## Les conseils pour la production du haricot à sucre

Les agriculteurs dont les

cultures sont au stade de la floraison ou approchent ce stade doivent

régulièrement inspecter leurs champs pour s'assurer qu'ils prennent des mesures

correctives avant que les seuils économiques ou les niveaux de dommages ne

soient atteints.

Le dépistage permet de s'assurer

que des problèmes tels que la rouille des feuilles et les insectes nuisibles

n'atteignent pas le champ, car ils entraîneraient une réduction du rendement.

Les agriculteurs doivent effectuer des repérages pour s'assurer que les

insectes nuisibles ne pénètrent pas dans le champ, et si c'est le cas, qu'ils

ne deviennent pas incontrôlables. Le dépistage permet à l'agriculteur

d'apporter des solutions et de préserver son rendement.

## **Insectes ravageurs**

Les insectes nuisibles qui

infestent les haricots sucrés pendant la floraison comprennent le scarabée des

fleurs ou le ver semi-larvaire. Les insectes nuisibles posent un énorme

problème car ils consomment le feuillage. Il en résulte une réduction de la

taille des gousses, du remplissage des gousses et du rendement

des haricots à sucre. Le dépistage permet d'éviter que l'infestation d'insectes nuisibles ne devienne incontrôlable.