

いもち病に対するラブサイド(フサライド剤)の防除効果

上原等・都崎芳久

ラブサイド水和剤(1000 倍),粉剤,混合粉剤,および微粒剤は,いずれもいもち病にきわめて効果がたかく,激発条件においても十分防除でき,既販の薬剤よりも一段と効果がすぐれていた。

穂いもちに対する散布時期と効果の関係は,穂ぞろい期>穂ばらみ期>乳熟期の順に効果がたかかった。穂ぞろい期と穂ばらみ期の間にもかなり効果に差があり,穂ぞろい期散布がより有効である。乳熟期散布は格段と効果が劣った。

本剤の後作野菜に対する 2 次薬害は,薬剤を土壤に混和した場合でも,散布わら堆肥を施用した場合でも,ブラスチンに類する 2 次薬害の発生することはなかった。