

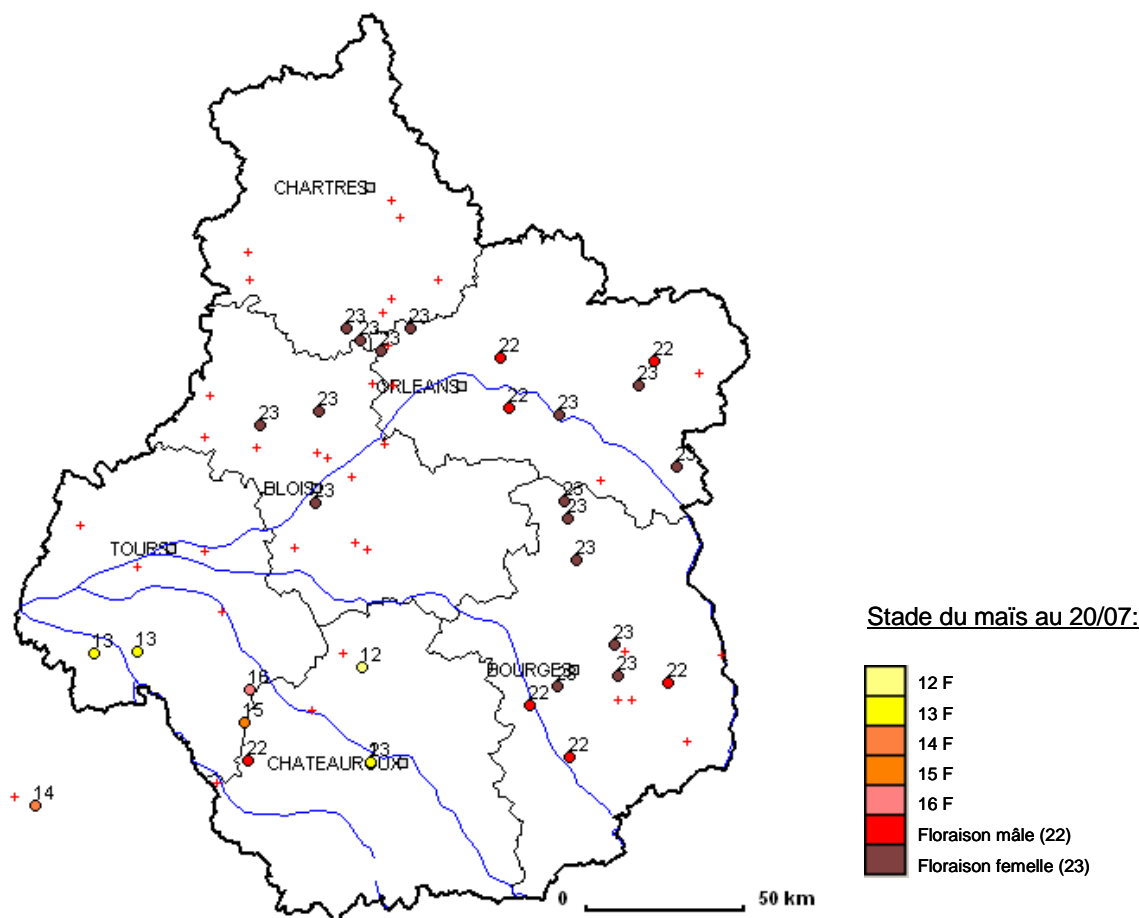
## MAÏS

### STADES DU MAÏS

Sur les 31 parcelles renseignées, certaines parcelles sont toujours aux stades foliaires et se repartissent entre 12 et 16 feuilles. La majorité des parcelles renseignées ont atteint la floraison mâle et femelle. Certaines parcelles sont déjà à 7 jours après la floraison femelle.

(Pour les parcelles où la floraison mâle et femelle a eu lieu sur cette même période, seule la floraison femelle est indiquée sur la carte.)

### Relevé des stades du maïs au 20/07



### PYRALES

#### Suivi des vols.

On enregistre 167 captures sur la période du 14 au 20 juillet (33 parcelles renseignées).

Détail des captures de pyrales par département :

Département	45	18	28	41	36	37
Nombre de captures	63	45	8	10	6	35
Nombre de parcelles renseignées	10	9	2	4	3	4

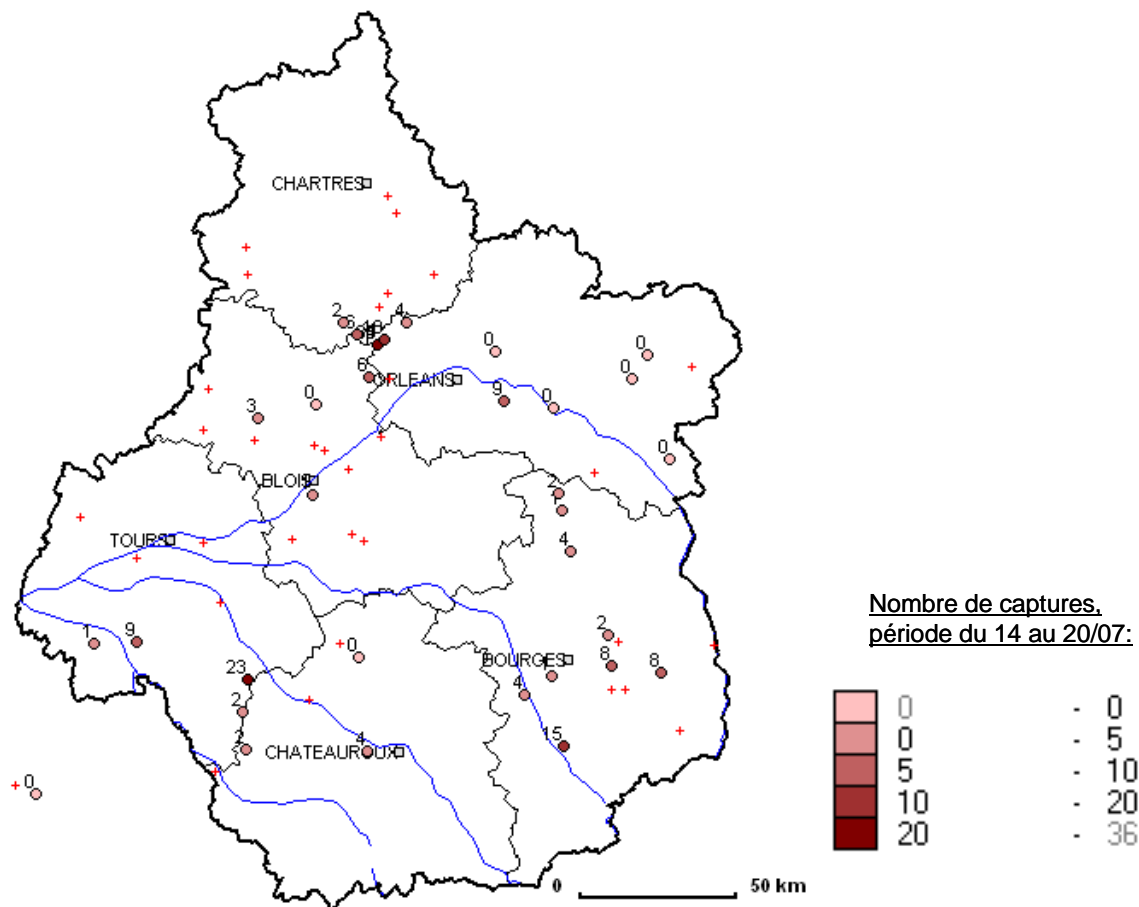
Nombre de captures stable dans le Cher, en hausse en Indre et Loire et en régression dans les autres départements a priori (nombre de pièges inconstant).

Globalement, le nombre de captures régresse dans tous les secteurs (Beauce Perche, Gâtinais, Touraine, Val de Loire Gâtine Sologne). Seule la Champagne berrichonne enregistre une hausse cette semaine, mais depuis la semaine 25, le nombre de captures dans ce secteur ne fait qu'osciller.

### Pontes.

Sur deux parcelles renseignées, une ponte est observée dans l'Indre.

### Relevé des captures de pyrale, période du 14 au 20/07



### SESAMIES

Aucune capture sur la période du 14 au 20 juillet.

### PUCERONS

Huit parcelles sont renseignées pour chacun des pucerons *Sitobion a.*, *Rhopalosiphum p.* et *Metopolophim d.* La population de puceron est nulle à inférieure à 10 par plante, elle est en régression par rapport à la semaine précédente.

### AUTRES OBSERVATIONS

Observation de chenilles de pyrale dans une parcelle du Cher. Signalement de dégâts de pyrale en Loir-et-Cher (chenille dans une panicule, présence de sciure).

**Prochain message : 27 juillet 2010**

