

## OBSAH

1.	DEFINICE A CÍLE INTEGROVANÉ PRODUKCE .....	3
2.	TECHNICKÁ ČÁST.....	4
2.1.	PŘEHLED HODNOCENÝCH KRITERIÍ A JEJICH BONITACE.....	4
2.1.1:	<i>Půda, hnojení, výživa</i> .....	5
2.1.2:	<i>Regulace plevelů, protierozní ochrana</i> .....	5
2.1.3:	<i>Regulace chorob</i> .....	6
2.1.4:	<i>Regulace živočišných škůdců</i> .....	6
2.1.5:	<i>Různé</i> .....	7
2.2.	VYSVĚTLIVKY K JEDNOTLIVÝM KRITERIÍM .....	7
2.2.1:	<i>Půda, hnojení, výživa:</i> .....	7
2.2.2:	<i>Regulace plevelů, protierozní ochrana</i> .....	13
2.2.3:	<i>Regulace chorob:</i> .....	15
2.2.4:	<i>Regulace živočišných škůdců</i> .....	40
2.2.5:	<i>Různé</i> .....	44
3.	ORGANIZACE SVAZU .....	45
3.1.	FÁZE PŘECHODU NA IP .....	45
3.2.	ČLENSTVÍ VE SVAZU .....	45
3.3.	ORGÁNY SVAZU.....	46
3.4.	KONTROLA A PORADENSTVÍ.....	46
3.5.	SANKCE .....	46
4.	PŘÍLOHY .....	48
4.1	TOXICITA PŘÍPRAVKŮ POUŽÍVANÝCH V OCHRANĚ RÉVY VINNÉ .....	48
4.2	POZNÁMKY K APLIKACI.....	51
4.3	REZISTENCE FYTOPATOGENNÍCH HUB K FUNGICIDŮM .....	54
4.4	KRÁTKODOBÁ PROGNÓZA NEBEZPEČÍ VÝSKYTU A SIGNALIZACE TERMÍNU OŠETŘENÍ PROTI PLÍSNI RÉVY ( <i>PLASMOPARA VITICOLA</i> ) .....	57
4.5	METODIKA ODBĚRU VZORKU LISTŮ KE KONTROLE NAPADENÍ RÉVY ROZTOČI A PROGNÓZE POTŘEBY AKARICIDNÍ OCHRANY .....	61
4.6	STUPNICE INTENZITY NAPADENÍ RÉVY HÁLČIVCEM RÉVOVÝM .....	62
4.7	ŽIVOTNÍ CYKLUS PLÍSNĚ RÉVOVÉ .....	63
4.8	ŽIVOTNÍ CYKLUS PADLÍ RÉVOVÉHO.....	64
5.	LEGISLATIVA .....	65
5.1	LEGISLATIVA IP.....	65
5.2	LEGISLATIVA – ZÁKLADNÍ DOKUMENTY PRO DOSAŽENÍ NA PODPORY VE VINOHRADNICTVÍ.....	70
6	ADRESÁŘ.....	77

A 306727