

Espèce de culture intermédiaire		Date de semis																Parcelle	
		Biomasse verte (t de MV/ha)																	
		Teneur en MS (%)																Date mesure	
		Biomasse sèche (t de MS/ha)																	
		Teneur en N (%)																	
		Azote parties aériennes (kg de N/ha)																	
		Coefficient correcteur racines																	
		Azote plante entière (kg de N/ha)																	
		C/N																	
		% d'azote minéralisable																	
		Restitution potentielle (kg de N/ha)																	
		Teneur en P ₂ O ₅ (%)																	
		Restitution potentielle (kg de P ₂ O ₅ /ha)																	
		Teneur en K ₂ O (%)																	
		Restitution potentielle (kg de K ₂ O/ha)																	

1	avoine d'hiver	30/9	5,7	21	1,2	2,8	34	1,2	40	15	50	20	0,3	5	2,5	36	Parcelle	EXPE
2	vesce (hiver & printemps)	30/9	1,7	20	0,3	3,9	13	1,1	15	11	50	7	0,5	2	3,5	13	Date mesure	20 mars 2017
3	trèfle blanc	30/9	0,8	24	0,2	2,2	4	1,3	5	19	42	2	0,4	1	3,3	8		
4	autres graminées (moyenne)	30/9	0,9	21	0,2	2,6	5	1,2	6	16	48	3	0,3	1	2,2	5		
-	Couvert - valeurs globales				1,9							30		5		60		

1	avoine d'hiver	30/9	5,8	21	1,2	2,8	34	1,2	41	15	50	20	0,3	5	2,5	36	Parcelle	TEMOIN
2	vesce (hiver & printemps)	30/9	0,3	20	0,1	3,9	2	1,1	3	11	50	1	0,5	0	3,5	2	Date mesure	20 mars 2017
3	trèfle blanc	30/9	0,0	24	0,0	2,2	0	1,3	0	19	42	0	0,4	0	3,3	0		
4	autres graminées (moyenne)	30/9	0,8	21	0,2	2,6	5	1,2	5	16	48	3	0,3	1	2,2	5		
5	moutarde blanche	30/9	0,0	18	0,0	2,8	0	1,1	0	15	50	0	0,5	0	3,0	0		
-	Couvert - valeurs globales				1,5							20		5		40		