

*Doxantha*) 138 – Mackaya (*Mackaya*) 139 – Sáčolan veľkokvetý, magnólie veľkokvetá (*Magnolia*) 139 – Čiulský jasmín (*Mandevilla*) 141 – Mandevila (*Mandevilla*) 142 – Zed-rach hladký (*Melia*) 143 – Želzelec ztepilý (*Metrosideros*) 144 – Muraja latnatá (*Murraya*) 145 – Banánovník mrazuvzdorný (*Musa*) 146 – Myrta obecná (*Myrtus*) 147 – Nandina domáca, nebeský bambus (*Nandina*) 148 – Oleandrov obecný (*Nerium*) 149 – Olivovník evropský (*Olea*) 153 – Pandoregia jasmínovitá (*Pandora*) 155 – Mučenka (*Passiflora*) 155 – Muškát (*Pelargonium*) 159 – Petrea ovijivá (*Petrea*) 160 – Datovník kanársky (*Phoenix*) 161 – Lenovník obecný (*Phormium*) 163 – Pistácie lentišek, mastix (*Pistacia*) 164 – Slizoplod japonský (*Pittosporum*) 165 – Olovenec ošuťavý (*Plumbago*) 166 – Pluméria, frangipani (*Plumeria*) 168 – Podrancea (*Podrancea*) 169 – Vítod myrtolistý (*Polygala*) 170 – Citronečník trojlístý (*Poncirus*) 171 – Jahodový stromek (*Psidium*) 171 – Granátovník obecný (*Punica*) 173 – Pyrostegia (*Pyrostegia*) 175 – Rozmarýn lékářský (*Rosmarinus*) 175 – Russetie pršielikovitá (*Russelia*) 176 – Krvokvĕt (*Scadoxus*) 177 – Pepřovec obecný (*Schinus*) 178 – Kassie cholochličnatá (*Senna*, syn. *Cassia*) 179 – Solandra (*Solandra*) 181 – Lilek kostarický (*Solanum*) 181 – Jerlín (*Sophora*) 183 – Lipka pokojová (*Sparmannia*) 183 – Strelitzie kráľovská (*Strelitzia*) 184 – Syzygium, lilly-pilly (*Syzygium*, syn. *Acmena*) 185 – Protiha vzprímená, tekoma (*Tecoma*) 186 – Tekomárie kapská (*Tecomaria*) 187 – Starček veľkolistý (*Telantophora*) 188 – Tvečie, žltý oleandru (*Thevetia*) 189 – Thunbergie veľkokvetá (*Thunbergia*) 189 – Tibouchina modrá, fialkový stromek (*Tibouchina*) 191 – Jasmínovník vonný (*Trachelospermum*) 192 – Trachykarpus žltý, žumara ztepilá (*Trachycarpus*) 192 – Kalina stredozemná (*Viburnum*) 194 – Juka nádherná (*Yucca*) 195



## 196 Péče

### 198 KDE KOUPIŤ NÁDOBOVÉ ROSTLINY?

### 199 VŠE KOLEM NÁDOB NA ROSTLINY

Nemúsiť byť vždy drahé 199

Klasická krásna – keramika 199

Glazovaná keramika 200

Kontajnery z litiny 200

Kontajnery se zásobníkem vody 201

Dřevěné kontajnery 201

Tipy na přepravu těžkých kontajnerových rostlin 201

## 202 SUBSTRÁTY

Jak vypadá „optimální“ zemina pro nádobové rostliny? 202

Zemina zahradníků s nádobovými rostlinami 202

Hodnota pH 203

Substráty pro střešní zahrady 203

Čisté minerální substráty 204

Doma smíchané zeminy a zelené komposty 204

Zakrývání záhonů zemi zahrady 205

Mulčovací materiály 205

Rostliny pokrývající půdu 205

## 206 PŘESAZOVÁNÍ

### 206 HNOJENÍ

Co způsobuje která živina? 207

Organické nebo minerální hnojivo? 208

Jak hnojit? 208

### 209 ZAVLAŽOVÁNÍ

Ruční zalévání 209

Automatické zavlažování 210

Kolik vody potřebují rostliny u kapacitních systémů? 211

Závlahový systém se vzdouváním 212

Hnojení u automatických závlahových systémů 213

Vymývání 213

Kvalita závlahové vody 214

### 214 SPRÁVNÉ ZASTRIHOVÁNÍ NÁDOBOVÝCH ROSTLIN

Zastrihování oleandru 215

### 217 TROCHA TEORIE K PŘEZIMOVÁNÍ

Posouzení škod způsobených mrazem 217

Kolik mrazu vydrží rostliny z jižních zemí? 218

Jak zlepšit podzimní zrání 220

Fenologie, teplotní suma a údaje o teplotách 220

Přezimování v praxi 221

### 221 PŘEZIMOVÁNÍ NÁDOBOVÝCH ROSTLIN

Vyklízení ven 222

Kde můžeme přezimovat kontajnerové rostliny 222

... v garáži 222

... v osvětlovacích sáčcích 222

... v chladném sklepe 222

... v teplém sklepe 223

... na schodišti 224

... v obytných prostorech 224

... ve vlastním skleníku 224

... u zahradníka 224

### 225 PŘEZIMOVÁNÍ VENKU

Vysazení venku 226

Venkovní ochrana proti mrazu 227

První ochranné opatření – vrstva mulče 228

Maximální ochrana menších rostlin 228

Krátkodobé konstrukce s možností vytápění 229

Zimní ochrana velkých rostlin 229

Zvláštní případ přezimování venku: nevytápěná skleněná přístavba 230

### 231 OCHRANA ROSTLIN

Zivočišní škůdci 231

Využití užitečných organismů 232

Houbová onemocnění 232

Viry a bakteriolyzy 233

Nespecifické škody 233

## 234 Příloha

### 234 REJSTRÍK

### 239 O AUTORCE / FOTOGRAFIE