ils ont construit.

Les participants doivent ensuite préparer la restitution en choisissant un porte-parole au sein de leur groupe et en synthétisant leurs échanges.

Temps n°4

Les participants sont ensuite invités à venir restituer leurs échanges. Le contenu des restitutions est détaillé ci-dessous.

Synthèse et analyse des restitutions

Les mots clés les plus utilisés :

Les plus utilisés : local, foncier, qualité de production et environnementale et valorisation des productions/ transformation

Les autres mots mentionnés : ouverte au changement climatique et à l'innovation, intégré dans son territoire, respect, adaptabilité, partage, circuit-court, synergie, agriculture/environnement, biodiversité, accueil, liens avec le vivant, eau, qualité, petite structure et installation

Les titres choisis par les tables

- « Agriculture à taille humaine, valorisation des productions »
- « Une agriculture respectueuse et innovante pour le bien commun »
- « Une agriculture locale, partagée et raisonnée »
- « Une transition sobre et solidaire »
- « Pour une agriculture raisonnée donc durable »
- « Préserver le foncier agricole pour installer et transmettre des exploitations nourricières »

Les orientations souhaitées

Les trois scénarios présentés par le bureau d'études proposent trois modèles de développement de la CCSB à horizon 2045.

Scénario n°1 : Un territoire qui construit sa transformation sur une qualité patrimoniale affirmée

Scénario n°2 : Un territoire qui prend appui sur ses locomotives pour déployer son attractivité

Scénario n°3 : Un territoire mobilisé pour une transition environnementale et solidaire

N° carte	N° scénario	Intitulé de l'orientation	Nombre de fois où l'orientation a été choisie
Question 1 : comment préserver les espaces agricoles ?			
1.1	1	Préserver le foncier agricole et affirmer le rôle de l'agriculture dans le territoire et dans son économie	5
1.2	1	S'appuyer sur la vocation agricole de la CCSB et sur le rôle de l'agriculture dans la qualité des paysages et du cadre de vie comme outil de valorisation voire de promotion du territoire	0
2.1	2	Mettre en place une couveuse d'activités agricoles (hébergement des exploitations, accompagnement et formation des exploitants, notamment en agroforesterie et en maraîchage) sur du foncier appartenant à la CCSB	2
2.2	2	Développer la sylviculture en renforçant la place du matériau bois dans la construction locale, en promouvant la filière auprès des jeunes (formations, apprentissage...), en permettant le développement des scieries, ...	4
3.1	3	Développer la mise en place de parcours de formation et promouvoir l'accueil de jeunes agriculteurs sur le territoire (exemple du programme RENETA)	2
3.2	3	Promouvoir les exploitations de petite taille pour réduire les problématiques de reprise agricole	5

Question 2 : comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?			
1.1	1	Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)	4
1.2	1	Conserver et permettre le développement des outils de transformation des filières agricoles locales (abattoir, laiterie, conserverie, usine de pressage, etc.)	4
2.1	2	Permettre le développement du photovoltaïque sur les bâtiments agricoles et de l'agrivoltaïsme, en étant vigilant à réserver les sols aux cultures et à préserver les paysages	4
2.2	2	Permettre, encadrer voire encourager la valorisation des déchets et notamment le développement des méthaniseurs sur les exploitations	0
3.1	3	Faciliter l'agriculture vivrière (agriculture essentiellement tournée vers l'autoconsommation et l'économie de subsistance) au sein des espaces urbanisés (jardins partagés par exemple)	1
3.2	3	Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)	6
	Hors	Faciliter l'agriculture vivrière (agriculture essentiellement tournée vers l'autoconsommation et l'économie de subsistance) au sein des espaces urbanisés (jardins partagés par exemple)	1
Question 3 : comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?			
1.1	1	Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)	1
1.2	1	Créer des liens entre le monde agricole et les consommateurs (sensibilisation auprès du grand public et de scolaire, lier agriculture et tourisme)	4
2.1	2	Soutenir et étendre les labels identitaires (label rouge, IGP, AOC, AOP, Agneau de Sisteron, ...) et améliorer leur valorisation et leur promotion	1
2.2	2	Soutenir en priorité les projets agricoles certifiés Agriculture Biologique et Haute Valeur Environnementale	4
3.1	3	Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales)	5
3.2	3	Établir une stratégie foncière agricole et alimentaire à l'échelle du territoire de la CCSB	4

Problématiques soulevées par les participants :

Encadrer l'utilisation et le recours au photovoltaïque. Eviter les développements anarchiques.
La ressource en eau diminue, il faut repenser nos usages, nos pratiques, nos essences...

Quelques propositions faites par les participants :

Promouvoir les exploitations de petites tailles.

Recréer une scierie locale pour valoriser le bois et le transformer sur place.

Encourager le local, les circuits courts (limite les transports) et favoriser les modèles vertueux notamment en promouvant des systèmes de rotations des cultures et des usages.

Passer par la pédagogie et l'éducation pour valoriser l'agriculture local et raisonnée (développement de ferme pédagogique, sensibilisation aux urbains et formations...).

A l'initiative des communes, réserver des terrains communaux pour l'installation des potagers mutualisés.

Faire des partenariats et avoir une action publique pour faciliter l'accueil de nouveaux exploitants.

Conclusion

La restitution du cinquième atelier du P.A.S. a permis de mettre en exergue les grandes priorités des acteurs et élus du territoire. Certains axes du P.A.S. se dessinent déjà. On retrouve notamment à de nombreuses reprises la notion de localité dont l'agriculture est la figure maîtresse, elle est mise en avant par la volonté de développer l'agriculture en lien avec les ressources du territoire d'une part, et en vue de s'orienter vers une autonomie alimentaire du territoire.

La notion de savoir-faire agricole est également mentionnée. Ainsi, on remarque que les enjeux de qualité des exploitations et des produits mettent en avant le besoin de partager des modèles de nouvelles agricultures et de transmission des connaissances, notamment pour faciliter l'installation de nouvelles exploitations. L'accent est également mis sur les questions des cycles de cultures, de transformation et de commercialisation des produits qui privilégient les circuits-courts. Un troisième axe de développement est celui de l'économie du monde agricole et d'une stratégie à l'échelle du territoire pour préserver les exploitations, les transmissions et les revenus des agriculteurs. Pour cela, la diversité des cultures doit tenir un rôle important, la question des liens entre agricultures et production énergétique également, ainsi que les partenariats à développer entre le monde agricole et la société (projet de PAT, dimension pédagogique des exploitations, liens avec le tourisme).

Détail des restitutions par table

Table n°1

Mots clés : ouverte au changement climatique et à l'innovation, intégré dans son territoire

Titre : Agriculture à taille humaine, valorisation des productions

Question n°1 : Comment préserver les espaces agricoles ?

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Préserver le foncier agricole et affirmer le rôle de l'agriculture dans le territoire et dans son économie

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Promouvoir les exploitations de petite taille pour réduire les problématiques de reprise agricole

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Développer la sylviculture en renforçant la place du matériau bois dans la construction locale, en promouvant la filière auprès des jeunes (formations, apprentissage, ...), en permettant le développement des scieries, ...

Commentaires :

La préservation du foncier relève du rôle des collectivités/institutions (CCSB, SAFER)
Promouvoir les exploitations de petites tailles pour éviter les problèmes de reprise.
Favoriser les aides pour l'installation des nouveaux (logement, permettre diversification des activités agricoles, nouvelles pratiques et pas seulement ce qui se fait déjà). Développer la sylviculture avec transformation : développer les scieries, recréer les scieries locales par le biais de scieries coopératives
Favoriser les petits exploitants pour éviter que ce soit des grosses machines qui détruisent le territoire.

Question n°2 : Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Conserver et permettre le développement des outils de transformation des filières agricoles locales (abattoir, laiterie, conserverie, usine de pressage, etc.)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)

Commentaires :

Permettre le développement des outils de transformation.
Remettre au goût des jours les savoirs anciens.
Favoriser les produits locaux pour éviter le transport des produits.

Question n°3 : Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales)

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Créer des liens entre le monde agricole et les consommateurs (sensibilisation auprès du grand public et de scolaire, lier agriculture et tourisme)

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°2 – Orientation n°2
Soutenir ~~en priorité~~ les projets agricoles certifiés Agriculture Biologique et Haute Valeur
Environnementale

Commentaires :

Au-delà des labels ou des certifications, ce sont les modèles vertueux qui sont à mettre en avant.

Table n°2

Mots clés : Respect, adaptabilité, partage

Titre : Une agriculture respectueuse et innovante pour le bien commun

Question n°1 : Comment préserver les espaces agricoles ?

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Préserver le foncier agricole et affirmer le rôle de l'agriculture dans le territoire et dans son économie

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Développer la sylviculture en renforçant la place du matériau bois dans la construction locale, en promouvant la filière auprès des jeunes (formations, apprentissage, ...), en permettant le développement des scieries, ...

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Promouvoir les exploitations de petite taille pour réduire les problématiques de reprise agricole

Commentaires :

Protection dans les PLU (éviter l'artificialisation et l'industrialisation (cf. plateforme de Sorbier) Développer la polyculture à travers la sylviculture.

Encourager le développement des circuits-courts (s'appuyer sur les structures voisines de traitement des bois).

Favoriser l'installation des jeunes agriculteurs (il est plus simple de reprendre des exploitations de taille raisonnable, encourager les installations test, inscrire au PLU des terrains pour faciliter des installations).

Question n°2 : Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Permettre le développement du photovoltaïque sur les bâtiments agricoles et de l'agrivoltaïsme, en étant vigilant à réserver les sols aux cultures et à préserver les paysages

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Conserver et permettre le développement des outils de transformation des filières agricoles locales (abattoir, laiterie, conserverie, usine de pressage, etc.)

Commentaires :

Actions pédagogiques, par exemple des visites d'exploitations modèles.

Chercher la préservation des écosystèmes et de la biodiversité.

Réguler les constructions photovoltaïques (hangars plutôt).

Mettre en place des concertations avant approbation.

Encourager les installations sur les constructions existantes. Une autre orientation a également été mise en avant : **Faciliter l'agriculture vivrière (agriculture essentiellement tournée vers l'autoconsommation et l'économie de subsistance) au sein des espaces urbanisés (jardins partagés par exemple)**

En précisant la remarque suivante : A l'initiative des communes, réserver des terrains communaux pour l'installation des potagers mutualisés.

Question n°3 : Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Soutenir en priorité les projets agricoles certifiés Agriculture Biologique et Haute Valeur Environnementale

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales)

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Créer des liens entre le monde agricole et les consommateurs (sensibilisation auprès du grand public et de scolaire, lier agriculture et tourisme)

Commentaires :

Soutenir les projets agricoles et l'agriculture raisonnée.

Poursuivre l'implication de la CCSB dans les processus d'élaboration des PAT.

Recréer le lien entre les agriculteurs et les habitants (répondre aux problématiques de conflit de voisinage, chiens de protection...).

Table n°3

Mots clés : Local/circuit-court, Synergie, Agriculture/environnement, Biodiversité

Titre : Une agriculture locale, partagée et raisonnée

Question n°1 : Comment préserver les espaces agricoles ?

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Promouvoir les exploitations de petite taille pour réduire les problématiques de reprise agricole

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Mettre en place une couveuse d'activités agricoles (hébergement des exploitations, accompagnement et formation des exploitants, notamment en agroforesterie et en maraîchage) sur du foncier appartenant à la CCSB

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Développer la sylviculture en renforçant la place du matériau bois dans la construction locale, en promouvant la filière auprès des jeunes (formations, apprentissage,...), en permettant le développement des scieries, ...

Commentaires :

Agir via le programme RENATA.

Avoir une gestion forestière DURABLE (préserver les espaces naturels, pas de « coupe blanche »).

Question n°2 : Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Permettre le développement du photovoltaïque sur les bâtiments agricoles et de l'agrivoltaïsme, en étant vigilant à réserver les sols aux cultures et à préserver les paysages

Commentaires :

Mettre en avant la logique nourricière.

Une autre orientation a également été mise en avant : **Faciliter l'agriculture vivrière (agriculture essentiellement tournée vers l'autoconsommation et l'économie de subsistance) au sein des espaces urbanisés (jardins partagés par exemple).**

Une vigilance doit être portée sur la gestion des assolements et des types de culture.

On peut parvenir à des résultats en promouvant une rotation intelligente des exploitations et en favorisant les circuits-courts (cantines, collectes).

Valoriser rôle de l'agriculture dans la biodiversité : ruches à côté de plantes mellifères, diversifier toutes les espèces dans les haies, stop aux produits phytosanitaires. Faire des partenariats, des collaborations : par exemple centre équestre et agriculture pour le fumier.

Question n°3 : Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Soutenir en priorité les projets agricoles certifiés Agriculture Biologique et Haute Valeur Environnementale

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Établir une stratégie foncière agricole et alimentaire à l'échelle du territoire de la CCSB

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales)

Commentaires :

Soutenir les projets certifiés agriculture raisonnée et valoriser la notion de produits locaux.

Mettre en avant, davantage que les labels, une démarche et une réelle conviction biologique et durable.

Il faut que la CCSB soit maîtresse de ses intentions (créer des liens avec l'agriculture et les consommateurs en développant des fermes pédagogiques par exemple).

Développer points de vente à proximité des exploitations.
Avoir pour objectif l'autonomie alimentaire.

Table n°4

Mots clés : Accueil, liens avec le vivant, valorisation des productions, eau, local, qualité

Titre : Une transition sobre et solidaire

Question n°1 : Comment préserver les espaces agricoles ?

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Préserver le foncier agricole et affirmer le rôle de l'agriculture dans le territoire et dans son économie

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Développer la mise en place de parcours de formation et promouvoir l'accueil de jeunes agriculteurs sur le territoire (exemple du programme RENETA)

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Développer la sylviculture en renforçant la place du matériau bois dans la construction locale, en promouvant la filière auprès des jeunes (formations, apprentissage, ...), en permettant le développement des scieries, ...

Commentaires :

Encourager le recours aux conventions tripartite (Safer, départements, communes) pour identifier du foncier disponible et aller au-delà. C'est complexe mais intéressant pour préserver du foncier, faire appel à « Terres de liens », s'appuyer sur les documents d'urbanisme ZAP ou sur les PLU.

Conserver les terres agricoles pour l'exploitation (encadrer le photovoltaïque par exemple).

Développer des couveuses d'activités.

Identifier le foncier agricole disponible.

Mettre en place un travail multi partenarial.
Privilégier les essences peu gourmandes en eau.
Gestion durable de la ressource.

Question n°2 : Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Faciliter l'agriculture vivrière (agriculture essentiellement tournée vers l'autoconsommation et l'économie de subsistance) au sein des espaces urbanisés (jardins partagés par exemple)

Commentaires :

Mettre en avant la dimension économique de l'agriculture notamment en développant des outils communs de transformation (abattoirs mobiles, conserveries mobiles) et en évitant la dégradation des sols.

Limiter le photovoltaïque à la consommation locale pour les exploitations agricoles et pour garantir des revenus aux agriculteurs.

Diminuer les intrants chimiques.

Promouvoir le compostage + le biologique.

Développer les programmes de formation et de sensibilisation aux urbains.

Question n°3 : Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Établir une stratégie foncière agricole et alimentaire à l'échelle du territoire de la CCSB

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Créer des liens entre le monde agricole et les consommateurs (sensibilisation auprès du grand public et de scolaire, lier agriculture et tourisme)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)

Commentaires :

L'orientation suivante a également été mise en avant : **Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales).**

Créer des liens, éduquer, transmettre pour contribuer à améliorer le revenu des agriculteurs.

Développer les visites d'exploitation.

Table n°5

Mots clés : Foncier, petite structure, qualité de production et environnementale

Titre : Pour une agriculture raisonnée donc durable

Question n°1 : Comment préserver les espaces agricoles ?

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Promouvoir les exploitations de petite taille pour réduire les problématiques de reprise agricole

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Préserver le foncier agricole et affirmer le rôle de l'agriculture dans le territoire et dans son économie

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Développer la mise en place de parcours de formation et promouvoir l'accueil de jeunes agriculteurs sur le territoire (exemple du programme RENETA)

Commentaires :

Réfléchir à des aides à l'information et à la transmission des fermes (exemple des référents qui rencontrent les futurs cédants).

Pour préserver le foncier, on peut s'appuyer et valoriser le MOS pour imposer au PLU.

Réouverture des terres incultes ou embroussaillées par des obligations de pâturage.

Question n°2 : Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Conserver et permettre le développement des outils de transformation des filières agricoles locales (abattoir, laiterie, conserverie, usine de pressage, etc.)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Permettre le développement du photovoltaïque sur les bâtiments agricoles et de l'agrivoltaïsme, en étant vigilant à réserver les sols aux cultures et à préserver les paysages

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Valoriser le rôle de l'agriculture dans la préservation des écosystèmes et de la biodiversité (développement des haies, des jachères fleuries et autres couverts favorisant la biodiversité, favoriser les pollinisateurs par l'installation de ruches)

Commentaires :

Permettre la transformation signifie aussi aider, conserver et permettre la durabilité des outils.
Privilégier les toitures existantes ainsi que les zones urbanisées pour le développement du photovoltaïque (parkings, hangars industriels, ...) et mettre en avant un cadre strict sur ce point.
Une autre orientation a été associée : **Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)**

Question n°3 : Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Soutenir et étendre les labels identitaires (label rouge, IGP, AOC, AOP, Agneau de Sisteron, ...) et améliorer leur valorisation et leur promotion

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Créer des liens entre le monde agricole et les consommateurs (sensibilisation auprès du grand public et de scolaire, lier agriculture et tourisme)

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Établir une stratégie foncière agricole et alimentaire à l'échelle du territoire de la CCSB

Commentaires :

Étendre les labels peut contribuer à améliorer le revenu des agriculteurs.
Développer les visites d'exploitation pour valoriser et promouvoir.
Créer des halls/marchés communaux entre les consommateurs et les exploitants/produits locaux.
L'orientation suivante a également été mise en avant : **Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales).**

Table n°6

Mots clés : Foncier, qualité, installation, nourricier transformation

Titre : Préserver le foncier agricole pour installer et transmettre des exploitations nourricières

Question n°1 : Comment préserver les espaces agricoles ?

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°1 – Orientation n°1

Préserver le foncier agricole et affirmer le rôle de l'agriculture dans le territoire et dans son économie

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Mettre en place une couveuse d'activités agricoles (hébergement des exploitations, accompagnement et formation des exploitants, notamment en agroforesterie et en maraîchage) sur du foncier appartenant à la CCSB

Comment préserver les espaces agricoles ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Développer la mise en place de parcours de formation et promouvoir l'accueil de jeunes agriculteurs sur le territoire (exemple du programme RENETA)

Question n°2 : Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Accompagner le changement des pratiques agricoles au regard des enjeux environnementaux et notamment de la ressource en eau (diversification des cultures au sein des exploitations)

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°2 – Orientation n°1

Permettre le développement du photovoltaïque sur les bâtiments agricoles et de l'agrivoltaïsme, en étant vigilant à réserver les sols aux cultures et à préserver les paysages

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°1 – Orientation n°2

Conserver et permettre le développement des outils de transformation des filières agricoles locales (abattoir, laiterie, conserverie, usine de pressage, etc.)

Commentaires :

Il faut ajouter la sylviculture aux propositions d'accompagnement des exploitants agricoles.

Renforcer le rôle de la CCSB : acquisition, affectation des terres agricoles en collaboration avec d'autres partenaires.

Développer des cellules d'installation et de transmission.

Les jeunes et les nouveaux agriculteurs doivent être accueillis et accompagnés.

Encourager les entreprises à taille humaine avec une autre vision de l'organisation du travail, tout comme l'entraide et les remplacements.

S'orienter vers une agriculture nourricière locale et pour tous les publics (GMS restauration collective, marchés, particuliers).

Installer le photovoltaïque sur des surfaces artificialisées.

Prévoir des zones d'installation des activités de transformation dans le but de promouvoir la consommation locale.

Question n°3 : Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ?

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°2 – Orientation n°2

Soutenir en priorité les projets agricoles certifiés Agriculture Biologique et Haute Valeur Environnementale

Comment approfondir les liens de l'agriculture au territoire ? – Scénario n°3 – Orientation n°2

Établir une stratégie foncière agricole et alimentaire à l'échelle du territoire de la CCSB

Comment adapter l'agriculture aux enjeux actuels ? – Scénario n°3 – Orientation n°1

Conforter le rôle majeur de l'agriculture locale afin de répondre aux besoins alimentaires définis dans les Projets Alimentaires Territoriaux (04, 05, PNR des Baronnies Provençales)

Commentaires :

Préservation des ressources et de la qualité nutritive.

Développer les collaborations entre les différents partenaires.

Interventions complémentaires

Intervention 1 :

L'enjeu du logement est très important, il faut être un territoire d'accueil pour les agriculteurs, enjeu d'un habitat léger. Il faut arriver et se présenter, se mettre en lien, et faciliter la cohabitation entre les exploitations nouvelles, anciennes et l'habitat.

Intervention 2 :

Il ne faut pas qu'on prenne comme acquis le fait qu'il n'y aura pas de destruction d'espaces agricoles par l'urbanisation. On ne doit pas se focaliser uniquement sur le photovoltaïque et faire comme si le ZAN allait s'appliquer maintenant. Il faut que l'agriculture puisse exister, et notamment avec des terres agricoles.

Intervention 3 (Chambre d'agriculture) :

Que sera l'agriculture de demain, dans 20 ans et dans 30 ans ? On n'a pas assez parlé des changements climatiques. On travaille à notre échelle sur ça.

Les modèles agricoles vont changer et sont en train de changer. L'agriculture de demain, il faut qu'elle s'intègre dans le territoire, il faut qu'elle soit à l'échelle du territoire. Il faut se préparer à des éléments qui vont aider l'agriculture, il faut penser à l'échelle des exploitations à mieux gérer l'eau par exemple (la stocker quand elle est là pour la boire après), et ne pas avoir peur d'innover.