

APPEL A PROJETS « De nouvelles idées pour développer l'agriculture biologique et réduire les pollutions de l'eau par les pesticides »

- Réseau régional des exploitations Rhône-Alpes : **implantation d'une aire de lavage et d'un dispositif de traitement des effluents phytosanitaires** sur l'exploitation dans 9 lycées.

Actions : conseils techniques - construction d'une aire de lavage et de remplissage des pulvérisateurs avec traitement des effluents phytosanitaires par phytobac.

CP	Ville	productions	Surface	partenariat
01100	Bourg en Bresse	Céréales, bovins lait et viande, volailles	145 ha	Agriculteurs (3-5), CUMA
01600	Cibeins	Bovins lait, ovins Volailles, céréales	137	Agriculteurs (5), service JEV Misérieux
07205	Aubenas	Caprins, ovins, vignes arboriculture	54	Viticulteurs (5), service JEV Villeneuve de Berg
26105	Romans	Horticulture, céréales	28	Agriculteurs (5), ville de Romans
26500	Bourg les Valence	Bovins lait, céréales arboriculture	51	Ville de Bourg les Valence Agriculteurs (3)
38260	la Côte st André	Bovins lait, ovins, caprins Céréales, tabac	82	Agriculteurs (5)
69220	Belleville sur Saône	vigne	13	Viticulteurs, (5)
73290	La Motte Servolex	Bovins lait, céréales, horticulture	73	Agriculteurs (3-5), commune
74130	Contamine sur Arve	Bovins lait, céréales	46	Agriculteurs (5), CUMA, commune

- Réseau des CFPPA de l'Hérault et de l'Aude : **"Jardiner Bio chez soi"** : former des jardiniers amateurs aux pratiques alternatives respectueuses de l'environnement.

Actions : communication + enquête des pratiques + sensibilisation via restitution locale des enquêtes, mise au point d'une mallette pédagogique (module de formation), réalisation de formations sur une zone test du bassin versant du Lez puis extension à d'autres zones.

- EPLEFPA de Nîmes-Rodilhan : **valorisation exemplaire de la conversion à l'agriculture biologique** de 6 ha du domaine jouxtant le Bufflon pour promouvoir l'agriculture biologique auprès d'un large public d'agriculteurs et de consommateurs et étayer la préservation de la qualité de l'eau par l'agriculture biologique.

Actions : création d'un atelier de maraîchage bio : évaluation des quantités de légumes à produire, conversion des vergers (5 ha) et mise en place maraîchage bio (1 ha) (préparation du sol, installation serre de production, réseau d'irrigation, organisation système de livraison, conduire le système d'exploitation) - mesurer l'impact de la CAB sur la qualité de l'eau - identifier et compter les auxiliaires de culture - animation et communication (personnels, apprenants) formation chefs cuisiniers et intendants de la région Languedoc-Roussillon - faire visiter le site - communication avec les institutionnels ; lien avec la cantine.