

## *Potentilla verna* agg., Frühlings-Fingerkraut

Rosaceae, Rosengewächse



### Ökologie:

*Potentilla verna* agg. wächst in Halb- und Volltrockenrasen, an Wegrändern und an Mauern auf warmen, nährstoff- und kalkhaltigen, steinigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1100 m vor. *Potentilla verna* agg. ist eine subatlantisch(-submediterrane) Art.

### Merkmale:

*Potentilla verna* agg. (= *P. neumanniana*, *P. tabernaemontani*) ist eine formenreiche Artengruppe und bildet durch die oft wurzelnden Triebe ganze Matten. Im Allgemeinen wächst die Art ausdauernd und erreicht eine Wuchshöhe von bis zu 30 cm (Blütenstand). Die Blüten sind gelb und haben 5 Kronblätter. Die Blütezeit reicht von April bis Mai. Die Grundblätter sind meist 5- selten 7-zählig mit verkehrt-eiförmigen sowie am Grund keiligen Teilblättern. Die Nebenblätter der unteren Blätter haben einen schmalen Zipfel. Auf beiden Seiten sind die Blätter grün und behaart, besitzen aber keine Sternhaare. Ähnlichkeit besteht zu folgenden Arten: *P. cratzii*: bei dieser Art sind die Nebenblattzipfel deutlich breiter; *P. heptaphylla*: die vorjährigen Blätter bleiben länger erhalten und die Blattstiele sind unregelmäßiger behaart. Ebenso werden keine Rasen gebildet; *P. pusilla*: Blätter auf der Ober- und Unterseite meist mit Büschelhaaren besetzt.