

# Résultats Essais Maïs Fourrage 2021



# Essai Maïs Fourrage GAEC DE PLANTIMAY St Joseph de Rivière (38)

Date de semis : 30/04/2021

Date de récolte : 21/09/2021

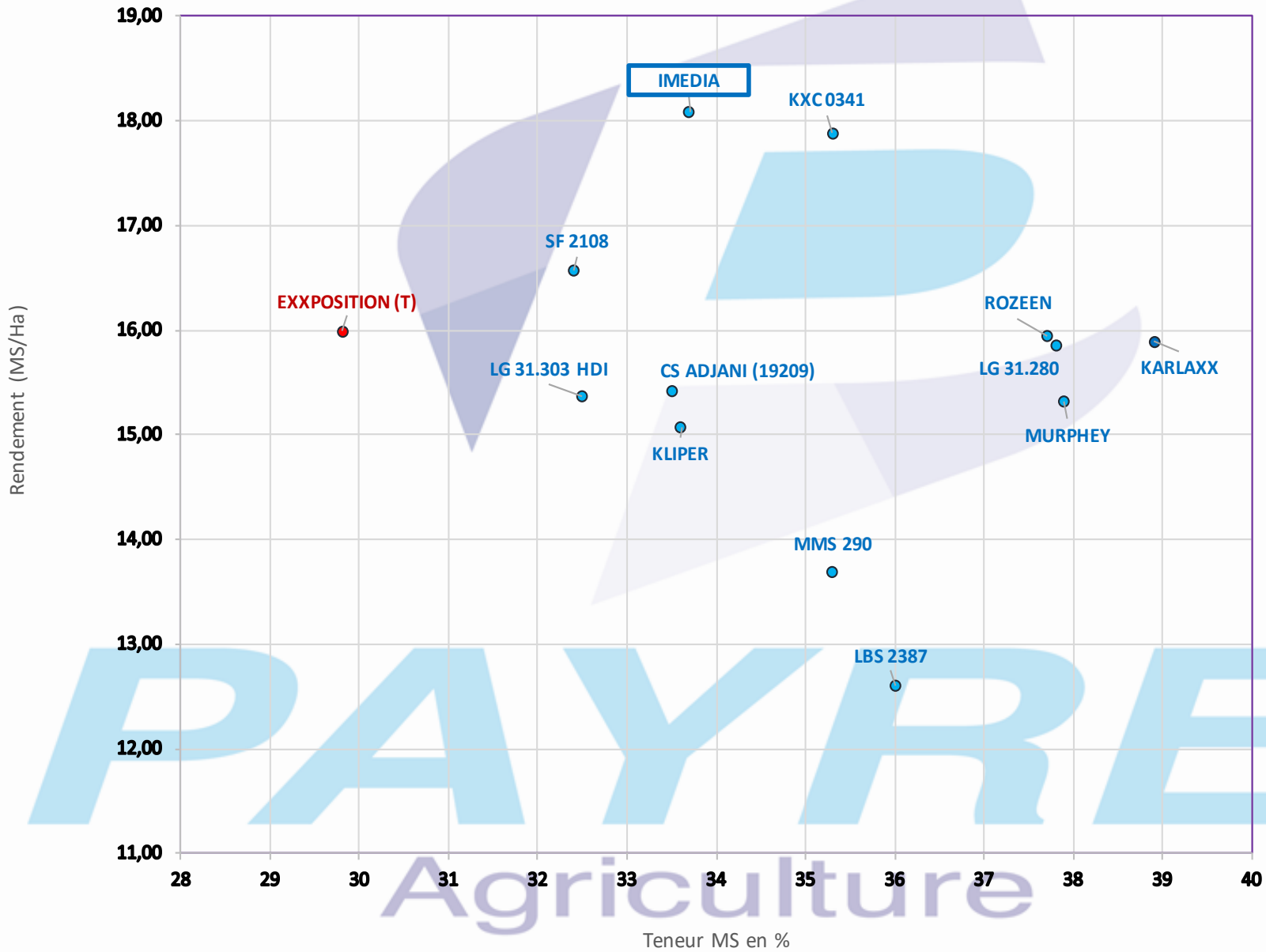
Type de sol : Argilo Calcaire

Densité : 87000



VARIETE	indice	RDT VERT en T / Ha	% M.S Récoltée	RDT en T / Ha à 32% M.S	Cellulose	Amidon	DMO	NDF	UFL	UFV
IMEDIA	290	56,50	33,7	18,08	23	31,1	70,1	40,1	0,91	0,81
KXC 0341	300	55,90	35,3	17,88	23,1	32,7	70,4	39,3	0,88	0,78
SF 2108	290	51,80	32,4	16,57	22	32,4	70,8	38,3	0,89	0,79
<b>EXXPOSITION (T)</b>	320	50,00	29,8	16,00	25,1	26,7	69,3	43,5	0,89	0,79
ROZEEN	280	49,84	37,7	15,95	20,4	36,0	71,6	36,3	0,91	0,81
KARLAXX	285	49,70	38,9	15,90	18,3	38,7	72,6	30,8	0,93	0,83
LG 31.280	280	49,60	37,8	15,87	19,7	37,5	72,1	33,5	0,92	0,82
CS ADJANI (19209)	290	48,20	33,5	15,42	20,8	34,2	71,2	35,2	0,90	0,80
LG 31.303 HDI	310	48,00	32,5	15,36	22,1	32,7	70,7	38,2	0,89	0,79
MURPHEY	290	47,90	37,9	15,32	21,1	35,6	71,3	40	0,90	0,80
KLIPER	300	53,40	33,6	15,08	24,7	26,2	69,4	42,3	0,87	0,76
MMS 290	290	42,80	35,3	13,69	23,8	29,1	69,7	44,8	0,87	0,77
LBS 2387	280	39,40	36,0	12,60	21,7	32,1	70,9	37,4	0,90	0,79
<b>Moyenne Essai</b>				<b>15,67</b>						

# Synthèse Rdt - MS Maïs Fourrage St Joseph De Rivière (38)



# Essai Maïs Fourrage GAEC DES RAMPES Sousville (38)

Date de semis : 15/05/2021

Date de récolte : 21/09/2021

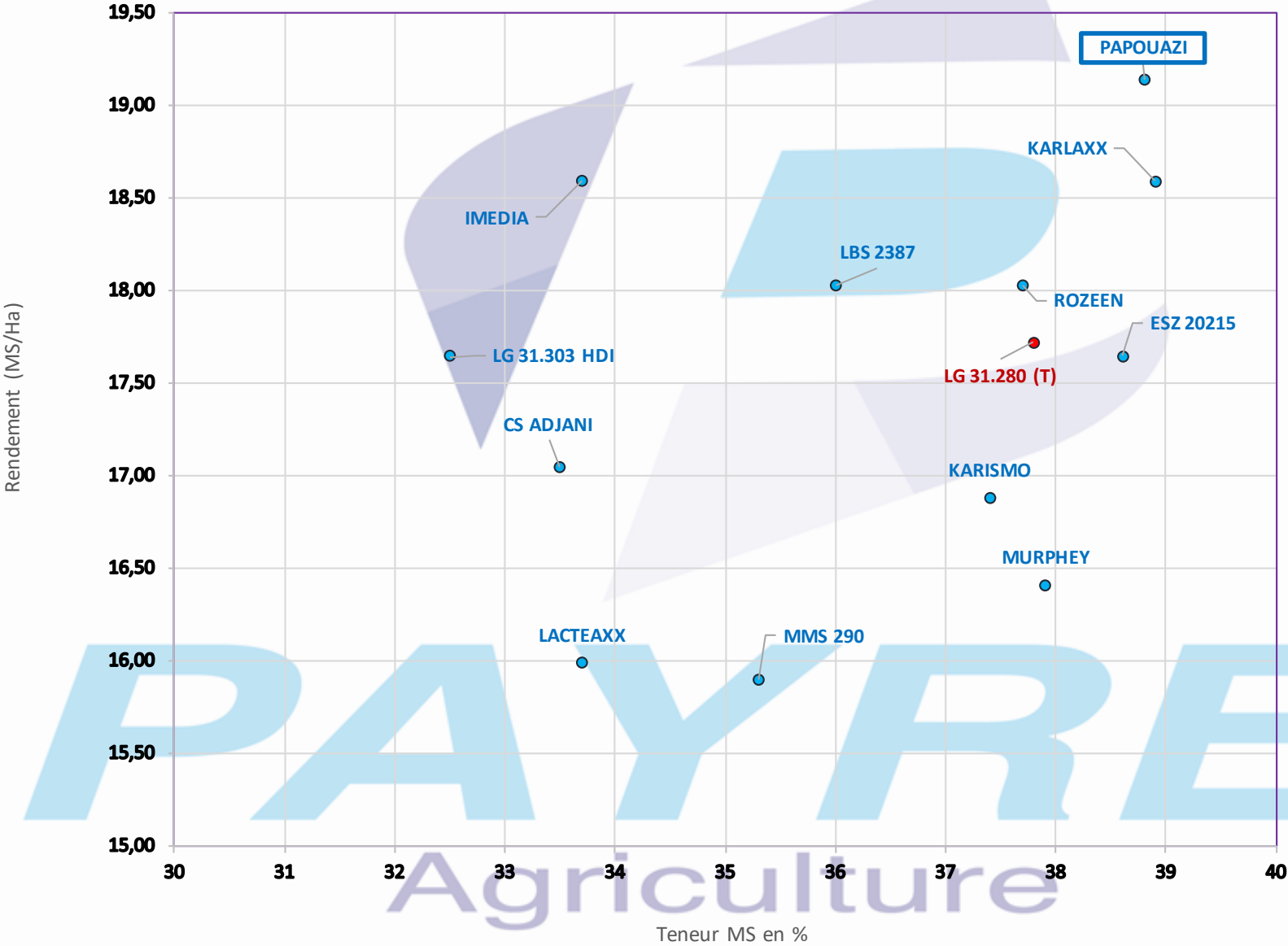
Type de sol : Argilo Calcaire

Densité : 100 000 - Ecartement : 60 cm



VARIETE	indice	RDT VERT en T / Ha	% M.S Récoltée	RDT en T / Ha à 32% M.S	Cellulose	Amidon	DMO	NDF	UFL	UFV
PAPOUAZI	280	59,84	38,8	19,14	19,4	37,1	72,2	33,8	0,92	0,82
KARLAXX	285	58,11	38,9	18,59	18,3	38,7	72,6	30,8	0,93	0,83
IMEDIA	290	58,11	33,7	18,59	23	31,1	70,1	40,1	0,91	0,81
ROZEEN	280	56,37	37,7	18,03	20,4	36,0	71,6	36,3	0,91	0,81
LBS 2387	280	56,37	36	18,03	21,7	32,1	70,9	37,4	0,90	0,79
LG 31.280 (T)	280	55,38	37,8	17,72	19,7	37,5	72,1	33,5	0,92	0,82
ESZ 20215	270	55,17	38,6	17,65	19,2	40,7	72,5	33,4	0,92	0,82
LG 31.303 HDI	310	55,17	32,5	17,65	22,1	32,7	70,7	38,2	0,89	0,79
CS ADJANI	290	53,31	33,5	17,05	20,8	34,2	71,2	35,2	0,90	0,80
KARISMO	300	52,77	37,4	16,88	21,8	32,7	71	37,1	0,90	0,79
MURPHEY	290	51,31	37,9	16,41	21,1	35,6	71,3	40	0,90	0,80
LACTEAXX	260	49,98	33,7	15,99	24	27,2	69,8	40,4	0,87	0,77
MMS 290	290	49,71	35,3	15,90	23,8	29,1	69,7	44,8	0,87	0,77
<b>Moyenne Essai</b>				<b>17,51</b>						

# Synthèse Rdt - MS Maïs Fourrage Sousville (38)



# Essai Maïs Fourrage GAEC DES PARTIAS Mens (38)

Date de semis : 06/052021  
 Date de récolte : 21/09/2021  
 Type de sol : Argilo Calcaire  
 Densité : 95000



VARIETE	indice	RDT VERT en T / Ha	% M.S Récoltée	RDT en T / Ha à 32% M.S	Cellulose	Amidon	DMO	NDF	UFL	UFV
<b>LG 31.280 (T)</b>	280	47,90	37,8	<b>15,32</b>	19,7	37,5	72,1	33,5	0,92	0,82
PAPOUAZI	280	46,70	38,8	14,94	19,4	37,1	72,2	33,8	0,92	0,82
IMEDIA	290	46,13	33,7	14,76	23	31,1	70,1	40,1	0,91	0,81
KXC 0332	270	45,40	38,4	14,52	20,3	36,5	71,7	35,6	0,91	0,81
KARISMO	300	45,00	37,4	14,40	21,8	32,7	71	37,1	0,90	0,79
KARLAXX	285	44,80	38,9	14,33	18,3	38,7	72,6	30,8	0,93	0,83
ROZEEN	280	44,70	37,7	14,30	20,4	36,0	71,6	36,3	0,91	0,81
CS SOREMI	270	43,00	34,3	13,76	22,7	33	70,6	38	0,89	0,79
SY DAKINI	280	42,60	37,2	13,63	22	32,3	70,9	36,4	0,90	0,79
LBS 2387	280	42,50	36	13,60	21,7	32,1	70,9	37,4	0,90	0,79
MMS 270	270	42,10	38,7	13,47	18,1	40,5	72,8	32,5	0,93	0,83
LACTEAXX	260	41,80	33,7	13,37	24	27,2	69,8	40,4	0,87	0,77
ESZ 20215	270	41,30	38,6	13,21	19,2	40,7	72,5	33,4	0,92	0,82
SSE 2102	285	40,00	35,8	12,80	22,6	32,2	70,7	39,0	0,89	0,78
<b>Moyenne Essai</b>				<b>14,03</b>						



## Synthèse Rdt - MS Maïs Fourrage Mens (38)

