

List of bacteria presenting at the wild state a biological risk for plants

CR	Species
	ACIDOVORAX
2	<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>avenae</i> (← <i>Pseudomonas avenae</i>)
2	<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>cattleyae</i> (← <i>Pseudomonas cattleyae</i>)
2	<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (← <i>Pseudomonas avenae</i> subsp. <i>citrulli</i>)
2	<i>Acidovorax konjaci</i> (= <i>Pseudomonas avenae</i> subsp. <i>konjaci</i>)
	ARTHROBACTER
2	<i>Arthrobacter ilicis</i> (← <i>Corynebacterium ilicis</i>)
	BRENNERIA
3	<i>Brenneria salicis</i> (← <i>Erwinia salicis</i>)
	BURKHOLDERIA
2	<i>Burkholderia andropogonis</i> (← <i>Pseudomonas andropogonis</i>)
2	<i>Burkholderia cepacia</i> (← <i>Pseudomonas cepacia</i>)
2	<i>Burkholderia gladioli</i> (← <i>Pseudomonas gladioli</i>)
2	<i>Burkholderia glumae</i> (← <i>Pseudomonas glumae</i>)
	CLAVIBACTER
2	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i> (← <i>Corynebacterium nebraskense</i>)
	CURTOBACTERIUM
2	<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>betae</i> (← <i>Corynebacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>betae</i>)
2	<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>oortii</i> (← <i>Corynebacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>oortii</i>)
2	<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>poinsettiae</i> (← <i>Corynebacterium poinsettiae</i>)
	DICKEYA
2	<i>Dickeya chrysanthemi</i> (= <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>chrysanthemi</i>)
	ENTEROBACTER
2	<i>Enterobacter cancerogenus</i> (← <i>Erwinia cancerogena</i>)
2	<i>Enterobacter cloacae</i> subsp. <i>dissolvens</i> (← <i>Erwinia dissolvens</i> , <i>Enterobacter dissolvens</i>)
2	<i>Enterobacter nimipressuralis</i> (← <i>Erwinia nimipressuralis</i>)
	ERWINIA
2	<i>Erwinia rhapontici</i>
2	<i>Erwinia tracheiphila</i>

	PAENIBACILLUS
2	<i>Paenibacillus polymyxa</i> (← <i>Bacillus polymyxa</i>)
	PANTOEA
2	<i>Pantoea agglomerans</i> (← <i>Erwinia herbicola</i> , <i>E. milletiae</i>)
2	<i>Pantoea ananatis</i> (← <i>Erwinia ananatis</i> , <i>E. uredovora</i>)
	PECTOBACTERIUM
2	<i>Pectobacterium atrosepticum</i> (← <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>atroseptica</i>)
2	<i>Pectobacterium betavasculorum</i> (← <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>betavasculorum</i>)
2	<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> (← <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i>)
2	<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>odoriferum</i> (← <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>odorifera</i>)
2	<i>Pectobacterium wasabiae</i> (← <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>wasabiae</i>)
	PHYTOPLASMA
3	Apple chat fruit disease
	PSEUDOMONAS
2	<i>Pseudomonas amygdali</i>
2	<i>Pseudomonas avellanae</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>avellanae</i>)
2	<i>Pseudomonas cannabina</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>cannabina</i>)
2	<i>Pseudomonas cichorii</i>
2	<i>Pseudomonas coronafaciens</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>coronafaciens</i> , <i>P. striafaciens</i>)
3	<i>Pseudomonas corrugata</i>
2	<i>Pseudomonas fluorescens</i>
2	<i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i> (← <i>Pseudomonas marginalis</i>)
2	<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>glycinea</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>glycinea</i>)
3	<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>phaseolicola</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i>)
2	<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>savastanoi</i> , <i>P. syringae</i> subsp. <i>savastanoi</i> , <i>Pseudomonas savastanoi</i>)
3	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>antirrhini</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>aptata</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>atofaciens</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>atropurpurea</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>delphinii</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>helianthi</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lachrymans</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>maculicola</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>mori</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>
3	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>pisi</i>

2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>porri</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>sesami</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> (← <i>Pseudomonas syringae</i> subsp. <i>syringae</i>)
3	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tagetis</i>
3	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>ulmi</i>
2	<i>Pseudomonas viridiflava</i>
	RATHAYIBACTER
2	<i>Rathayibacter iranicus</i> (← <i>Corynebacterium iranicum</i>)
2	<i>Rathayibacter rathayi</i> (← <i>Corynebacterium rathayi</i>)
2	<i>Rathayibacter tritici</i> (← <i>Corynebacterium tritici</i>)
	RHIZOBIUM
2	<i>Rhizobium rhizogenes</i> (← <i>Agrobacterium rhizogenes</i>)
2	<i>Rhizobium rubi</i> (← <i>Agrobacterium rubi</i>)
2	<i>Rhizobium radiobacter</i> (← <i>Agrobacterium tumefaciens</i>)
	RHODOCOCCUS
2	<i>Rhodococcus fascians</i> (← <i>Corynebacterium fascians</i>)
	STREPTOMYCES
2	<i>Streptomyces scabiei</i>
	XANTHOMONAS
2	<i>Xanthomonas albilineans</i>
2	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>celebensis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>celebensis</i>)
3	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>corylina</i>)
3	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>juglandis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>juglandis</i>)
2	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>poinsetticola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>poinsetticola</i> type C)
2	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>populi</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>populi</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>alfalfae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>alfalfae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>bauhiniae</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>bauhiniae</i>)
3	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>begoniae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>begoniae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>betlicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>betlicola</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>biophyti</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>biophyti</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>cajani</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cajani</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>cassavae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cassavae</i> type B)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>cassiae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cassiae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>citrumelo</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>citri</i> E, pv. <i>citrumelo</i>)

2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>clitoriae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>clitoriae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>coracanae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>coracanae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>cyamopsidis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cyamopsidis</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>desmodii</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>desmodii</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>desmodiigangetici</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>desmodiigangetici</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>desmodiilaxiflori</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>desmodiilaxiflori</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>desmodiitundifolii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>desmodiitundifolii</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>dieffenbachiae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>erythrinae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>erythrinae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>fascicularis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>fascicularis</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>glycines</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>glycines</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>lespedezae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>lespedezae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>maculifoliigardeniae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>maculifoliigardeniae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>malvacearum</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>malvacearum</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>manihotis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>manihotis</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>martyniicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>martyniicola</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>melhusii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>melhusii</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>nakataecorchori</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>nakataecorchori</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>patelii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>patelii</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>pedalii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pedalii</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phyllanthi</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phyllanthi</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>physadicola</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>physadicola</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>poinsetticola</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>poinsetticola</i> type A)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>punicae</i> (vroeger <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>punicae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>rhynchosiae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>rhynchosiae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>ricini</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>ricini</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>sesbaniae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesbaniae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>tamarindi</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>tamarindi</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vasulorum</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vasulorum</i> type A)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vignaeradiatae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vignaeradiatae</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vignicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vignicola</i>)
2	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vitians</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vitians</i> type A)
2	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aberrans</i>
2	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>armoraciae</i>
2	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i>
3	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>incanae</i>
3	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>raphani</i>

2	<i>Xanthomonas cucurbitae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cucurbitae</i>)
2	<i>Xanthomonas codiaei</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>poinsetticola</i> type B)
2	<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>carotae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>carotae</i>)
2	<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>hederae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>hederae</i>)
3	<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>pelargonii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pelargonii</i>)
2	<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>taraxaci</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>taraxaci</i>)
2	<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>vitians</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vitians</i> type B)
3	<i>Xanthomonas hyacinthi</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>hyacinthi</i>)
2	<i>Xanthomonas melonis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>melonis</i>)
2	<i>Xanthomonas pisi</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>lisi</i>)
3	<i>Xanthomonas populi</i>
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>alangii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>alangii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>amaranthicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>amaranthicola</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>amorphophalli</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>amorphophalli</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>aracearum</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aracearum</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>arecae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>arecae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>argemones</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>argemones</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>azadirachtae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>azadirachtae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>badrii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>badrii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>blepharidis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>blepharidis</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>cannabis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cannabis</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>carissae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>carissae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>centellae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>centellae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>clerodendri</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>clerodendri</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>convolvuli</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>convolvuli</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>coriandri</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>coriandri</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>durantae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>durantae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>esculenti</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>esculenti</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>eucalypti</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>eucalypti</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>euphorbiae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>euphorbiae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>fici</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>fici</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>guizotiae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>guizotiae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>gummisudans</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>gummisudans</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>heliotropii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>heliotropii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>ionidii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>ionidii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>lantanae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>lantanae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>laurieliae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>laurieliae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>lawsoniae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>lawsoniae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>leeana</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>leeana</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>mangiferaeindicae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>mangiferaeindicae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>merremiae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>merremiae</i>)

2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>musacearum</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>musacearum</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>nigromaculans</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>nigromaculans</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>olitorii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>olitorii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>papavericola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>papavericola</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>passiflorae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>passiflorae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>phormiicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phormiicola</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>physalidis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>physalidis</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>sesami</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>spermacoces</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>spermacoces</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>tardicrescens</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>tardicrescens</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>thirumalacharii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>thirumalacharii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>tribuli</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>tribuli</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>trichodesmae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>trichodesmae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>uppalii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>uppalii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>vernoniae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vernoniae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>viticola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>viticola</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>vitiscarnosae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vitiscarnosae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>vitiswoodrowii</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vitiswoodrowii</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>vitristrifoliae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vitristrifoliae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>zantedeschiae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>zantedeschiae</i>)
2	<i>Xanthomonas</i> sp. pv. <i>zinniae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>zinniae</i>)
2	<i>Xanthomonas theicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>theicola</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>arrhenatheri</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>arrhenatheri</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>cerealis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cerealis</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>graminis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>graminis</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>hordei</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>hordei</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>phlei</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phlei</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>phleipratensis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phleipratensis</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>poae</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>poae</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>secalis</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>secalis</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>translucens</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>translucens</i>)
2	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>undulosa</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>undulosa</i>)
2	<i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>holcicola</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>holcicola</i>)
2	<i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>vasculorum</i> (← <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vasculorum</i> type B)