



Mélanges Utiles aux Systèmes de Culture et Auxiliaires pour favoriser une Réduction des Intrants

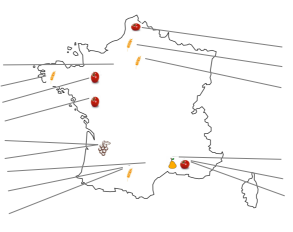
Un projet en faveur de la biodiversité fonctionnelle

Objectifs:

encourager les agriculteurs à mieux utiliser les services rendus par la biodiversité fonctionnelle pour réduire les insecticides



CETU Innophyt
Chambre Agri. Bretagne
Lycée Agri. Angers Le Fresne
Lycée Agri. La Roche s/Yon
Bordeaux Sciences Agro
Vitinnov
Supagro Florac
Solagro
ENFA (resp. scientifique)



Lycée Agri. Lomme Chambre Agri. Picardie INRA Grignon ITAB ACTA

CTIFL Balandran
INRA Avignon
GRAB (chef de file)
francois.warlop@grab.fr



Projet CASDAR 2015-2018 financé par le Ministère de l'Agriculture

















