



Participation des femmes Année N°1



Municipalité	Bénéficiaires			% Femmes	Extension communautaire			
	NB Familles bénéficiaires		Total		Animateurs Communautaires		Total	% Femmes
	H	F			H	F		
Apaneca	36	67	103	65%	5	9	14	64%
C. Ataco	43	20	63	31%	7	3	10	30%
Jujutla	28	35	63	56%	7	4	11	36%
Guaymango	40	10	50	20%	7	1	8	12%
Total	147	132	279	47%	26	17	43	40%

Formations dispensées					
Thème	Total Session	Participation		Total	% Femme
		H	F		
Elevage de la volaille.	12	149	128	277	46%
Production et contrôle maladies des légumes.	22	106	106	212	50%
Élaboration de concentré artisanal.	15	88	87	175	50%
Elevage lapins.	12	78	61	139	44%
Lombrics de terre.	8	58	65	123	53%
Production de semences de légumes.	6	63	41	104	39%
Élaboration d'engrais organique.	15	71	26	97	27%
Élaboration insecticide, fongicide organique.	12	53	23	76	30%
Extension communautaire.	7	26	17	43	40%
Elevage chèvres et brebis.	8	27	11	38	29%
Elevage en bassin poissons et crevettes grises.	4	25	9	34	26%
Élaboration de terrasses pour les agrumes.	4	22	10	32	31%
Elevage d'abeilles.	4	22	2	24	8%
Système d'irrigation.	8	10	8	18	44%
Total	137	798	594	1 392	43%

Culture - Elevage									
Activité	Apaneca		C. Ataco		Guyamango		Jujutla		Total %
	NB F	%	NB F	%	NB F	%	NB F	%	
• Production de plantes potagères									
- En huertos	45	67%	12	60%	8	80%	22	63%	67%
- En parcelles	0	0%	4	20%	2	20%	7	20%	15%
• Elevage									
- Gallinacés	14	78%	6	55%	4	18%	16	55%	51%
- Lagomorphes	6	67%	2	33%	1	14%	3	37%	38%
- Anatidés	1	33%	1	100%	1	50%	1	50%	58%
- Ovins	4	100%	2	67%	1	33%	4	100%	75%
- Caprins	3	75%	1	50%	0	0%	3	43%	42%
- Apicoles	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0%
- Piscicole	0	0%	0	0%	0	0%	4	36%	10%
Total	73	47%	28	43%	17	24%	60	45%	40%



Production de plantes potagères Année N°1



Production de légumes en Huertos caseros et parcelles					
Légumes	NB Familles	%	Légumes	NB Familles	%
Tomate	188	100%	Oignon	117	62%
Concombre	188	100%	Betterave rouge	106	56%
Radis	184	99%	Aubergine	100	53%
Coriandre	165	88%	Choux-fleurs	92	49%
Salade	162	86%	Pastèque	70	37%
Choux	162	86%	Brocoli	53	28%
Poivron	153	81%	Céleri	33	18%
Carotte	153	81%	Ail	31	16%
Courgette	123	65%	Haricot vert	14	7%

Production de légumes			
Formes cultures	NB Familles	Surface cultivée en hectare	% total famille
Huertos caseros	129	1,3	46%
Parcelles	59	2,72	21%
Total	188	4,02	67%

Irrigation artisanale						
Municipalité	Bélier hydraulique	NB de familles	Réservoir	NB de familles	Gravité	NB de familles
Apaneca	-	-	-	-	1	1
C. Ataco	-	-	3	53	9	11
Guyamango	-	-	-	-	4	11
Jujutla	1	6	3	16	2	2
Total	1	6	6	69	16	25

Production d'engrais organique		
Municipalité	Kg. produit	NB de famille
Apaneca	26 000	70
C. Ataco	7 090	16
Guyamango	5 881	55
Jujutla	6 681	26
Total	45 652	177



Elevages animaux Année N°1



Variétés animales	Municipalité	Quantités animales	Coût unitaire animal	NB modules	Total famille bénéficiaires	Coût moyen par famille	Coût total
Gallinacés	Apaneca	438	\$ 4,05	19	81	\$ 86,73	\$ 7 025,52
	C. Ataco	275		11			
	Guaymango	421		22			
	Jujutla	601		29			
	Total	1 735		81			
Lagomorphes	Apaneca	33	\$ 5,80	9	30	\$ 18,56	\$ 556,74
	C. Ataco	18		6			
	Guaymango	21		7			
	Jujutla	24		8			
	Total	96		30			
Anatidés	Apaneca	9	\$ 8,72	3	8	\$ 24	\$ 192
	C. Ataco	3		1			
	Guaymango	6		2			
	Jujutla	4		2			
	Total	22		8			
Ovins	Apaneca	10	\$ 58,52	4	14	\$ 146,29	\$ 2 048,12
	C. Ataco	8		3			
	Guaymango	7		3			
	Jujutla	10		4			
	Total	35		14			
Caprins	Apaneca	4	\$ 112,50	4	14	\$ 128,57	\$ 1 800,00
	C. Ataco	3		3			
	Guaymango	2		3			
	Jujutla	7		4			
	Total	16		14			
Ruches	Apaneca	3	\$ 40,00	1	5	\$ 128,00	\$ 640,00
	C. Ataco	3		1			
	Guaymango	4		2			
	Jujutla	3		1			
	Total	16		5			
Crevettes grises	Apaneca	-	\$ 0,05	-	13	\$ 7,30	\$ 94,92
	C. Ataco	-		-			
	Guaymango	2 000		2			
	Jujutla	100		1			
	Total	2 100		3			

Production de concentré artisanal animal

Municipalité	Kg. produit	NB de famille
Apaneca	20 455	43
C. Ataco	4 546	12
Guyamango	590	13
Jujutla	681	15
Total	26 272	83



Matériels et équipement Année N° 1



Matériels	Municipalité	Quantités	Coût Unitaire	Total familles bénéficiaires	Coût moyen par famille	Coût total
Tôles	Apaneca	129	\$ 4,52	88	\$ 16,95	\$ 1 492,04
	C. Ataco	56				
	Jujutla	90				
	Guyamango	55				
	Total	330				
Grillage	Apaneca	28	\$ 41,08	89	\$ 35,08	\$ 3 121,90
	C. Ataco	8				
	Jujutla	23				
	Guyamango	17				
	Total	76				
Ciment	Apaneca	1	\$ 5,21	14	\$ 17,88	\$ 250,26
	C. Ataco	13				
	Jujutla	19				
	Guyamango	15				
	Total	48				
Bâche plastique (mètre)	Apaneca	57	\$ 1,15	44	\$ 7,81	\$ 343,70
	C. Ataco	36				
	Jujutla	106				
	Guyamango	101				
	Total	300				
Tuyauterie irrigation (mètre)	Apaneca	990	\$ 0,12	31	\$ 52,09	\$ 1 614,72
	C. Ataco	2 790				
	Jujutla	6 615				
	Guyamango	3 420				
	Total	13 815				
Voile protection Adryl (mètre)	Apaneca	326	\$ 0,40	53	\$ 38,50	\$ 2 040,78*
	C. Ataco	2 280				
	Jujutla	1 685				
	Guyamango	815				
	Total	5 106				

* Seulement 3 000 mètres achetés sur les fonds du projet, soit : \$ 1 166,16 - Coût d'un rouleau \$ 583,08.



Conservation des sols et de l'eau Année N°1



Conservation des sols et de l'eau				
Municipalité	NB de mètre barrière brisante	NB de famille	NB d'arbre fruitier	NB de famille
Apaneca	906	9	171	45
C. Ataco	10 914	20	377	47
Guyamango	2 170	18	399	58
Jujutla	9 600	36	665	75
Total	23 590	83	1 612	225

Réalisation des activités - Année N°1

ACTIVITES	P - 3A ¹	P - A1 ²	R - A1 ³	% - A1 ⁴	% - 3A ⁵
A-1 Organisation Communautaire					
• Comités cantonaux créés ou renforcés.	9	3	6	200%	67%
• Diagnostics agro-socio-économiques et environnementaux.	9	3	4	133%	44%
• Plans stratégiques.	9	3	4	133%	44%
• Plans opérationnels.	9	3	4	133%	44%
• Formation : indentification, élaboration et gestion de projet.	27	9	9	100%	33%
• Evaluation des plans opérationnels.	324	108	72	67%	22%
A-2 Extension Communautaire					
• animateurs communautaires.	60	20	43	215%	72%
• Transmission des connaissances et des nouveaux modes de production et d'élevage aux familles.	540	180	222	123%	41%
• Les familles appliquent les nouveaux modes de production et d'élevage.	65%	22%	33%	150%	51%
• Evaluation bimensuelle du système d'extension communautaire.	648	72	79	110%	12%
A-3 Innovation technologique					
• Diagnostic des exploitations.	1	1	0	0%	0%
• Les familles élaborent leur plan de ferme (plan de travail).	600	200	207	103%	34%
• Culture de légumes en parcelles.					
- Nombre de parcelles.	36	12	28	233%	78%
- Nombre de familles.	180	60	59	98%	32%
- Nombre d'hectares.	7,87	2,62	2,72	104%	35%
• Culture de légumes en "Huertos Caseros"					
- Nombre de "Huertos Caseros" familiale.	235	78	129	165%	70%
• Parcelles irriguées.					
- Ariettes hydrauliques, réservoirs ou par gravité.	57	19	23	121%	40%
- Nombre d'hectares.	5,9	2	2,58	129%	44%
• Culture organique.					
- Nombre de parcelles.	36	12	19	158%	53%
- Nombre de huertos	235	78	138	177%	59%
- Nombre de familles	180	138	177	128%	98%
- Kg. d'engrais organique	81 818	27 373	45 652	167%	56%

¹ Programmer sur 3 ans

² Programmer la première année

³ Réaliser la première année

⁴ Réaliser en % la première année

⁵ Réaliser en % sur 3 ans

ACTIVITES	P - 3A	P - A1	R - A1	% - A1	% - 3A
• Conservation des sols et de l'eau					
- Parcelles de vergers					
- Nombre de parcelles familiales.	45	15	33	220%	73%
- Nombre d'arbres fruitiers plantés	4 050	1 350	1 612	119%	40%
- Nombre d'hectares.	4,5	1,5	1,5	100%	33%
- Barrières brisantes					
- Nombre de familles.	80	27	83	307%	104%
- Nombre de mètres.	8 000	2 700	23 590	874%	295%
• Formation					
- Programmée	300	100	137	137%	46%
- Nombre de thème	20	14	14	100%	70%
- Nombre de participant	2 400	800	1 392	174%	58%
• Modules.					
- Gallinacés					
- Nombre de modules	106	36	80	222%	75%
- Nombre d'animaux	2 120	720	1 735	241%	82%
- Lagomorphes					
- Nombre de modules	45	15	30	200%	67%
- Nombre d'animaux	135	45	96	213%	71%
- Anatidés					
- Nombre de modules	18	6	8	133%	44%
- Nombre d'animaux	54	18	22	122%	41%
- Ovins					
- Nombre de modules	18	6	14	233%	78%
- Nombre d'animaux	54	18	35	194%	65%
- Caprins					
- Nombre de modules	9	3	15	500%	167%
- Nombre d'animaux	27	9	16	178%	59%
- Apicoles					
- Nombre de modules	9	3	5	167%	56%
- Nombre de ruches	36	12	16	133%	44%
- Piscicoles					
- Nombre de familles.	90	30	13	43%	14%
- Tilapias	9	3	1	33%	11%
- Crevettes grises	9	3	3	100%	33%
• Campagne de vaccination					
- Nombre de volailles.	12 342	4 114	6 321	154%	51%
- Nombre de familles.	750	250	307	123%	41%
• Production de concentré artisanal animal					
- Nombre de Kg.	33 955	11 319	26 272	232%	77%
- Nombre de familles.	124	42	83	198%	67%

ACTIVITES	P - 3A	P - A1	R - A1	% - A1	% - 3A
• Production de lombrics					
- Nombre de Kg.	600	200	111	55%	18%
- Nombre de familles.	600	200	81	40%	13%
• Assistance technique individualisée dispensée par les animateurs communautaires et les promoteurs paysans.	600	200	279	139%	46%
• Première année, deux nouvelles variétés de légumes introduites avec succès.	2	2	7 ⁶	350%	-
• Familles ayant reçu une formation culinaire.	600	200	127	64%	21%
A-4 Commercialisation					
• Création de comités cantonaux de production et de commercialisation.	9	0	0	-	-
• Création d'une association de soutien à la commercialisation.	1	0	0	-	-
• Enquêtes marchés locaux.	6	2	2	100%	33%

⁶ Tomate, Concombre, Radis, Salade, Choux, Poivron, Carotte.

**Réalisation achat - équipements, matériels, fournitures
à usage de production agricole
Année N° 1**

Type de Matériel	P - 3A	P - A1	R - A1	% - A1	% - 3A
- Tôle	486	204	330	162%	68%
- Grillage	171	57	76	133%	44%
- Ciment	45	27	48	178%	107%
- Bâche plastique (Mètres)	900	300	300	100%	33%
- Tuyauterie (Mètres)	30 000	10 000	13 815	138%	46%
- Voile protecteur antivirus (Adryl)	0	0	5 106	-	-
- Serre communautaire pour production de plants	0	0	10	-	-
- Bombe pour sulfater (produits organiques)	0	0	10	-	-
- Alambic communautaire (production organique)	0	0	2	-	-