



Convention 2018/2020
Communauté de communes Les Vals du Dauphiné
Chambre d'Agriculture 38
TerraVal'D
Programme d'actions 2019

1. Approche institutionnelle :

- Politique agricole de la collectivité
 - Préparation et participation à 4 commissions agriculture
 - Expertise et conseil aux élus sur toutes les questions agricoles
 - Expertise et conseil aux services développement économique, aménagement, environnement et développement durable de la CCVDD
- Installation de jeunes agriculteurs
 - Bilan des besoins de la collectivité en termes de connaissances sur l'installation agricole (en complément de la vision foncière apportée par la SAFER) et les dynamiques du territoire.
 - Mise en place d'outils et de méthodes adaptés (Comité local d'installation, réunions d'information, aller à la rencontre des porteurs de projets, documents de communication et d'information, ...)
- Innovation agricole
 - Veille sur les projets agricoles du territoire
 - Premier accueil de porteurs de projets
 - Orientation vers les partenaires adaptés
- PLUI
 - Interventions ponctuelles souvent liées à des projets particuliers.
 - Document à l'attention des propriétaires de parcelles agricoles : liens et contacts locaux, premières informations (à construire dans le cadre du partenariat sur un modèle existant dans le voironnais).
 - Porter à connaissance les projets fonciers agricoles (exemple du regroupement sur la plaine d'Aoste en 2018) pour veiller à une cohérence en termes d'aménagement et de projet.

Durée : 16 jours Thomas BEHAL + 2 jours conseiller technique

Coût total : 8500.00 €

Participation Les Vals du Dauphiné budget agriculture 50% soit 4 250.00 €

Participation Chambre d'agriculture 50% soit 4 250.00 €

2. Approche alimentaire

- Elaboration du Projet Alimentaire Territorialisé
- Carte des producteurs fermiers
- Accompagnement de projets de groupements de producteurs
 - Lycée du Guiers avec une étude de marché en cours + actions de promotion
 - La Tour du Pin : relancer la réflexion (Champ de Mars)
- Accompagnement des éleveurs face à la fermeture de l'abattoir de LTDP : développement de solutions concrètes (type prestation de transport, achat de véhicule frigo) dont la mise en œuvre est collective
- Participation à la réflexion sur la mise en relation des producteurs fermiers et des professionnels des métiers de bouche
 - Accompagnement des collectivités sur l'approvisionnement local de la restauration collective
 - Réflexion globale sur des initiatives privées (Via-terroirs, Comptoirs de campagne, ...)

Durée : 17 jours Thomas BEHAL + 6 jours conseiller technique

Coût total : 11 500.00 €

Participation Les Vals du Dauphiné budget agriculture 50% soit 5 750.00 €

Participation Chambre d'agriculture 50% soit 5 750.00 €

3. Approche environnementale

- Suivi des projets de méthanisation
 - Réalisation d'une étude d'opportunité sur la vallée de la Bourbre, rendu des travaux en mars 2019 puis décision d'agriculteurs de poursuivre ou non
 - Accompagnement à la demande de tous les projets de méthanisation : études, montage de dossiers, recherche de subvention...
- Coordination des projets à l'échelle du territoire : recherche de solutions mutualisées entre les porteurs de projets pour 1) sécuriser chaque projet et 2) transformer les risques de concurrence (gisement, foncier) en atouts.
- Gestion des déchets
 - Compostage : lien avec le PCAET et les projets de méthanisation, il s'agit d'intégrer la question du compostage ou co-compostage (action en cours via le SICTOM de Morestel et réflexion sur la Chapelle de la Tour) aux réflexions agronomiques des porteurs de projets méthanisation sur le territoire + agriculteurs intéressés.
 - Recyclage de pneus usagés sur les exploitations agricole : besoin toujours très présent après une collecte en 2015/16, lien avec une dynamique départementale pilotée par le CD38
- PCAET VDD (PLANET VDD)
 - Participation aux réunions de COPIL élargis et COTECH, veille sur des actions agricoles actuelles sur territoire ou sur des groupes techniques accompagnés



(notamment par la CDA38) et développement de nouvelles actions contributives à la réduction des GES et l'adaptation au changement climatique (outils et méthodes CDA).

- Expérimentation sur 3 fermes volontaires de réalisation d'un diagnostic carbone en partenariat avec le contrôle laitier.

Durée : 18 jours Thomas BEHAL + 12 jours conseiller technique

Coût total : 14 750.00 €

Participation Les Vals du Dauphiné budget agriculture 22% soit 3 245.00 €

Participation Les Vals du Dauphiné budget développement durable 28% soit 4 130.00 €

Participation Chambre d'agriculture 50% soit 7 375.00 €

4. Approche touristique

- Accueil / hébergement sur les fermes : lien avec le SDT VDD avec l'organisation d'une demie journée sur une ferme pratiquant l'accueil pour des porteurs de projets ou personnes en réflexion.
- Lien entre le service tourisme de la Communauté de communes et les services de la Chambre d'agriculture et TERRAVAL'D

Durée : 2 jours Thomas BEHAL + 1 jours conseiller technique

Coût total : 1 250.00€

Participation Les Vals du Dauphiné budget agriculture 50% soit 625.00 €

Participation Chambre d'agriculture 50% soit 625.00 €

5. Approche communication

- 10 ans TERRAVAL'D : évènement phare de l'année pour l'association, le territoire et ses acteurs.
- Permanences mensuelles pour les agriculteurs/trices du territoire : présence de la CCVDD, de la CDA38 et de TERRAVAL'D (lieu commun, guichet unique)
- Hébergement d'une page "agriculture des VDD" sur le site internet de la Communauté de communes

Durée : 25 jours Thomas BEHAL

Coût total : 12 500.00 €

Participation Les Vals du Dauphiné budget agriculture 50% soit 6 250.00 €

Participation Chambre d'agriculture 50% soit 6 250.00 €

Pour l'année 2019 : l'investissement humain s'élèvera à 77 jours d'intervention pour Thomas BEHAL et 20 jours d'intervention de conseillers techniques pour un coût total de 48 500.00 € réparti comme suit :

50% chambre d'agriculture, soit 24 250€,

41 % budget agriculture Les vals du Dauphiné, soit 20 120€,

9 % budget développement durable Les Vals du Dauphiné soit 4 130€.