



PARCOURS PEDAGOGIQUE COLLEGIENS

TEMPS	SENTIER DES 5 SENS	Stand n°	Objectif pédagogique	Collégiens
	VOIR :			
10	légumes	espace agriculture	connaître les espèces, couleurs, les formes	la place de l'agriculture dans notre économie; les métiers issus de l'économie primaire; pourquoi
10	fruits		reconnaitre les différentes espèces, à leur couleur, leur parfum ... leur forme, leur fonction (ornement, haies, bouquets...)	l'offrande des fruits dans les rituels ancestraux
10	fleurs	horticulteurs: 65 à 92		les fleurs et nos traditions
10	plantes	chapiteau 32 a		Les Aracées représentent une famille de plantes monocotylédones de près de 3 800 espèces réparties dans au moins 118 genres. Elles sont principalement tropicales. Le feuillage luxuriant et des inflorescences colorées en font des plantes courantes de nos jardins et de nos intérieurs. Nous croisons fréquemment (Vaipahi) les langues de feu (Anthuriums), les fleurs de lune (Spathiphyllums) ou les Philodendrons d'eau et zones humides, la laitue d'eau (Pistia stratiotes), l'arum bananier blanc ou jaune selon qu'il provient d'Asie (Lysichiton camtschatcensis) ou d'Amérique (L. americanus) ou les lentilles d'eau. Les plantes à fleurs sont principalement entomophiles , pollinisées par des insectes (80 % des espèces)
40				
	ENTENDRE :			
10	les animaux / les éleveurs : GEORGIO ATEO - JEAN LALLA - PURE PAMBRUN - HINANO TAITOA - PIERRE HUCHARD - ZONE EXPOSITION GROS ANIMAUX - JUANITA PITO - MARIE JOSE BONNO - NATACHA COPPENRATH	35	apprécier leurs chants, leur façon de vivre pour mieux les aimer, les respecter	Quelles productions au Fenua? Que représente la production animale par rapport au secteur agricole?
10	les outils agricoles: TAHITI BULL / ROTOPOL/ TEMANA IMPORT	14 / 15 / 16	être en confiance; affronter ses peurs des bruits; sécurité être prudent	la mécanique agricole, la sécurité agricole etc...
20				
	SENTIR:			
10	les plantes aromatiques,		éduquer l'odorat, le palais	donnez le nom des plantes aromatiques utilisées au Fenua?
10	les épices,		pour moins saler les aliments: utiliser des épices	quels épices produisons nous au Fenua?
20				
	TOUCHER:			
10	le bois,	chapiteau 36 / 37		quels sont les bois utilisés dans la sculpture?
10	la pierre,	chapiteau 36 / 37		citez une pierre monnaie d'échange qui s'est rarifiée sur le territoire?
10	la terre,	chapiteau 36 / 37		quelles sont les différentes couleurs de terre au fenua et pourquoi ces différences de couleurs?
12	les matières	chapiteau 36 / 37		quels innovations récentes pour développer nos productions?
42				
	GOUTER:			
10	découvrir les saveurs polynésiennes,	ahima'a 13 / 23	connaître sa culture / sa nourriture	cet univers montant de notre tourisme
10	manger équilibrer,	apiculteurs 33	respecter son corps, bien le nourrir	la santé dans notre quotidien
10	découvrir les produits du Fenua	laiterie sachet 60	des produits made in fenua	quels produits issus de la laiterie?
10	produits de la mer: poissons, crustacés, algues	aquapac 24 / 20		les mesures sanitaires pour contrôler la production de l'aquaculture
40				
	Et je rajouterai			
	BOUGER pour être en forme:			
			marcher,	
			jouer dehors au grand air, coté plage, coté montagne, dans son jardin	
	Pratiquer un ou plusieurs sports :			
10	Equestre (ballade a dos de poney et broissage des poneys)	Ranch de Taravao 34		quel sport peut on pratiquer à l'hippodrome
10	cyclisme	TAHITI CYCLES 57		avez-vous entendu parlé de la ronde tahitienne?
20				
	RESPECT :			
10	de l'environnement	Technival 33h	trier ses déchets, nettoyer devant son fare, sur la plage, ne pas jeter de déchets quand on se promène. Participer à des actions de nettoyage collectif à l'école, dans son quartier	avez-vous déjà participé à une collecte des déchets ?
	de la personne :		bien se nourrir,	
10	de son FENUA, de son fa'apu,	Rotopol 15	ne pas gaspiller l'eau,	connaissez vous un lieu où l'eau n'est pas distribuée en réseau
	de ses animaux domestiques :		chiens, chats, tortues, poissons,	
	des animaux d'élevages	Zone 35	des animaux d'élevages	

20 en minutes
3,37 en heures