

# 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 €