



La fiche de vulgarisation à l'usage des producteurs



LA CULTURE DU CHOU

COMMENT FERTILISER

COMBIEN ?

QUAND ?

COMMENT ?

**Le chaulage
en cas du sol acide**



Utilisez 30 kg de chaux fine et sèche par are tous les deux ans.

Au moins 4 semaines avant le semis.

Epandage homogène à la volée et enfouissement direct.

La fumure organique

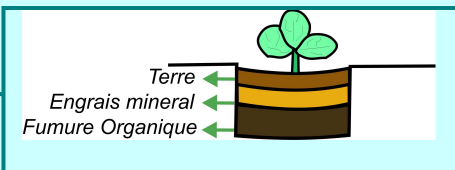


Utilisez 100 kg/are = 4 paniers remplis de fumier ou compost bien décomposé.

Au moment du semis.

En poquet
ou
Epandage et enfouissement direct.

Engrais minéraux



Utilisez 1 kg de NPK 17-17-17 /are.





Au repiquage.

En poquet.

1 are = 10 m x 10 m

La fiche de vulgarisation à l'usage des producteurs

LES PRINCIPALES MALADIES ET RAVAGEURS DU CHOU

MALADIES	SYMPTOMES	PREVENTION	TRAITEMENT/PRODUITS	DOSES RECOMMANDEES
L'hernie		<ul style="list-style-type: none"> - Faites une bonne rotation avec d'autres cultures : le chou ne doit pas succéder à la laitue, au radis ou au chou. - Arrachez et enfouissez les choux malades. 	Fongicide : Dithane	20 gr dans 10 litres d'eau par are
Les pucerons		<ul style="list-style-type: none"> - Arrachez les pieds attequés; - Nettoyez les parcelles après le repiquage. 	Insecticide : Cyperméthrine Ou Décis 25 EC (Deltaméthrine) Ou Diméthoate 40 EC	10 ml (2 bouchons de Fanta) dans 10 litres d'eau/ are; 2 applications par saison. Ou 10 ml/10 litres d'eau/are; 2 applications par saison. Ou 10 ml (2 bouchons de Fanta) dans 10 litres d'eau/are; 7 jours avant la récolte.
Les Chenilles foreuses		<ul style="list-style-type: none"> - Evitez les brousses aux alentours du champ 	Insecticide : Malathion 500 EC Ou Dursiban 4 EC	10 ml (2 bouchons de Fanta) dans 10 litres d'eau/ are 7 jours avant la récolte. Ou 10 ml/10 litres d'eau/are 2 applications par saison.
Les Altises		<ul style="list-style-type: none"> - Arrachez et enfouir les plants atteints; - Evitez d'installer la pépinière à un endroit ombragé et trop humide. 	Insecticide : Diméthoate 40 EC	10 ml (2 bouchons de Fanta) dans 10 litres d'eau/are dès leur apparition.

1 are = 10 m x 10 m