

# Obsah

<b>Úvod</b>	7
<b>1 Co je biodynamické zemědělství, vinohradnictví a vinařství</b>	11
1.1 Život a síly: bios a dynamis	11
1.2 Historie vzniku biodynamického zemědělství	12
1.3 Certifikace Demeter	14
<b>2 Biodynamický statek</b>	17
<b>3 Biodynamické preparáty</b>	20
3.1 Polní postřikové preparáty	20
3.2 Kompostové preparáty	25
3.3 Kravincový preparát podle Marie Thunové	29
<b>4 Homeopatická regulace chorob, škůdců a plevelů</b>	31
4.1 Regulace houbových chorob	31
4.2 Regulace škůdců	32
4.3 Regulace plevelů	33
<b>5 Lunární kalendář</b>	34
5.1 Některé další aspekty konstelací	35
5.2 Rozdíly mezi Výsevními dny Marie Thunové a jinými lunárními kalendáři	36
5.3 Doporučení pro práci na vinohradu	40
<b>6 Půda jako živý orgán zemědělského statku</b>	41
<b>7 Pěstování révy vinné v biodynamickém režimu</b>	45
7.1 Vinice – výběr stanoviště	46
7.2 Výsadba révy vinné	49
7.3 Odrůdy révy vinné vhodné pro biodynamické vinohradnictví	50
7.4 Ošetřování vinic	58

---

<b>8</b>	<b>Nejvýznamnější škodliví činitelé révy vinné</b>	75
8.1	Abiotičtí činitelé	77
8.2	Houbové choroby révy vinné	79
8.3	Škůdci	91
8.4	Využití prognózy a signalizace při ošetřování vinic	95
<b>9</b>	<b>Termín sklizně aneb Jak poznat zralost hroznů</b>	99
9.1	Kvalita hroznů v biodynamickém vinohradnictví	99
<b>10</b>	<b>Proces přeměny hroznů ve víno</b>	109
10.1	Kvašení	109
10.2	Jablečno-mléčná fermentace	114
10.3	Speciální postupy používané v biodynamické produkci	116
<b>11</b>	<b>Alternativní postupy při výrobě vín</b>	119
11.1	Dlouhá macerace hroznů z bílých odrůd	119
11.2	Přírodní vína	121
11.3	Šumivá vína „pét-nat“	124
<b>12</b>	<b>Pomocné látky a další technologické operace při výrobě biodynamického vína</b>	125
12.1	Oxid siřičitý	125
12.2	Doslazování (chaptalizace)	128
12.3	Další technologické operace z biodynamického hlediska	128
<b>13</b>	<b>Vady a choroby vína</b>	130
<b>14</b>	<b>Biodynamika a terroir</b>	133
<b>15</b>	<b>Víno a Měsíc</b>	135
<b>16</b>	<b>Cíle biodynamického zemědělství, vinohradnictví a vinařství – shrnutí</b>	137
	Rejstřík	139
	Seznam použité a doporučené literatury, internetové zdroje	141