

## Teil56 (Tracht) Pflanzen Regensburger Zwergginster *Chamaecytisus ratisbonensis*

Der **Regensburger Zwergginster** (*Chamaecytisus ratisbonensis*), auch **Seidenhaar-Zwergginster** genannt, ist eine Pflanzenart aus der Gattung Zwergginster (*Chamaecytisus*) und gehört zur Familie der Hülsenfrüchtler (Fabaceae). Die Gattung wird häufig auch **Geißklee** genannt.



Die sommergrüne, mehrjährige verholzende Pflanze wächst als Strauch (Chamaephyt) und erreicht eine Wuchshöhe zwischen 10 bis 30 (50) Zentimeter. Die rundlichen Äste sind unbedornt. Junge Triebe sind anliegend grauhaarig.

Die Laubblätter sind dreizählig gefiedert, wobei die Federn ein bis zwei Zentimeter lang werden. Die Blätter sind lang gestielt und wechselständig angeordnet und vor allem unterseits dicht behaart. Blütezeit ist von April bis Juni, oft auch noch ein zweites Mal von September bis Oktober.

Die wärmeliebende Pflanze bevorzugt als Standort trockenwarme Gebüsche und Wälder, Trockenrasen, Bahndämme und Steinbrüche. Sie zeigt nährstoffarme, magere Böden an.

Das Verbreitungsgebiet umfasst südliches Mitteleuropa und Südosteuropa bis zum Ural. In Deutschland nur in Bayern außerhalb der Alpen.