

Rubus orbifrons H. E. Weber

Kreisförmige Haselblattbrombeere

Belege: (aus H.E. Weber in: Mitt. florist. Kart. Sachsen-Anhalt (Halle 2010) 15: S. 16)

Sachsen-Anhalt:

- 4030/21 Großer Fallstein, Steinbruch über Deersheim, 6.6.2009, W. ILLIG 090602, (Herb. ILLIG, WE).
- 4032/13: E Huy NW Halberstadt, 6.7.1995, PEDERSEN 141-1995 (C, WE).
- 4132/31: Steinberg N Börnecke, 10.6.2009, W. ILLIG 090605 (Herb. ILLIG, WE).
- 4132/32: Geländeeinschnitt zw. Weinberg und Steinberg N Börnecke, 19.5.2009, W. ILLIG 090501 (Herb. ILLIG, WE).
- 4231/22: NW Cattenstedt S Blankenburg, 7.1996, PEDERSEN 114-1996 (C, WE).
- 4231/23: Wendefurth-Wienrode, 7.1996, PEDERSEN 140-1996 (C, WE).
- 4231/41: Altenbrak S Blankenburg, 7.1996, PEDERSEN 154-1996 (WE).
- 4333/24: E Pansfelde, 10.7.1995, PEDERSEN 183-1995 (C, WE).
- 4334/14: Salterode, 27.6.1995, PEDERSEN 124-1995 (C, WE).
- 4334/24: Walbeck bei Hettstedt, 27.6.1995, PEDERSEN 135-1995 (C, WE).
- 4433/44: S Wettelrode, 9.7.1995, PEDERSEN 177-1995 (C, WE).
- 4532/11: Breitung N Kelbra, 3.7.1995, PEDERSEN 1992-1995 (WE).
- 4532/12: W Agnesdorf, 4.7.1995, PEDERSEN 84-1995 (WE).
- 4636/33: Jüendorf, W Mücheln, 7.1996, PEDERSEN 109-1996 (WE).
- 4734/34: E Lossa W Bad Bibra, 7.1996, PEDERSEN 146-1996 (C, WE).
- 4735/34 Saubach W Bad Bibra, 7.1996, PEDERSEN 108-1996 (WE).
- Hecke S Straße von Saubach nach Bad Bibra, 30.6.2010, WEBER 10.630.2 (WE).
- 4735/43: "Der Hain" E Bad Bibra, 7.1996, PEDERSEN 99-1996 (C, WE).
- 4835/21: Pleismar, 7.1996, PEDERSEN 135-1996 (C, WE).
- 4835/32: N Eckartsberga, 7.1996, PEDERSEN 133-1996 (C, W E).

Thüringen:

- 4428/34 S Jützenbach, Straßenrand, 25.7.1995, JANSEN 95.725.14 (JA).

Vergleich *Rubus orbifrons* mit *R. anhaltianus*, *R. fasciculatiformis*, *R. scabrosus*, *Rubus stohrii*, *R. mortensenii*

Rubus orbifrons unterscheidet sich *R. anhaltianus* durch die rundlichen, viel feiner kerbzahnigen Endblättchen, bei denen nur ausnahmsweise einmal ein schwach lappiger Absatz an einem der beiden Blattränder auftreten kann.

Gelegentlich nähert sich die Endblättchen-Form auch der des *R. fasciculatiformis*. Dessen Blätter sind unterseits stärker graufilzig, außerdem hat diese Art weiße Blüten.

Dieselben Unterscheidungsmerkmale gelten auch für *R. scabrosus*, der ebenfalls oft kreisrunde und dazu oberseits dichter behaarte Endblättchen besitzt.

Rubus stohrii hat viel grober und periodisch mit längeren Hauptzähnen gesägte, nie kreisrunde Endblättchen und unterseits viel schwächer, oft nicht fühlbar behaarte Blätter.

Sehr ähnlich ist der nordische *R. mortensenii*. Er hat unter anderem im oberen Teil der Blättchen eine wesentlich spitzere Blattrandzahnung (mit etwas längeren Hauptzähnen) und meist kürzer gestielte, allmählicher bespitzte Endblättchen.