

Entretien d'un hectare de vignes (charges directes)

Densité de plantation : 4000 (théorie)

Raisonnement des intrants : viticulture bio peu raisonnée

Vignes en gobelet, viticulture biologique

M-à-j : janv-11

Mode de conduite : gobelet

Raisonnement du matériel : non, pas de recours CUMA

Taille exploitation : 16 ha

Effort maîtrise qualité rdt : pas de pratiques particulières

Travaux	période		nb pass (mod)	Heures par passage			Charges directes				Coût du matériel hors traction	Récapitulatif				
	D	F		non qual	tract	obs-enr	approv	MO	traction	total euros						
FUMURE																
Fertilisation organique	élaborée (bouchons)	11	2	1	0,5	0,5	0,0	380 €	15 €	6 €	401 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT FUMURE 511 € 12%
Observ - analyse -	enregistrement	11	3	1	0,0	0,0	1,0	75 €	24 €	0 €	99 €	- Epandeur	100%		11 €	
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
ENTRETIEN DU SOL																
Travail du sol	griffages	4	7	3	0,0	1,0	0,0	0 €	47 €	38 €	85 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT ENTRETIEN DU SOL 499 € 12%
Travail du sol	intercep	4	7	3	0,0	4,0	0,0	0 €	188 €	153 €	341 €	- Intercep	100%		33 €	
Observation	Enregistrement	3	7	1	0,0	0,0	1,0	0 €	24 €	0 €	24 €	- Griffon	100%		16 €	
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
TAILLE																
Gobelet	assistée non prétaillée	12	3	1	40,0	0,0	0,0	0 €	569 €	0 €	569 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT TAILLE 618 € 15%
Broyage	mécanique	12	3	1	0,0	1,0	0,0	0 €	16 €	13 €	28 €	- Broyeur sarments	100%		20 €	
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
CONDUITE DU VEGETAL																
Ebourgeonnage	manual complet	5	6	1	30,0	0,0	0,0	0 €	427 €	0 €	427 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT CONDUITE DU VEGETAL 538 € 13%
Ecimage	mécanique	5	7	2	0,0	1,0	0,0	0 €	31 €	26 €	57 €	- Rogneuse	100%		54 €	
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
ENTRETIEN DE LA PLANTATION																
Rempl - fossés -	restanques - talus	11	1	0,5	4,0	2,5	0,0	23 €	48 €	16 €	86 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT ENTRETIEN PLANTATION 90 € 2%
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	- Remorque	20%		4 €	
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
PROTECTION PHYTOSANITAIRE																
Mildiou	pulv cuivre hydr dose part	5	8	3	0,0	0,8	0,0	90 €	38 €	31 €	158 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT PROTECTION PHYTOSANITAIRE 744 € 18%
Mildiou	pulv cuivre hydr pleine dose	5	8	2	0,0	0,8	0,0	100 €	25 €	20 €	145 €	- Pneumatique	100%		79 €	
Oidium	poudrage soufre sublimé	4	8	4	0,0	0,3	0,0	112 €	16 €	13 €	140 €	- Poudreuse	100%		17 €	
Oidium	pulvérisation SM	4	8	2	0,0	0,8	0,0	34 €	25 €	20 €	79 €	- jet projeté rampe	100%		32 €	
Vers	pulvérisation BT f/f	6	7	0,5	0,0	1,6	0,0	15 €	13 €	10 €	38 €	-				
Excoriose	pulvérisation SM	4	4	0,25	0,0	0,7	0,0	1 €	3 €	2 €	6 €	-				
Observation	Enregistrement	4	8	1	0,0	0,0	2,0	0 €	48 €	0 €	48 €	-				
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
RECOLTE																
Manuelle	-	9	9	1	75,0	0,0	0,0	0 €	1 068 €	0 €	1 068 €	Lister les outils	% affect	CUMA ?	coût ha	COÛT RECOLTE 1 187 € 28%
Charroi	-	9	9	1	0,0	2,5	0,0	0 €	39 €	32 €	71 €	- Remorque vend	100%		24 €	
Contrôle maturité	-	8	9	1	0,0	0,0	1,0	0 €	24 €	0 €	24 €	-				
-	-	-	-	0	0,0	0,0	0,0	0 €	0 €	0 €	0 €	-				
Totaux					182			147,5	2 688 €	381 €	3 898 €	Mécanisation hors traction		289 €	4 187 €	
					81%	16%	0,0	20%	64%	9%	93%			7%		

Entretien d'un hectare de vignes (charges directes)

Densité de plantation : 4000 (théorie)

Raisonnement des intrants : viticulture bio peu raisonnée

Mode de conduite : gobelet

Raisonnement du matériel : non, pas de recours CUMA

Vignes en gobelet, viticulture biologique

M-à-j : janv-11

Taille exploitation : 16 ha

Effort maîtrise qualité rdt : pas de pratiques particulières

TOTAUX en heures / ha			Nov	Déc	Janv	Févr	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct
FUMURE	2,0	0,5	MO non qual	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1%	0,5	MO traction	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		1,0	Observ -enreg	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ENTRETIEN DU SOL	16,0	0,0	MO non qual	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	9%	15,0	MO traction	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	3,8	3,8	3,8	0,0	0,0
		1,0	Observ -enreg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0
TAILLE	41,0	40,0	MO non qual	0,0	10,0	10,0	10,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	22%	1,0	MO traction	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		0,0	Observ -enreg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CONDUITE DU VEGETAL	32,0	30,0	MO non qual	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0
	18%	2,0	MO traction	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,7	0,7	0,0	0,0
		0,0	Observ -enreg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ENTRETIEN DE LA PLANTATION	3,3	2,0	MO non qual	0,7	0,7	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2%	1,3	MO traction	0,4	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		0,0	Observ -enreg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PROTECTION PHYTOSANITAIRE	9,6	0,0	MO non qual	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	5%	7,6	MO traction	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,5	1,9	1,9	1,5	0,0
		2,0	Observ -enreg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0
RECOLTE	78,5	75,0	MO non qual	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	75,0	0,0
	43%	2,5	MO traction	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0
		1,0	Observ -enreg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
TOTAUX	182,3	147,5	MO non qual	0,8	10,8	10,8	10,1	10,0	0,0	15,0	15,0	0,0	75,0	0,0
		29,8	MO traction	0,5	0,8	0,8	0,4	0,3	4,4	5,9	6,3	6,3	1,5	2,5
		5,0	Observ -enreg	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,9	0,5
	182,3	total MO	1,5	11,8	11,8	10,7	10,7	5,0	21,5	21,9	6,9	2,4	78,0	0,0

Entretien d'un hectare de vignes (charges directes)

Vignes en gobelet, viticulture biologique

M-à-j : janv-11

Densité de plantation : 4000 (théorie)

Mode de conduite : gobelet

Taille exploitation : 16 ha

Raisonnement des intrants : viticulture bio peu raisonnée

Raisonnement du matériel : non, pas de recours CUMA

Effort maîtrise qualité rdt : pas de pratiques particulières

