## Sommaire







## Produire du blé tendre de qualité en agriculture biologique

Note au lecteur	
Ava	nt-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 €