Rubus foliosus Weihe **Blattreiche Brombeere**

Bestimmungsrelevante Merkmale:

Schössling	- Form: rundlich-stumpfkantig
	- Behaarung: (5-)20-100 flaumige, büschelige und sternförmige Härchen pro cm
	Seite, stellenweise \pm verkahlend
	- Stieldrüsen: etwa (1-)5-20 pro cm Seite, daneben oft auch einzelne längere (Drü-
	sen-)Borsten
	- Stacheln: 3-7(-10) pro 5 cm, dünn, geneigt, alle oder in der Mehrzahl gerade, 2,5-4
	mm lang; kleinere Stachelchen und Stachelhöcker zerstreut
Blätter	- Blättchenanzahl: teils 3-zählig, teils fußförmig 4-5-zählig
	- Behaarung: oberseits schwach glänzend dunkelgrün, mit 10-50 Haaren pro cm ² ,
	unterseits fast grün bis graugrün, mit fühlbaren längeren Haaren
	- Endblättchen: kurz bis mäßig lang gestielt (25-35 %), aus schmalem, angedeutet
	bis ausgeprägter herzförmigem, seltener abgerundetem Grund ± elliptisch, allmäh-
	lich in eine etwas abgesetzte, (5-)l0-20 mm lange, schlanke Spitze verschmälert,
	aber auch aus breitem, etwas ausgerandetem, seltener gestutztem Grunde breit el-
	liptisch bis rundlich und mit mehr abgesetzter Spitze
	- Serratur: kerbig gezähnt, meist ziemlich gleichmäßig, doch oft mit teilweise \pm
	auswärts gekrümmten Hauptzähnen
	- Seitenblättchen : bei 3-zähligen Blättern 2-5 mm lang gestielt, untere Blättchen 5-
	zähliger Blätter 0-2(-3) mm lang gestielt
	- Blattstiel: deutlich länger als die unteren Blättchen, oberseits dicht stieldrüsig, mit
	10-15 dünnen, geneigten, fast geraden bis gekrümmten, 2-4 mm langen Stacheln
Blütenstand	- Form: angenähert pyramidal, stumpf endigend
	- Blätter: obere Blätter lanzettlich, in der Spitze oder wenig darunter beginnend, die
	unteren 3-zählig
	- Achse: filzig-wirr und abstehend behaart, mit dichten, ungleichen Stieldrüsen; grö-
	ßere Stacheln oft wenig von den (Drüsen-)Borsten abgesetzt, etwa zu 3-5 pro 5
	cm, nadelig dünn, geneigt, gerade oder fast gerade, 2-3(-4) mm lang
	- Blütenstiele: 10-25 mm lang; Stieldrüsen in unterschiedlicher Menge und Größe,
	etwa zu (1-)5-10(-40); Stacheln zu 3-9, ungleich, nadelig, 1-2,5 mm lang
	- Kelch : fein stieldrüsig, mit wenigen Stachelchen, zurückgeschlagen
	- Kronblätter: weiß bis blassrosa, sehr schmal umgekehrt eiförmig
	- Staubblätter : etwa so lang wie die grünlichen bis rötlichen Griffel; Antheren alle
	kahl oder teilweise behaart
	- Fruchtknoten: an der Spitze zottig behaart

Kurzcharakteristik: Charakteristisch sind die etwas starren, schwach runzligen Blätter mit im typischen Fall rundlichen, abgesetzt schlank bespitzten Endblättchen sowie der hoch durchblätterte Blütenstand mit den schon am Grunde geteilten Seitenzweigen.

Ähnliche Taxa: R. flexuosus

Ökologie und Soziologie: Schwach thamnophile Art mäßig nährstoffreicher, kalkfreier Böden. Vornehmlich in Lonicero-Rubenion silvatici-Gesellschaften auf potentiell natürlichen Fago-Quercetum-Standorten, aber auch auf solche bodensaurer Fagetalia übergreifend.

Verbreitung: Weitverbreitete atlantische Sippe.