

**Informacja nr 4**  
**Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa**  
**dla podmiotów uprawiających ziemniaki i pomidory w sąsiedztwie rzeki Widawa**

Informuję, że w związku ze stwierdzeniem obecności bakterii *Ralstonia solanacearum* w wodach rzeki Widawa w miejscowości Wilczyce (gmina Długoleś, powiat wrocławski), zostały pobrane kolejne próbki roślin żywicielskich z rodziny psiankowatych do testów laboratoryjnych, w celu ustalenia źródła i zasięgu porażenia ww. bakterią. Przeprowadzone analizy wykazały obecność bakterii na kolejnym odcinku rzeki. W związku z tym **rozszerzam strefę porażenia i za zakażone ww. bakterią uznaję wody rzeki Widawa na odcinku ok. 18,5 km** (od drogi dojazdowej do wału nad rzeką Widawą od strony ul. Mazepy - do mostu nad rzeką Widawą w m. Krzeczyn na granicy powiatu wrocławskiego i oleśnickiego). Przypominam, że bakteria **posiada status agrofaga kwarantannowego i jest zagrożeniem dla roślin żywicielskich, w szczególności ziemniaka i pomidora**. Nie stanowi zagrożenia dla ludzi i zwierząt.

Bakteria może przenosić się z zakażonymi wodami powierzchniowymi, dlatego **nie należy stosować wody pochodzącej z wyżej wskazanego odcinka rzeki Widawa do nawadniania, zraszania oraz opryskiwania roślin ziemniaka i pomidora**.

Z uwagi na możliwość rozprzestrzeniania się bakterii na znaczne obszary województwa/kraju, zalecam dokładne obserwacje upraw ziemniaków i pomidorów pod kątem objawów powodowanych przez bakterię, wskazanych m.in. w informacji z dnia 13.07.2022 r. W przypadku ich zaobserwowania należy skontaktować się niezwłocznie z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu (tel: 71 371 84 31, e-mail: dnf-wroclaw@piorin.gov.pl). Szczegółowe informacje nt. bakterii można uzyskać na stronie [www.piorin.gov.pl](http://www.piorin.gov.pl)