

Ces informations comparatives sont fournies sur la base des éléments disponibles. Elles peuvent varier en fonction de la climatologie, des milieux, des techniques de culture ainsi que des contournements des résistances par les champignons, en particulier ceux responsables des rouilles et de l'oïdium.

Représentant	NOM	Année d'inscription	Caractéristiques physiologiques						Résistance aux maladies						Qualité technologique								
			Précocité à montaison	Précocité épisaison	Froid	Hauteur	Verse	Germination sur pied	Oïdium	Rouille jaune	Rouille brune	Septorioses (majoritairement S.tritici)	Fusariose épi	Risque mycotoxine (DON)	PMG	Poids Spécifiques	Protéines	Indice de jaune	Clarté (Indice de brun)	Moucheture	Mitadinage	Classe technologique	Avis semoulerie
RAG	ANVERGUR	2013	3	6	4	3.5	5.5	2	6	8	5.5	7.5	5	4	6.5	5.5	5.5	8.5	6	7	6	BDC	VRSP
RAG	ATOUDUR	2011	3	6	5	3.5	3.5		7	8	6.5	5.5	5	5	8.5	7	6	6.5	6	7	5.5	BDM	
SYN	BABYLONE	2009	2	5.5	3.5	3.5	7.5	2	6	8	7	7	6	5.5	8.5	6.5	5	8	6.5	6.5	4	BD	
FD	CASTELDOUX	2015	2	6		3	6	1	6	7	8	5	5.5	3.5	7	6	5.5	8.5	6	7.5	6	BDC	VRSP
SF	CLAUDIO	IT-98	4	7	3	3	3.5		5.5	7	5.5	4	3.5	3	7.5	8	6	6	6.5	7	4		VRSP
LG	CLOVIS	2009	2	5.5	3.5	3.5	4	2	6		5	6	4.5	5	7	8	6	7.5	6	6.5	6	BDM	
LG	DAKTER	2005	3	6	2.5	2.5	7	2	7		7	6.5	4.5	4	7.5	5	6.5	7.5	6.5	7.5	6	BDHQ	VRSP
RAG	DAURUR	IT-14	2	5.5	2		6.5		6.5	8	7	7	4.5	4	7.5	7	5.5	8	6.5	6	6		
LG	FABULIS	2011	2	6	4.5	3.5	6	3	7	7	4.5	5	5	5	8	6.5	5.5	8.5	6.5	6	6.5	BDC	VRSP
SYN	GIBUS	2013	3	5.5	4	3.5	6.5	1	7	8	6.5	7	5	3.5	8.5	4.5	6.5	8	6	6	6	BDHQ	
CAU	HARISTIDE	2015	3	5		3.5	6	2		7	5.5	6.5	6	4.5	7	5	5	8	7	6	5.5	BD	
SYN	HERAKLION *	2017		6.5		3	5		7	7	6	5.5	4		7.5		5	8	7	7	5.5	BD	
RAG	ISILDUR	2007	3	5.5	1.5	2.5	6.5	2	7	6	6.5	6	4.5	4	6.5	6	5.5	8	6	7	5.5	BDM	
SYN	JOYAU	2002	2	5.5	4	3.5	7	2	5.5		4	5	6	5.5	6.5	6	6	8	6.5	8	6	A	
RAG	KARUR	2002	1	5.5	6.5	3.5	6	2	6	7	5	6.5	5.5	4.5	7	4.5	6	7.5	6	9	6	B	VRSP
LG	LG BORIS *	2016	1	5.5		3	5.5	2		7	8	5	5		7	6	4.5	8	6.5	7.5	5	BD	
RAG	LIBERDUR	2007	3	5.5	1.5	3.5	6	2	7		6.5	6	4.5	4	6.5	6	5.5	8	6	7	5.5	BDM	

Représentant	NOM	Année d'inscription	Caractéristiques physiologiques						Résistance aux maladies						Qualité technologique								
			Précocité à montaison	Précocité épiaison	Froid	Hauteur	Verse	Germination sur pied	Oïdium	Rouille jaune	Rouille brune	Septorioses (majoritairement S.tritici)	Fusariose épi	Risque mycotoxine (DON)	PMG	Poids Spécifiques	Protéines	Indice de jaune	Clarté (Indice de brun)	Moucheture	Mitadinage	Classe technologique	Avis semoulerie
FD	MIRADOUX	2007	2	5.5	2	3.5	6	3	7	5	4.5	6	5	3.5	8	6.5	5.5	8.5	6.5	7.5	5.5	BDHQ	VRSP
LG	NOBILIS	2014	2	5.5	4	2.5	6.5	2	4.5	8	8	7	5	4	7	6.5	5	7	6	5.5	5	BD	
FD	PESCADOU	2002	2	5.5	3.5	3.5	7	2	6	6	4.5	4.5	5	5	7.5	6.5	6.5	8	6	7	6	B	VRSP
FD	QUALIDOU	2012	3	6	4.5	3	5.5	3	6.5	7	6.5	5	4.5	4.5	8	5.5	6	7.5	6.5	6.5	5	BDC	VRSP
SYN	RELIEF	2014	3	5	5	3	6	1	6.5	5	6.5	6	5.5	5.5	5.5	6	5	7	6.5	7	6	BD	VRSP
RAG	RGT FABIONUR	2014	3	6	5	3	7	1	7	8	6.5	6.5	4.5	4.5	7.5	4.5	6	6.5	7.5	6	5.5	BD	
RAG	RGT VOILUR *	2016	2	6		2.5	6.5	3	6.5	7	7.5	6	5		6	6	6	7.5	6	8	5.5	BDM	VRSP
RAG	SCULPTUR	2008	4	6.5	1	2.5	6	2	5.5	6	4	5	3.5	3	6.5	6	5	7.5	6.5	7	4.5	BDM	
RAG	SURMESUR	2010	1	5.5	5.5	3.5	4.5	2	6.5		7	5.5	5.5	4.5	8	6.5	6	7.5	6	7	6	BDP	
SYN	SY BANCO	2011	2	6	4	3.5	6.5		6	7	5	6	5	4.5	8	6.5	6	8	6	7.5	5	BDC	
RAG	TABLUR	2011	1	5.5	5.5	3.5	7	2	6	8	6.5	5.5	4.5	3.5	7.5	6	4.5	8	6.5	7.5	4.5	BD	
FD	TOSCADOU *	2016	2	6		3.5	6	2	7	7	5.5	5.5	4.5		8	6	5.5	7.5	6.5	6	5.5	BD	

* : données sur la variété à valider. Toutes les notations sont encore provisoires.

Variétés expérimentées pour la 1ere année en post-inscription; Note GEVES

DON : mycotoxine Deoxynivalenol

VRSP : Variété Recommandée par les Semouliers et les Pastiers

Précocité montaison : 1 = variété tardive ; 5 = variété précoce

Précocité épiaison : 1 = Variété tardive ; 9 = variété précoce

BD : Blé Dur

BDM : Blé Dur Moyen

BDC : Blé Dur Couleur

BDP : Blé Dur Protéines

BDHQ : Blé Dur Haute Qualité

CAU = Caussade Semences

FD = Florimond Desprez

LG = Limagrain Europe

RAG = RAGT 2n

SF = Semences de France

SYN = Syngenta

Source des données: CTPS/GEVES (variétés inscrites au cours de l'année) et ARVALIS - Institut du végétal (variétés étudiées en post-inscription)