

Sommaire



Produire du blé tendre de qualité en agriculture biologique

Note au lecteur	2
Avant-propos	3
1. Les marchés du blé tendre bio.....	4
2. La variété : une entrée prioritaire.....	6
• Le rendement.....	8
• La qualité	10
• Les principales maladies du blé	13
• Le pouvoir concurrentiel vis-à-vis des maladies.....	17
• Le catalogue.....	18
3. Un itinéraire technique cohérent	20
• La bonne place dans la rotation	20
• La fertilisation	21
• Le désherbage	24
• Date et densité de semis	28
• Les ravageurs	30
• L'irrigation	33
• La récolte	33
4. Un coût de production maîtrisé	34

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 €