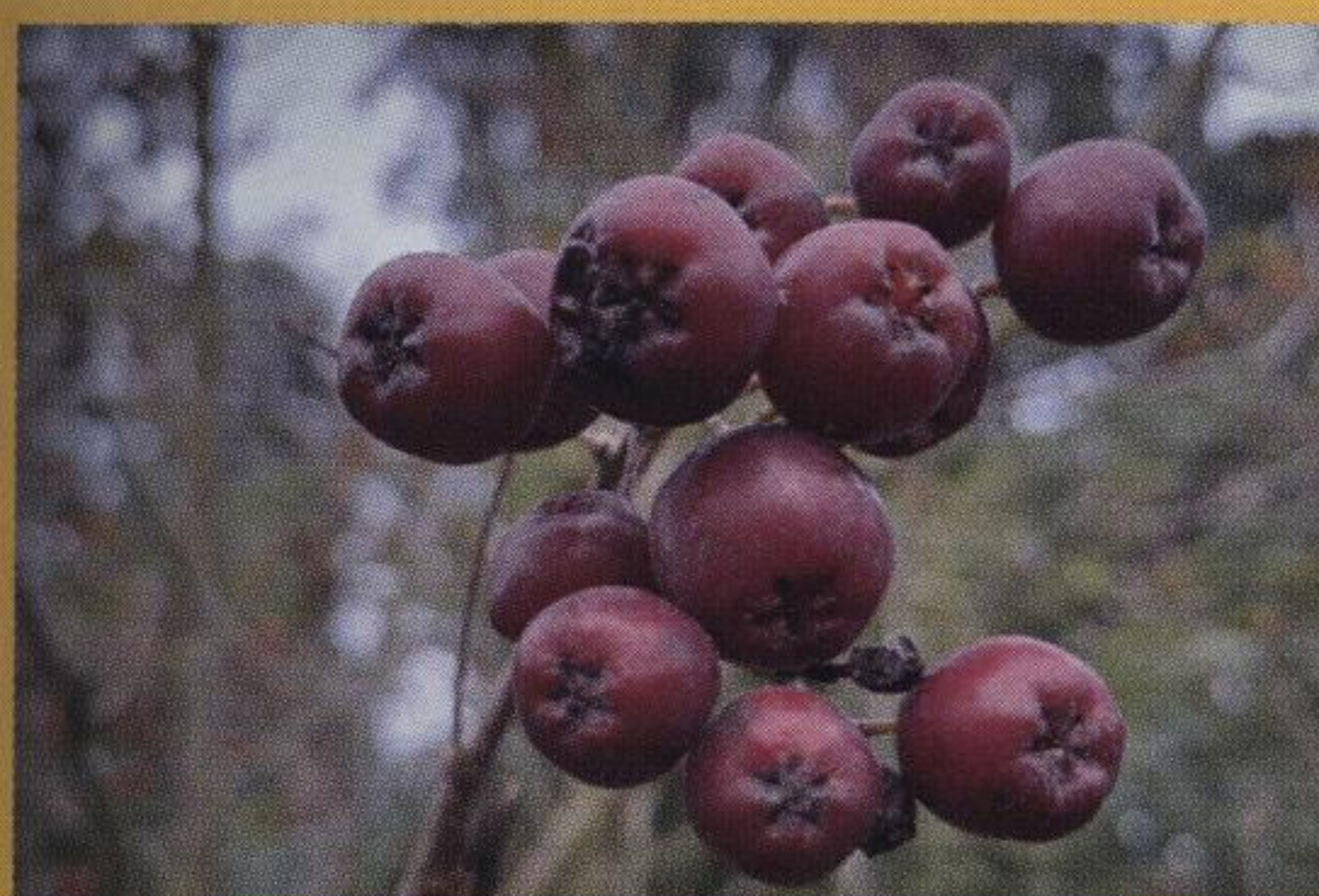


- 8 Kvalita a charakteristika zeleninových produktů
- 10 Porovnání vybraných odrůd kapusty z hlediska obsahu významných bioaktivních látek
- 14 Využití půdních biologických přípravků při pěstování zeleniny
- 20 Minoritní rostliny v zahradnické kultuře: nutriční potenciál a možnosti využití
- 23 Zavádění robotizace v zelinářských provozech – II. díl



- 28 (Ne)bezpečné potraviny z akvaponie
- 32 Ekonomika ochrany v integrované a ekologické produkci jablek
- 38 Kdouloň, pseudokdouloň a kdoulovec v klimatu ČR
- 42 Vliv podnoží Weigi® na velikost a kvalitu plodů třešní
- 46 Novošlechtění peckovin s vysokou kvalitou plodů

- 48 Glyfosát pod drobnohledem
- 50 Odrůdová variabilita kvetení jabloní a její význam v ovocnářství
- 54 Sorbitol a možnosti jeho využití při zakořeňování explantátových kultur ovocných druhů in vitro
- 58 Mechanizovaný řez jabloní v praxi
- 60 Posklizňové ošetření třešní proti skládkové poruše „surface pitting“



- 62 Vitamin C v netradičních druzích drobného ovoce
- 66 Lovecké strategie pavouků vyskytujících se na stromech
- 68 Porovnání vitality a výnosu keřů révy s využitím biostimulantů – I. díl
- 71 Růst révy vinné v podmínkách vodního deficitu s použitím půdního kondicionéru
- 76 Sušení květů slézu (*Malva sylvestris* var. *mauritiana*) pro tvorbu trvalých prezentačních exponátů