

### Nuovi dati sulla presenza di *Arthopyrenia sensu latu* in Italia

Sonia Ravera<sup>1</sup>, Deborah Isocrono<sup>2</sup>, Giorgio Brunialti<sup>3</sup>, Daniela Cataldo<sup>4</sup>, Romina Ciotti<sup>5</sup>, Paolo Giordani<sup>6</sup>, Anna Guttová<sup>7</sup>, Enrica Matteucci<sup>2</sup>, Silvana Munzi<sup>8</sup>, Luca Paoli<sup>9</sup>

<sup>1</sup>Università del Molise; <sup>2</sup>Università di Torino; <sup>3</sup>TerraData environmetrics, spin off dell'Università di Siena; <sup>4</sup>Università di Catania; <sup>5</sup>via Termine 1 Stroncone (Terni); <sup>6</sup>Università di Genova; <sup>7</sup>Institute of Botany, Slovak Academy of Sciences, Bratislava, Slovakia; <sup>8</sup>Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa; <sup>9</sup>Università di Siena

Al fine di contribuire alla conoscenza della distribuzione e dell'ecologia delle specie di *Arthopyrenia* in Italia, si segnalano: *Arthopyrenia cerasi* (Schrad.) A. Massal. su radici affioranti lungo il sentiero per Monterano vecchia (Canale Monterano, Roma), 350 m s.l.m., nuova per il Lazio; *Arthopyrenia salicis* A. Massal. su ginepro nel Piano Pirrera (Acate, Ragusa), 200 m s.l.m., nuova per la Sicilia; *Arthopyrenia tuscanensis* Coppins & S. Ravera su castagno in frazione Colloro (Premosello Chiovenda, Verbano Cusio Ossola), 600 m s.l.m., nuova per il Piemonte.

Si segnala inoltre la presenza di:

- *Arthopyrenia cinereopruinosa* (Schaer.) A. Massal. su castagno a San Bernardo di Conio (Imperia), 900 m s.l.m.; su leccio ad Allumiere (Roma), 400 m s.l.m.; su orniello sul Monte Soratte (Sant'Oreste, Roma), 600 m s.l.m.; su orniello a Centola, 300 m s.l.m., Morigerati, 180 m s.l.m., Sacco vecchia, 650 m s.l.m., (Salerno) e Grumento Nova (Potenza), 730 m s.l.m.
- *Arthopyrenia salicis* su castagno in Frazione Martinetti-Vietti (San Giorio di Susa, Torino), 650 m s.l.m., e a Sacco (Salerno), 480 m s.l.m.; su tiglio a Terni, 150 m s.l.m.; su orniello sul Monte Soratte (Sant'Oreste, Roma), 600 m s.l.m., e Grumento Nova (Potenza), 730 m s.l.m.; su acero campestre a Fasanella, tra Castel San Lorenzo e Bellosguardo (Salerno), 150 m s.l.m.; su roverella e farnetto in località Scaraviello (Felitto, Salerno), 380 m s.l.m.
- *Naetrocymbe punctiformis* (Pers.) R.C. Harris su tiglio a Terni, 130 m s.l.m.; su faggio sul Monte Gottero (La Spezia), 1.000 m s.l.m.; su leccio ad Allumiere (Roma), 400 m s.l.m.; su pino nella Valle dell'Ippari (Vittoria, Ragusa), 140 m s.l.m.