

Ergebnisse der Untersuchungen von konventionellem Saatgut auf gentechnisch veränderte Bestandteile

Mais	2024			
Sorte	Anerkennungsnr.	Erzeugerland/ Aufwuchsgebiet	Untersuchungs- ergebnis	Maßnahmen
Anovi CS	UA-24-0216/00538-23	Ukraine	GV nicht nachgewiesen	Keine
Blandeen	F0964D006282	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
Cranberri CS	F0440D490105C	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
DKC3097	F0076DP4103RGZ	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
DKC3450	F0076DT4742RGW	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
DKC3642	F0076DB4951MPA	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
EC Gisella	A3R4155	Serbien	GV nicht nachgewiesen	Keine
HAXXE	F0111D912002	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
KWS Arturello	3IS5921-3BR05	Rumänien	GV nicht nachgewiesen	Keine
LG30306	F0964D008084	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
LG31253	F0964D009866	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
LG31293	F0964D009105	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
LG3216	H-22-093/0862	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
LG3216	H-22-093/0867	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
LG3216	H-22-093/0896	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
Luigi CS	UA-24-029/0656-23	Ukraine	GV nicht nachgewiesen	Keine
Motivi CS	F0440D510137CEX	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
P7515	H-24-097/0103	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
P8329	A3P153422	Österreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
P8500	H-23-097-1200	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
P9074	2BR2511- 2B005/3B001T	Rumänien	GV nicht nachgewiesen	Keine

Rostello	A3U95339/02	Österreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
SL Enormo	A3U35131	Frankreich	GV nicht nachgewiesen	Keine
SM Finezja	PL330/12/708/J11Z/A	Polen	GV nicht nachgewiesen	Keine
SM Jagiellon	PL330/12/708/SP99X/A	Polen	GV nicht nachgewiesen	Keine
SM Kurant	A3R3842	Slowakei	GV nicht nachgewiesen	Keine
SY Campona	H-23-099/1255	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
SY Feronia	H-23-099/1412	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine
SY Pandoras	F0895D093169K	Ukraine	GV nicht nachgewiesen	Keine
SY Pandoras	H-23-099/1272	Ungarn	GV nicht nachgewiesen	Keine