

MISSION ADAPTATION

Photolangage sur l'adaptation au changement climatique

Réalisation : été 2023



Avec le soutien de :



13 THÈMES

	Agriculture
	Biodiversité
	Eau
	Energie
	Santé

	Evènements extrêmes
	Tourisme
	Urbanisme
	Imperméabilité
	Transports

	Education / prévention
	Planification aménagement
	Ilots de fraîcheur

Les causes & impacts
du changement climatique



Les solutions



www.valdille-aubigne.fr / www.mce-info.org



Textes protégés par la licence "Creative Commons" :
copie et partage en créditant l'œuvre,
sans utilisation commerciale, ni modification.
Images protégées, voir licence sur chaque photographie.

Avec le changement climatique, les sécheresses risquent d'être plus fréquentes et plus intenses. Les pics de chaleur ont aussi des impacts négatifs sur le bétail (vaches, cochons...) ou les cultures.





Les chaleurs favorisent la prolifération de certaines espèces, dont les moustiques (tropicaux). De nouvelles maladies jusqu'alors présentes dans les pays chauds commencent à arriver chez nous (dengue, chikungunya, virus zika).





LA PHA
DU RH

Afin de protéger les personnes fragiles des conséquences sanitaires des pics de chaleur, suivez les alertes canicule et les messages de prévention.





La végétalisation des façades a divers avantages : les feuilles produisent de l'ombrage en été, et l'eau ambiante de la végétation rafraîchit l'air.

