

## *Hippocrepis comosa*, Hufeisenklee

Fabaceae, Schmetterlingsblütler



### Ökologie:

*Hippocrepis comosa* wächst in Trockenrasen- und Halbtrockenrasengesellschaften auf warmen und kalkreichen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1970 m vor. *Hippocrepis comosa* ist eine submediterrane Art.

### Merkmale:

*Hippocrepis comosa* wird bis zu 25 cm hoch und wächst niederliegend und verholzt an der Basis. Die Blüten sind gelb, kurz gestielt und in kopfartigen Blütenständen angeordnet. Der Nagel der Kronblätter ist 2 bis 3 mal so lang wie der Kelch. Die Blütezeit reicht von Mai bis Juni. Die Blätter sind unpaarig gefiedert mit bis zu 8 Fiederpaaren. Die Teilblätter sind kurz gestielt, meist mit kurzer Spitze und ohne einen knorpeligen Blattrand (im Gegensatz zu *Coronilla vaginalis*). Die Stängel verzweigen sich zahlreich und sind zerstreut behaart oder kahl. Die Frucht bildet eine aus hufeisenförmigen Gliedern zusammengesetzte Hülse.