

## Reconocimiento de masas de huevos de *Lymantria dispar*

### FORMAS, COLORES Y DIMENSIONES DE MASAS DE HUEVOS

Las masas de huevos varían en su forma, color y tamaño. Las de mayores dimensiones pueden llegar hasta los 5 cm de largo o pueden ser muy reducidas, de menos de 1 cm. El color varía entre un pardo pálido casi blanco hasta un color pardo oscuro. Su forma es normalmente alargada, pero puede ser muy variable, con formas redondeadas, semicuadradas o sin una forma definida.

En ocasiones, podrían ser confundidas con masas de huevos de araña, diferenciándose de éstas porque las masas de huevos de *Lymantria dispar* están cubiertas con setas o pelos del adulto fuertemente adosados y entremezclados con los huevos. No obstante, estos pelos pueden ir perdiéndose si la masa de huevos es muy antigua o ha sido dañada por limpiezas que se realicen sobre las superficies donde se encuentran localizadas.



Figuras N°3 y 4. Masa de huevos de *Lymantria dispar* pequeña y grande respectivamente.

(Fuente: SAG).



Figuras N°5 y 6. Masas de huevos de *Lymantria dispar* de diferente coloración.

(Fuente: Milan Zubrik, Forest Research Institute - Slovakia, Bugwood.org; Steven Katovich, USDA Forest Service, Bugwood.org)



Figuras N°7 y 8. Masas de huevos de *Lymantria dispar* con emergencia de larvas.

(Fuente: USDA Forest Service, USDA Forest Service, Bugwood.org; Pest and Diseases Image Library, Bugwood.org)

