

Tabela Genetycznych Odporności Odmian Warzyw:

<i>Gatunek</i>	<i>Choroba</i>	<i>Skrót</i>	<i>Organizm</i>	<i>Nazwa łacińska</i>	<i>Rasa typ</i>	<i>Stopień odporności</i>
Cukinia	Mozaika ogórka	CMV	Wirus	Cucumber Mosaic Virus		IR
	Mączniak Prawdziwy	Px (Sf)	Grzyb	Podosphaeria xanthii		IR
	Mozaika arbuza	WMV	Wirus	Watermelon Mosaic Virus		IR
	Mozaika cukini	ZYMV	Wirus	Zucchini Yellow Mosaic Virus		IR
Melon	Mączniak Prawdziwy	Px (Sf)	Grzyb	Podosphaeria xanthii	1,2,5	IR
Ogórek	Mozaika ogórka	CMV	Wirus	Cucumber Mosaic Virus		IR
	Żółta mozaika ogórka	CVYV	Wirus	Cucumber Vein Yellowing Virus		IR
	Mączniak prawdziwy	Px, (Sf)	Grzyb	Podosphaeria xanthii		IR
	Parch dyniowatych	Ccu	Grzyb	Cladosporium Cucumerinum		HR
	Antraknoza dyniowatych	Cca	Grzyb	Corynespora cassiicola		HR
Papryka	Tobamowirus mozaiki tytoniu	Tm2	Wirus	Pepper Mild Mottle Virus	PO, P1, P1.2	HR
	Tobamowirus mozaiki tytoniu	Tm3	Wirus	Pepper Mild Mottle Virus	PO, P1, P1.2.3	HR
	Wirus brunatnej plamistości	TSWV	Wirus	Tomato Spotted Wilt Virus		IR
	Pękanie	Cr	abiotyczne	Cracking		T
	Stip	St	abiotyczne	Stip		T
Pomidor	Bakteryjna plamistość	Pst	Bakterja	Pseudomonas syringae pv. Tom.		HR
	Fuzarium szyjki korzeniowej	For	Grzyb	Fusarium o. f.sp.radicis-licopersici		HR
	Fusarium	Fol	Grzyb	Fusarium o.f.sp.lycopersici	0, 1	HR
	Brunatna Plamistość	Ff	Grzyb	Fulvia fulva	1,2,3,4,5	HR
	Mączniak Prawdziwy	Oi	Grzyb	Ooidium		IR
	Nicienie	Ma	Nicienie	Meloidogyne: arenaria		HR/IR
				incognita,		
				javaniaca		
	Korkowatość	Pl	Grzyb	Phyronochaeta licopersici		IR
	Wirus mozaiki tytoniu	ToMV	Wirus	Tomato Mosaic Virus	0,1,2,1-2	HR
	Wirus Brunatnej plamistości	TSWV	Wirus	Tomato Spotted Wilt Virus		IR
	Wirus żółtej karłowatości	TYLCV	Wirus	Tomato Yellow Leaf Curl Virus		IR
	Verticilioza	V	Grzyb	Verticilium alboatrum, V. Dahliae		HR
	Sucha zgnilizna pomidora	BER	abiotyczne	Blossom End Rot		T
	Blotch	Bl	abuotyczne	Blothing		T
Pękanie	Cr	abiotyczne	Cracking		T	
Sałata	Wirus mozaiki sałaty	LMV	Wirus			IR
	Mączniak rzekomy	Bl	Grzyb		Rasy od 1-28	HR
	Mszycza porzeczkowo-sałatowa	No / N r	szkodnik			HR
Fasolka szparagowa	Mozaika fasoli	BCMV	Wirus			HR
	Antraknoza fasoli	CL	Grzyb	Colletotrichum L.		HR

HR – wysoka odporność

IR – średnia odporność

T - tolerancja