

Plan d'Actions climat

PHASE 1

PHASE 2

PHASE 3

Etat des lieux & diagnostic des risques
et vulnérabilités de
Forest

Processusparticipatif pour l'émergences des idées d'actions

Elaboration et rédaction du Programme d'Action pour le Climat

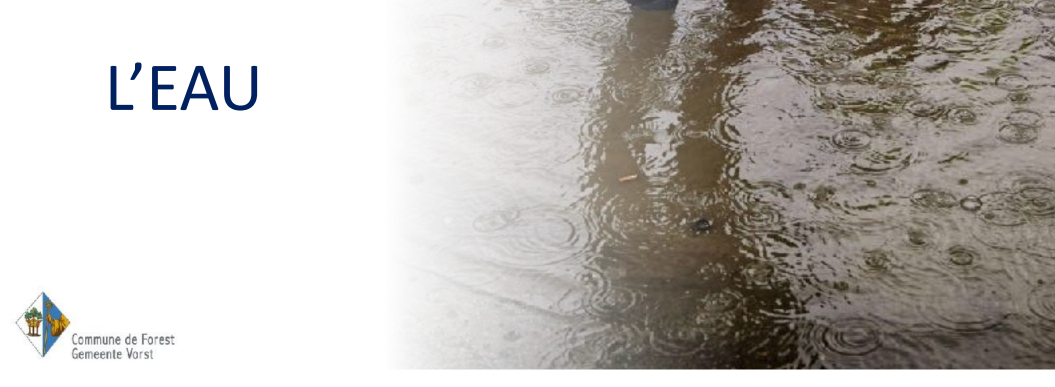


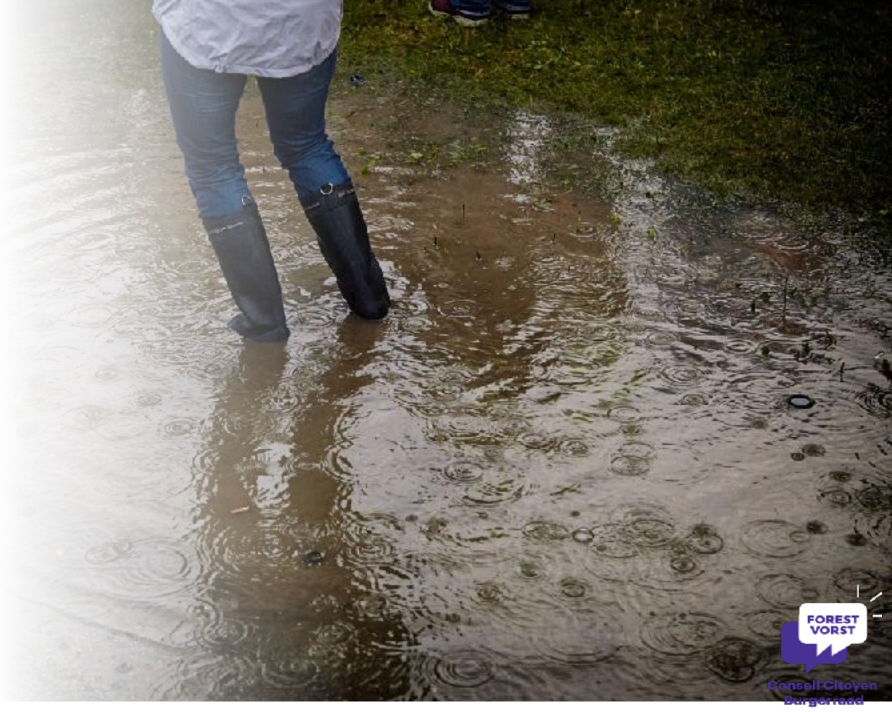


_		_						
			Rational and must labinitary times	34 Intégra les enjeux nature dans les plans et pojets.	21	Modifier le PRAS : modification de lazone d'habitation qui sépare le part du Bempi de la chanssée de Neerstele en zone non constructible (verte ou parc)	Département Travaux publics	Encours
				SS Fore tionnen avec un approvisionnement local ct circulaire du végétal	82	Pérémiser la Végétalab (la pépinière communale) au sein du fonctionnement communal	Développement durable	Àplanther
					83	Développer une production locale herbecée (dont vivaces d'omement), arbustive et arborée	Développement durable ; Lapaces verts	Lin cours
					81	-	Développement durable ; Espaces verts	En cours
				Étendre et renforcer la gestion écologique des	85		Développement durable ; Especes verts	Plantilé
				especes verts	86	Hanforcer la gestion et conception durables des espaces verts	Développement durable ; Espaces verts	Plantié
				37 Consolider le maillage vert régionel	87	h égional agrintés ant les dimersines masont. La légitime sté la	Revitalisation des qualitiers , Développement du able	Plantifié
					86	Développer le maillage vert à l'échelle de l'orest	Développement durable ; Lispaces verts	l'tentié
	i.n#	13		JB Concilier acqueil de la vie seuvage et déve oppement urbain	an.	•	Développement durable ; Espaces verts ; Lau	Plannië
	7			क् _र Sershiliser et modifiser les Froestois en faneur de la biodizersté	90	Soutenir et accompagner le sidynamiques citoyennes de végétalisation de l'espace public, en pérennisant la pépinière communale et le réglement végétalisation	Développement durable	En cours
					91	Hentorcer la participation dans les projets de végéte isation de l'espace public, en s'app yant sur l'étude participative et les travaux procti els de végételisation et perméabilisation des quartiers Seine Antoine et l'inneurs	Revitalisation de squartiers; Développement durable	En cours
					92	Encouragan l'accuel de la nature au sein des expeces privés	Développement durable	à pariffer
				Améliane deconfrot thermique empériode de 40 fontes: haleurset rédime le risque d'inordation	98		Instruction publique; Développement durable	À planifier
					94	Réaménager les especes extérieurs des créches entirtégrant trois asses : renfort de la blockversité, inflitration de l'eau et liot de fraicheur	Petite enfance , Développement durable	À planifier
					95	Développer des projets de végétalisation de nos bâtiments communaux, en démairrant per une expérience pilote : le MUR	Développement durable	En cours
					96		Développement durable ; Espaces verts	Plantié
9						Has man ha sidantifica communicationas alfats do characteristic	Développement du able , Revitalisation des quartiers	Encour



FOREST VORST Conseil Citoyen Burgerraad





		Restaurer le cycle naturel de l'eau	25	Réduire les effets des changements climatiques (inondations, sécheresses, ilots de chaleur)	59	Intensifier l'application des principes de gestion intégrée des eaux pluviales dans les projets de réaménagement des espaces publics, en privilégiant la désimperméabilisation et la végétalisation	Eau	En cours
					60	Mettre en place un suivi qualitatif et quantitatif des ouvrages de GIEP dans les espaces publics	Eau	Planifié
	9		26	Préserver les eaux de surface et les zones humides (étangs du parc J. Brel et du Bempt)	61	Poursuivre l'entretien des eaux de surface et les zones humides (étangs du parc J. Brel et du Bempt)	Eau	En cours
	,				62	Mettre en place un plan de gestion des eaux de surface (suppression des rejets eaux polluées, entretien écologique, suivi faune et flore)	Eau	Planifié
					63	Mettre en place un suivi qualitatif et quantitatif des eaux de surface (étangs du parc J. Brel et du Bempt)	Eau	À planifier
			27	Réduire les impacts des aménagements sur les eaux souterraines	64	Evaluer les incidences des aménagements sur les eaux souterraines	Eau	En cours
					65	Valoriser les anciennes sources	Eau	En cours
		Veiller à l'application de la réglementation en matière de gestion durable des eaux sur le territoire	28	Assurer la formation continue des services communaux en matière de GIEP	66	Poursuivre l'information et la communication sur les projets en cours, la réglementation, les principes de GIEP (// fiche sensibilisation)	Eau	En cours
	10				67	Favoriser l'accès aux formations et le partage d'information (// fiche sensibilisation)	Eau	En cours
	10		29	Veiller à l'intégration et à l'application de la réglementation en matière de gestion durable des eaux	68	Renforcer l'analyse des projets privés	Eau	En cours
					69	Renforcer le support opérationnel pour les projets publics	Eau	En cours
					70	Poursuivre la mise à jour, la révision et le suivi des plans et règlementations régionaux	Eau	En cours
Eau		Veiller à l'utilisation rationnelle des ressources en eau	30	réduire les consommations en eau potable et lutter contre le gaspillage	71	Poursuivre l'application des principes de gestion intégrée des eaux pluviales dans les projets de réaménagement des bâtiments publics	Eau	En cours
					72	Poursuivre l'analyse des consommations relatives au nettoyage des voiries et des véhicules, et à l'arrosage	Eau	En cours
					73	Etablir un suivi des consommations dans les bâtiments	Eau	À planifier
					74	Etablir un suivi des usages/fonctionnements en partenariat avec chaque service (dont personnel des écoles et crèches)	Eau	À planifier
					75	Assurer la mise en œuvre d'actions visant l'amélioration/réduction des consommations dans chaque bâtiment et pour les services des travaux publics	Eau	À planifier
	11		31	Favoriser l'utilisation d'alternatives à l'eau de ville	76	Valoriser les eaux pluviales pour certains usages (toilettes, lessive et nettoyage dans les bâtiments, arrosage des plantations, nettoyage des espaces publics et des véhicules) grâce au développement et à l'entretien continu du maillage citerne	Eau	En cours
					77	Développer la réutilisation des eaux grises, épurées (station d'épuration – projet REUSE), de rabattement (chantiers) via la mise en place de partenariats (Hydria,) et de protocoles de fonctionnement	Eau	À planifier
			32	Sensibiliser le personnel communal et le public à l'utilisation rationnelle des ressources en eau	78	Poursuivre l'information à travers nos canaux de communication (newsletter, journal, site,)	Eau	En cours
					79	Sensibiliser le public via des évènements (JBE,), conférence, promenade,	Eau	En cours
	12	Participer à l'accès à la ressource et à la lutte contre la précarité hydrique	33	Fournir des accès à l'eau potable dans les espaces publics durant les périodes estivales	80	Poursuivre l'installation de fontaines d'eau potable dans les espaces publics et assurer le suivi technique, administratif, financier avec vivaqua et autres partenaires désignés (marché groupé avec BM) pour les fontaines ornementales	Eau	En cours



