



Obsah

Úvod	5
1. Proč je ovoce nezbytnou součástí naší výživy?	10
2. Čeho bychom měli dbát při konzumu ovoce?	12
3. Jaké přednosti má ovoce z vlastní zahrádky?	14
4. Jak uspořádáme ovocnou zahradu?	16
5. Na jaké vzdálenosti vysazujeme ovocné dřeviny?	18
6. Čím se řídíme při výběru ovocných druhů a odrůd?	20
7. Jaké klimatické podmínky jsou nejvhodnější pro pěstování ovoce?	22
8. Na jakých půdách se ovocným rostlinám nejlépe daří?	24
9. Kdy sázíme ovocné dřeviny?	26
10. Jak připravíme půdu pro výsadbu?	28
11. Jak postupujeme při sázení?	30

12. Jakou péči vyžadují ovocné stromky po vysazení?	32
13. Jak staré ovocné dřeviny můžeme ještě přesazovat?	34
14. Proč je nutné řezat koruny ovocných stromů?	36
15. Kdy řežeme ovocné dřeviny?	38
16. Jakou techniku řezu uplatňujeme?	40
17. Jak řežeme po výsadbě korunku zákrsků a vyšších tvarů?	42
18. Jak pokračuje výchovný řez v dalších letech?	44
19. Co s korunou ovocného stromu po ukončení výchovného řezu?	46
20. Jak založíme intenzivní ovocnou výsadbu?	48
21. Jaký tvar palmety je pro zahrádku nevhodnější?	50
22. Jaké přednosti a nevýhody mají jiné typy palmet?	52
23. Které peckové ovoce lze pěstovat na stěnách?	54
24. Jak pěstujeme ovoce v pásových výsadbách?	56
25. Jak tvarujeme štíhlá vřetena?	58
26. Jak předcházet malé nebo střídavé plodnosti ovocných stromů?	60
27. Jak obděláváme půdu pod ovocnými stromy?	62
28. Které podplodiny můžeme pěstovat v ovocných výsadbách?	64
29. Je vhodné mít pod ovocnými stromy trávník?	66
30. Jaký význam mají hlavní živiny ve výživě ovocných rostlin?	68
31. Proč hnojíme organickými hnojivy?	70
32. Jak používáme v ovocných sadech průmyslová hnojiva?	72
33. Jak urychlíme příjem živin ovocnými rostlinami?	74
34. Kdy a jak zavlažujeme ovocné rostliny?	76
35. Jak chránit ovocné rostliny proti mrazům?	78
36. Co se stromky ohryzanými zvěří?	80
37. Které způsoby ochrany ovocných rostlin jsou na zahrádce nevhodnější?	82
38. Jak pečujeme o užitečné ptactvo?	84
39. Používat, či nepoužívat chemické přípravky při ochraně ovocných rostlin?	86
40. Které chemické přípravky používáme při ochraně ovocných rostlin?	88
41. Čeho máme dbát při chemické ochraně rostlin?	90
42. Jak chránit ovocné rostliny před virovými chorobami?	92
43. Kdy a jak ničíme savý hmyz a housenky?	94
44. Jak chránit ovocné stromy proti dřevokazným chorobám a škůdcům?	96



45. Kdy je nejvhodnější doba pro sklizeň ovoce?	98
46. Jak postupujeme při sklizni ovoce?	100
47. Jaké mají být podmínky pro uskladnění ovoce?	102
48. Kdy vyžaduje ovocná zahrada rekonstrukci?	104
49. Proč a jak zmlazujeme zestárlé ovocné stromy?	106
50. Kdy je účelné ovocné stromy přeroubovat?	108
51. Co je podmínkou úspěšného roubování?	110
52. Jak si sami vypěstujeme sazenice ovocných stromů?	112
53. Co vyžaduje pěstování jabloní?	114
54. V čem se liší pěstování hrušní od pěstování jabloní?	116
55. Které jsou nejzávažnější choroby jabloní a hrušní?	118
56. Kterí jsou hlavní škůdci jabloní a hrušní?	120
57. Jak pěstujeme třešně a višně?	122
58. Kterými chorobami a škůdci třešně a višně nejvíce trpí?	124
59. Co máme vědět o pěstování slivoní?	126
60. Jak chráníme slivoně proti hlavním chorobám a škůdcům?	128
61. Jak pěstujeme meruňky?	130
62. Které choroby se vyskytují u meruňek?	132
63. Co je důležité pro úspěšné pěstování broskvoní?	134
64. Proč pěstovat broskvoň z pecky přímo na stanovišti?	136
65. Které jsou nejzávažnější choroby a škůdci broskvoní?	138
66. Jak pěstujeme ořešák královský?	140
67. Jaké nároky na pěstování má líska?	142
68. Jakými chorobami a škůdci trpí ořešák a líska?	144
69. Jak pěstujeme rybíz?	146
70. V čem se liší pěstování angreštu od pěstování rybízu?	148
71. Které jsou hlavní choroby a škůdci rybízu a angreštu?	150
72. Jak pěstujeme maliník?	152
73. V čem se liší pěstování ostružiníku od pěstování maliníku?	154
74. Jak chránit maliník a ostružiník proti chorobám a škůdcům?	156
75. Jaké nároky na stanoviště mají velkoplodé borůvky a brusinky?	158
76. Pro jaký způsob pěstování jahodníku se rozhodnete?	160
77. Jak sázíme a ošetřujeme jahodník?	162
78. Chcete sklízet jahody i mimo obvyklou dobu?	164
79. Jak chráníme jahodník proti chorobám a škůdcům?	166

80. Jak si sami vypěstujeme sazenice drobného ovoce?	168
81. V jakých podmínkách lze pěstovat révu vinnou?	170
82. Kdy a jak sázíme révu vinnou?	172
83. Co bychom měli vědět o řezu révy vinné?	174
84. Jak nejlépe tvarovat révu vinnou na zahrádkách?	176
85. Jakou péči vyžaduje réva vinná během roku?	178
86. Které jsou hlavní choroby a škůdci révy vinné?	180
87. Které netradiční druhy ovoce lze pěstovat v běžných klimatických podmínkách?	182
88. Jak pěstovat kiwi a jiné netradiční ovoce náročnější na teplo?	184
Ovocné odrůdy vhodné pro zahrádky	186
Rejstřík	190

nismů a tím snižují nebezpečí váž-

Proč je ovoce nezbytnou součástí naší výživy?

Z vitamínů obsahuje ovoce zejména vitamín C, který zvyšuje odolnost organismu proti nemocem a únavě. Já

Ovoce je bohatým zdrojem vitamínů, minerálů a roznych specifických účinných látek, které podporují správný vývoj organismu a jeho obranyschopnost. Ovoce je bohatým zdrojem vitamínů, minerálů a roznych specifických účinných látek, které podporují správný vývoj organismu a jeho obranyschopnost.

