

Standard S-1 edycja 2016 rok EKG/ONZ w sprawie sadzeniaków ziemniaka
(Zbiorcza tabela wymagań)

Oznaczany parametr	Przedbazowy		Bazowy		Kwalifikowany	
	PBTC	PB	Klasa I	Klasa II	Klasa I	Klasa II
1	2	3	4	5	6	7
1. Wymagania dla plantacji – w ocenie polowej (%liczbowy)						
<i>Globodera rostochiensis</i> (wymagania dla gleby)	0	0	0	0	0	0
<i>Globodera pallida</i> (wymagania dla gleby)	0	0	0	0	0	0
rośliny porażone czarną nóżką	0	0	0,5	1	1,5	2
<i>Synchytrium endobioticum</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Clavibacter michiganensis</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Ralstonia solanacearum</i>	0	0	0	0	0	0
Wiroid wrzecionowatości bulw ziemniaka (PSTVd)	0	0	0	0	0	0
Stołbur pomidora	0	0	0	0	0	0
rośliny porażone wirusami	0	0,1	0,2	0,8	2	6
rośliny innych odmian i nietypowych dla ocenianej odmiany	0	0,01	0,25	0,25	0,5	0,5
2. Wymagania dla partii – w ocenie cech zewnętrznych (%wagowy)						
ziemia i innych zanieczyszczenia	1	1	2	2	2	2
bulwy z objawami zgnilizny z wyłączeniem wywołanej przez organizmy kwarantannowe (<i>S. endobioticum</i> , <i>C. michiganensis</i> , <i>R. solanacearum</i>)	0	0,2	1 (0,5 mokrej)	1 (0,5 mokrej)	1 (0,5 mokrej)	1 (0,5 mokrej)
bulwy z wadami zewnętrznymi jak zniekształcenia popękania uszkodzenia mechaniczne i inne	3	3	3	3	3	3
bulwy pomarszczone (zwiędłe)	0	0,5	1	1	1	1
bulwy z uszkodzeniami mrozowymi	0	2	2	2	2	2
bulwy uszkodzone przez szkodniki	0	4	4	4	4	4)
bulwy porażone parchem (zwyczajny i siatkowatym) ²⁾	0	5 (33,3)	5 (33,3)	5 (33,3)	5 (33,3)	5 (33,3)

1	2	3	4	5	6	7
bulwy porażone parchem prószystym ²⁾	0	1(10)	3(10)	3(10)	3(10)	3(10)
bulwy porażone <i>Rhizoctonia</i> ²⁾	0	1(1)	5(10)	5(10)	5(10)	5(10)
Dopuszczalny procent bulw wadliwych łącznie	3	5	6	6	6	6
<i>Globodera rostochiensis</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Globodera pallida</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Synchytrium endobioticum</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Clavibacter michiganensis</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Ralstonia solanacearum</i>	0	0	0	0	0	0
Wiroid wrzecionowatości bulw ziemniaka (PSTVd)	0	0	0	0	0	0
Stołbur pomidora	0	0	0	0	0	0
<i>Meloidogyne chitwoodi</i> oraz <i>fallax</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Ditylenchus destructor</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Phthorimaea operculella</i>	0	0	0	0	0	0
3. Wymagania dla roślin potomnych – w ocenie weryfikacyjnej (%liczbowy)						
rośliny innych odmian i nietypowych ocenianej dla odmiany	0	0,01	0,25	0,25	0,5	0,5
rośliny porażone wirusami	0	0,5	1	4	8	10

Objaśnienie

wartości w nawiasach oznaczają procent porażenia powierzchni bulwy lub odpowiednio powierzchni przekroju poprzecznego bulwy, powyżej której bulwę uznaje się za wadliwą