



# Tournesol linoléique biologique

## Conseils sur les cultures

### • ANALYSE AGRONOMIQUE

|                        |  |   |
|------------------------|--|---|
| LABEL QUALITÉ          | Certificat Agriculture Biologique / Label biosolidaire |   |
| NATURE DES TERRES      | Sols préférentiels                                     | Argilo-limoneux   |
|                        | Conditions défavorables                                | Présence de sel, précédent riz (panisses, structure du sol)   |
| PLACE DANS LA ROTATION | Conversion   | Peut être mis en place en années de conversions   |
|                        | Fréquence  | 1 année tous les 5 à 6 ans  |
|                        | Précédent cultural                                     | Céréales d'hiver (possibilité de faux semis mécanique)  |
|                        | Culture suivante                                       | Céréales à paille, riz  |
| CULTURE                | Lutte contre les adventices                            | Faux semis mécanique après la récolte, travail du sol, binage   |
|                        | Besoins en fertilisation                               | Apport N/P/K en deux fois 50/50/50  |
|                        | Semis  | <b>Choix des variétés</b> : variétés résistantes aux maladies cryptogamiques, précoce<br><b>Variétés préconisées</b> : Alisson RM<br><b>Technique et dosage</b> : semoir de précision, 75 000 graines / ha, semis précoce recommandé fin mars - début avril |
|                        | Irrigation   | Non nécessaire si sol bien préparé, sauf terres séchantes   |

### • MATÉRIELS REQUIS

- Charrue, herse, griffon, semoir de précision, herse étrille, bineuse

