

## Rubus luticola A. Beek

### Erdhügel-Brombeere

#### Bestimmungsrelevante Merkmale:

<b>Schössling</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Form:</b> rundlich, graulich blau bereift</li><li>- <b>Behaarung:</b> kahl</li><li>- <b>Stieldrüsen:</b> fast oder ganz drüsenlos</li><li>- <b>Stacheln:</b> 20-50 pro 5 cm, dunkelbraun-violett, ungleich, nadelig, 3-4 mm lang</li></ul>
<b>Blätter</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Blättchenanzahl:</b> 3(-5)-zählig</li><li>- <b>Behaarung:</b> oberseits kahl, unterseits fast kahl bis sanft behaart, mitunter etwas filzig</li><li>- <b>Endblättchen:</b> breit 3-eckig herzförmig, meistens lappig, mitunter geteilt</li><li>- <b>Serratur:</b> ziemlich gleichmäßig, scharf, nicht periodisch</li><li>- <b>Blattstiel:</b> mit 2-9 nadelförmigen Stacheln</li></ul>
<b>Blütenstand</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Form:</b> kurz, stumpf</li><li>- <b>Blätter:</b> hoch beblättert</li><li>- <b>Achse:</b> angedrückt filzig, fast drüsenlos bis wenig drüsig; Stacheln 0-8 pro 5 cm, nadelförmig, 1-5 mm lang</li><li>- <b>Blütenstiele:</b> filzig, mit 10-&gt;50 Stieldrüsen und 5-18 Stacheln</li><li>- <b>Kelch:</b> graugrün, zurückgeschlagen bis aufrecht</li><li>- <b>Kronblätter:</b> weiß</li><li>- <b>Staubblätter:</b> Antheren kahl</li><li>- <b>Fruchtknoten:</b> kahl</li></ul>

**Ähnliche Taxa:** Stark drüsige Formen von *R. dumetorum* (diese mit stark bereiften Früchten).

**Ökologie und Soziologie:** Wälder auf reicheren Böden; aber auch in Hecken

**Verbreitung:** sehr lokal im Nordwesten um Isselburg und Goch; Hauptverbreitung SO- und O-Niederlande und O-Belgien (Limburg, Flämisch-Brabant bis Hennegau).