

Synthèse pluriannuelle des notations de fusariose des épis

Comportement des variétés à *Fusarium graminearum*

Demi Tardives				
Variétés	nb essais 2008-2015	% d'épis touchés		
		Moyenne estimée	Intervalle de confiance	
			Valeur minimale	Valeur maximale
BALASCO	5	1.6	0.2	4.6
CITIXXO	6	5.0	2.1	8.9
COURTNEY	8	1.6	0.3	4.0
DA SCIPIO	3	2.2	0.1	6.5
DEVOLVI CS	3	5.2	1.4	10.8
DKC4608	7	9.9	6.0	14.5
DKC4621	10	2.9	1.1	5.5
DKC4795	19	5.5	3.4	8.1
DKC4814	18	9.1	6.3	12.2
DKC4990	9	3.4	1.4	6.3
DKC4995	7	4.3	1.8	7.8
DKC5031	10	6.8	3.9	10.5
DS0747D	10	5.3	2.8	8.6
FUTURIXX	11	4.4	2.2	7.3
KIMBERLEY	6	2.8	0.7	6.0
LABELI CS	3	4.0	0.8	9.2
LG30491	14	2.1	0.7	4.1
LOUBAZI CS	4	1.8	0.1	5.2
MAMILLA	5	5.4	2.1	10.1
MAS 40F	7	6.9	3.5	11.1
MAS 51G	8	7.9	4.5	12.1
MEMOXX	7	4.5	1.9	8.1
MILANNO	7	7.5	4.1	11.8
P9838	9	6.7	3.7	10.5
P9900	7	9.1	5.2	13.7
PARADISIO	7	6.9	3.6	11.0
PHILEAXX	5	5.1	1.9	9.4
PINCKI CS	9	3.2	1.2	6.1
PIXXTOL	14	5.3	3.0	8.2
PR36D79	6	11.9	7.2	17.3
PR37F73	9	4.0	1.7	7.1
PR38A24	13	7.6	4.8	11.0
PR38V52	5	2.7	0.5	6.3
REALLI CS	6	6.4	3.0	10.9
RGT EXPLICIT	7	4.3	1.7	7.9
RGT LEXXTOUR	7	2.4	0.6	5.3

Synthèse pluriannuelle des notations de fusariose des épis

SHANNON	6	3.3	1.0	6.7
STAMENCO	7	2.2	0.5	5.0
STILIXX	4	3.7	1.0	8.1
Moyenne ramenée à 5% d'épis touchés		5.0		
min		1.6		
Max		11.9		

Synthèse sur des essais à extériorisation significative des symptômes

Sources des essais : Réseau Post-Inscription et essais spécifiques ARVALIS (25 essais),

Réseau CTPS-GEVES (2 essais)