

## Vorläufige Synopse einiger Vegetativmerkmale von Wasserdarm, Gewöhnlicher und Berg-Hainsternmiere

- zusammengestellt von Eggert Horst, eggert.horst@gmx.de, Stand: 13.05.08 -

	Wasserdarm ( <i>Stellaria aquatica</i> )	Hain-Sternmiere i. w. S. ( <i>Stellaria nemorum s. l.</i> )	
Deutscher Name	<b>Gewöhnlicher Wasserdarm</b>	<b>Gewöhnliche Hain-Sternmiere</b>	<b>Berg-Hainsternmiere, Stachelsamige Sternmiere</b>
Name bei Wisskirchen u. Haeupler	<b><i>Stellaria aquatica</i></b>	<b><i>Stellaria nemorum subsp. nemorum</i></b>	<b><i>Stellaria nemorum subsp. montana</i></b>
Name bei Rothmaler	Myosoton aquaticum	Stellaria nemorum s.str.	Stellaria montana
Synonyme	Malachium aquaticum	Stellaria nemorum subsp. montana auct.	Stellaria nemorum subsp. glochidisperma
Stängel	unten 4kantig und kahl, oben rund und drüsenhaarig	stielrund, unten behaart oder kahl, oberwärts ringsum drüsenhaarig oder Stg. zweizeilig behaart	
Blattrand	oft gewellt, nicht streckenweise fast parallel, der jungen Blätter mit bis 0,25 mm langen drüsenköpfigen Härchen, der älteren Blätter kahl	streckenweise fast parallel, mit bis 1 mm langen drüsenlosen Haaren bewimpert	
Blattspreite	eiförmig-länglich	mindestens doppelt so lang wie breit, elliptisch bis länglich-eiförmig	kaum mehr als doppelt so lang wie breit
Untere Blätter	sitzend oder höchstens kurz gestielt	1-2 (3) cm lang gestielt	
Obere Blätter	sitzend	(fast) sitzend (selten bis 8 mm lang gestielt), ihre Spreite 2,5-3,5 x so lang wie breit, Grund nicht oder undeutlich herzförmig, die des Blütenstandes (nach der 1. Verzweigung) nur allmählich kleiner werdend	0,5-3 cm lang gestielt, ihre Spreite 1,5-2,5 x so lang wie breit, Grund deutlich herzförmig, die des Blütenstandes plötzlich in 1-2 mm lange Hochblätter übergehend

### Quellen:

EGGENBERG u. MÖHL (2007): Flora Vegetativa

FISCHER (2005): Exkursionsflora für Österreich, Liechtenstein und Südtirol

JÄGER u. WERNER (2005): Exkursionsflora von Deutschland, Band 4, 10. Auflage, "Rothmaler Kritischer Band"

SEBALD, SEYBOLD, PHILIPPI (1990): Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württembergs, Band 1

WEBER (1995): Flora von Südwest-Niedersachsen und dem benachbarten Westfalen

WISSKIRCHEN u. HAEUPLER (1998): Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands