

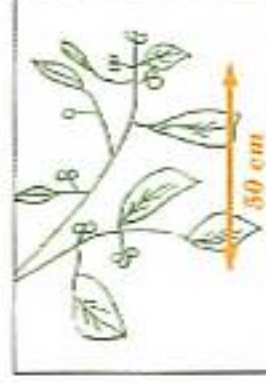
A Comment procéder

- À partir du début Septembre, faire deux à trois contrôles par semaine.

Dans le verger, prélever 50 noix soit 10 noix sur 5 arbres différents dont 1 arbre est situé en bordure de la parcelle.



À 1 mètre au-dessus de la frondaison basse, tout autour des arbres.



Sur les 50 derniers centimètres des rameaux fructifères.

B Observations et comptage

- Ouvrir les noix avec un couteau à lame inoxydable et propre et extraire la cloison interne primaire située entre les lobes du cerneau.
- Compter le nombre de noix dont la cloison interne primaire est complètement brune.

cloison interne primaire



1 Cloison blanche immature



2 Cloison en cours de brunissement



3 Cloison complètement brune

La maturité du verger en noix fraîches est atteinte lorsque plus de 50% des fruits de l'échantillon prélevé présentent un brunissement complet de la cloison interne primaire (c'est à dire 26 noix sur l'échantillon de 50).
Dans ce cas, la récolte doit se faire rapidement.



C Résultats et éléments de décision

Exemple de fiche d'enregistrement

NOM OU NUMÉRO DE PARCELLE : Jardi
VARIÉTÉ : Marbot

Dates de contrôle	Nombre de noix dont la cloison interne est complètement brune	Décision		Date de démarrage
		immédiate	relative	
5 / 09	10	★		
8 / 09	12	★		
11 / 09	90	★		
13 / 09	26	★	★	13 / 09
14 / 09	35		★	14 / 09