



Réseau avertissement pucerons en maïs

Situation au 26 juin 2017

Pucerons : fin de la période de risque

Ce 26 juin, les organismes participant à ce réseau ont poursuivi leurs observations. Beaucoup de maïs ont atteint le stade 13^{ème} à 14^{ème} feuille visible alors qu'en semis plus tardif ou situation moins favorable, d'autres parcelles en sont encore au stade 10-11^{ème} feuille visible.

Grace aux températures estivales, les plantules ont développé 1 à 2 nouvelles feuilles en une semaine.

Les populations de métopolophium dirhodum restent à un niveau très faible dans les parcelles de maïs. Les coccinelles contribuent bien à contenir leur faible multiplication.

Les sites qui ont fait l'objet d'observations cette semaine étaient les suivants : Ath, Ellemelle, Emptinne, Maubray et Thy-le-château.

Hormis quelques semis exceptionnellement tardifs qui restent à surveiller, la période de risque est passée. Le stade atteint par le maïs dans la plupart des situations permet donc de mettre un terme à ces communiqués.

Réalisés grâce au concours et au soutien : du SPW/DGARNE/Dir. de la Recherche et du Développement, du CARAH asbl, du CIPF asbl, du CPL Vegemar asbl et de l'OPA qualité Ciney asbl

Cellule vulgarisation du Centre pilote maïs