

Dryobota labecula Esp.

IMAGO: Las alas anteriores normalmente son de color castaño, aunque existen algunos ejemplares en los que predomina el gris oscuro. Destacan en ellas las manchas reniformes de color claro bien diferenciadas. Las alas posteriores son grises claras. La envergadura oscila entre los 25 y 30 mm.

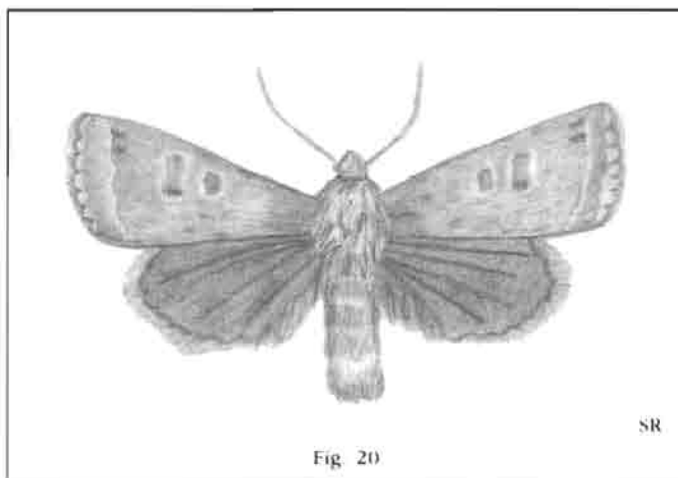
PUESTA: La puesta se realiza en la cara inferior de las hojas, individualmente. Los huevos son esféricos, achatados, de color ocre o canela y miden 1 mm.

ORUGA: Cuando la oruga alcanza su máximo desarrollo, presenta una zona de color marrón violáceo, destacando dos estrías laterales onduladas y de color amarillo. La cabeza es de color ocre claro. La longitud de la oruga es de unos 30 mm.

CRISALIDA: Es de color marrón y mide unos 12 mm.

BIOLOGÍA: Las orugas aparecen a primeros del mes de marzo, al llegar las temperaturas altas, se refugian en un capullo y no crisalidan hasta septiembre. En octubre aparecen los adultos, realizan la puesta y en este estadio pasarán el invierno.

CAPTURAS: Localizada en todos los términos municipales estudiados. Se han recogido pocos ejemplares.

*Spudaea rutililla* Esp.

IMAGO: Tiene una gran variabilidad. Las alas anteriores van del castaño al gris, y algunos ejemplares presentan manchas mientras que otros carecen de ellas. Las alas posteriores y el abdomen son de color marrón grisáceo. Pueden alcanzar una envergadura de 30 mm.

PUESTA: Nos es desconocida.