



## 21VALEPIVARCOL 1

Semis SEMOIRVAL'EPI 01 le 20-08-20  
Densité théorique (grains /m²):  
Densité réelle (plantes levées/m²) :

Lignées	Hybrides	
Codex	Acropole	Précédent : blé
45	35	Type de sol : limon
XX	XX	

récolte le : 24/07/2021

Témoins : Inoxa  
Acropole  
Feliciano KWS

Version du : 28/07/2021

CARACTERISTIQUES		GENERALES		PHYSIOLOGIQUES										AGRONOMIQUES (sensibilités)				RECOLTE					
		Type : H : Hybride L : Lignée	Obtenteur	Elongation automatique (cm) de 20-11-20	Sensibilité au gel note de 0 à 10* le 23/02/2021	Précocité montaison le 23/03/2021	50% floraison atteint le :	Précocité floraison	Précocité maturité le 17/06/21	Hauteur (en cm) le 01/07/21	Sensibilité Verse le 22-7-21	Sensibilité cylindrospirose note de 1 à 9 avec 9 très sens. le 26/03/2021	Pieds secs (%) 4 reps	en pss/T Inoxa	Humidité récolte en % (4 reps)	PMAG à 9 % d'humidité (2 reps)	Teneur en huile en % (MS) (3 reps)	en pss/T Inoxa	Teneur en huile en % humidité récolte	Quantité d'huile (g/ha)	Nb de grains/m² calculé	Rendement en q/ha à 9% d'humidité	Rendement en % des T Inoxa
VARIETES																							
28	KWS 23	H	KWS	2,7	3,5	1/2T	10-avr.	1/2P	I	151	0,0	1,5	100,0	0,0	5,9	3,7 A B C	47,7 A B C D E	0,1	43,9	22,6	130907	51,4 A	115,5
36	BRV 703 (X137M1440C)	H	Pioneer	2,5	3,0	1/2P	10-avr.	T	T	165	0,0	5,8	100,0	0,0	3,7 A B C	48,6 A B C	1,0	44,8	21,8	120845	48,5 A B	109,0	
11	Granos KWS	H	KWS	3,0	2,5	1/2P	6-avr.	P	P	159	2,5	0	100,0	0,0	6,1	3,8 A B C	48,8 A B	1,2	44,9	21,7	126284	48,4 A B C	106,5
29	KWS 24	H	KWS	1,9	2,5	1/2P	23-avr.	T	T	170	2,5	0	100,0	0,0	5,1	3,6 A B C	47,8 A B C D	0,2	41,7	20,1	133026	48,1 A B C D	106,0
30	LG Aviron (PAC 951 HR)	H	Limagrain	2,5	3,5	1/2P	16-avr.	1/2T	T	162	85,5 A B C D	1,0	100,0	0,0	5,2	3,6 A B C D	47,6 A B C D E F G H	0,2	42,9	20,7	119124	47,4 A B C D E	105,9
41	MH12HR12	L	Monomont	2,9	3,0	1/2P	16-avr.	1/2T	T	168	2,5	0	100,0	0,0	4,7	3,5 A B C D	47,5 A B C D E F G H	-0,4	43,6	20,5	117554	46,3 A B C D E	109,2
40	Codee	L	Monomont	2,1	2,5	1/2T	16-avr.	1/2T	T	159	2,5	0	100,0	0,0	5,0	3,5 A B C D	47,5 A B C D E F G H	-0,4	43,0	19,4	116575	46,3 A B C D E	109,2
33	BGT197	H	RAGT	2,4	2,5	TP	22-avr.	T	T	169	13,8 A B C D	1,5	100,0	0,0	5,9	3,7 A B C	48,5 A B C D E	-0,9	44,7	20,5	123845	45,8 A B C D E	102,8
21	AC 062 HR	H	LG	2,6	2,0	1/2P	6-avr.	P	P	160	68,8 A B C D	1,0	100,0	0,0	3,9 A B C	47,7 A B C D E F G H	0,4	43,4	19,5	114319	45,0 A B C D E	101,1	
14	LG Aviron	H	Limagrain	2,7	5,0	1/2P	19-avr.	1/2P	P	159	76,3 A B C D	1,0	100,0	0,0	5,8	4,0 A B C	46,7 C D E F G H	-0,9	43,0	19,3	111518	44,7 A B C D E	100,4
27	Acropole	H	Limagrain	2,5	7,0	1/2P	19-avr.	T	T	175	53,8 A B C D	1,5	100,0	0,0	5,2	3,9 A B C	46,8 C D E F G H	-1,0	42,7	19,1	113861	44,7 A B C D E	100,3
29	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7
27	Reliance KWS	H	KWS	1,6	2,5	P	13-avr.	1/2T	T	163	0,0	4,9	100,0	0,0	5,7	3,9 A B C	47,0 A B C D E F G H	0,2	44,9	19,9	120845	47,7 A B C D E	95,7

Commentaires :