

Spodoptera eridania

Possuem coloração escura com faixas cor de creme. Para diferenciá-la, **uma das listras é interrompida por uma mancha escura no tórax**, assim a faixa não chega até a cabeça. Ciclo de vida em torno de 28-35 dias.

É comum em regiões de soja e algodão. Em milho os ataques são esporádicos. Na leguminosa, acarretam em desfolha e danos nas vagens. No algodoeiro, as lagartas no início do desenvolvimento atacam as folhas e posteriormente podem danificar os botões florais, flores e maçãs do algodão. Além destas, a corda-de-viola se apresenta como forte hospedeiro da lagarta, quando presentes nas lavouras.



O consumo da área foliar de *S. eridania* pode ser o dobro em soja e corda-de-viola que no algodão. Comprova-se que a corda-de-viola é um hospedeiro que permite seu desenvolvimento e reprodução, além de que a taxa de sobrevivência é de no mínimo 98% nesta planta.