

# Übersicht 2011

Kultur	Symptome	Virus (Akronym)
<b>Zierpflanzen</b>		
<i>Chrysantheme</i>		Tomatenbronzeflecken-Virus
<i>Chrysantheme</i>	Chlorosen,	Impatiensflecken-Virus
<i>Chrysantheme</i>		Tomatenaspermie-Virus
<i>Cyclamen</i>	Blattdeformation	Impatiensflecken-Virus
<i>Dianthus caryophyllus</i>	Chlorosen	Nelkenscheckungs-Virus
<i>Hosta</i> sp.	Verkrüppelte Blätter, Nekrosen	Arabismosaik-Virus
<i>Hydrangea</i> sp.	Chlorosen	Hortensienringflecken-Virus
<i>Impatiens</i> Neuguinea-Hybride	Welke, Wuchshemmung	Ribgrass mosaic virus*
<i>Lantania</i> sp.	Chlorosen, Nekrosen	<i>Nemesia</i> -Ringnekrosen-Virus
<i>Ranunculus</i> sp.	Chlorosen, Nekrosen	Impatiensflecken-Virus
<i>Temari</i>	Chlorosen	<i>Nemesia</i> -Ringnekrosen-Virus
<i>Thunbergia</i> sp.	Chlorosen	Ackerbohnenwelke-Virus
<i>Verbena</i> sp.	Chlorosen	<i>Nemesia</i> -Ringnekrosen-Virus* + <i>Angelonia</i> -Blütenbrechungs-Virus*
<b>Gemüse</b>		
Gurke		Gurkenmosaik-Virus
Kürbis	Chlorosen, verkrüppelte Blätter	Zucchini gelbmosaik-Virus
Kürbis	Chlorosen, verkrüppelte Blätter	Gurkenmosaik-Virus + Zucchini gelbmosaik-Virus
Paprika		Gurkenmosaik-Virus + Tomatenbronzeflecken-Virus
Tomate		Tomatenmosaik-Virus
Salat	Blattaufhellungen	Mirafiori lettuce big-vein virus
Spargel		Asparagus-Virus 1
<b>Obst</b>		
Kirsche	ringförmige Flecken	Chlorotisches Kirschenringflecken-Virus
Zwetschge	Chlorosen	Scharka-Virus
<b>Heil- und Gewürzpflanzen</b>		
<i>Scrophularia ningpoensis</i>	Kümmerswuchs	Gurkenmosaikvirus

\* Nachweis in Kooperation mit Frau Dr. Katja Richert-Pöggeler, Julius Kühn-Institut, Braunschweig; „+“ = Mischinfektion