

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt										Non Forêt											
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	Ac	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U
1	26.74	6.75								33.49	25.74						1.75				27.49	60.98
2	30.74	18.25								48.99	17.75					2.50					20.25	70.24
3	10.99	48.23								59.72	1.50										6.50	61.22
4	26.74	38.49								65.23	17.00										17.00	82.23
5	24.99	37.74								52.73	3.00					2.25					5.25	57.98
6	9.50	51.98								61.48	17.5					1.00					2.75	64.23
7	42.24	28.99								71.23	5.75										5.75	76.98
8	10.00	80.21								90.21												90.21
9		50.48								50.48						6.50					6.50	56.98
10	6.50	32.24								38.74						8.25					8.25	46.99
11	11.75	28.99								40.74						1.75	2.75				4.50	45.24
12	3.50	70.97								74.47	3.75										3.75	78.22
13	44.23	26.48								70.71												70.71
14	6.75	47.73								54.48												54.48
15	14.49	35.48								49.97												49.97
16	13.25	23.24								36.49	18.24										18.24	54.73
17		41.48								41.48												41.48
18		70.22								70.22												70.22
19	17.24	36.48								53.72												53.72
20	27.48	17.74								45.97						3.00					3.00	48.97
21	23.24	13.99	15.24	21.00						60.47												60.47

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt								Non Forêt													
	UL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U
1	35.77	18.76		15.57						70.04	1.75				13.01						14.76	84.80
2	49.78		9.76	4.50						64.04	67.04				2.75						69.79	133.83
3	41.52		21.00	11.25						63.77	26.52				13.01						39.53	103.30
4	45.53	6.50								52.03				6.50							6.50	58.53
5	13.76			3.75		44.03				61.54	10.00		1.00		44.50						15.50	77.04
6	43.77			7.75						51.52	33.27										33.27	84.79
7	22.01	68.54								90.55												90.55
8	5.00	21.01				12.26				38.27												38.27
9	17.76	1.50		8.00		9.26				36.52	1.50			3.00							4.50	41.02
10	15.25	9.76		5.00						30.01	52.03		1.75								53.78	83.79
11	37.77	11.25	11.01							60.03												60.03
12	35.77	23.27								59.04												59.04
13	20.77	10.00								30.77												30.77
14	7.00	36.02								43.02												43.02
15	57.29	5.75				6.00				69.04	9.01										9.01	78.05
16	19.26		38.27							57.53	6.50										6.50	64.03
17	47.03									47.03												47.03
18	6.25	20.96								27.01	1.50			6.00							7.50	34.51
19	22.51	34.02		4.50						61.03				0.50							0.50	61.53
20	20.01	33.28								53.29	4.00										4.00	57.29
21	29.27		7.00							36.27	6.50										6.50	42.77

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total					
	Forêt										Non Forêt													
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel	
22	48.03										48.03	8.01									8.01	56.04		
23	10.56	42.03									52.53												52.53	
24	4.56	11.76									16.26												16.26	
25	12.50	21.51									34.01												34.01	
26	34.52	24.27									58.79												58.79	
27	47.78										47.78	2.50										2.50	50.28	
28	14.76	56.29									71.05												71.05	
29	48.53										48.53												48.53	
30	24.02										24.02					1.50						1.50	25.52	
31	51.79										51.79												51.79	
32	27.78										27.78												27.78	
33	7.05										7.05												7.05	
34	41.02										41.02												41.02	
35	25.52										25.52												25.52	
36	94.07										94.07												94.07	
37	27.52										27.52												27.52	
38	20.01										20.01												20.01	
39	76.54	17.75									94.29												94.29	
40	21.51	14.51									36.02												36.02	
41	27.52	38.28									65.80												65.80	
42	24.26	67.79	1.50								93.55	2.75				2.50						2.50	100.80	

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : A/N DRAHAM II

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total					
	Forêt								Non Forêt								Total							
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	Ac	Total partiel	C	V	O	A	T	I				R	S	E	U	Total partiel
1	29.87										29.87	1.51										1.51	31.37	
2	62.49			0.75							63.24												63.24	
3	55.97										55.97												55.97	
4	69.02			2.51							71.53	4.27										4.27	75.80	
5	44.17			6.53							50.70	0.75										0.75	51.45	
6	39.16		3.51	1.76		3.01					47.44	13.56	7.03	1.51	5.53							27.63	75.07	
7	39.66	11.29	19.33								70.28												70.28	
8	35.64	5.02	16.57								57.23												57.23	
9	10.29	25.85	10.54								46.68												46.68	
10	26.86	0.50									27.36												27.36	
11	13.30	37.65									50.95					2.76						2.76	53.71	
12	19.38	44.43	5.72								69.53	1.51										1.51	71.04	
13	34.13										34.13												34.13	
14	35.89	6.78									42.67												42.67	
15	42.42	24.60	5.01								72.03												72.03	
16	32.88	29.36									62.24												62.24	
17	24.85	29.62		2.51							56.98				2.76							2.76	59.74	
18	37.15				20.33						57.48												57.48	
19	44.43					8.76					53.19												53.19	
20	35.14					8.54					43.68				3.76							3.76	47.44	
21	21.08	7.53				4.02					32.63				1.25							1.25	33.88	

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : A/N DRAHAM III

Parcelle	Domaine forestier																Non domaniale forestier	Grand total			
	Forêt								Non Forêt												
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I			R	S	E
1	7.28	7.78		2.26						17.32											17.32
2	8.53	2.51		2.76						13.80											13.80
3	13.04									13.04											13.04
4	4.50	9.52								12.02			0.75	4.01							4.76
5	15.30	15.55								30.85	1.25		6.02								38.12
6	14.55	12.54		7.77						34.86		2.01									2.01
7	40.64	2.96								43.40											43.40
8	12.54			7.27						19.81											19.81
9	35.62			7.52						43.40											43.40
10	14.80			2.76	12.54					30.10	5.51										5.51
11	45.64			10.03						55.67	3.26										3.26
12	24.58	28.09		2.26						54.93											54.93
13	20.57	4.26								24.83	1.76										1.76
14	9.98	26.84		2.21						39.13	0.75										0.75
15	29.34	34.11								63.45	9.77		5.76								15.53
16		18.31		3.01						21.32	3.76										3.76
17	27.59	39.62								67.21	1.50										1.50
18	40.64	9.03								49.67											49.67
19	15.55	13.80								29.35											29.35
20	39.38									46.40	12.99		3.26	1.25		1.00					12.30
21	39.38			4.26						43.64	7.28										7.28

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : A/N DRAHAM III

Parcelle	Domaine forestier														Non domaine forestier	Grand total						
	Forêt							Non Forêt														
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A			T	I	R	S	E	U
22	25.33									25.33												25.33
23	15.80		1.76							17.56	7.27										7.27	24.83
24	32.36	18.56				7.01				57.93	1.25			6.02							7.27	65.20
25	54.17	1.25				8.52				63.94	6.77		8.78	2.01		1.25					18.81	82.75
26	44.90	2.76								47.66												47.66
27	44.87					40.88				85.75	1.76		0.75								2.51	88.26
28	25.58									25.58												25.58
29	57.69			10.03		4.09				71.81												71.81
30	64.96									64.96	2.51		1.25								3.76	68.72
31	25.34					1.50				26.84	1.76		6.77								8.53	35.37
32	42.6									42.6	18.56										18.56	61.16
33	18.07					14.80				32.87	2.26		3.00	6.27		1.76					13.29	46.16
Total	872.68	245.29	21.82	54.92		86.08				1280.69	29.77		14.80	26.81	16.30	4.01					151.69	1422.28
																						1302.70
																						2435.03

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : AIN DRAHAM TV

Parcelle	Domaine forestier														Non domaine forestier	Grand total							
	Forêt							Non Forêt															
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A			T	I	R	S	E	U	Total partiel
1	7.52	29.35								36.87					8.28						8.28	45.15	
2		26.58								26.58												26.58	
3	32.35	28.33								60.68					1.76						1.76	64.94	
4	9.78	23.07								32.85												32.85	
5	11.54	12.54								24.08					0.75						0.75	24.83	
6	25.59	47.90								73.49												73.49	
7	26.58									26.58					2.01						2.01	28.59	
8	40.39	11.29								51.68												51.68	
9	59.43	14.80								74.23												74.23	
10	66.22	7.52	13.29							87.03						10.54					10.54	97.57	
11	57.93		2.51				41.63			102.07	1.00		2.01			22.82					25.83	127.90	
12	42.40	36.62	3.01							88.03	1.50			3.76							5.26	93.29	
13	52.91	18.56								74.73												74.73	
14	26.83	20.82					3.76			51.41	2.76										2.76	54.17	
15	54.42	12.53								66.95												66.95	
16	38.61									38.61	31.60		10.29			3.26					45.15	82.76	
17	50.13									50.13	3.51					7.78					11.29	61.42	
18	16.05	10.03	2.76							28.84												28.84	
19	24.58	24.84	27.33							76.75												76.75	
20	24.58	34.36	3.51							62.45												62.45	
21	16.30	21.57								37.87												37.87	

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : AIN DRAHAM TV

Parcelle	Domaine forestier														Non domaine forestier	Grand total								
	Forêt							Non Forêt																
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A			T	I	R	S	E	U	Total partiel	
22	14.80	17.56								32.36											32.36			
23	42.88	18.21	5.77	2.26						69.22	7.02										7.02	76.24		
24	67.72	10.54								78.26											78.26			
25	48.91	11.03								59.94											59.94			
26	19.81	28.09								47.90											47.90			
27	15.80	30.85								46.65											46.65			
28	36.37	30.85		13.54			1.50			82.26	8.03										8.03	90.29		
29	9.79	26.08		9.28						45.15											45.15			
30	7.27	37.86								45.13											45.13			
31	7.27	34.86								42.13											42.13			
32	15.31	27.10	10.78	8.03						63.22	5.77	1.50									7.27	70.49		
33	18.81	1.00		4.26			28.09			52.16											52.16			
34	7.27	32.09	45.90							85.26											85.26			
35	49.41	24.57	16.55					4.01		94.54											94.54			
36	40.38	36.27		5.02						81.77											81.77			
37	27.09	35.37								62.46	8.78					1.25					10.03	72.49		
38		31.60	1.50							33.10	5.52										5.52	38.62		
39	3.01	23.07								26.08											26.08			
Total	1122.07	839.91	138.68	42.39		32.10	46.89			2222.04	75.49	13.80		16.56	45.65						157.50	2373.54	177.31	2550.85

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt							Non Forêt														
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U
1	30.18	13.97	9.98			1.75				55.88	1.50				4.99					0.75	7.24	63.12
2	14.22	10.22				2.49				26.93	8.24			1.25	1.50						10.99	37.92
3	15.71	4.49								20.20					4.74						4.74	24.94
4	22.95									22.95	3.49			4.24							7.73	30.68
5	54.38									54.38	28.95										28.95	83.33
6	26.94	6.48								40.16												40.16
7	47.63									47.63	3.99										3.99	51.62
8	3.49	42.65								47.14	6.73										6.73	53.87
9	8.47	13.72								22.19	3.74										3.74	25.93
10	8.98	21.20	5.49							35.67												35.67
11	27.68	21.95								55.12	6.99										6.99	62.11
12	6.73									24.44	2.00										2.00	26.44
13	9.98									9.98	3.74					5.49					9.23	19.21
14	41.15									45.39	5.74										5.74	51.13
15	46.64									51.13												51.13
16	16.71	13.97								30.68												30.68
17	41.15	10.74	3.99							55.88	8.98				2.24						16.22	67.10
18	18.21									18.21	18.21					15.96					34.17	52.38
19	18.71	9.73								28.44												28.44
20	18.21	12.97								31.18												31.18
21	9.23	8.48								17.71	2.24										2.24	19.95

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : AIN DRAHAM V

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt										Non Forêt												
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	Ac	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel
22	16.96									16.96												16.96	
23	16.86	38.41								54.87												54.87	
24	14.22									14.22	6.48					2.00					8.48	22.70	
25	37.92									37.92	2.49					9.73					12.22	50.14	
26	51.37									51.37												51.37	
27	87.56									87.56						2.00					2.00	89.56	
28	38.65	23.94								62.59												62.59	
29	23.20	13.71								36.91	1.25										1.25	38.16	
30	33.17									33.17						1.75					1.75	34.92	
31	56.87									56.87	20.20										20.20	77.07	
32	60.61									60.61	10.97					1.75					1.75	73.33	
33	53.87									53.87	10.93										10.93	64.60	
34	20.95									20.95	1.00										1.00	21.95	
35	29.68									29.68						12.72					12.72	42.40	
36																24.94	44.89				69.83	69.83	
37										3.49						1.25	38.66				39.91	43.40	
38										38.39	5.49					29.43	12.97				48.89	87.28	
39	42.4									10.97	5.74						6.49				12.23	48.89	
40										40.65												40.65	
41	10.72									10.72						29.43					29.43	40.15	
42	1.00									35.17						13.72					13.72	48.89	

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt								Non Forêt								Total partiel						
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I				R	S	E	U
1	38.63	75.37							74.00												74.00		
2	14.05	54.68							68.73	2.26											2.26	70.99	
3	13.29	3.26							16.55													16.55	
4	29.84	24.57							54.41	3.51											3.51	57.92	
5	33.11	3.76	1.50						38.37	1.75											1.75	40.12	
6	20.07	8.28		2.76					31.11													31.11	
7	17.81	39.63	10.03						67.47													67.47	
8	2.26	5.77		27.09					35.12	2.01											2.01	37.13	
9	34.11	10.54	3.51						48.16							10.28					10.28	58.44	
10	25.57	14.54							37.11	2.01											2.01	39.12	
11	8.53			7.52					16.05													16.05	
12	21.82	25.58	1.76						49.16													49.16	
13	12.29	1.00		9.03					22.32													22.32	
14	37.12			6.02					43.14													43.14	
15	46.41			14.05					60.46	20.32											20.32	80.78	
16	52.17								52.17	6.52											6.52	58.69	
17	64.46	21.07							85.53													85.53	
18	21.57	31.35							52.92													52.92	
19	56.18								56.18													56.18	
20	42.15			7.52					49.67													49.67	
21	40.88								40.88													40.88	

Parcelle	Domaine forestier																Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt								Non Forêt													
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I			R	S	E	U
1	15.27	20.53							35.80	3.50							1.00				4.50	40.30
2	5.25	19.78	2.25	16.77					44.05	5.50						1.25					6.75	50.80
3	71.09	8.26							79.35	24.27											24.27	103.62
4	34.04		1.25			7.26			42.55	4.76						2.75					7.51	50.06
5	10.01	23.28							33.29													33.29
6	13.77	47.07	1.50						62.34													62.34
7	27.30	24.28	2.25						53.83													53.83
8	25.29		1.75	7.76					34.80	1.75											1.75	36.55
9	13.77		15.53	8.01					37.31	5.50						9.01					14.51	51.82
10	7.50					41.81			49.31	25.79											25.79	75.10
11	17.02			6.76		41.81			65.59	35.79		2.00									37.79	103.38
12	66.59		26.29	6.50					99.38	8.01						2.25					10.26	109.64
13	13.77			3.50					17.27	4.76											4.76	22.03
14	20.28			10.26					30.54							3.25					3.25	33.79
15	21.78		175	18.98		12.77	10.76		65.84							1.50					1.50	67.34
16	9.51		3.00	19.77		29.99			62.07	30.79											30.79	92.86
17	14.77		35.54	2.75		19.02			72.08							8.26					8.26	80.34
18	12.01			4.25		55.07			71.33	2.50						1.75					4.25	75.58
19	30.55		2.50	3.76			5.51		42.32	11.01											11.01	53.33
20	32.030		12.02	13.02					57.34	2.25											2.25	59.59
21	25.53			8.26		11.77			45.56													45.56

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : AIN DRAHAM VII

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt										Non Forêt												
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Su	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel
22	47.82		6.26	18.78		7.76				80.62												80.62	
23	28.78		39.05						67.83	0.75					5.76						6.51	74.34	
24	13.27		30.04						43.31	1.75											1.75	45.06	
25	32.30					6.76			43.82	25.79											25.79	69.61	
26	3.25			4.76		107.14			110.39						39.56						39.56	149.95	
27	51.31								51.31	18.02											18.02	69.33	
28	38.04		12.77			16.27			67.08	21.53			4.25								25.78	92.86	
29	16.52		14.02						30.54	4.51											4.51	35.05	
30	27.03		5.01						32.04	2.50											2.50	34.50	
31	55.81		8.01	6.26					70.08	17.77											17.77	87.85	
32	66.09			25.03					91.12	2.25											2.25	93.37	
33	51.57		2.02	8.01		39.55			101.13	20.52											20.52	121.65	
Totale	919.19	143.20	231.05	184.73		396.78	16.27		1891.22	281.57			6.25	1.75	73.59	1.00					364.16	2255.25	
																						214.64	3069.77

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt										Non Forêt												
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel
1	29.35	32.60																					61.95
2	17.80	9.78	19.81	5.77																			20.80
3	22.82																						12.03
4	33.10																						2.76
5	35.10																						9.78
6																							51.41
7	32.85																						4.02
8	14.29																						2.76
9	19.56																						16.80
10	39.37																						5.51
11	66.20																						74.22
12	11.79	23.32																					35.11
13	16.05	68.21	3.01																				87.27
14	27.84	30.34																					58.18
15	10.28	20.81																					31.09
16	45.63																						45.63
17	30.33	29.84	2.75																				11.53
18	40.63																						17.30
19	31.35																						10.78
20	9.79	0.75	41.63																				6.52
21	37.36	20.06	36.61																				2.01

Parcelle	Domaine forestier														Non domaine forestier	Grand total								
	Forêt							Non Forêt																
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A			T	I	R	S	E	U	Total partiel	Total
22	23.82	30.09	23.07							76.98	0.75						2.01				2.76	79.74		
23	58.93	21.82	13.54						94.29	9.78							7.02				16.80	111.09		
24	12.54		17.80		16.80	7.53		1.00	55.67							13.29				13.29	68.96			
25	21.32								21.32													21.32		
26	86.51		2.76	5.27					94.54													94.54		
27	44.88								44.88													44.88		
28	53.41		3.51	3.26					60.18	20.81											20.81	80.99		
29	59.18		3.26	1.25					63.69													63.69		
30	5.51								5.51													5.51		
31	P.53								8.53				2.01								2.01	10.54		
32	36.10			11.79					47.89	1.50											1.50	49.39		
Total	982.22	291.38	252.25	89.51	130.38	7.53		1.00	1754.27	124.70	3.26	12.79	13.29	26.33							179.77	1934.04	303.41	2237.45

Série : AIN DRAHAM TX

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt																					
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	B	U
1	31.80		9.77							41.57						1.50					1.50	43.07
2	30.04									30.04						1.25					1.25	31.29
3	16.27									16.27												16.27
4	26.29		45.07	8.01						49.37												49.37
5	25.29		7.76							33.05												33.05
6	14.27			6.01						20.28												20.28
7	47.32		10.27	20.98						78.37	1.25					1.25					2.50	80.87
8	43.31		4.51	11.27						58.09						3.00					3.00	62.09
9	87.64									87.64						2.50					2.50	90.14
10	13.27			7.01						20.28												20.28
11	16.28		25.29							41.57												41.57
12	38.06		23.54							61.60												61.60
13	15.27							33.80		49.07												49.07
14	2.75			6.51				31.30		40.56												40.56
15	33.05	2.50	10.27	5.01		4.26				55.09												55.09
16	32.30	10.01	5.51			13.52				61.34												61.34
17	13.27		14.02			24.54				51.83	1.25										1.25	53.08
18	18.54					28.54				47.08												47.08
19	46.33		5.26	2.50		46.56				100.65	6.76										6.76	107.41
20	26.04		15.52	2.00		15.52				59.08	2.00										2.00	61.08
21	16.52			15.77		16.78				49.07	9.01	2.25									11.26	60.33

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total					
	Forêt										Non Forêt													
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	Ac	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel	
22	19.04		57.59	18.78		0.25				95.66	36.04					1.00					37.04	132.70		
23	2.75		8.76	33.31		2.60				46.82	3.60										3.60	49.82		
24	14.77		6.76	57.59						79.12	12.02					2.75					14.77	93.87		
25	5.50			1.00		3.51				10.01	16.02										16.02	26.03		
26			2.60	24.53		48.83				75.36	63.85										63.85	139.21		
27			7.76	25.54		60.36				93.66	1.50										1.50	95.16		
28				13.02		46.57		13.52		73.11	7.01										7.01	80.12		
29				35.31		40.06				45.37												45.37		
30				14.27		19.28				33.55												33.55		
31	9.51			33.05		24.29				66.85												66.85		
32	1.25			22.03		28.29				51.57	38.54										28.54	80.11		
33				23.29		34.55				57.84	19.03										19.03	76.87		
34						41.31				41.31												41.31		
35				7.26		31.80			14.27	53.33	1.50										1.50	54.83		
36				44.07		24.54				68.61												68.61		
37				33.31		69.61				102.92	1.75										1.75	104.67		
38				15.52		53.07				68.59	8.76											8.76	77.35	
39				72.36						72.36	1.75											1.75	74.11	
40				26.55		41.32				67.87												67.87		
Total	646.73	12.51	259.66	585.66		784.46	14.27	13.52		2316.81	251.04		2.25		13.25						236.54	3553.35	12170.68	4724.03

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total						
	Forêt										Non forêt														
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Su	Cy	Ac	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel		
1						11.02				11.02											11.02			22.04	
2	24.55									24.55												24.55			32.82
3	42.34									42.34												42.34			45.10
4	14.28			3.51	3.75					21.54												21.54			21.54
5	20.54			5.01						25.55												25.55			37.57
6																									
7	20.79			20.80						41.59		1.50										41.59			43.09
8	21.55			30.06	20.04					71.65												71.65			71.65
9	21.04				23.30					44.34		3.76										44.34			48.10
10						13.27				36.06		4.26										36.06			40.32
11	39.83				13.28				1.00	54.11		5.02										54.11			59.28
12	35.32									35.32												35.32			35.32
13	28.06			5.76						54.36												54.36			54.36
14	9.77			14.78	8.27					36.57		4.76										36.57			41.33
15	8.52				2.25					14.03												14.03			14.03
16	14.53				23.55					44.34		2.51										44.34			46.75
17	10.52				10.26					20.78												20.78			20.78
18	27.05				52.36					79.41												79.41			80.91
19	23.04									28.30												28.30			28.30
20	36.32									65.38		1.50										65.38			66.88
21	11.27									31.55		2.25										31.55			35.30

Parcelle	Domaine forestier																Non domaine forestier	Grand total					
	Forêt								Non Forêt														
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	Ac	Total partiel	C	V	O	A	T	I			R	S	E	U	Total partiel
22	12.52		12.27	58.12						82.91	2.75					1.50					4.25	87.16	
23	14.53		5.01	24.05		8.28				51.87	8.76					1.00					9.76	61.63	
24	23.55						5.01			28.56	2.25										2.25	30.81	
25	9.02		3.01	19.29						31.32												31.32	
26	44.59		11.27							55.86													55.86
27	28.06	28.55	11.27	3.51						71.39													71.39
28	1.50	40.08								41.58													41.58
29	35.82	24.55								60.37													60.37
30	1.50	18.54								20.04													20.04
31	17.79	16.03								33.82													33.82
32	99.96	12.02		1.50						113.48						5.01	4.76				9.77	123.25	
33	66.39									66.39						3.76					3.76	70.15	
34	16.78									16.78													16.78
35																							
36	56.87									56.87						13.03					13.03	69.90	
37	43.84									43.84													43.84
38	30.56						11.77			42.33													42.33
39	30.06									30.06	53.61										53.61	83.67	
40	25.56									25.56	75.15					1.75					76.90	102.46	
41	7.01									7.01						37.32					37.32	44.33	
42	8.77									37.08	37.58										37.58	74.66	

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt										Non Forêt											
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U
1	9.52			2.25						11.77												11.77
2	24.80									24.80												24.80
3	12.52									12.52												12.52
4	37.57									37.57	1.00										1.00	38.57
5	8.52									8.52												8.52
6	7.51									7.51	1.00										1.00	8.51
7	15.53									15.53												15.53
8	13.03									13.03												13.03
9	24.55									24.55												24.55
10	24.80	2.50								27.33	5.01										5.01	32.34
11	26.79									26.79												26.79
12	27.55									27.55												27.55
13	19.03									19.03												19.03
14	13.02									13.02												13.02
15	26.30									26.30	1.50										1.50	27.80
16	35.82									35.82	1.50										1.50	37.32
17	28.56									28.56												28.56
18	20.54									20.54												20.54
19	11.77									11.77												11.77
20	18.54									18.54	0.75										0.75	19.29
21	6.01									6.01												6.01

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Série : FERNANA II

Parcelle	Domaine forestier																Non domaine forestier	Grand total					
	Forêt								Non Forêt														
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I			R	S	E	U	Total partiel
1	8,28																				8,28		
2																							
3	32,11																					32,11	
4	30,85																					30,85	
5	14,55																					14,55	
6	12,54																					42,90	
7	28,10																					28,10	
8	26,34																					26,34	
9	46,41																					46,41	
10	8,27																					1,76	
11	22,33																					29,84	
12	29,35																					3,01	
13	20,32																					25,84	
14	19,06																					29,35	
15	30,60																					20,32	
16	15,30																					19,06	
17	17,21																					30,60	
18																						15,30	
19	6,77																					17,31	
20	25,59																					18,82	
21	11,29																					23,83	
																						4,01	
																						13,79	
																						37,88	
																						19,82	
																						4,01	
																						17,80	
																						37,88	
																						19,82	

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt								Non Forêt													
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U
22	1455			100						1555	853										853	2408
23	3086			125						3211	2126										2126	3437
24	2057									2057												2057
25	1530									1530												1530
26	2534									2534	275										275	2609
27	1204									1204	778										778	1982
28	1380									1380												1380
29	5720			426	176					6322						301					301	6623
Total	59503			1806	9732					71041	46922					301					4993	76034
																						175681
																						251715

Série : DJEBEL DISS

Superficie de l'occupation du sol actuelle

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt										Non Forêt											
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U
1	2,74					24,40				27,14	22,41					11,71					34,12	61,26
2						6,48	5,98			12,46							19,92				19,92	32,38
3						14,20	27,40			41,60												41,60
4	3,49			7,97		35,62				47,08	3,74						8,47				12,21	49,29
5	1,49					21,17				22,66												22,66
6				9,96		7,97				17,93	4,98										4,98	22,91
7	26,90									26,90	2,74										2,74	29,64
8	7,22		8,47							18,43	21,92										21,92	41,35
9	3,74					16,44				20,18	6,23					14,70	1,74				22,67	42,85
10											1,74					14,20					15,94	15,94
11											1,25					39,35					40,60	40,60
12						5,98				5,98							29,64				29,64	35,62
13																	52,05				52,05	52,05
14																	19,18				19,18	19,18
15																	32,62				32,62	32,62
Total	45,58		2,47	17,93		132,26	33,38			241,36	65,01					77,96	18,62				309,59	540,95
																						1934,29
																						2465,24

Parcelle	Domaine forestier																Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt								Non Forêt													
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I			R	S	E	U
1	64.48			26.99						9.47	3.50										3.50	94.97
2	59.24			3.25						62.49	7.75					11.25					19.00	81.49
3	42.25		4.00			43.24				51.49												51.49
4	5.50			28.74		4.75				38.99	3.25										3.25	42.24
5	26.75			2.50						29.25	27.74					10.00					37.74	66.99
6	70.88			20.25						91.23	23.49					8.50					31.90	123.22
7	12.00			27.99		3.75				43.74	1.50										1.50	45.24
8	21.99			8.75						30.74	8.75			3.75		14.74					28.24	59.98
9	50.48									50.48							26.49				26.49	76.97
10	22.99					6.00				28.99						4.00	48.98				52.98	82.97
11	50.24			11.00						61.24	38.24		9.00								47.24	108.48
12	78.23					34.24				112.47	28.25										28.25	140.72
13	5.75		16.74			16.25				38.74	41.74		28.99			13.50					84.23	122.97
14	49.24			25.99		2.50				81.98	20.00										20.00	101.98
15	19.74			7.75		46.99				74.48												74.48
16				20.74		23.25				43.99	19.24		64.73								83.97	127.96
17				12.25		40.49				52.74	31.49		30.74								62.23	114.97
18				11.75		24.25				36.00	25.99		9.25								35.24	71.24
19	26.99									38.24	29.24										29.24	68.48
20	40.49									46.24	16.00										16.00	62.24
21	46.74			13.75						60.49	1.75						11.00				12.75	73.24

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total			
	Forêt										Non Forêt											
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	B	U
22	71.99		1.50	7.50						80.99							3.25				3.25	84.24
23	44.49		1.75							46.24	16.25					29.74	7.75				52.74	99.98
24	59.98		47.74		2.50					107.72	5.00					23.49					28.49	126.21
25	2.00		68.48		6.25					76.73												76.73
26	36.99			7.50	16.50					60.99	3.50										3.50	64.49
27	51.99		18.00		1.25					71.24						8.25					8.25	78.49
28	29.25		38.99	8.75						76.99	8.00				2.00						10.00	86.99
29	47.73				35.24					82.97												82.97
30	51.48			41.99	7.50					100.97			22.49								22.49	123.46
31	49.98									49.98			12.75								12.75	62.73
32	13.50		9.00							35.75	9.25										9.25	45.00
33			79.72							79.72			5.25								5.25	84.97
34						58.48				58.48	12.00										12.00	71.48
35	11.00		6.75	10.25		45.49				73.49	23.49										23.49	96.98
36	8.00		13.50		56.24					77.74												77.74
37	42.48		16.75	13.75						81.73												81.73
38	48.48			10.50						58.98												58.98
39	24.75			70.73						95.48	8.75										8.75	104.23
40	24.99			18.24						44.23												44.23
41	80.98		3.25	3.00						87.23	9.75										9.75	96.98
42	60.98									60.98	2.00										2.00	62.98

Parcelle	Domaine forestier																	Non domaine forestier	Grand total							
	Forêt										Non Forêt															
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Bu	Cy	AC	Total partiel	C	V	O	A	T	I	R			S	E	U	Total partiel			
43	32.75		14.75	11.75						59.25	2.00										2.00	61.25				
44	36.74			40.99						77.73	14.25										14.25	91.98				
45	3.75			36.49						40.24	10.50										10.50	50.74				
46	42.99		3.75	36.74						83.48	5.50										5.50	88.98				
47			25.24							25.24												25.24				
48	67.23			10.00						77.23	2.00										2.00	79.23				
49	28.99			12.75						41.74												41.74				
50	67.22			3.25						70.47	15.75										15.75	86.22				
51	104.97			17.00						121.97			3.25								3.25	125.22				
52				30.24		65.73				95.97	2.50										2.50	98.47				
53				26.24			4.00			30.24			3.75								3.75	33.99				
54				60.98			15.49			76.47	1.25										1.25	77.72				
55				3.75						40.74	53.74															
Total	1799.76		493.88	691.86		484.15	1849			46.74	359.88	479.66	190.20	3.75							95.73	130.21	878.55	4429.43	47819	921134

Parcelle	Domaine forestier																Non domaine forestier	Grand total				
	Forêt								Non Forêt													
	CL	CZ	MI	MII	PN	PA	Eu	Cy	AC	Total parcelle	C	V	O	A	T	I			R	S	E	U
1	8.00			65.52						73.52						5.50					5.50	79.02
2	71.77			16.51						88.28						4.75					4.75	93.03
3	20.25			23.25						43.50												43.50
4	41.01			2.75						43.76												43.76
5	82.01		5.25							87.26						2.00					2.00	89.26
6	55.01		6.25							61.26	6.50										6.50	67.76
7	117.02		1.75	26.00						144.77	36.75										36.75	181.52
8	37.75			5.50						43.25	38.01										38.01	82.26
9	31.01			23.50						54.51	28.25										28.25	82.76
10	91.02		8.50	8.50						108.02	5.00										5.00	113.02
11	20.25		44.76							65.01						0.50					0.50	65.51
12	58.76			37.51						96.27						25.76					25.76	122.03
13	40.01									42.76												42.76
14	51.51		15.00	8.00						74.26												74.26
15	58.51		5.25	13.75						110.77												110.77
16	16.25									116.53	6.50				1.50						1.50	124.53
17	22.00									80.02						2.00					2.00	82.02
18	39.27									65.53												65.53
19	1.75			7.00						35.51												35.51
20	50.26									111.78												111.78
21	14.00									78.02	45.00										45.00	123.02

Tableau 7.

Base de calcul des prix unitaires
de la conception

Tableau synoptique de la base de calcul des prix unitaires de la conception, Plan de C.E.S. pour la zone prioritaire (1/3)

Travaux	Prix Unitaire/ conception	Décomposition du prix unitaire		Détail (P.U. des frais de personnel: 25 DT/1 personne)												Observations			
		Coût/ matériaux	Frais/ personnel	Excavation du sol	Autres travaux	Pose de gabions		Pose de pierres maçonnières		Plaque préfabriquée de béton		Planta- tions		Commun					
						C/M	F/P	C/M	F/P	C/M	F/P	C/M	F/T	C/M	F/T		C/M	F/T	C/M
	TD		(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD	(P) TD		
Seuil 100m ³	3.500	1.800	(680) 1.700	(200) 500			1.800 (480) 1.200												Pose mixte
Consolidation du lit	3.650	2.200	(580) 1.450	(260) 650			(320) 2.200 800												Pose de gabions
Revêtement de berge	3.580	2.200	(552) 1.380	(232) 580			(320) 2.200 800												
Mur de soutène- ment en gabions	3.262	2.200	(425) 1.062	(105) 262			(320) 2.200 800												
Mur de soutène- ment en plaques préfabriquées de béton	21.26	1.131	(398) 995						879	(374) 935	66	(24) 60							+ Plan- ta- tion 100 60
Cordon en gabions	1.676	1.366	(124) 310				(100) 1.300 250				66	(24) 60							"
Cordon en pierres	488	96	(150) 392	(132) 332							66	(24) 60							"
Cordon en sacs de terre	563	466	(39) 97	(15) 37							66	(24) 60	400						"
Cordon en plaques préfabriquées de béton	1.458	773	(274) 685						629	(250) 625	66	(24) 60							"
Clayonnage	466	366	(40) 100	(16) 40							66	(24) 60	300						"

(2/3)

Canal en gabions	"	2.250	1650	(240) 600		1.650 (240) 600						Con- solli- dation à 3 rangées
Canal en sacs de terre	"	730	630	(40) 100	(40) 100						630	
Voie de drainage d'eau	"	70	-	(28) 70	(28) 70							
Fossé	10m	157	100	(23) 57	(23) 57							100 Sou- bas- ment
Talutage	100m ²	55	-	(22) 55	(22) 55							
Terrasse	100m	276	66	(84) 210	(60) 150							+ Plan- tations
Plantations	100pcs	270	170	(40) 100								Plan- tations autres que cordon
Seuil filtrant des torrents	100m ³	Voir annex										Tarif par type câjoint
Epi	100m	10.200	7.480	(1.088) 2.720		7.480 (1088) 2.720						Taille d'un sicc. 10x7.5m =75
Revêtement de berge en gabions	"	10.500	7.700	(1.120) 2.800		7.700 (1120) 2.800						Fin- tion de cordon verti- cal en gabions

C/N: Coût matériaux F/P: Frais matériaux (P): Personne

(3/3)

Revêtement de berge en clayon- nage	"	1.202	832	(148) 370	(100) 250							132	(48) 120	700	Fini- tion avec deux rang- ées de pieux
Fossé	100m ³	175	-	(70) 175											Débl- yage rem- blage

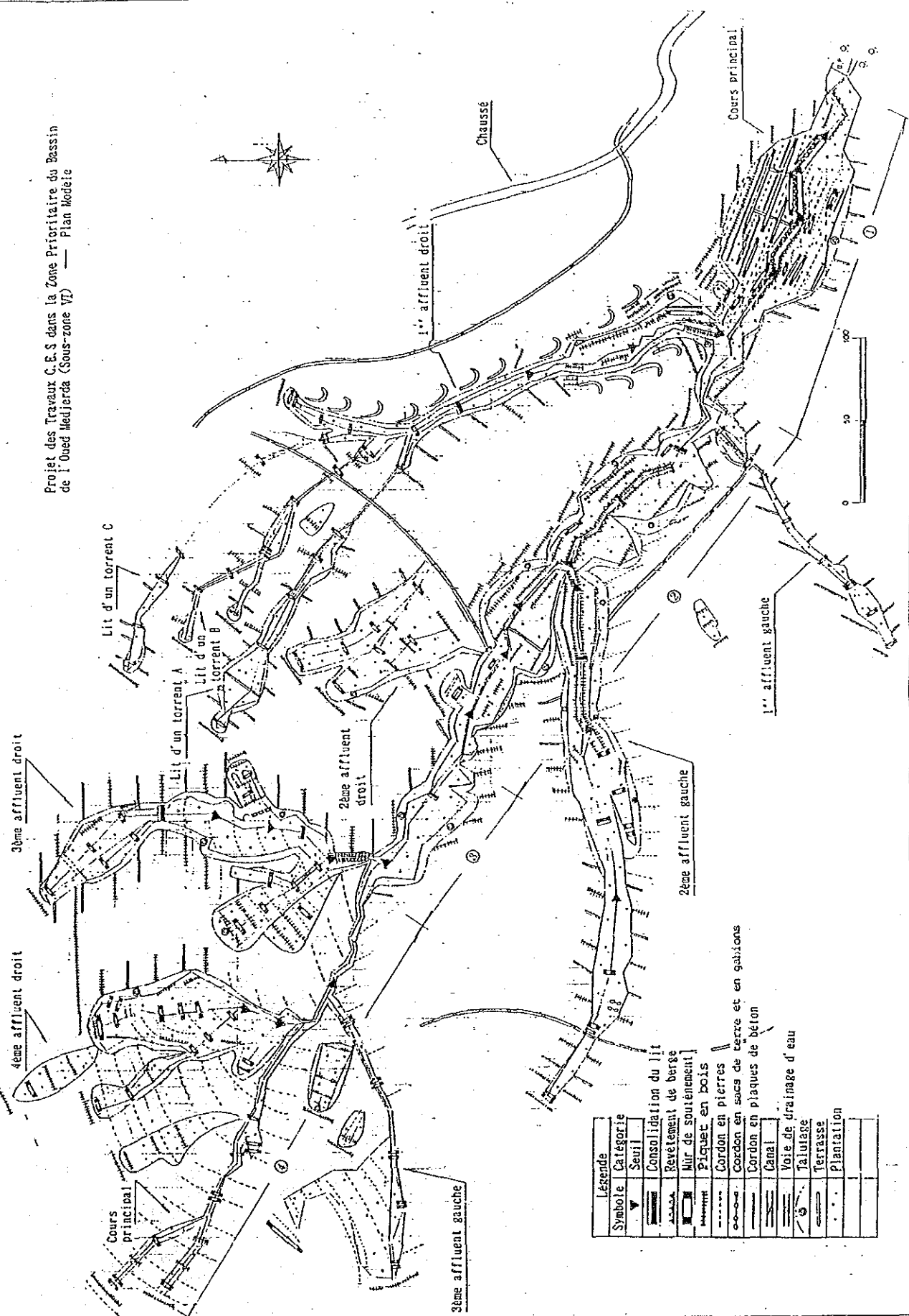
Coception modèle, tableau quantitatif par site et par type de travaux (sous-zone VI) (1/2)

Site	Superficie	Travaux													
		Seuil Consolidation du lit	Revetement de berge	Mur de Soutènement en gabions	Mur de soutènement en plaques préfabriquées de béton	Cordon en gabion	Cordon en plaques préfabriquées de béton	Cordon en sacs de terre	Clayonnage	Canal	Fossé	Voie de drainage d'eau	Talutage	Terrasse	Plantations
	m ²	m ³	m	m ³	m	m	m	m	m	m	m	m	m ³	m	(m ²)
Cours principal Terrain No.1	8.000	317	630	512		180	Cordon en gabions (150)	172	en gabions 40		330	750	95	950	
No.2	9.340	213	128	45	70			635	en sacs de terre 25		250	2.200	15	1.140	
No.3	2.590	46			445			75				950	25	300	
No.4	1.420	28		60				70						210	
Premier affluent droit	4.900	138	75	110		20		270				1.300	385	570	
Lit d'un torrent A, B, C	3.630			140				160				1.000	140	400	
2ème affluent droit	3.930			60				125				600	70	450	
3ème affluent droit	8.330	93		87	256		30	475				2.400	190	800	

Coception modèle, tableau quantitatif par site et par type de travaux (sous-zone VI) (2/2)

4ème affluent droit	7.490	48				108													245					1.400	20	500
Premier affluent gauche	1.260					69													45	en gabions 25	130		60	155	300	
2ème affluent gauche	7.120	108				90			125										500		300		1.300	110	680	
3ème affluent gauche	4.020					88			340										110				180		560	
Zone VI total	62.030	991	168	833	1.369	1.369			1.236	200	200	en gabions (150) 50	2.882	en gabions 65 en sacs de terre 25	-	1.010	12.140	1.205	6.860							

Projet des Travaux C.E.S dans la Zone Prioritaire du Bassin de l'Oued Medjerda (Sous-zone VI) — Plan Modéle



Légende	
Symbole	Catégorie
▼	Seuil
▬	Consolidation du lit
▬	Revetement de berge
▬	Mur de soutènement
▬	Piquet en bois
▬	Cordon en pierres
▬	Cordon en sacs de terre et en gabions
▬	Cordon en plaques de béton
▬	Canal
▬	Voie de drainage d'eau
▬	Talutage
▬	Terrasse
▬	Plantation

Coception modble, tableau quantitativ par site et par type de travaux (sous-zone VIII) (1/2)

Site	Superficie	Travaux												
		Seuil Consolidation du lit	Revêtement de berge	Mur de Soutènement en gabions	Mur de soutènement en plaques préfabriquées de béton	Cordon en gabion	Cordon en plaques Préfabriquées de béton	Cordon en sacs de terre	Clayonnage	Canal	Fosé	Voie de drainage d'eau	Talutage	Terrasse
	m ²	m ³	m	m ³	m	m	m	m	m	m	m	m ³	m	m ²
Terrain No.1	570	156	75	51		65		Cordon en gabions (40) 30	47	en gabions 30		80	56	137
No.2	180	35	83						40	en sacs de terre 13		50	23	25
No.3	480	52	63	23	14	37	24		76		10	70	39	79
No.4	150	70	45						71			40	15	26
No.5	950	70	15	54	6				300	en sacs de terre 67		140	38	127
No.6	450	245	153	27		119			48		250	120	38	60
zone VIII total	2.780	208	434	155	20	221	en gabions (40) 54	582	en gabions 30 en sacs de terre 80	10	250	500	209	454

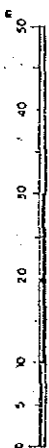
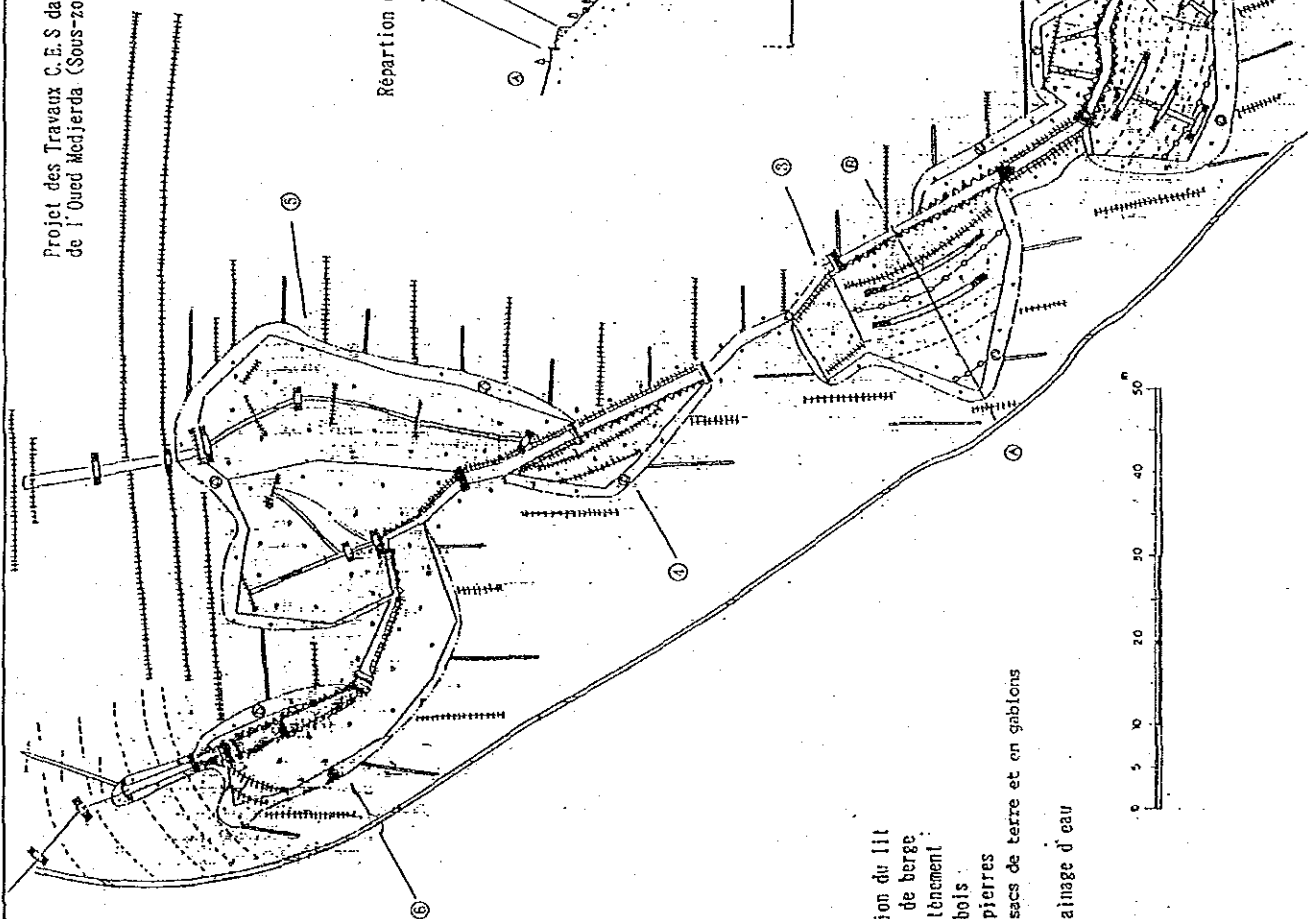
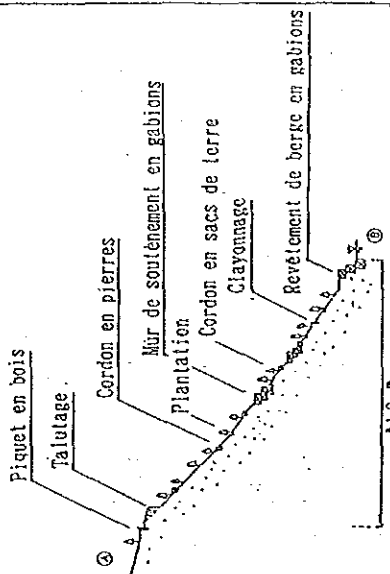
Coception modèle, tableau quantitatif par site et par type de travaux (sous zone VIII) (2/2)

Zone VI total	62.030	991	168	833	1.369	-	1.236	200	en gabions (150) 50	2.882	en gabions 65 en sacs de terre 25	-	1.010	12.140	1.205	6.860
Total	64.810	1.199	742	1.267	1.524	20	1.457	200	en gabions (190) 104	3.464	en gabions (95) en sacs de terre 105	10	1.260	12.640	1.414	7.314

Projet des Travaux C. E. S dans la Zone Prioritaire du Bassin
de l'Oued Medjerda (Sous-zone VIII) — Plan Modèle



Répartition des travaux en section longitudinale



Légende	
Symbole	Catégorie
▲	Seuil
▬	Consolidation du lit
▬	Revetement de berge
▬	Mur de soutènement
▬	Piquet en bois
▬	Cordon en pierres
▬	Cordon en sacs de terre et en gabions
▬	Canal
▬	Voie de drainage d'eau
▬	Talutage
▬	Terrasse
▬	Plantation
▬	Fossé

Terrain en dépôt sédimentaire
Tableau détaillé de la conception modèle pour la zone prioritaire

Classi- fication Site	Travaux	Quantité	Unité	Prix unitaire (DT)	Coût de conception (DT)	Coût de main- d'oeuvre (Pers)	Observation
Terrain No.1 Superficie ₂ 30.600m ²	Seuil	(1) 99	m ³	3.411/seu	3.411	673	Long. total 21m Long. total 29m 10 x 7.5m
	Epi	(3) 417	(m ³)	4.710/seu	14.130	2.835	
	Revêtement de berge en gabions	(12) (408)	120	(m ³)	10.200/100m	12.240	1.308
		(8) 330	330	m	10.500	34.650	3.196
	Total partiel					64.431	8.510
Terrain No.2 Superficie 1.350m ²	Seuil	(1) 69	m ³	2.436/seu	2.436	469	Long. total 15m 10 x 7.5 m
	Epi	(3) (102)	(m ³)	10.200/100m	3.060	326	
	Revêtement de berge en gabions	30	30	m	10.500/100m	4.725	504
		45	45	m	10.500/100m	4.725	504
Total partiel					10.221	1.299	
Terrain No.3 Superficie 4.700m ²	Seuil	(1) 79	m ³	2.763	2.763	537	Long. total 17 m 10 x 7.5m
	Epi	(3) (102)	(m ³)	10.200/100m	3.060	326	
	Revêtement de berge en gabions	30	30	m	10.500/100m	6.300	672
		(3) 60	60	m	1.202/100m	1.141	148
	Revêtement de berge en clayon- nage	(4) 95	95	m	1.202/100m	1.141	148
Fossé	1 375	375	m ³	175/100m	656	262	
Total partiel					13.920	1.945	
Total		3,67 ha			88.572	11.754	

Coception modèle, tableau quantitatif par site et par type de travaux
(terrain en dépôt sédimentaire)

Site	Superficie	Travaux					Observation
		Seuil	Revêtement de berges	Clayonnage	Fossé	Epi	
		m ³	m	m	m	m ³	
	m ²	Pose mixte	En gabions	Revêtement de berge en clayonnage			
Terrain No.1	30.600	4/seu. (8 sites) 815	330			12 sites 120	Epi par site 10x 7.5m
Terrain No.2	1.350	(1) 69	(2) 45			(3) 30	
Terrain No.3	4700	(1) 79	(3) 60	4 sites 95	(1) 375	(3) 30	
Total	36.650	(6) 664	(13) 435	(4) 95	(1) 375	(18) 180	