

# Armenische Brombeere



**Gartenbrombeere**  
*Rubus armeniacus*  
 Herkunft: Armenien

## Wichtig

- Weitergabe verboten (Inverkehrbringungsverbot)
- Pflanzen entfernen und durch einheimische Arten ersetzen

## Bekämpfung

- Jungpflanzen und Stockausschläge jährlich mit Wurzeln ausreissen
- Brombeergestrüppe vor der Blüte mit Wurzeln ausreissen, 2 bis 3 mal jährlich bodennah mähen oder zweimal pro Jahr Beweidung mit Ziegen vor der Blüte
- Brombeer-Altriebe in Gehölzen sind im Winter gut sichtbar und können gezielt durchtrennt werden. Kontrolle/Nachschnitt der vergessenen Triebe vor dem Vegetationsaubtrieb.

## Entsorgung

- alle Pflanzenteile im Kehricht entsorgen, professionell kompostieren oder thermophil vergären
- Schnittgut ohne Blüten/Samen vollständig trocknen lassen, dann kompostieren

## Ausbreitung und Vermehrung

- Ausbreitung durch Früchte/Samen, Wurzel- und Sprossstücke und Absenker
- Vermehrung aus Knospen am Wurzelstock (insbesondere nach Rückschnitt/Rodung)
- unkontrollierte Ausbreitung der Früchte bzw. der Samen durch Menschen und Tiere
- Samen bleiben im Boden mehrere Jahre lebensfähig

## Kalender

Blütezeit	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov – Feb
Bekämpfungszeitraum	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov – Feb
Jungpflanzen ausreissen	Jungpflanzen und Stockausschläge mit Wurzeln ausreissen						Sept	Okt	Kontrolle
Gestrüpp ausreissen	Pflanzen mit Wurzeln vor der Blüte ausreissen			Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov – Feb
2 bis 3 Schnitte	1. Schnitt: bodennah, vor Mai		2. und 3. Schnitt: bodennah				Kontrolle	Winterschnitt(e)	
Beweidung	2 x hochintensive, kurzzeitige Ziegenbeweidung vor der Blüte			Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov – Feb
Entsorgung Schnittgut	alle Pflanzenteile im Kehricht entsorgen, professionell kompostieren oder thermophil vergären							Okt	Nov – Feb

## Erkennungsmerkmale

### Wuchs

bis 3 m hohe, strauchartige Pflanze, mehrjährig, bildet dichtes Gestrüpp



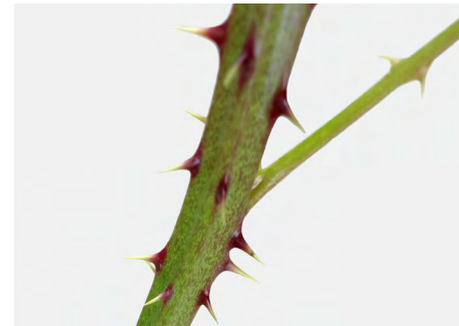
### Blüte (Juni bis Juli)

blassrosa



### Frucht

grosse, sehr süsse, schwarze Beeren, Tausende von Samen pro Individuum



### Stängel

Basis der Stacheln rot gefärbt, oft dicke, vierkantige Stängel



konvexe Wölbung

### Blätter

handförmig, aus 3 bis 5 Teilblättern zusammengesetzt, Blattunterseite grau- bis weissfilzig, Blattoberseite dunkelgrün, grössere Blätter oft konvex gewölbt, ohne wellige Blattränder

### Standorte

gestörte, helle Standorte, in Gärten kultiviert, verwildert in Hecken, an Waldrändern, auf gerodeten Flächen

### Verwechslungsgefahr

Es besteht Verwechslungsgefahr mit den vielen einheimischen Brombeerarten. Jedoch haben diese im Unterschied zur Armenischen Brombeere keine rote Stachelbasis und keine konvex gewölbten Teilblätter.