

Sorbus aria agg., Gewöhnliche Mehlbeere

Rosaceae, Rosengewächse



Ökologie:

Sorbus aria agg. wächst in felsigen Partien, an Waldrändern und z.T. in Laub- und Nadelwäldern auf kalkhaltigen, durchlüfteten Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1850 m vor und wird außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes auch als Park- und Straßenbaum angepflanzt.

Sorbus aria agg. ist eine eurasiatische Art.

Merkmale:

Sorbus aria agg. wird als sommergrüner Baum bis zu 15 m hoch. Die Blüten sind weiß und stehen in einem doldigen Blütenstand zusammen. Die Früchte sind kugelig bis eiförmig und rot bis orange gefärbt. Die Blütezeit reicht von Mai bis Juni. Die ovalen Blätter sind bis zu 14 cm lang und doppelt gezähnt (z.T. auch etwas gelappt). Die Blattunterseite ist dicht weißfilzig. Es ist zu beachten, dass es in der Gattung *Sorbus* vielfältige Kreuzungen gibt, sodass insbesondere in Siedlungsnähe auch Hybriden angetroffen werden können, die in ihren Merkmalen intermediär sind.