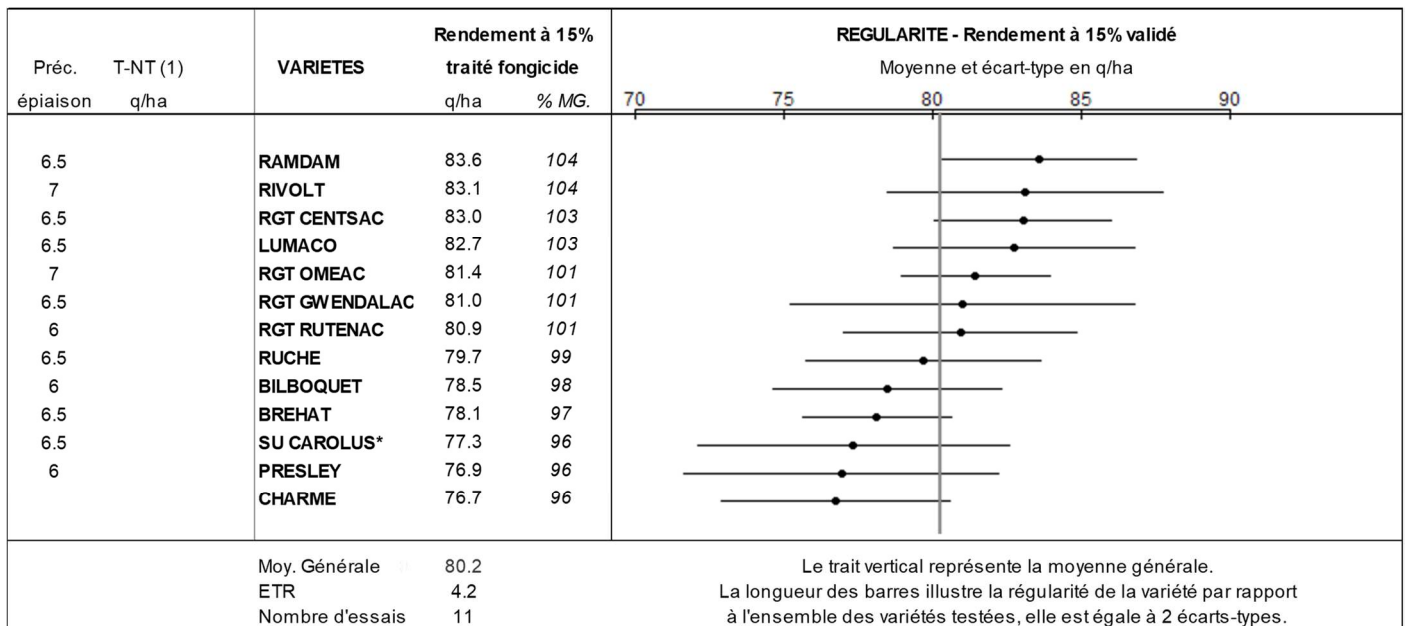




AVANT-PREMIERE ! Premiers résultats provisoires des essais variétés en triticale d'hiver France

Regroupement provisoire de 11 essais triticale en France :



* : données estimées dans un ou plusieurs lieux

(1) : Pertes de rendement en l'absence de traitement fongicide, calculées sur les essais inscription et post inscription et essais France de 2019 à 2021 dans des

Précocité à épiaison

- 4,5 - Très tardif
- 5 - Tardif
- 5,5 - ½ tardif
- 6 - ½ tardif à ½ précoce
- 6,5 - ½ précoce
- 7 - Précoce
- 7,5 - Très précoce

Provisoire

■ Rendement par essais en quintaux – Triticale – Récolte 2022

	Commune :	PENGUILY	PLOERMEL	LE BOUPLÈRE	BERGERAC	LA CHAPELLE-SAINT-SAUVEUR	BLANCAFORT	LENS-LESTANG	CAMJAC	LA MOTTE-FEUILLY	JALLEUX	PLUMERGAT	MOY. q/ha
Département :	22	56	85	24	44	18	26	12	36	1	56		
Organisme :	EUREDEN		CHAMBRE D'AGRICULTURE DE VENDÉE			UCATA	OXYANE		AVEREAL	OXYANE		CRAB	
Date de semis :	26/10/2021	28/10/2021	22/10/2021	09/11/2021	28/01/2021	19/10/2021	28/10/2021	14/10/2021	14/10/2021	19/10/2021	10/11/2021		
Type de sol :	LIMON BATTANT HYDROMOR PHE	LIMON SUR SCHISTE TENDRE	ALLUVIONS LIMONO-SABLEUSES PROFONDES	ARGILEUX HUMIDE SUR ALTERITE	LIMON SABLO ARGILEUX SUR SCHISTES	LIMON BATTANT SAIN	SÉGALAS PROFONDS	LIMONEUX HYDROMOR PHE ARGILE	SABLE	LIMON FRANC	SABLE PROFOND SUR GRANITE		
Prof. exploitables racines (cm) :	120	90	90	90	115	70	150	80	70	80	70	80	80
Précocité épiaison :	Nature du précédent :	BLÉ TENDRE	MAÏS FOURRAGE	MAÏS GRAIN	MAÏS OLÉAGINEUX	COLZA ORGE D'HIVER	COLZA OLÉAGINEUX	MAÏS FOURRAGE	ORGE D'HIVER	COLZA OLÉAGINEUX	ORGE D'HIVER	COLZA OLÉAGINEUX	POIS DE CONSERVE
6.5	RAMDAM	97.8	103.6	81.2	64.8	98.3	51.9	80.5	42.4	68.4	123.7	106.8	83.6
7	RVOLT	96.4	111.3	83.2	73.6	99.7	51.6	81.2	40.3	66.7	112.8	97.2	83.1
6.5	RGT CENTSAC	99.9	110.3	85.9	66.5	94.5	50.4	77.3	41.6	68.6	117.8	100.7	83.0
6.5	LUMACO	104.2	107.7	80.7	64.6	90.6	55.0	73.4	37.1	67.9	118.3	110.3	82.7
7	RGT OMEAC	92.7	107.6	83.8	68.3	92.1	48.6	72.3	39.3	65.9	120.5	104.5	81.4
6.5	RGT GWENDALAC	102.6	115.5	81.0	68.4	90.5	47.0	65.3	43.0	64.3	108.1	105.2	81.0
6	RGT RUTENAC	101.0	103.2	70.6	65.7	92.5	54.8	76.3	41.1	64.0	116.1	105.1	80.9
6.5	RUCHE	84.2	101.3	76.8	63.7	93.0	52.0	73.5	40.1	72.2	114.7	105.1	79.7
6	BILBOQUET	94.1	100.2	75.4	62.8	88.4	57.7	72.5	40.0	58.1	113.2	100.9	78.5
6.5	BREHAT	91.2	101.3	76.1	65.4	92.0	45.3	66.7	35.9	64.8	118.2	102.4	78.1
6.5	SU CAROLUS *				70.4								(77.3)
6	PRESLEY	79.2	107.6	69.8	62.5	91.5	53.2	64.0	40.5	65.0	113.4	112.1	98.8
	CHARME	83.1	97.4	73.3	60.7	86.8	48.8	71.0	41.5	67.7	115.9	98.0	76.7
Moy. générale :		93.6	105.3	77.9	66.0	92.2	50.6	72.2	40.3	65.2	115.7	102.6	80.2
Ecart type résiduel essai :		4.8	4.0	2.8	2.5	4.1	3.7	1.8	3.7	1.9	3.2	4.8	4.2

■ Rendement par essais en % - Triticale – Récolte 2022

	Commune :	PENGUILLY	PLOERMEL	LE BOUPERE	BERGERAC	LA CHAPELLE-SAUVAGEUR	BLANCAFORT	LENS-LESTANG	CAMJAC	LA MOTTE-FEUILLY	JAILLEUX	PLUMERGAT	MOY. % M.G.
Département :	22	56	85	24	44	18	26	12	36	1	56		
Organisme :	EUREDEN	ARVALIS	CHAMBRE D'AGRICULTURE DE VENDÉE	ARVALIS	ARVALIS	UCATA	OXYANE	ARVALIS	AEREAU	OXYANE	CRAB		
Date de semis :	26/10/2021	28/10/2021	22/10/2021	09/11/2021	28/10/2021	19/10/2021	28/10/2021	14/10/2021	14/10/2021	19/10/2021	10/11/2021		
Type de sol :	LIMON BATTANT HYDROMOR PHE	LIMON SUR SCHISTE TENDRE	ALLUVIONS LIMONO-SABLEUSES PROFONDES	LIMON HUMIDE SUR ALTERITE	SABLO ARGILEUX SUR SCHISTE	LIMON BATTANT SAIN	LIMON BATTANT SAIN	SÉGALAS PROFONDS	SABLE PROFOND SUR GRANITE	LIMONEUX HYDROMOR PHE ARGILE	LIMON FRANC		
Prof. exploitables racines (cm) :	120	90	90	115	70	150	80	70	80	80	80		
Nature du précédent :	BLÉ TENDRE	MAÏS FOURRAGE	MAÏS GRAIN	COLZA OLÉAGINEUX	ORGE D'HIVER	COLZA OLÉAGINEUX	MAÏS FOURRAGE	ORGE D'HIVER	COLZA OLÉAGINEUX	COLZA OLÉAGINEUX	POIS DE CONSERVE		
Précocité épiaison	6.5 RAMDAM	105	98	104	98	107	103	111	105	103	107	104	
	7 RIVOLT	103	106	107	111	108	102	112	100	101	98	95	104
	6.5 RGT CENTSAC	107	105	110	101	102	100	107	103	104	102	98	103
	6.5 LUMACO	111	102	104	98	98	109	102	92	102	102	107	103
	7 RGT OMEAC	99	102	108	103	100	96	100	98	100	104	102	101
	6.5 RGT GWENDALAC	110	110	104	104	100	106	108	107	97	93	103	101
	6 RGT RUTENAC	108	98	91	100	100	106	102	97	97	100	102	101
	6.5 RUCHE	90	96	99	97	101	103	102	99	109	99	102	99
	6 BILBOQUET	101	95	97	95	96	114	100	99	88	98	98	98
	6.5 BREHAT	97	96	98	99	100	89	92	89	98	102	100	97
	6.5 SU CAROLUS *	85	102	90	95	99	107	80	90	102	96	98	(96)
	6 PRESLEY	89	93	94	92	94	96	89	97	103	97	96	96
	CHARMEE									102	100	95	96
Moy. générale :	93.6	105.3	77.9	66.0	92.2	50.6	72.2	40.3	66.2	115.7	102.6	80.2	
Ecart type résiduel essai :	4.8	4.0	2.8	2.5	4.1	3.7	1.8	3.7	1.9	3.2	4.8	4.2	

 **Caractéristiques des variétés de triticale**

Obteneur/Représentant	Nom	Caractéristiques physiologiques										Résistances aux maladies						Qualité technologique						
		Altérnativité	Année d'inscription	Précocité montaison	Précocité épiaison	Froid	Hauteur	Véres	Germination sur pied	Petit verse	Oidium*	Rouille jaune*	Rouille brune*	Nuisibilité globale malades (1)	Accumulation DON	Complexé Mosaïques	Viscosité potentielle éthanolique	Protéines - GPD (2)	PS	PMG	PS	Protéines - GPD (2)	Viscosité potentielle éthanolique	
LG AGOSTINO	2009	3	2	6	9	5.5	5.5	4	6	8	(7)	(6)	8	7	3	3.4								
FD ASELLUS	PI-18		(5)	7		(7)			(8)		(5)	(8)	(8)	(4)	4.5	(7)	9	(6)	9	(6)	9	7	7	2.6
LD BIKINI	2016	8	5	8	6	6.5	4	6	5	8	7	6	7	7	(4)		6	7	7	6	7	7	4.1	
LD BILBOUET	2020	6	(1)	6	7	7	6.5	3	5	7	8	5	8	7	5		6	5	4	5	4	5	3.7	
FD BREHAT	2018	7	3	6.5	(7)	7	5.5	3	6	8	7	8	6	3.5	S	7	5	4	5	4	5	7		
SEC CHARME	DE-21																							
SP DUBLET	2008	9	(6)	7	3	6.5	2.5	2	6	7	8	7	8	(5)	(6)									
CS ELICSR	2015	3	1	6		6.5	6.5	(4)	5	6	6	7	8	6	5	S	5	7	7	5	7	7	3.3	
UNI HYTPRIME	(h)	2011	7	(5)	7	6	6	6.5	4	6	7	7	8				(9)	(5)	(9)					
LD JOKARI	PI-14	7	5	7.5	6	6	6		6	8	7	6	7	4.5			5	7	6					
KWM KAULOS	2012	4	1	6	7.5	6	7	5	(7)	7	3	6	7	2	3		5	5	5	5	5	5	3.5	
FD KEREON	2010	5	3	6.5	7.5	6.5	6	(3)	7	8	6	4	7	6	4	S	6	7	4	6	7	4	2.3	
LD KITESURF	2020	7	4	6.5	5.5	7.5	5	3	4	7	8	4	5	6	5.5		8	7	5	8	7	7	2.6	
KWM KWS FIDO	2013	6	5	7	5	7	5	4	4	5	4	7	6	2	4		5	7	4	5	7	7	2.2	
AO LUMACO	2020	4	2	6.5	5	7	5.5	4	4	8	8	5	7	8	5.5		5	7	7	5	7	7	2.2	
LD PRESLEY	2022	2			6	(6.5)	6	7	2	5	8	8	6	7	(8)		7	6	7	6	7	6	3.6	
AO RANDAM	2018	6	3	6.5	(7)	7	6.5	4	6	5	6	6	8	6	4		7	4	4	4	4	4	4.2	
RAG RGT CENTSAC	2022	5		6.5	(5.5)	7	6.5	3	6	7	8	4	8	(7)			4	5	4	5	4	5	3.7	
RAG RGT ELEAC	2016	7	4	6.5		6.5	6	3	6	7	5	7	7	7	3		5	4	5	4	5	5	3.3	
RAG RGT EPAC	2019	6	5	7	6.5	6.5	5.5	4	6	6	6	5	8	6	3		6	5	7	6	5	7	2.3	
RAG RGT GWENDALAC	2021	4	(3)	6.5	(5.5)	6	6.5	5	5	8	5	6	7	6	3.5		(5)	6	5	6	5	7		
RAG RGT OMÉAC	2017	5	4	7		6.5	5.5	4	7	7	8	5	6	7	4.5		8	8	7	8	7	7	2.1	
RAG RGT RUTENAC	2020	4	1	6	9	7.5	6	3	4	7	7	5	5	8	4		6	5	5	6	5	6	2.4	
LG RVOLT	2018	6	4	7	(7)	6.5	6.5	3	7	6	5	5	8	4	5.5		6	5	5	5	5	5	2.9	
LG RUCHE	2020	6	1	6.5	6.5	6.5	5.5	3	5	8	7	7	8	8	4.5		5	6	3	3.4	5	6		
SU SU CAROLUS	2022	6		6.5	(5.5)	7	5.5	3	6	8	6	7	8	(7)			7	6	7	6	3.9			
LD TRICANTO	AT-12																							
FD VNIER	2018	6	3	6.5	(6.5)	7	5.5	4	4	7	6	6	8	7	(3.5)		7	5	4	2.9				
AO VOLKO	2018	4	1	5.5	(7.5)	5.5	6.5	4	7	8	7	6	7	7	5		5	6	5	6	5	6	4.2	
SP YUKA	DE-09	3	6.5				6.5	7.5		4	9	8	4	5	4		5	7	8					

(1) : Cotation basée sur les pertes de rendement en l'absence de traitement fongicide. Pour le triticale, cette cotation est établie dans un contexte dominé par l'oidium et la rouille jaune.

(2) : Protéines corrigées des effets de dilution, écart à la régression négative protéines en fonction du rendement.

 Variétés inscrites en 2022

(h) : hybride

* Attention aux risques de contournements