

Xylella: altri 229 ulivi infetti nelle province di Brindisi e Taranto

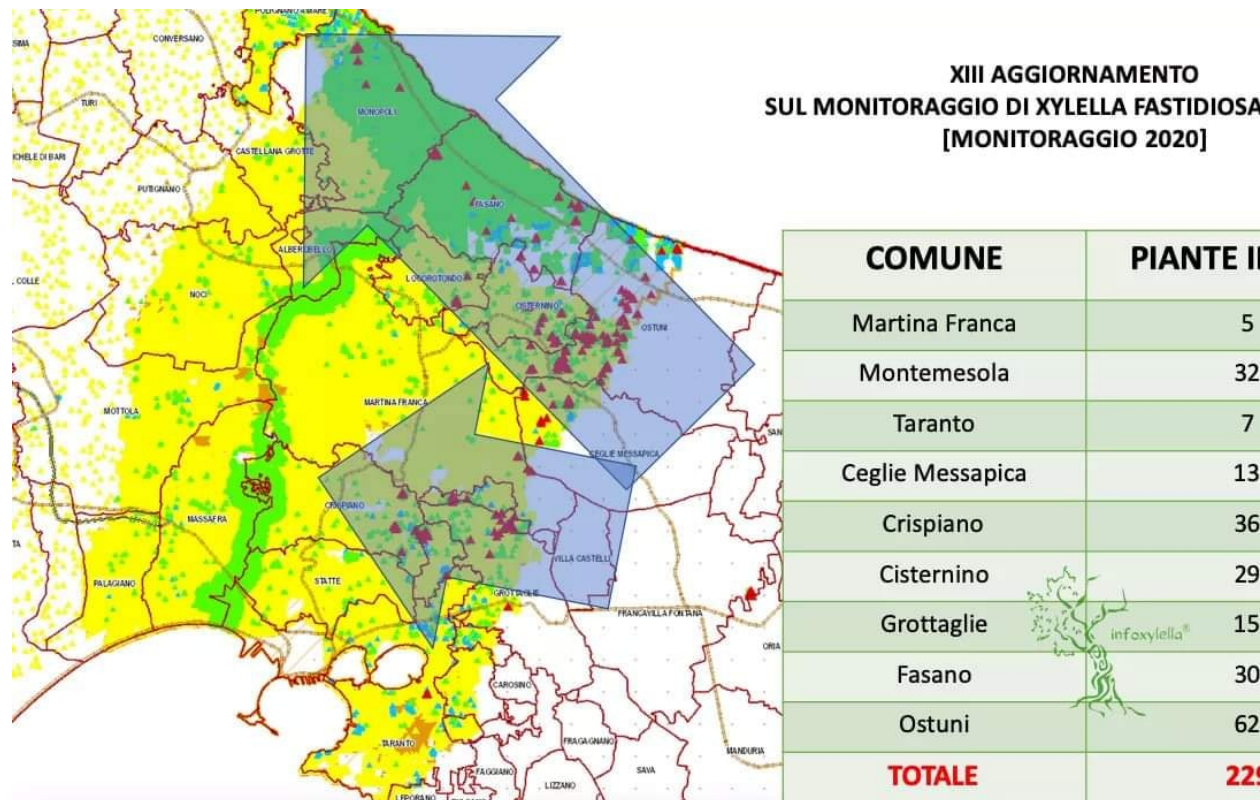


L'ultimo aggiornamento del monitoraggio sulla situazione della Xylella in Puglia, resi noti da Infoxylella, riporta **229 nuovi ulivi infetti distribuiti tra le province di Brindisi (134) e Taranto (95)**.

Le piante infette sono state identificate nei comuni di Fasano (30), Ostuni (62), Cisternino (29) e Ceglie Messapica (13) in Provincia di Brindisi, mentre in

Provincia di Taranto ci sono 15 piante in agro di Grottaglie, 32 a Montemesola, 36 a Crispiano, 7 a Taranto e 5 a Martina Franca.

Si può rilevare un crescente **addensamento delle piante rilevate infette** nel corso del monitoraggio da fine maggio **su due direttrici che, originate da Oria, puntano verso Polignano, in direzione nord-ovest, e verso Massafra, in direzione ovest.**



Elaborazione grafica realizzata da InfoXylella.it

In particolare, è evidente un significativo incremento della frequenza delle infezioni nell'Ostunese e nella parte orientale dell'agro di Cisternino, **una continua crescita dei focolai dell'agro di Fasano**, dove se ne contano ormai 14, e un preoccupante incremento tra Crispiano, Montemesola e Grottaglie.

«La nostra regione – evidenza Savino Muraglia, presidente di Coldiretti Puglia – non può permettersi di perdere senza fare nulla paesaggi e patrimoni straordinari come la Piana degli Ulivi Monumentali e la Valle d'Itria. **Lo scempio perpetrato 5 anni fa ad Oria, quando non si vollero estirpare le piante infette**, sta avendo i suoi effetti catastrofici, perché proprio da Oria sono partite le due direttrici dell'infezione che puntano verso Polignano e verso Massafra».