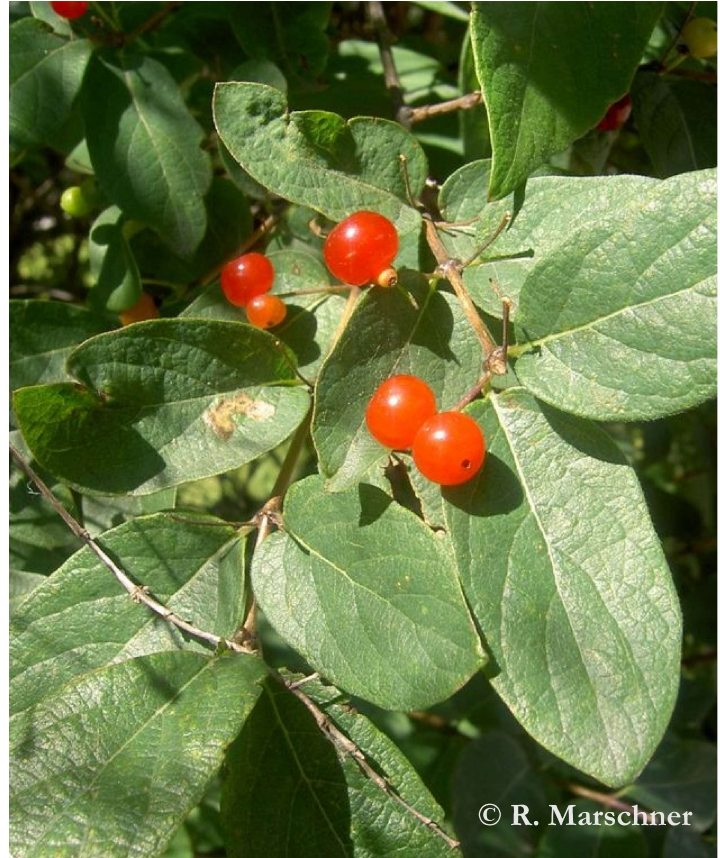


Lonicera xylosteum, Rote Heckenkirsche

Caprifoliaceae, Geißblattgewächse



Ökologie:

Lonicera xylosteum wächst in Laubmischwäldern, Gebüsch und Hecken auf frischen, nährstoffreichen und meist kalkhaltigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1070 m vor. *Lonicera xylosteum* ist eine eurasiatisch-submediterrane Art.

Merkmale:

Lonicera xylosteum ist ein bis zu 2 m hoch werdender Strauch. Die Blüten stehen zu zweit an einem Stiel, der bis zu 3 mal so lang wie die Blüten ist. Die Krone ist gelb oberseits rotbraun und 2 cm lang. Die Frucht ist eine rote Beere, die häufig zu zweit zusammengewachsen sind. Die Blütezeit reicht von April bis Mai. Die behaarten Blätter sind eilanzettlich, etwa 3 mal so lang wie breit und ganzrandig. Alleinstellungsmerkmal für diese *Lonicera*-Art ist die glänzende Blattunterseite und hellgrüne Blattoberseite.