

N°	Provenance de la proposition	Contributeurs	Fonction vitale	Titre de la proposition	Description résumée	Lien vers le cahier d'acteurs
577	En ligne sur ecrivons.angers.fr	mimilab / marinette49	Se loger	Végétalisation des bâtiments publics	En été, il fait très chaud dans les écoles, les ludothèques, les piscines. La climatisation est très polluante et n'est pas une solution. Peut-on limiter la taille des baies vitrées qui attirent la chaleur, prévoir des rideaux au-dessus des baies vitrées pour limiter la chaleur dans le bâtiment? Peut-on végétaliser les murs en faisant pousser des vignes vierges qui était présentes à Angers initialement mais aussi, végétaliser les toits, les cours de récréation? Pour nos enfants.	
587	En ligne sur ecrivons.angers.fr	BR / br	Se loger	Donner le droit de végétaliser les toitures d'ardoise ou de les peindre	Les pavillons individuels angevins construits avant les années 2010 sont de vraies fournaises l'été. Le réflexe le plus courant est l'installation de climatiseurs...non écologiques. Quant à l'isolation, elle est souvent chères et pas si efficace pour lutter contre la chaleur. Une solution serait de modifier les caractéristiques des toitures en ardoise : on pourrait les végétaliser avec des plantes grimpanes, y installer des velums, les peindre en blanc ou avec un produit réfléchissant.	
588	Ateliers Auxilia	Groupe 1 Se loger	Se loger	Identifier les toitures des bâtiments publics pouvant accueillir une toiture végétale		Lien vers ecrivons.angers.fr
589	Ateliers Auxilia	Groupe 1 Se loger	Se loger	Imposer un % de végétalisation des toitures terrasses neuves dans les permis de construire Informier et former les professionnels locaux à la création de toitures terrasses végétalisées	1/ Inventaire des bâtiments (toiture, façade) potentiels et inventorier les îlots de chaleur urbain (SIG ICU) 2/ Identifier comment Imposer ou fixer des objectifs (être plus qu'incitatif) : un % de végétalisation (toiture, façade) et de protection solaire végétale 3/ Information et formation des professionnels 4/ Intégration dans le futur PLUi révisé	Lien vers ecrivons.angers.fr
590	Ateliers Auxilia	Groupe 1 Se loger	Se loger	Sensibiliser et accompagner les citoyens à mettre en place des systèmes de végétalisation de leur toiture et murs		Lien vers ecrivons.angers.fr
591	Ateliers Auxilia	Groupe 1 Se loger	Se loger	Repérer toutes les façades et tous les délaissés qu'il serait possible de végétaliser		Lien vers ecrivons.angers.fr
594	Cahier de contribution Citoyen	Conseil de Développement Loire Angers	Se Loger	Engager un programme de végétalisation des murs de clôture pour limiter le phénomène de chaleur en ville (ex : murs de cimetières, lycée Mongazon à Angers, ...)	Limiter la chaleur en ville Rendre plus agréables les cheminements piétons Participer au renforcement de la biodiversité	Lien vers ecrivons.angers.fr
595	En ligne sur ecrivons.angers.fr	BR / br	Se loger	Des ruches sur les toitures des bâtiments	Pour la biodiversité, ce serait bien d'installer sur les toitures des bâtiments (à toitures plates) des ruches (pas forcément destinées qu'aux abeilles domestiques), des hôtels à insectes, des jardinières et idéalement une toiture végétalisée si la structure peut la supporter. Encore mieux si possible: des vergers ou jardins collectifs.	
596	En ligne sur ecrivons.angers.fr	Rom	Se loger	Végétaliser le toit des batiments	Il faudrait végétaliser le toit des batiments pour réintroduire de la biodiversité en ville et également lutter contre les fortes chaleurs en été. Il serait possible par exemple d'installer des jardins pédagogiques sur les toits des écoles pour lier l'utile à l'agréable Installer un couvert végétal et/ou des ruches et/ou des hôtels à insectes sur les toits du centre d'Angers.	