

水稻长肩棘缘蝽和短肩棘缘蝽

学名 长肩棘缘蝽 *Clketus trigonus* (Thunberg) 和短肩棘缘蝽 *C. pugnator*, 均属半翅目, 缘蝽科。分布在长江流域、江苏、河南、云南、贵州等省。

寄主 稻、苋菜、刺苋、莲子草、土荆芥、草莓、玉米、大豆等。

为害特点 成、若虫刺吸水稻等汁液或为害草莓浆果。



形态特征 长肩棘缘蝽 成虫体长 7.5—8.8mm, 宽 4—5mm; 触角第 1—3 节深褐色, 等长, 第 4 节黑褐色, 末端红褐色。前胸背板前半部色浅, 侧角呈细刺状向两侧伸出, 不向上翘, 黑色, 革片内角翅室的白斑清晰。小盾片刻点粗, 前足、中足基节各具 2 个小黑点, 后足基节 1 个, 体下色浅, 腹部有 4 个黑点, 中间 2 个小或不明显。卵近菱形, 初乳白色, 后渐变黄, 半透明。末龄若虫黄褐色, 腹部背面有小黑纹, 前胸背板侧角向后偏外延伸成针状, 翅芽达第 3 腹节后缘。短肩棘缘蝽 与长肩棘缘蝽近似, 体长均在 9mm 以下, 但短肩棘缘蝽前胸背板侧角刺短, 侧角间宽度小于体长之半, 可以区别。

生活习性 长江流域年生 2—3 代, 以成虫在枯枝落叶或枯草丛中越冬, 翌年 3—4 月间开始产卵, 卵多产在叶、穗或茎上。

防治方法 参见[稻棘缘蝽](#)。