

# PROGRAMME D'EXPERIMENTATION 2010 EN MARAICHAGE BIOLOGIQUE

Catherine MAZOLLIER - Jérôme LAMBION – Hélène VEDIE - Abderraouf SASSI  
(*JL : Jérôme LAMBION – CM : Catherine MAZOLLIER – HV : Hélène VEDIE*)

*en italique : actions nouvelles*  
en grisé : essais réalisés sur la station du GRAB

THEME	ACTION	RESP	TRAVAUX	PARTENAIRES	Région
FERTILITE	Optimisation du travail du sol en AB	HV	Comparaison de 2 méthodes de travail du sol en culture de salade	SERAIL, PLRN, ACPEL, ITAB	PACA
FERTILISATION	Optimisation de la fertilisation	HV	Fertilisation azotée en culture de plein champ	Sociétés	LR
VARIETES	Variétés en semences bio ou non traitées	CM CM	tomate ancienne	Sociétés / APREL	PACA
			<i>Haricot vert et pois gourmand</i>	Sociétés	PACA
			<i>Salades en plein champ : batavia feuille de chêne</i>	Sociétés / APREL	PACA
			<i>Fenouil chou chinois et chou ra</i>	Sociétés / APREL	PACA
			Salades sous abris : laitue/batavia	Sociétés / APREL	LR
			<i>Variétés de choux</i>	Sociétés	LR
REDUCTION DES BESOINS EN EAU	Changement climatique		réduction des irrigations en tomate sous abris	ARDEPI	PACA
PROTECTION DES CULTURES	Nématodes	HV	Rotation, biofumigation	INRA /IRD/sociétés	LR
	Mildiou /laitue	JL	Test de produits	Sociétés	PACA
	Oïdium/melon	JL	<i>Test de produits</i>	Sociétés	PACA
	<i>Altise/crucifères</i>	JL	<i>Test de produits</i>	Sociétés	PACA
BIODIVERSITE	Biodiversité fonctionnelle	JL	Contre acariens : bandes florales	IRTA INRA ALENYA	PACA
			Contre mouche de la carotte : impact de l'environnement	Ctifl SILEBAN INRA Rennes ACPEL et CA 45	PACA