

| IRBAB | | CHAMP D'OBSERVATION CHICOREE | | | | |
|---|---------------------------------------|------------------------------|--|--|-------------------|---------------------|
| FICHE D'OBSERVATION II (stade 4-6 feuilles à la fermeture lignes) | | | | | | |
| A COMPLETER AU CHAMP POUR L'INTRODUCTION DES DONNEES ON-LINE | | | | | | |
| Cette fiche peut être envoyée par fax (016/82.04.68) à l'IRBAB, si l'encodage par Internet n'est pas réalisable | | | | | | |
| Champ - code CTW | | Observateur | | Date | | |
| Village | | | | | | |
| 4. Développement de la culture | | | | | | |
| 4.1. Aspect général et problèmes divers | | | | | | |
| Evaluation 0-5 | | | | | | |
| Commentaires / Problèmes éventuels | | | | | | |
| 4.2. Stade (nombre de feuilles, du semis à la fermeture des lignes) | | | | | | |
| minimal | général | maximal | si > 10 fe.: % fermeture lignes | | | |
| | | | | | | |
| Commentaires / Problèmes éventuels | | | | | | |
| 5. Insectes aériens Nombre de plantules observées (recommandé: 40): | | | | | | |
| 5.2.2. Pucerons (du stade 4-6 feuilles à la fermeture des lignes) | | | | | | |
| en l'absence de Poncho Beta | SANS insecticide en végétation | | AVEC insecticide en végétation (*1) | | | |
| | individus | colonies | individus | colonies | | |
| | | | | | | |
| 5.3. Noctuelles (du stade 4-6 feuilles à la fermeture des lignes) | | | | | | |
| en l'absence de Poncho Beta | SANS insecticide en végétation | | | AVEC insecticide en végétation (*1) | | |
| | œufs | larves /chenilles | plantes avec dégâts | œufs | larves /chenilles | plantes avec dégâts |
| Noctuelles | | | | | | |
| (*1) Traitement insecticide en végétation | | | | | | |
| Date | | Produit & dose: | | | | |
| Commentaires / Problèmes éventuels | | | | | | |
| 5.4. et 5.5. OBSERVATIONS DIVERSES (1 ligne par ennemis naturels / parasites) (Ennemis naturels: coccinelle, chrysope, larve de syrpe, cantharides, staphylins) (Parasites: thrips, altises, punaises, cassides, acariens,...) | | | | | | |
| 1: | | | | | | |
| 2: | | | | | | |
| 3: | | | | | | |
| 4: | | | | | | |
| 5: | | | | | | |