Maladie	Stade	Méthode	Observation	Ouvrier
Autre	Début de développement Trait	ement chimique Observati	on pour Autre au stade Début o	le développement avec méthode Trait
Autre	Début de développement Autre	e Observation pour	Autre au stade Début de dévelo	ppement avec méthode Autre Fletch
Autre	Début de développement Trait	ement biologique Observa	ition pour Autre au stade Début	de développement avec méthode Tra
Autre	Début de développement Trait	ement biologique Observa	ition pour Autre au stade Début	de développement avec méthode Tra
Autre	Début de développement Trait	ement biologique Observa	ition pour Autre au stade Début	de développement avec méthode Tra
Autre	Début de développement Trait	ement chimique Observati	on pour Autre au stade Début o	le développement avec méthode Trait
Autre	Phase de maturité Autre	Observation pour Autre a	u stade Phase de maturité avec	méthode Autre Fletcher
Autre	Phase de maturité Traitement	chimique Observation pou	r Autre au stade Phase de mate	urité avec méthode Traitement chimique
Autre	Phase de maturité Mécanique	Observation pour Autr	e au stade Phase de maturité a	vec méthode Mécanique Martin
Autre	Phase de maturité Autre	Observation pour Autre a	u stade Phase de maturité avec	méthode Autre Durand
Autre	Phase de maturité Traitement	biologique Observation po	ur Autre au stade Phase de ma	turité avec méthode Traitement biolog
Autre	·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		urité avec méthode Traitement chimiq
Autre	· ·			urité avec méthode Traitement chimiq
Autre	· ·			urité avec méthode Traitement chimiq
Autre	· ·			urité avec méthode Traitement chimiq
Autre	Phase de propagation Autre			on avec méthode Autre Williams
Autre		·		propagation avec méthode Traitement
Autre			•	propagation avec méthode Traitemer
Autre		•	•	propagation avec méthode Traitemer
Autre	Phase de propagation Autre	•	•	on avec méthode Autre Lemoine
Autre	Phase de propagation Traitem	· ·		oropagation avec méthode Traitement
Autre	Phase de propagation Traitem	ent chimique Observation	pour Autre au stade Phase de l	oropagation avec méthode Traitement
Autre	Phase de propagation Mécanio	que Observation pour	Autre au stade Phase de propa	gation avec méthode Mécanique We
Autre	Phase de propagation Traitem		• •	propagation avec méthode Traitemer
Autre	Phase terminale Autre	Observation pour Autre au	stade Phase terminale avec mé	thode Autre Garcia
Autre	Phase terminale Mécanique	Observation pour Autre	au stade Phase terminale avec	méthode Mécanique Garcia
Autre	Phase terminale Traitement ch	imique Observation pour /	Autre au stade Phase terminale	avec méthode Traitement chimique
Autre	Phase terminale Mécanique	Observation pour Autre	au stade Phase terminale avec	méthode Mécanique Andrade
Autre	Phase terminale Autre	Observation pour Autre au	stade Phase terminale avec mé	thode Autre White
Autre	Phase terminale Traitement ch	imique Observation pour /	Autre au stade Phase terminale	avec méthode Traitement chimique
Botrytis	Début de développement Autre	e Observation pour	Botrytis au stade Début de déve	eloppement avec méthode Autre Hay
Botrytis	Début de développement Autre	e Observation pour	Botrytis au stade Début de déve	eloppement avec méthode Autre Dur
Botrytis	Début de développement Autre	e Observation pour	Botrytis au stade Début de déve	eloppement avec méthode Autre Cur
Botrytis	Début de développement Autre	e Observation pour	Botrytis au stade Début de déve	eloppement avec méthode Autre Hay
Botrytis	Début de développement Trait	ement biologique Observa	ation pour Botrytis au stade Déb	ut de développement avec méthode 7
Botrytis	Début de développement Trait	ement chimique Observat	ion pour Botrytis au stade Débu	t de développement avec méthode Tr
Botrytis	Début de développement Trait	ement biologique Observa	ation pour Botrytis au stade Déb	ut de développement avec méthode 7
Botrytis	Début de développement Méc	anique Observation po	our Botrytis au stade Début de c	éveloppement avec méthode Mécanio
Botrytis	Début de développement Trait	ement chimique Observat	ion pour Botrytis au stade Débu	t de développement avec méthode Tr
Botrytis	Début de développement Autre	e Observation pour	Botrytis au stade Début de déve	eloppement avec méthode Autre Mai
Botrytis	Début de développement Autre	e Observation pour	Botrytis au stade Début de déve	eloppement avec méthode Autre Hay
Botrytis	Début de développement Trait	ement chimique Observat	ion pour Botrytis au stade Débu	t de développement avec méthode Tr
Botrytis	Phase de maturité Traitement	chimique Observation pou	ır Botrytis au stade Phase de m	aturité avec méthode Traitement chim
Botrytis	Phase de maturité Traitement	biologique Observation po	our Botrytis au stade Phase de r	naturité avec méthode Traitement bio
Botrytis	Phase de maturité Autre	Observation pour Botrytis	s au stade Phase de maturité av	vec méthode Autre Williams
Botrytis	Phase de maturité Traitement	biologique Observation po	our Botrytis au stade Phase de r	naturité avec méthode Traitement bio
Botrytis	Phase de maturité Autre	Observation pour Botrytis	s au stade Phase de maturité av	vec méthode Autre Webb
Botrytis	Phase de maturité Autre	Observation pour Botrytis	s au stade Phase de maturité av	vec méthode Autre Morel
Botrytis	Phase de maturité Mécanique	Observation pour Botr	rytis au stade Phase de maturité	é avec méthode Mécanique Andrade
Botrytis	Phase de maturité Autre	Observation pour Botrytis	s au stade Phase de maturité av	vec méthode Autre Mccarthy
Botrytis	Phase de maturité Traitement	chimique Observation pou	ır Botrytis au stade Phase de m	aturité avec méthode Traitement chim

Maladie	Stade	Méthode	Observation	Ouvrier
Botrytis	Phase de maturité	Traitement chimique	e Observation pour Bo	trytis au stade Phase de ma
Botrytis	Phase de maturité		-	au stade Phase de maturité a
Botrytis	Phase de maturité	Autre Observ	ation pour Botrytis au s	stade Phase de maturité ave
Botrytis	Phase de propagat	ion Autre Ob	servation pour Botrytis	au stade Phase de propagat
Botrytis	Phase de propagat	ion Traitement chim	ique Observation pour	Botrytis au stade Phase de
Botrytis	Phase de propagat	-		rtis au stade Phase de propa
Botrytis	Phase de propagat	ion Autre Ob	servation pour Botrytis	au stade Phase de propagat
Botrytis	Phase de propagat	ion Traitement chim	ique Observation pour	Botrytis au stade Phase de
Botrytis	Phase de propagat	ion Autre Ob:	servation pour Botrytis	au stade Phase de propagat
Botrytis	Phase de propagat	ion Autre Ob:	servation pour Botrytis	au stade Phase de propagat
Botrytis	Phase de propagat	ion Autre Ob:	servation pour Botrytis	au stade Phase de propagat
Botrytis	Phase de propagat	ion Mécanique	Observation pour Botry	rtis au stade Phase de propa
Botrytis	Phase de propagat	ion Mécanique	Observation pour Botry	rtis au stade Phase de propa
Botrytis	Phase terminale M	Mécanique Obser	vation pour Botrytis au	stade Phase terminale avec
Botrytis	Phase terminale 1	raitement chimique	Observation pour Botry	tis au stade Phase terminal
Botrytis	Phase terminale T	raitement chimique	Observation pour Botry	tis au stade Phase terminal
Botrytis	Phase terminale T	raitement biologique	Observation pour Bot	rytis au stade Phase termina
Botrytis	Phase terminale M	Mécanique Obser	vation pour Botrytis au	stade Phase terminale avec
Botrytis	Phase terminale A	Autre Observat	ion pour Botrytis au sta	ade Phase terminale avec me
Botrytis	Phase terminale A	Autre Observat	ion pour Botrytis au sta	ade Phase terminale avec me
Botrytis	Phase terminale 1	raitement biologique	Observation pour Bot	rytis au stade Phase termina
Botrytis	Phase terminale 1	raitement biologique	Observation pour Bot	rytis au stade Phase termina
Botrytis	Phase terminale A	Autre Observat	ion pour Botrytis au sta	ade Phase terminale avec me
Botrytis	Phase terminale 1	raitement chimique	Observation pour Botry	tis au stade Phase terminal
Botrytis	Phase terminale N		-	stade Phase terminale avec
Fusariose		-		pour Fusariose au stade Dé
Fusariose		-		pour Fusariose au stade Dé
Fusariose		-		n pour Fusariose au stade D
Fusariose		-		n pour Fusariose au stade D
Fusariose				pour Fusariose au stade Dé
Fusariose		pement Mécanique		Fusariose au stade Début de
Fusariose	Début de dévelop			ariose au stade Début de dé
Fusariose	Phase de maturite			au stade Phase de maturité
Fusariose				Fusariose au stade Phase d
Fusariose	Phase de maturite	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		se au stade Phase de matur
Fusariose	•			Fusariose au stade Phase d
Fusariose	Phase de maturit		-	au stade Phase de maturité
Fusariose	Phase de maturit			se au stade Phase de matur
Fusariose				Fusariose au stade Phase d
Fusariose	-		-	usariose au stade Phase de
Fusariose	-			Fusariose au stade Phase d
Fusariose			-	usariose au stade Phase de
Fusariose				ariose au stade Phase de pr
Fusariose		-		ur Fusariose au stade Phase
Fusariose		-		ur Fusariose au stade Phase
Fusariose	Phase de propaga		-	ose au stade Phase de propa
Fusariose	Phase de propaga		-	ose au stade Phase de propa
Fusariose		-		ur Fusariose au stade Phase
Fusariose	Phase de propaga		-	ose au stade Phase de propa
Fusariose Fusariose	Phase de propaga		-	ose au stade Phase de propa
i usaiiuse	riiase terriiiidle	Trantement Chimique	Observation pour Fus	ariose au stade Phase termi

Maladie	Stade	Méthode	Observation	Ouvrier
Fusariose	Phase terminale Mé	canique Or	bservation pour Fusariose a	iu stade Phase terminale a
Fusariose	Phase terminale Aut		rvation pour Fusariose au s	
Fusariose	Phase terminale Tra	•	ue Observation pour Fusar	
Fusariose	Phase terminale Mé	•	bservation pour Fusariose a	
Mildiou		•	chimique Observation pou	
Mildiou	Début de développeme	•		liou au stade Début de dév
Mildiou			chimique Observation pou	
Mildiou	Début de développeme	∍nt Autre	Observation pour Mildiou	ı au stade Début de dévelo
Mildiou	Début de développeme	ent Autre	Observation pour Mildiou	ı au stade Début de dévelo
Mildiou	Début de développeme	ent Autre	Observation pour Mildiou	ı au stade Début de dévelo
Mildiou	Début de développeme	ent Mécanique	Observation pour Mild	liou au stade Début de dév
Mildiou		•	chimique Observation pou	
Mildiou	•	-	que Observation pour Mildi	
Mildiou	•		que Observation pour Mildi	
Mildiou	•		que Observation pour Mildi	
Mildiou	•	_	ique Observation pour Mile	
Mildiou	Phase de maturité Au		ervation pour Mildiou au sta	
Mildiou	Phase de maturité Mé	•	bservation pour Mildiou au	
Mildiou	•	_	ique Observation pour Mile	
Mildiou	Phase de maturité Au	•	ervation pour Mildiou au sta	
Mildiou	•	•	ue Observation pour Mildi	
Mildiou	Phase de maturité Au	•	ervation pour Mildiou au sta	
Mildiou	Phase de maturité Au		ervation pour Mildiou au sta	
Mildiou	Phase de propagation	•	Observation pour Mildiou au	
Mildiou	Phase de propagation		Observation pour Mildiou	
Mildiou	Phase de propagation	·	Observation pour Mildiou au	
Mildiou		•	imique Observation pour N	
Mildiou Mildiou	Phase de propagation		Observation pour Mildiou	1
Mildiou Mildiou	Phase de propagation	·	Observation pour Mildiou au	
Mildiou Mildiou		•	ologique Observation pour	
Mildiou Mildiou		• .	ue Observation pour Mildio	
Mildiou Mildiou	Phase terminale Méca		servation pour Mildiou au st	
Mildiou	Phase terminale Trait		ue Observation pour Mildic vation pour Mildiou au stade	
Mildiou		•	vation pour mildiou au stade e Observation pour Mildiou	
Mildiou			e Observation pour Mildio ue Observation pour Mildio	
Mildiou	Phase terminale Trait		vation pour Mildiou au stade	
Mildiou	Phase terminale Autr	-	vation pour Mildiou au stade	
Oïdium	Début de développem		-	n au stade Début de dévelo
Oïdium	Début de développem		•	lium au stade Début de dével
Oïdium	Début de développem	•	• •	lium au stade Début de dév
Oïdium			t biologique Observation p	
Oïdium	Début de développem	-		lium au stade Début de dév
Oïdium	Début de développem	•		n au stade Début de dévelo
Oïdium		•	gique Observation pour Oïc	
Oïdium	Phase de maturité Me	_	Observation pour Oïdium au	
Oïdium	Phase de maturité Me	•	Observation pour Oïdium au	
Oïdium	Phase de maturité Au	•	ervation pour Oïdium au sta	
Oïdium	•	•	gique Observation pour Oïc	
Oïdium	-	_	gique Observation pour Oïc	
Oïdium	-	_	que Observation pour Oïdi	
		-	1	

Maladie	Stade M	Méthode	Observation	Ouvrier
Oïdium	Phase de propagation Tr	aitement chimique	Observation pour (Dïdium au stade Phase de
Oïdium				Dïdium au stade Phase de
Oïdium	Phase de propagation M	écanique Obse	rvation pour Oïdium	n au stade Phase de propa
Oïdium	Phase de propagation Tr	aitement chimique	Observation pour (Dïdium au stade Phase de
Oïdium	Phase de propagation Me	écanique Obse	rvation pour Oïdium	n au stade Phase de propa
Oïdium	Phase de propagation A	utre Observa	ition pour Oïdium au	ı stade Phase de propagat
Oïdium	Phase de propagation M	écanique Obse	rvation pour Oïdium	n au stade Phase de propa
Oïdium	Phase de propagation M	écanique Obse	rvation pour Oïdium	n au stade Phase de propa
Oïdium	Phase terminale Traiteme	ent biologique Obs	servation pour Oïdiu	ım au stade Phase termina
Oïdium	Phase terminale Autre	Observation p	our Oïdium au stade	e Phase terminale avec mé
Oïdium				ım au stade Phase termina
Oïdium	Phase terminale Traiteme	ent biologique Obs	servation pour Oïdiu	ım au stade Phase termina
Oïdium	Phase terminale Autre			e Phase terminale avec mé
Oïdium				ım au stade Phase termina
Oïdium				n au stade Phase terminal
Oïdium			-	n au stade Phase terminal
Oïdium	Phase terminale Mécanio	•	•	ade Phase terminale avec
Oïdium	Phase terminale Mécanio	•	•	ade Phase terminale avec
Oïdium				n au stade Phase terminal
Verticilliose		•		our Verticilliose au stade
Verticilliose	Début de développement			Iliose au stade Début de d
Verticilliose	•			our Verticilliose au stade
Verticilliose	•	•		ur Verticilliose au stade D
Verticilliose				our Verticilliose au stade
Verticilliose	Début de développement	•	•	Iliose au stade Début de d
Verticilliose		•	•	icilliose au stade Phase d
Verticilliose	Phase de maturité Méca	•	•	se au stade Phase de matu
Verticilliose	Phase de maturité Méca	•	•	se au stade Phase de matu
Verticilliose	Phase de maturité Autre		•	u stade Phase de maturité
Verticilliose	Phase de maturité Autre		•	u stade Phase de maturité
Verticilliose	Phase de propagation M	•	-	Iliose au stade Phase de p
Verticilliose	Phase de propagation A	•	•	se au stade Phase de proj
Verticilliose Verticilliose	Phase de propagation A	•	•	se au stade Phase de pro
Verticilliose				r Verticilliose au stade Pha Verticilliose au stade Phas
Verticilliose				r Verticilliose au stade Pha
Verticilliose				r Verticilliose au stade Ph
Verticilliose				Verticilliose au stade Phas
Verticilliose				r Verticilliose au stade Ph
Verticilliose	Phase terminale Mécanie		-	au stade Phase terminale
Verticilliose	•	•	-	illiose au stade Phase terr
Verticilliose			-	illiose au stade Phase terr
Verticilliose				illiose au stade Phase terr
Verticilliose	Phase terminale Mécanie			au stade Phase terminale
Verticilliose	Phase terminale Autre	•	-	stade Phase terminale ave
Verticilliose	•	•		illiose au stade Phase terr
Verticilliose	Phase terminale Autre		-	stade Phase terminale ave
	1	1 2 2 2 2		The state of the s