

“

Élaboration Fondation Montagne sûre 



Constat lié aux changements climatiques		Dangers / Conséquences/ Opportunités *			
		Fond de vallée 500-800m	Villages 800-1700m	Stations/Alpages 1700-2500m	Haute Montagne >2500m
Augmentation de températures		-	Remontée flore et faune, abandon de certains types d'agricultures, augmentation parasites, stress thermique	Remontée flore et faune, augmentation parasites, élévation de la limite des chutes de neige, stress thermique	Disparition des espèces de la flore d'altitude, Modifications des écosystèmes, retraite des glaciers, fonte du permafrost
		+	Augmentation de la productivité des prés et de cultures	Retour à l'agriculture en altitude, augmentation de la productivité des prés et de cultures	Conditions de croissance plus favorables pour les espèces végétales, augmentation de la biodiversité
évolution du régime des précipitations	Absence de précipitations pendant une période prolongée	-	Conflits d'eau, sécheresses, incendies, dégradation de la qualité de l'air, réduction des zones humides, assèchement des sols, dégradation de l'eau	Conflits d'eau, perte de surface forestière, sécheresses, incendies, réduction des zones humides, assèchements des sols, dégradation de l'eau	
		+	Optimisation du cycle de l'eau		
	Précipitations intenses	-	Fragilisation des forêts (inondations), dommages aux cultures	Fragilisation des forêts (inondations, laves torrentielles), dommages aux cultures	Érosion des sols
		+			
Transversale		-	Diminution de la disponibilité d'eau		
		+	Développement des systèmes alternatifs de production d'énergie, nouvelles exploitations agricoles, sensibilisation de la population et des touristes		

* « Conséquences/dangers/opportunités identifiés par les élus ayant participé aux ateliers de « world cafés » en mai et juin 2018 à Martigny, Chamonix et Aoste »