***Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wymagań w zakresie wytwarzania i jakości materiału rozmnożeniowego i materiału nasadzeniowego roślin warzywnych i ozdobnych oraz sadzonek winorośli oraz o znaczania partii tego materiału***

Podlaska Izba Rolnicza wnosi następujące uwagi: w załączniku Nr 2 w punkcie 2 czytamy iż ,,materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin ozdobnych powinien być wolny od organizmów kwarantannowych”, w punkcie 3 ,,powinien być praktycznie wolny”. Zaproponowano zmianę frazy ,,powinien być” na,, ma być wolny”. W praktyce wygląda to tak, iż wiele sadzonek roślin ozdobnych ( szczególnie sadzonki, które trafiają do nas z za granicy) przyjeżdża do nas z różnymi patogenami i szkodnikami. W szczególności z Tetranychus urticae , Tetranychus telarius i Aphididae. W tabelce w gatunku Dendranthema x Grandiflorum (Ramat) zaproponowano dodanie Puccinia horiana, grzyb ten powoduje chorobę kwarantannową chryzantemy a mianowicie biała rdzę, która do hodowców trafia poprzez sadzonki pobrane z zarażonego matecznika.