

RICERCA

Meno rame in viticoltura Le strategie di S. Michele

TRENTO — I ricercatori dell'Istituto Agrario di S. Michele e del Centro SafeCrop hanno studiato come controllare patogeni e parassiti in viticoltura biologica per ridurre l'uso di pesticidi. Al progetto di ricerca AgriBio, finanziato dalla Provincia e promosso dall'Istituto, hanno partecipato gli atenei di Trento e Udine, il Politecnico di Zurigo e l'Università del Molise. Nell'ambito di «Agricoltura biologica: strategie innovative per la difesa della vite» sono state presentate le alternative al rame, le strategie per il controllo dei marciumi radicali e la difesa contro la tignoletta della vite.