

ESTIMATION DE LA DIFFÉRENCE SITUATION ACTUELLE ET PROJÉTÉE

ESSENCES		SELECT		1 COMMUN		2 COMMUN		TOTAUX		DIFFER
		ACTUEL	ENVISAGÉ	ACTUEL	ENVISAGÉ	ACTUEL	ENVISAGÉ	ACTUEL	ENVISAGÉ	
CERISIER	MPMP	45	25	130	80	0	70	175	175	
	\$\$	216 000	120 000	351 000	216 000	0	84 000	567 000	420 000	-147 000
CHÊNE	MPMP	14	10	90	50	0	44	104	104	
	\$\$	36 400	26 000	159 750	88 750	0	52 800	196 150	167 550	-28 600
ÉRABLE	MPMP	90	40	300	200	200	350	590	590	
	\$\$	270 000	120 000	660 000	450 000	330 000	577 500	1 260 000	1 147 500	-112 500
MER SAP	MPMP	14	7	50	30	0	27	64	64	
	\$\$	37 800	18 900	92 500	55 500	0	32 400	130 300	106 800	-23 500
MER ROUGE	MPMP	33	16	140	70	0	87	173	173	
	\$\$	168 300	81 600	420 000	206 500	0	147 900	588 300	436 000	-152 300
TOTAUX	MPMP	196	98	710	430	200	578	1106	1106	
	\$\$	728 500	366 500	1 683 250	1 016 750	330 000	894 600	2 741 750	2 277 850	-463 900
DIFFÉR	MPMP		-98		-280		378		0	
	\$\$		-362 000		-666 500		894 600		-463 900	

GLOBALLEMENT UNE ECONOMIE SUR LES ACHATS DE L'ORDRE DE 463 900\$ ANNUELLEMENT

Et tenant compte du travail à faire sur le débitage, en regard des pertes actuelles vs une amélioration de 20% de l'efficacité, le gain monétaire serait estimé à 453 460\$ (2.05\$ / PMP X 20% de 1106 MPMP soit une économie de 221 200 PMP)

ÉCONOMIE TOTALE DE 917 360\$ ANNUELLE