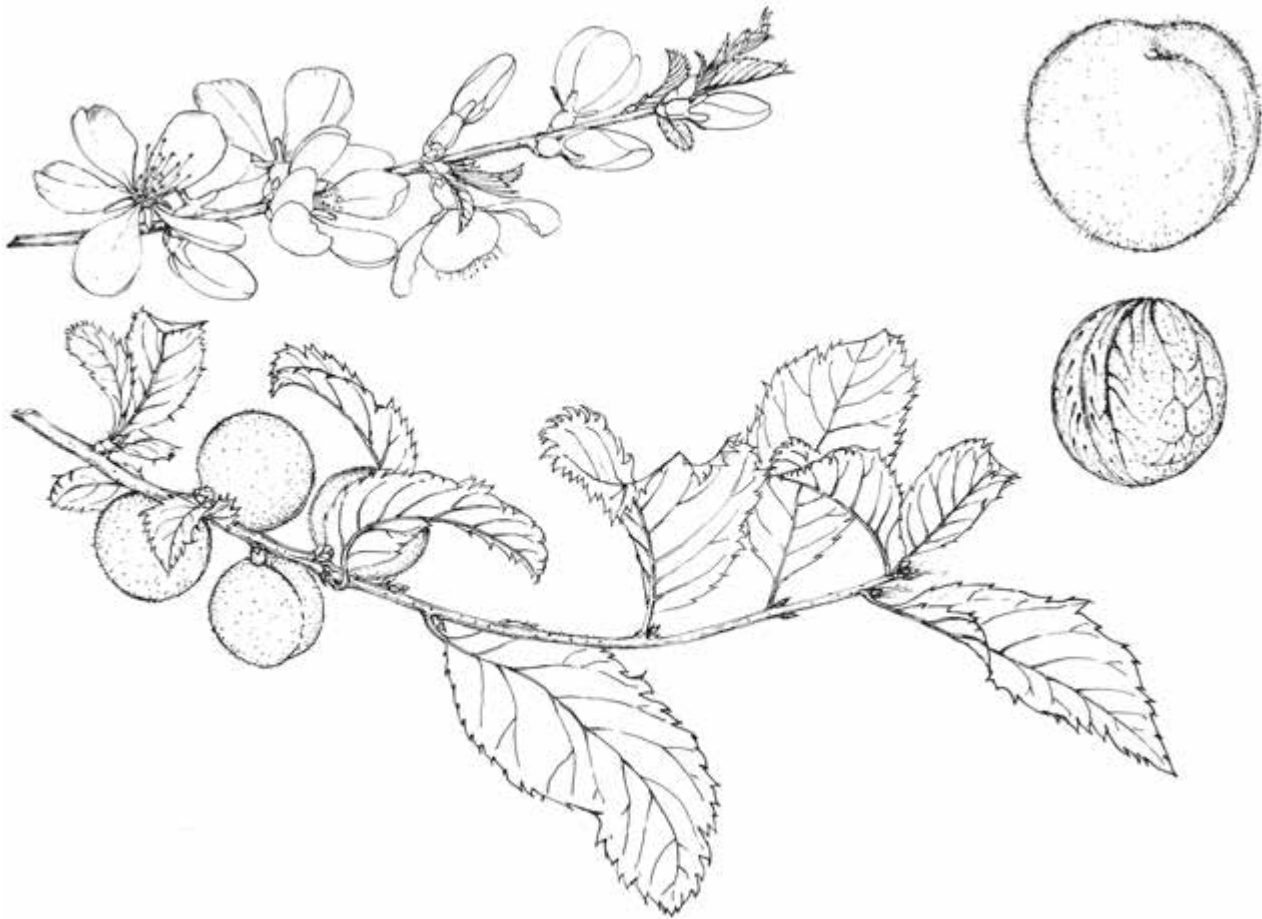




Ryc. 105. *Prunus tenella*

Wyst. – od pd.-wsch. i środk. rejonów Europy przez Krym po zach. Syberię i Kazachstan ($2n = 16$); często na glebach wapiennych, roślina stepów i ciepłolubnych zarośli; tworzy rozległe kępy; zarasta opuszczone winnice. **Ogrody** – krzew szczególnie ładny w postaci naturalnej, światłożądny, odporny na suszę i mrozy; podlega brunatnej zgniliznie drzew pestkowych (moniliozie).



Ryc. 106. *Prunus triloba*; forma o kwiatach pojedynczych

Prunus triloba Lindl. (*Louiseania triloba* (Lindl.) Pachom.*, *Amygdalus triloba* (Lindl.) Ricker) – **migdałek trójklapowy**. Gęsty krzew, wys. do 3 m, w uprawie zwykle w formie piennej, szczepiony na ałyczy. **P.** ciemnobrązowe, gęsto, aksamitnie owłosione. **Li.** eliptyczne lub odwrotniejącowate, dł. do 6–8 cm, na szczycie często 3-klapowe, brzegiem grubo, ostro, czasem podwójnie piłkowane, z wierzchu zwykle nagie, z wyraźną siatką zagłębionych nerwów, spodem owłosione. **Kw.** po 1–2, ± siedzące, stoją gęsto wzdłuż zeszlorocznych długopędów; korona do 3,5 cm ø, kwiaty pełne, różowe (w pąku ciemnoróżowe, przekwitające – bladioróżowe); IV–V, przed liśćmi. **Ow.** ± kuliste, 1–1,8 cm ø; owocnia sucha; w uprawie zawiązują się rzadko i zwykle opadają niedojrzałe.

Wyst. – pn.-wsch. prowincje Chin ($2n = 64$); dziko rosnące migdałki mają kwiaty pojedyncze, z 5 płatkami, ale forma pełnokwiatowa, którą precyzyjnie można nazywać ***P. triloba* 'Multiplex'** (łac. „multiplex” = m.in. złożony, o mnogich częściach), została wprowadzona do uprawy i opisana (w randze gatunku) wcześniej od formy dzikiej.

* É.A. Carrière (*Amygdalopsis Lindleyi*, „Revue horticole” 44: 33–34, 1872) poświęcił nazwę nowego rodzaju swej córce: „en souvenir de notre chère petite Louise, morte à l'âge de sept ans” (= pamięci naszej drogiej małej Ludwisi, zmarłej w siódmym roku życia).