



# ESSAI 20

Vie du sol

BLÉ TENDRE HIVER/ AGRICULTURE DE CONSERVATION DES SOLS

N° de modalités	Stratégies	Semis Couverts Annuels	Gestion destruction du couvert végétal	Semis Blé		Plan de fumure	Protection culture	Epis (nb/m <sup>2</sup> )		P.S. brut (kg/hl) Récolte : 26/07/2021		Rendt norme (q/ha)	
M1	Témoin Conv classique (effet Itinéraire)	15/09 - Mélange CA	Glypho avant semis	20/10 - 250 g/m <sup>2</sup>	Mélange 2	PF Conv	Chimique	456,000	7/10	70,300	3/10	80,118	2/10
M2	Témoin Conv (effet densité)	15/09 - Mélange CA	Glypho avant semis	20/10 - 400 g/m <sup>2</sup>	Mélange 1	PF Conv	Chimique	473,000	5/10	72,433	2/10	65,377	5/10
					Mélange 2			527,000	1/10	69,433	6/10	72,799	3/10
M3	Destruction du couvert en végétation	15/09 - Mélange CA	DEFI/CODIX	20/10 - 400 g/m <sup>2</sup>	Mélange 1	PF Conv	Chimique	474,000	4/10	73,283	1/10	62,746	6/10
	Destruction du couvert en végétation				Mélange 2			516,000	2/10	69,250	7/10	80,582	1/10
	Roll'n'sem - 1 passage sortie hiver	15/09 - Mélange CA	Roll&sem		Mélange 1	PF Conv	Chimique	492,000	3/10	60,800	10/10	61,549	7/10
			Mélange 2	472,000	6/10			69,583	5/10	69,972	4/10		
M4	Roll'n'sem - 2 passages sortie hiver + Biocontrôle	15/09 - Mélange CA	Roll&sem	20/10 - 400 g/m <sup>2</sup>	Mélange 1	Apport organique	Biocontrôle	418,000	8/10	68,817	8/10	36,947	10/10
					Mélange 2			393,000	9/10	65,200	9/10	50,987	8/10
M5	Roll'n'sem + ABC	15/09 - Mélange CA	Roll&sem	20/10 - 400 g/m <sup>2</sup>	Mélange 2	Apport organique	/	327,000	10/10	69,650	4/10	36,951	9/10

