

PRATICHE COLTURALI

SITUAZIONE CORILICOLA IN PIEMONTE.....	pag. 7
IL VIVAISMO	pag. 12
Materiale vivaistico	pag. 13
Garanzie del materiale vivaistico certificato	pag. 13
L'IMPIANTO DEL NOCCIOLETO	
Caratteristiche pedologiche del terreno.....	pag. 14
Passaggi fondamentali per la realizzazione di un nuovo impianto.....	pag. 15
Come impostare la forma di allevamento.....	pag. 17
LA GESTIONE DEL NOCCIOLETO DALL'IMPIANTO ALLA PIENA PRODUZIONE	pag. 19

PRATICHE AGRONOMICHE**LA FERTILIZZAZIONE**

Criteri di fertilizzazione	pag. 21
Metodo del bilancio semplificato	pag. 21
Dose totale Fosforo (P) e potassio (K).....	pag. 23
Fertilizzazione organica.....	pag. 24
Concimazione di fondo.....	pag. 25
Fase di allevamento.....	pag. 25
Scheda a dose standard.....	pag. 25
Alcuni concimi minerali per la fertilizzazione del nocciolo	pag. 26
Interpretazione dei parametri previsti per l'analisi del suolo	pag. 27

GESTIONE DEL MANTO ERBOSO E DEI POLLONI

Controllo del manto erboso.....	pag. 30
• Impianti in fase di allevamento.....	pag. 30
• Impianti in produzione.....	pag. 30
Controllo dei polloni.....	pag. 31
Le principali erbe infestanti presenti in nocciolo.....	pag. 32

DIFESA FITOSANITARIA**INSETTI**

Gli insetti utili presenti in nocciolo.....	pag. 35
Cimice asiatica <i>Halyomorpha halys</i>	pag. 37
Parassitoidi di <i>Halyomorpha halys</i>	pag. 41
Eriofide o acaro delle gemme del nocciolo (<i>Phytoptus avellanae</i>).....	pag. 42

BATTERI

Necrosi batterica del nocciolo (<i>Xanthomonas campestris pv corylicola</i>).....	pag. 47
---	---------

LINEE TECNICHE DI PRODUZIONE 2017

Disciplinare di difesa del nocciolo.....	pag. 51
Diserbo e spollonatura del nocciolo.....	pag. 56

APPENDICE

LA TUTELA DELLA API.....	pag. 58
--------------------------	---------