

Projeto n.º PRR-C05-i03-I-000176

Designação do Projeto: SNM_XylellaVt - Sistema Nacional de Monitorização de Insetos Vetores da Xylella fastidiosa

Objetivo principal: Pretende-se desenvolver uma rede de monitorização dos insetos vetores da X. fastidiosa, em particular o P. spumarius, e um modelo de previsão de risco que permita ao SNAA vir a emitir Avisos específicos para estes insetos. Estes Avisos poderão assim apoiar os municípios, os agricultores e produtores florestais num controlo mais direcionado e eficaz destes insetos, reduzindo assim o risco fitossanitário de infeção pela X. fastidiosa e prevenindo a sua dispersão.

Pretende-se instalar POB, pelo menos em quatro locais, em cada uma das regiões (Norte, Centro, Lisboa e Vale do Tejo, Alentejo e Algarve), abrangendo, pelo menos, vinha, pomares de fruteiras, olival, montado de sobro, e ambiente natural ou ajardinado, para acompanhamento da presença de insetos vetores de X. fastidiosa, em particular do P. spumarius, e respetivo ciclo biológico que permitam obter informação para o desenvolvimento de modelos de previsão de risco direcionados a este problema fitossanitário.

Custo total elegível: 61.627,03 €

Apoio financeiro da União Europeia: 61.627,03 €

Entidade Beneficiária: VERACRUZ AGRESTATE, SA

Data de aprovação: 04-05-2023

Data de início: 01-06-2023

Data de conclusão: 30-09-2025

	Investimento	Financiamento
Projeto n.º PRR-C05-i03-I-000176	61.627,03 €	61.627,03 €