

provincia, donde es escasa, no creemos que cause daños importantes salvo en circunstancias especiales y en zonas localizadas.

Heliothis peltigera. Provoca pérdidas importantes en tomate, pimiento, maíz, etc.

Heliothis armigera. Muy perjudicial para el tomate (gusano del tomate), causando además daños en otros cultivos (maíz, pimiento, etc.).

Subfamilia Hadeninae

Discestra trifolii. Perjudica cultivos muy diversos: remolacha, tomate, cebolla, vid, manzano.

Mamestra w-latinum. Sobre diversos cultivos.

Mamestra oleracea. Productora de importantes daños en verduras y hortalizas (tomate, espárrago, pepino, etc.).

Panolis flammea. Sus orugas se alimentan de acículas de pinos, causando graves daños.

Orthosia cruda. Citada como plaga de árboles caducifolios.

Orthosia gracilis. Sobre frutales.

Orthosia stabilis. Sobre frutales.

Orthosia incerta. Sobre frutales.

Mythimna albipuncta. Sobre gramíneas y otras herbáceas.

Mythimna vitellina. Constituye en nuestra provincia plaga de algunos cereales.

Mythimna unipuncta. Conocida como "rosquilla". Al igual que la anterior causa daños en cereales (maíz, avena, cebada y sobre todo arroz) y leguminosas forrajeras.

Mythimna riparia. Sobre leguminosas y gramíneas.

Mythimna l-album. Causa daños en gramíneas y cultivos de invernadero.

Mythimna sicula. Causa daños en leguminosas (alfalfa, trébol) y gramíneas.

Mythimna loreyi. Como otras especies de éste género ya citadas causa daños en gramíneas.

Subfamilia Cuculliinae

Xylena exsoleta. Sobre gramíneas. En nuestra provincia, por su escasez, no causa daños de consideración.

Dryobota labecula. Sobre encina.

Conistra ligula. Sobre árboles frutales.

Agrochola helbola. Citada sobre frondosas (encina, sauce, olmo, etc.) y gramíneas (trigo, cebada, avena, centeno, etc.).