

# Rubus stohrii H. E. Weber & Ranft

## Stohrs Haselblattbrombeere

**Differentialmerkmale:** (nach H.E. Weber in: Feddes Repertorium 109, 1998, S. 372)

zu **R. decurrentispinus**:

- die Schösslinge sind nicht rundlich stumpfkantig und weniger dicht bestachelt
- die Blätter sind regelmäßig großenteils 3- bis 4-zählig
- die Blätter sind oberseits kahler
- die Blätter sind unterseits meist nicht oder nur angedeutet fühlbar und stets ohne Sternhärchen behaart
- Serratur grob, weicht stark von den viel schärferen, allmählich bespitzten Zähnen des *R. decurrentispinus* ab
- Tendenz zur Lappung des Endblättchens
- oft sperrigerer Blütenstand mit viel grober gesägten Blättern
- Kronblätter stets rosa und deutlich kleiner (bei *R. decurrentispinus* 11-14 mm lang)

zu **R. walsemannii**:

- dieser mit rundlich-stumpfkantigen, meist etwas stieldrüsigen Schösslingen
- fast ausschließlich 5-zählige, oberseits fast kahle, unterseits fühlbar behaarte Blätter
- Endblättchen oft verkehrt-eiförmig, nie gelappt
- Blütenstiele 15-30 mm lang, mit (0-)5-30 kurzen Stieldrüsen und mit (5-)8-15 Stacheln
- Kronblätter stets weiß, 10-14 mm lang