Sommaire







Produire du blé tendre de qualité en agriculture biologique

Note au lecteur2
Avant-propos
1. Les marchés du blé tendre bio4
2. La variété : une entrée prioritaire6
• Le rendement8
• La qualité
Les principales maladies du blé
• Le pouvoir concurrentiel vis-à-vis des maladies
• Le catalogue
3. Un itinéraire technique cohérent20
La bonne place dans la rotation
• La fertilisation
• Le désherbage
Date et densité de semis
• Les ravageurs
• L'irrigation
• La récolte
4. Un coût de production maîtrisé

Ce document a été rédigé par Michel Mangin

(ARVALIS - Institut du végétal)

Photos de couverture : Nicole Cornec, Michel Mangin

> ISBN 978-2-8179-0171-8 - ref. 1718 Dépôt légal mai 2013 - 16 €

