

Insektizidresistenz beim Apfelwickler *Cydia pomonella*

Pierre-Joseph Charmillot, Denis Pasquier und Françoise Briand, RAC

Durch Kontaktbehandlungen diapausierender Larven konnte im Jahr 2003 in verschiedenen Schweizer Obstanlagen Insektizidresistenz beim Apfelwickler nachgewiesen werden. Diese Tests haben das Vorkommen von mehr oder weniger resistenten Stämmen in mehreren Dörfern der Kantone Waadt, Wallis, Genf, St. Gallen und Thurgau bestätigt. In den schlimmsten Fällen betrifft die Kreuzresistenz 12 der 13 getesteten Produkte. Nur bei Emamectin, einem neuen, in Entwicklung befindlichen Insektizid, gibt es keine Anzeichen von Kreuzresistenz.

Revue Suisse Vitic. Arboric. Vol. 37 (2), 123 – 127, 2005
SZOW 13/05 S.25