

Bilan de fumure viticole

VITISWISS

Association: _____ 0
 Nom: _____ 0
 Prénom: _____ 0
 Rue: _____ 0
 NPA/Lieu: _____ 0

Année: _____ 0
 SAU Viticole: _____ 0
 SAU totale: _____ 0
 N° d'exploitation: _____ 0

ZONES PI (UNITES DE PRODUCTION)		Surface ares	N	Norme par ha corrigée selon analyses de sol			Besoins en unités par zone PI			
No.	Nom			P2O5	K2O	Mg	N	P2O5	K2O	Mg
1							0	0	0	0
2							0	0	0	0
3							0	0	0	0
4							0	0	0	0
5							0	0	0	0
6							0	0	0	0
7							0	0	0	0
8							0	0	0	0
9							0	0	0	0
10							0	0	0	0
11							0	0	0	0
Surface totale ares		0,00	Total des besoins				0	0	0	0

Remarques	Engrais effectivement utilisés, Noms (Δ Pour fumure organique calculer le N assimilable)	Quant. kg	unité par 100 kg				Unités totales pour l'année			
			N	P2O5	K2O	Mg	N	P2O5	K2O	Mg
Dates des apports	Report de l'excédent de l'année précédente									
						0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
	Sera pris en compte l'année prochaine									
	TOTAL DES APPORTS PRIS EN COMPTE CETTE ANNEE		0	0	0	0	0	0	0	0
	Unités par ha selon engrais effectivement utilisés		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	Bilan		N	P2O5	K2O	Mg				
	A Total des besoins (-)		0	0	0	0				
	B Engrais pris en compte cette année(+)		0	0	0	0				
	= Bilan de l'exploitation		0	0	0	0				
	Bilan final en % , excédentaire (+) déficitaire (-)		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				

Localisation de la fumure azotée sous le cep

Oui Non

Excédent maximum (en %)

10 10 10 10

Lieu, date: _____

Signature: _____