



MAÏS FOURRAGE - S0

RGT OXXAM

Résultats définitifs des variétés déposées en probatoire dans la série S0 en 2025

Résultats RGT OXXAM : **101,9%**

Toutes zones de culture

VARIETES Très Précoces S0	Densité 1000 / Ha 2025	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais		%MS plante entière 2025	Verse Récolte en % 2025	Valeur énergétique (M4.2, référentiel 2018) et ses composantes				
		Rendements 2025	E.T. 2025			UFL en % 2025	% Amidon dégradable 2025	dNDF en % 2025	dMOna en % 2025	MAT en % 2025
Variétés de référence										
LG31207	102,4	95,9	2,2	36,2	0,9	102,6	30,7	53,2	58,1	6,6
KWS SALAMANDRA	101,7	100,1	5,1	36,0	2,2	99,9	30,5	49,7	55,7	6,2
DAMARIO	101,7	96,2	3,4	35,3	6,8	101,2	30,0	51,2	57,5	6,5
LG31236	102,9	98,9	4,3	35,0	1,9	101,2	27,6	53,3	59,1	6,2
HERMEEN (2)	99,9	100,6	3,8	34,1	3,1	99,4	28,0	51,9	57,8	6,0
Variétés probatoires										
OXXAM	102,8	101,9	3,1	36,7	4,1	99,9	25,1	53,2	59,2	6,3
Référence		100 =				100 = 0,97				
Moyenne des essais	101,7	19,3 t/ha		35,6%	5,3%	UFL/kg MS	28,1%	52,0%	57,7%	6,3%
Nombre d'essais	10	10		10	3	8	8	8	8	8
Analyse statistique P.P.E.S.	2,0	4,2%		1,3%	9,6%	2,0%	2,0%	1,9%	1,5%	0,3%

Origine des essais

Dept	Commune
*	Retenus pour rendement et précocité
14	LIVAROT
22	MERLEAC
22	ST JEAN KERDANIEL
22	TREGOMEUR
27	RENNEVILLE
29	PLOUIGNEAU
35	PARIGNE
50	LITHAIRE
62	FEBVIN PALFART
80	OCHANCOURT
*	Retenus pour verse
22	MERLEAC
35	PARIGNE
50	LITHAIRE
*	Retenus pour UFL
14	LIVAROT
22	MERLEAC
22	ST JEAN KERDANIEL
22	TREGOMEUR
27	RENNEVILLE
35	PARIGNE
50	LITHAIRE
62	FEBVIN PALFART