

Tolérance à la rouille jaune des principales variétés de blé

La résistance variétale à la rouille jaune – échelle 2021

Références Résistants		Les plus résistantes		Nouveautés et variétés récentes	
		ANTIBES			
		CERVANTES	KWS ULTIM	KWS AGRUM	LG APOLLO
		POSITV			
MACARON		LG ARMSTRONG			
Assez résistants					
KWS EXTASE		FRUCTIDOR	GRIMM	HANSEL	RGT VOLTEO
		CHEVIGNON	ARCACHON	GREKAU	KWS SPHERE
		UNK	SU ECUSSON	SU HYTONI	SU TRASCO
		RGT CESARIO	JUNIOR	KWS COSTUM	RGT PERKUSSIO
		HYKING	GARFIELD	HYACINTH	SY ADMIRATION
KWS TONNERRE	WINNER	RUBISKO	SY ROCINANTE	TALENDOR	
PIBRAC	DIAMENTO	ADVISOR	AUTRICUM	RGT LETSGO	
Moyennement sensibles					
PROVIDENCE	LG ABSALON	FILON	LG AUDACE		
	SYLLON	RGT LIBRAVO			
		BOREGAR	SU HYMPERIAL	PRESTANCE	
OREGRAIN	COMPLICE	ASCOTT	HYLIGO	RGT ROSASKO	
Assez sensibles					
		TENOR	GERRY		
	RGT VIVENDO	CAMPESINO	GRAVURE	LG ASTROLABE	
RGT LEXIO	ORLOGE	RGT SACRAMENTO	AGENOR	RGT KUZCO	
Très sensibles					
		RGT MONTECARLO			
		NEMO			
		AMBOISE			

() à confirmer

Les plus sensibles

Source : essais pluriannuels de post-inscription (ARVALIS et partenaires) et d'inscription (CTPS/GEVES).



Afin de se prémunir d'un éventuel contournement des résistances variétales, une observation de toutes les parcelles est recommandée (même celle avec des variétés peu sensibles)

Tolérance à la rouille brune des principales variétés de blé

La résistance variétale à la rouille brune – échelle 2021

Références		Les plus résistantes		Nouveautés et variétés récentes			
Résistant		RGT LEXIO	CAMPESINO	HYACINTH	RGT LETSGO		
			LG ARMSTRONG	GREKAU			
				GRAVURE	KWS AGRUM	KWS COSTUM	LG ASTROLABE
Assez résistant							
WINNER	RGT SACRAMENTO	RGT MONTECARLO		AUTRICUM	GARFIELD	HANSEL	SPACIUM
	TENOR	LG ABSALON		RGT ROSASKO	RGT VOLTEO		
	RGT VIVENDO	KWS TONNERRE		AGENOR	CERVANTES	RGT KUZCO	SU TRASCO
Moyennement résistant							
RUBISKO	KWS EXTASE	FRUCTIDOR		JUNIOR	KWS SPHERE	RGT PERKUSSI	SU HYTONI
RGT CESARIO	PASTORAL	ADVISOR		LG APOLLO	PRESTANCE		SYROCINANTE
OBMAN	HYKING	CHEVIGNON					
		ORLOGE					
	RGT LIBRAVO	ASCOTT		ARCACHON	HYLIGO	KWS ULTIM	SU ECUSSON
SYLLON	PIBRAC	FILON		GRIMM	LG AUDACE		SU HYMPERIAL
Assez sensible							
MACARON	KWS DAKOTANA	COMPLICE		GERRY	LG SKYSCRAPER		
				SY ADMIRATION			
		UNK		TALENDOR			
Sensible							
		OREGRAIN					
	PROVIDENCE	BOREGAR					

() : à confirmer

Source : essais pluriannuels de post-inscription (ARVALIS) et d'inscription (CTPS/GEVES)



Afin de se prémunir d'un éventuel contournement des résistances variétales, une observation de toutes les parcelles est recommandée (même celle avec des variétés peu sensibles)

Tolérance à la septoriose des principales variétés de blé

La résistance variétale à la septoriose – échelle 2021

Références				Les plus résistantes				Nouveautés et variétés récentes	
Assez résistant (Note à titre indicatif ≥7)				LG ABSALON	SU ECUSSON				
				KWS EXTASE	RGT VOLTEO				
				RGT CESARIO	LG ASTROLABE				
KWS DAKOTANA	LG ARMSTRONG	AMBOISE							
	KWS TONNERRE	CHEVIGNON		GARFIELD	HANSEL	LG APOLLO			
Peu sensible (Note à titre indicatif = 6.5)									
	SYLLON	CAMPESINO		HYACINTH	RGT LETSGO				
		PASTORAL		AGENOR	ANTIBES	PORTHUS	POSITIV	PRESTANCE	
	WINNER	MACARON		GRAVURE	KWS AGRUM	RGT ROSASKO	SU TRASCO		
		FRUCTIDOR		ARCACHON	(CROSSWAY)	JUNIOR	KWS SPHERE		
Moyennement sensible (Note à titre indicatif = 6)									
				AUTRICUM	GREKAU	KWS COSTUM	RGT KUZCO	RGT PERKUSSIO	
				GRIMM					
				HYLIGO	SU HYTONI				
TENOR	PIBRAC	HYKING	COMPLICE	GERRY	LG AUDACE	SPACIUM	SYROCINANTE		
RGT VIVENDO	RGT LIBRAVO	RGT LEXIO	ASCOTT	CERVANTES	KWS ULTIM	SU HYMPERIAL			
	UNK	RGT SACRAMENTO	ORLOGE	TALENDOR					
		FILON	BERGAMO	PROVIDENCE					
Assez sensible (Note à titre indicatif = 5.5)									
		RGT MONTECARLO	ADVISOR	LG SKYSCRAPER	SY ADMIRATION				
			RUBISKO						
			RGT VOLUPTO						
Sensible (Note à titre indicatif ≤5)									
			OREGRAIN						
			APACHE						
				Les plus sensibles					
() : à confirmer									
Source : essais pluriannuels de post-inscription (ARVALIS et partenaires) et d'inscription (CTPS/GEVES)									



Afin de se prémunir d'un éventuel contournement des résistances variétales, une observation de toutes les parcelles est recommandée (même celle avec des variétés peu sensibles)

Tolérance à l'oïdium des principales variétés de blé

La résistance variétale à l'oïdium – échelle 2021

Références			Les plus résistantes		Nouveautés et variétés récentes	
Résistant						
RGT CESARIO	LG ABSALON	CAMPESINO	HYLIGO	(LG SKYSCRAPER) (SU ECUSSON)	SU HYMPERIAL	
PASTORAL	MORTIMER	AMBOISE	GREKAU	KWS AGRUM	SYROCINANTE	
SYLLON	KWS EXTASE	KWS DAKOTANA		JUNIOR	SU TRASCO	TALENDOR
Assez résistant						
RGT LIBRAVO	MUTIC	FILON	AUTRICUM	GRAVURE	RGT LETSGO	
	ORLOGE	ADVISOR	LG AUDACE			
	RGT MONTECARLO	FRUCTIDOR	ARCACHON	CERVANTES	GARFIELD	LG APOLLO
Moyennement résistant						
		RGT VIVENDO	GRIMM	HYACINTH	KWS COSTUM	(POSITIV)
PIBRAC	COMPLICE	CHEVIGNON	LG ASTROLABE	RGT VOLTEO	SPACIUM	SU HYTONI
RUBISKO	RGT VOLUPTO	LG ARMSTRONG				
		PILIER	HANSEL	RGT KUZCO	RGT ROSASKO	
Assez sensible						
RGT SACRAMENTO	PROVIDENCE	HYKING	RGT PERKUSSIO			
	WINNER	RGT LEXIO	KWS ULTIM	PRESTANCE		
Sensible						
UNIK	OREGRAIN	BERGAMO	GERRY	SY ADMIRATION		
		SY PASSION				
		TENOR	AGENOR	KWS SPHERE		
			Les plus sensibles			
() : à confirmer						

() : à confirmer

Source : essais pluriannuels de post inscription (ARVALIS et partenaires) et d'inscription (CTPS/GEVES)



Afin de se prémunir d'un éventuel contournement des résistances variétales, une observation de toutes les parcelles est recommandée (même celle avec des variétés peu sensibles)