

SYNTHÈSE GLOBALE

Des niveaux élevés de salinité ont été mesurés dans les porte-eaux et les parcelles du sud de la Camargue. Il convient donc d'être très vigilant à l'égard des concentrations de salinité au niveau des stations de pompage.

Cette génération d'adultes passe l'hiver en diapause (vie ralentie) dans les zones adjacentes aux rizières. Ce Bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles.

Le réseau de pièges à phéromones a été mis en place début juin sur la zone rizicole camarguaise. Les jeunes larves migrent vers l'intérieur des tiges de riz dans lesquelles elles se développent.

Les principales variétés de riz cultivées en Camargue selon leur sensibilité à la pyrale. Depuis une dizaine de jours, on a observé des stries longitudinales caractéristiques.

Ce Bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il y a une tendance de la situation sanitaire, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles. La Chambre régionale d'Agriculture et l'ensemble des partenaires du BSV dégagent toute responsabilité quant aux décisions prises pour la protection des cultures.