

ANNEXE 8: TABLEAU BILAN DES RESULTATS DES ANALYSES DE SOL

Raison sociale	Exploitant	ilot	Nom de la parcelle	Coordonnées géographiques		Zone homogène prélèvement de sol	Type de Culture	Bassin Versant	Type de Sol	Classes texturales Méthode GEPPA	Granulométrie						TOTAL		
				LAMB_X	LAMB_Y						Argiles en %	Limons Totaux en %	Limons fins en %	Limons grossiers en %	Sables totaux en %	Sables fins en %		Sables grossiers en %	
EARL PAULHE	M.PAULHE	40	OP1	687193	6337767	7	Céréales	TARN	UC 39	Sable argileux	20,4	18,8	17,7	1,1	53,9	14,5	39,4	93,1	
EARL PAULHE	M.PAULHE	2	Dessus de la route	667141	6335370	6	PT	CONE-GIFFOU	UC38	Sable argileux	22,8	21	14,1	6,9	52,7	30,9	21,8	96,5	
GAEC DE MONTEILLET D'AURIAC	M.GRIMAL	4	Source	668045	6336284	6	Céréales	CONE-GIFFOU	UC38	Sable	15,8	21,4	14,4	7	58,6	34,4	24,2	95,8	
GAEC DE MONTEILLET D'AURIAC	M.GRIMAL	9	La Franqueze	6632286	6343558	3	Céréales	CEOR	UC38	Sable argilo limoneux	24,9	30,5	20,3	10,2	41,4	20,9	20,5	96,8	
EARL D'ARTIEUX	M.St GENIEZ	2	Chataigneraie	665940	6335297	6	PT	CONE-GIFFOU	UC38	Sable	16,9	19	11,9	7,1	59,5	28,9	30,6	95,4	
EARL D'ARTIEUX	M.St GENIEZ	9	Cimetière	659512	6337120	1	Céréales	CONE-GIFFOU	UC38	Sable argileux	20,2	16,6	11,8	4,8	58,5	28,8	29,7	95,3	
GAEC de l'AUTAN	M.CANAC	7	La Borde	666092	6338540	4	PT	CEOR	UC40	Sable argileux	20,6	23,7	13,8	9,9	52,4	27	25,4	96,7	
GAEC de l'AUTAN	M.CANAC	10	Le Clo Nau	657579	6335286	2	PT	CONE-GIFFOU	UC36	Sable	13,4	22,1	10	12,1	59,9	22,6	37,3	95,4	
GAEC de l'AUTAN	M.CANAC	2	Prés bas maïs	670545	6334529	5	PT	GIFFOU	UC38	Sable	16,3	21,5	12,3	9,2	58,2	29,8	28,4	96	
EARL CABOT	M.CABOT	1	Pélisse 2	666449	6336211	6	PT	CONE-GIFFOU	UC38	Sable argileux	19,4	18,5	12,2	6,3	58,7	31,4	27,3	96,6	
											19,07	21,31			55,38				

Indice de battance	R.F.U	Etat Humique			Ph eau	Calcaire Total CaCO ₃ en %	CEC (meq/100g)	Milieu Nutritif et Environnemental					Conseils
		Azote total N en %	Matières Organiques en %	Rapport C/N				Phosphore P ₂ O ₅ échangeables en mg/Kg	Potasse K ₂ O échangeables en mg/Kg	Magnésium en MgO échangeables en mg/kg	Calcium en CaO échangeables en mg/kg	Sodium Na ₂ O en mg/kg	
0,3	73	0,38	6,9	10,6	6,5	0,3	14,7	37	359	129	2905	29	Prévoir chaulage
0,5	67	0,22	3,6	9,3	6,7	0,1	12,5	71	242	338	2778	20	
0,5	62	0,24	4,1	10	6,9	0,1	10,9	65	267	146	2545	20	
0,7	70	0,19	3,2	9,7	6,5	0,1	11,4	29	172	209	2282	14	Prévoir chaulage
0,3	64	0,22	4,5	11,9	7,3	0,1	10,6	73	395	258	3302	10	
0,3	67	0,24	4,7	11,3	6,8	0,1	11,1	122	409	267	2805	37	
0,5	65	0,2	3,2	9,3	6	0,1	9,6	25	101	155	1434	14	Prévoir chaulage
0,4	62	0,26	4,7	10,4	6,3	0,1	9,4	126	219	163	1669	18	
0,5	62	0,24	3,9	9,5	6,4	0,1	11,5	29	303	191	1901	18	Prévoir chaulage
0,4	63	0,18	3,5	11	7	0,1	9,8	97	224	121	2338	21	