

## Ranunculus Subgen. *Batrachium* in Bayern

### Schlüssel für fertile Pflanzen unter Ausschluß von Hybriden

Von C. D. K. Cook, Zürich

- 1a Flächige Blätter (Schwimmblätter) vorhanden
- 2a Umriß des Nektariums kreisförmig; Fruchtstiel kürzer als der Stiel des ihm gegenüberliegenden Schwimmblattes  
*R. aquatilis*
- 2b Umriß des Nektariums birnförmig; Fruchtstiel oft länger als der Stiel des ihm gegenüberliegenden Schwimmblattes
- 3a Zerschlitzte Blätter kürzer als die Internodien  
*R. peltatus*
- 3b Zerschlitzte Blätter länger als die Internodien  
*R. penicillatus* s. s.
- 1b Flächige Blätter (Schwimmblätter) fehlen
- 4a Blattabschnitte in einer Ebene liegend  
*R. circinatus*
- 4b Blattabschnitte in mehr als einer Ebene liegend
- 5a Kron(Nektar-)blätter selten über 5 mm lang, einander während der Blütezeit nicht berührend; Umriß des Nektariums halbmondförmig  
*R. trichophyllus*
- 6a Pflanze kräftig, aufrecht, nur an den unteren Knoten wurzelnd  
ssp. *trichophyllus*
- 6b Pflanze zart, niederliegend, an den meisten Knoten wurzelnd, alpin  
ssp. *eradicatus*
- 5b Kron(Nektar-)blätter über 5 mm lang, während der Blütezeit am Rande einander überdeckend; Umriß des Nektariums kreis- oder birnförmig
- 7a Ausgewachsene zerschlitzte Blätter so lang oder länger als die Internodien; Blattabschnitte fast parallel
- 8a Blütenboden dicht behaart; jeder Blattabschnitt gewöhnlich mehr als 4fach gegabelt  
*R. penicillatus* var. *calcareus*
- 8b Blütenboden spärlich behaart oder kahl; Blattabschnitte selten mehr als 4fach gegabelt  
*R. fluitans*
- 7b Ausgewachsene zerschlitzte Blätter kürzer als die Internodien; Blattabschnitte divergierend
- 9a Umriß des Nektariums kreisförmig; Fruchtstiel selten über 50 mm lang  
*R. aquatilis*
- 9b Umriß des Nektariums birnförmig; Fruchtstiel gewöhnlich über 50 mm lang  
*R. peltatus*



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der Flora](#)

Jahr/Year: 1972

Band/Volume: [43](#)

Autor(en)/Author(s): Cook C. D. K.

Artikel/Article: [Ranunculus Subgen. Batrachium in Bayern 61](#)