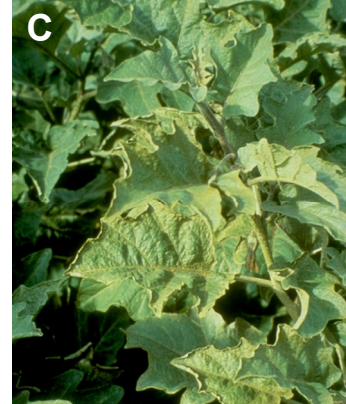


# Thrips palmi

S. Blaser, A. Guyer, D. Mazzi, M. Bünter

Agroscope, CH-8820 Wädenswil; [www.pflanzenschutzdienst.agroscope.ch](http://www.pflanzenschutzdienst.agroscope.ch)



**Abbildungen.** (A) Adulter *Thrips palmi*. Frass-Schäden auf (B) Früchten und (C) Blättern von Aubergine (Bilder: Abb. A, Agroscope; Abb. B-C, J. Guyot, INRA, Pointe-à-Pitre, Guadeloupe, France).

**Figures.** (A) *Thrips palmi* adulte. Dégâts causés par les larves sur (B) fruits et (C) feuilles d'aubergine (Photos: Fig. A, Agroscope; Fig. B-C, J. Guyot, INRA, Pointe-à-Pitre, Guadeloupe, France).

## Hintergrundinformationen

Allgemein	Invasiver InsektenSchädling aus der Ordnung der Fransenflügler
Herkunft	Asien
Verbreitung	Afrika, Amerika, Asien, Australien
Ausbrüche (EU)	z.B. Deutschland, Frankreich, Portugal
Wirtspflanzen	Breites Spektrum: z.B. Auberginen, Chrysanthemen, Feigen, Gurken, Orchideen, Paprika
Schäden	Frass-Schäden an Blättern, Blüten, Früchten (Abb. B-C), Übertragung von pflanzenpathogenen Viren
Risiko (CH)	Produktion in Gewächshäusern
Verschleppung	Handel von pflanzlichen Produkten (Gemüse, Zierpflanzen)
Hinweis	EU/CH: Regelmässig auf pflanzlichen Importwaren aus Nicht-EU-Ländern nachgewiesen (z.B. Auberginen, Orchideen)

## Informations générales

Généralités	Insecte ravageur envahissant de l'ordre des thysanoptères
Origine	Asie
Propagation	Afrique, Amérique, Asie, Australie
Foyers (UE)	Par ex. Allemagne, France, Portugal
Plantes hôtes	Spectre large : par ex. aubergines, chrysanthèmes, figues, concombres, poivrons
Dommages	Dégâts aux feuilles, aux fleurs et aux fruits causés par les larves (Fig. B-C), transmission de virus phytopathogènes
Risque (CH)	Production sous serre
Dissémination	Commerce de produits végétaux (légumes, plantes ornementales)
Indication	UE/CH : détection régulière sur du matériel végétal importé de pays non membres de l'UE (par ex. aubergines, orchidées)

## Gebietsüberwachungen ab 2020

- Überwachung von Gewächshäusern mittels Klebefallen ist in Planung

## Surveillance du territoire en 2020

- Surveillance des serres prévue au moyen de pièges englués

