

## **Krümelfrüchtigkeit (Raspberry bushy dwarf virus)**

### **Einordnung**

Der Erreger wurde bisher noch keiner bekannten Pflanzenvirus-Gruppe zugeordnet.

### **Symptome und Schaden**

Bei empfindlichen Sorten zeigen sich kräftige, gelbe Blattscheckungen. Manchmal tritt auch eine deutliche Adernbänderung auf. Das Wachstum der Ruten wird stark gehemmt, besonders bei Mischinfektionen mit anderen Viren. Die Rutenlänge ist stark vermindert, so daß der Eindruck eines "Zwergbusches" entsteht. Einzelbeerchen oder größere Teile der Gesamtf Frucht bleiben bis zur Ernte grün. Einzelbeerchen sind unvollständig entwickelt und teilweise blasig aufgetrieben. Die Einzelfrüchte haften nicht fest aneinander, so daß die Gesamtf Frucht beim Pflücken meist zerfällt.

### **Übertragung**

Das Virus ist saft- und pollenübertragbar.

### **Diagnose**

Zur genauen Bestimmung ist ein Virustest erforderlich.

### **Bedeutung**

Abhängig von der Sorte können große Schäden entstehen.

### **Bekämpfung**

- gesundes Pflanzgut verwenden
- anfällige Sorten vermeiden ('Gigant', 'Himbostar', 'Schönemann', 'Rucami', 'Rumiloba' u.a.)