

Synthèse plurianuelle des notations de fusariose des épis

Comportement des variétés à *Fusarium graminearum*

Tardives et Très Tardives					
Variétés	nb essais 2008-2015	% d'épis touchés			
		Moyenne estimée	Intervalle de confiance		
			Valeur minimale	Valeur maximale	
AACIENDA	5	2.6	0.4	6.5	
AAPOTHEOZ	11	4.7	2.0	8.3	
ANADON	4	4.6	1.2	9.8	
CORETTA	8	9.4	5.3	14.5	
DKC5190	12	2.6	0.7	5.4	
DKC5222	10	5.7	2.7	9.8	
DKC5401	4	2.9	0.4	7.3	
DKC5632	4	6.3	2.2	12.2	
DKC5717	3	11.9	5.6	19.8	
DKC5783	19	6.2	3.4	9.7	
DKC5830	4	8.3	3.5	14.6	
ES ANTALYA	16	5.9	3.1	9.5	
ES ARCHIPEL	12	2.0	0.5	4.6	
LG30597	5	7.1	3.0	12.6	
LG3490	12	1.8	0.4	4.3	
MAGGI CS	4	2.0	0.1	6.0	
MAS 51G	5	3.8	1.0	8.3	
MAS 52C	5	5.3	1.8	10.3	
MAS 53B	4	3.5	0.7	8.3	
MAS 58M	4	4.3	1.1	9.4	
ONEXX	4	4.0	0.9	9.0	
P0222	9	6.7	3.3	11.2	
P0725	10	3.0	0.9	6.1	
P0837	5	2.0	0.2	5.6	
PR33A46	7	8.8	4.6	14.1	
PR33Y74	6	4.5	1.5	8.9	
PR34N61	4	3.7	0.8	8.5	
PR34N84	3	7.4	2.5	14.3	
PR34P88	6	9.2	4.7	14.7	
PR35A52	3	7.4	2.6	14.3	
PR35F38	3	0.9	0.0	4.5	
PR36K67	8	2.5	0.5	5.7	
ZOOM	8	4.1	1.4	7.9	
Moyenne ramenée à 5% d'épis touchés		5.0			
min		0.9			
Max		11.9			

Synthèse sur des essais à extériorisation significative des symptômes

Sources des essais : Réseau Post-Inscription et essais spécifiques ARVALIS (18 essais), Réseau CTPS-GEVES (1 essai)