Rubus tabanimontanus Figert **Bremberger Brombeere**

(aus H.E. Weber in: Ber. Bayer. Bot. Ges. 62, 1991, S. 149 ff.)

Bestimmungsschlüssel für R. silesiacus, R. tabanimontanus und R. geminatus

- Schössling intensive schwarzrot, nicht rinnig, Blütenstand abgerundet und dichtblütig endigend, 5-10 cm unterhalb der der Spitze meist bereits blütenlos. Blätter grob gesägt, am Rande stark wellig

 R. tabanimontanus
- 1* Schössling grünlich, weinrötlich überlaufen oder etwas weinrot
- 2 Schössling mit 5-20(-50) Härchen pro cm Seite, seine Stacheln am Grunde oft stark verdickt.

Blätter unterseits fühlbar bis etwas weich behaart.

Serratur ziemlich gleichmäßig, etwa 2 mm tief.

Nebenblätter 1-2 mm breit.

Blütenstand undeutlich pyramidal, zur Spitze hin ohne auffallende Hochblätter Kelchblätter kurz, ohne Anhängsel R. silesiacus

2* Schössling mit 0-3(-5) unregelmäßig verteilten Härchen pro cm Seite.

Blätter unterseits nicht fühlbar behaart.

Serratur grob, bis 3-4 mm tief.

Nebenblätter bis 1 mm breit.

Blütenstand deutlich schmal pyramidal, zur Spitze hin mit langen, schmalen, 2-3-spaltigen Hochblättern.

Kelchblätter mit einem ± laubigen Anhängsel verlängert

R. geminatus

2