

Plan d'Action en Faveur de l'Energie Durable

Secteur	Objectif ciblé 1	Objectif ciblé 2	Objectif ciblé 3	Fiche action N°	17
Production d'électricité	x centrale hydroélectrique de 5 kW			Etat d'avancement	
				A faire	
Participation à l'objectif	100%				
Domaine d'intervention	Hydroénergie	Moyen utilisé	Autre	Action affectant l'adaptation?	
				NON	
Acteur à l'initiative de l'action	Commune				
Titre de l'action	PROMOTION DES INSTALLATIONS HYDROELECTRIQUES				
Description					
Commentaire (dont hypothèses utilisées pour chiffrer l'impact de l'action sur le(s) objectif(s) ciblé(s))	* localisation des sites (restor'hydro) * étude de faisabilité d'installation hydro-électrique (moulin de Boyard - crèche St Domitien) / fiche action 6.11				
Nom du partenaire à l'initiative de l'action					
Service communal responsable	ecopasseur / service travaux				
Partenaires potentiels	administration communale, coopérative citoyenne, entreprises locales,				
Date de lancement	2018				
Échéance	2030				
Charge de travail totale (journées)	20				
Estimation du coût	52.000 €	Type de dépense	Investissement		
Economie financière annuelle					
Dépensé à ce jour					
Subside		Nom du programme (subside)		Type de subside	
Autres impacts sociétaux					
Description de l'indicateur de suivi et de sa méthode de mesure	Nbre de centrales installées: 1				
Valeur à atteindre pour finaliser l'action	1				
Valeur actuelle	-				