

Financement *PV, PSC et PACAB	Actions possibles	Bénéfices totaux	Bénéfices																														
			Financiers									Rendement des cultures										Santé des écosystèmes											
			Permet d'économiser du carburant et/ou du temps	Diminue les coûts liés à l'achat d'engrais chimique	Diminue les coûts liés à l'achat de pesticides	Limite les dépenses superflues	Élimine les coûts liés à l'achat d'intrants chimiques (engrais et pesticides)	Augmente les revenus potentiels liés à la croissance du marché	Apprête des possibilités de revenus additionnels (bois, petits fruits ou champignons)	Diminue les coûts énergétiques des bâtiments	Diminue l'usure de la machinerie	Permet de finir plus tôt à l'automne et commencer plus tôt au printemps	Conserve le sol productif dans les champs	Contribue à une meilleure structure du sol	Améliore la portance du sol à la récolte	Stabilise les rives et diminue les risques de décrochements	Favorise l'activité biologique du sol	Augmente l'apport d'azote si des légumineuses sont intégrées	Attrait pour les pollinisateurs et autres alliés des cultures	Diminue la proportion d'espèces végétales compétitrices	Protège les cultures contre les intempéries	Garde la neige au champ l'hiver	Diminue la contamination de l'eau par la captation des fertilisants et des résidus de pesticide	Élimine la contamination de l'eau par des fertilisants et des résidus de pesticides	Améliore la qualité de l'air environnant	Diminue les risques pour la santé et la sécurité des travailleurs	Diminue les GES produits	Améliore la qualité du paysage	Crée un microclimat bénéfique à la faune et la flore				
PV PSC	Cultures de couvertures	11	●	●	●							●	●	●		●	●								●		●						
PV PSC	Engrais verts	10	●	●	●							●	●			●	●		●						●								
PSC	Semis direct	8	●	●							●	●			●	●																	
PSC	Travail minimal du sol	7	●	●							●			●															●	●			
PSC	Lutte intégrée aux ennemis des cultures	6	●		●	●																			●		●	●					
PV	Bandes riveraines élargies	8											●						●					●	●				●				
PV	Haies brise-vent	10			●							●								●			●	●				●					
PV	Aménagements favorisant la biodiversité (ex. bandes fleuries)	7																		●			●	●			●						
	Cultures pérennes en zone d'érosion	7	●	●	●	●							●												●			●					
	Travail du sol et semis perpendiculaires aux pentes	2												●											●								
PV	Reboisement de coulées dégradées	6															●								●			●					
PACAB	Culture biologique	11		●	●		●	●								●	●			●		●					●						
PV	Aménagement d'ouvrages hydro-agricoles lors d'un diagnostic spécialisé	3				●							●						●														
PV	Acquisition et amélioration d'équipements réduisant les risques liés aux pesticides	4	●		●																							●	●				

*PV : Prime-vert (de 70 % à 90%), PSC : Programme service-conseils (de 50 à 85%), PACAB : Programme d'appui pour la conservation à l'agriculture biologique (jusqu'à 85%)