







Familie Knöterichgewächse - Polygonaceae
Gattung Ampfer (Sauer-A.) - Rumex

Lfd. Nr.	Beschreibung	Nr. ff.	Nr. Abb.	Foto / Darstellung
1	Bl am Grunde keilförmig verschmälert, abgerundet oder herzförmig, nie spieß- oder pfeilförmig	2		
1*	Bl spieß- oder pfeilförmig	8		
2	Bl sehr groß, spitz auslaufend 50 - 80 cm Fluss-A. - R. hydrolopathum			
2*	Bl deutlich kleiner	3		
3	Bl in dem Stiel keilförmig verschmälert, B gebüschelt	4		
3*	Bl anders, B nicht auffallend gebüschelt	5		
4	Pfl zur FrZeit goldgelb, BStand sehr dicht Strand - A. - R. maritimus			
4*	Pfl zur FrZeit bräunlich- oder rötlichgrün, BStand lockerer als beim Strand-A. Sumpf-A. - R. palustris [S]			
5	Bl nicht in den Stiel verschmälert, wie abgeschnitten wirkend	6		
5*	Bl mit herzförmigen Grund oder gekraustem Rand	7		
6	Alle Valven (<i>drei inneren Perigonblätter, welche an der Frucht erhalten bleiben und diese einhüllen</i>) mit Schwiele, Ufer, Gräben, Wiesen Knäuel- A. - R. conglomeratus			
6*	Nur 1 Valve mit Schwiele, zierlicher als beim Knäuel-A., im Wald Blut-A. - R. sanguineus			

7	Bl breit mit herzförmigem Grund, häufig auf versauerten Weiden, an Wegrändern,Gräben, ruderal Stumpflättriger A. - R. obtusifolius			 <p>Bl Grund herzförmig</p>
7*	Bl schmal, BIRand auffällig wellig bis stark kraus Krauser A. - R. crispus			 <p>Bl Rand stark kraus</p> <p>Bl Rand stark kraus</p>
8	Pfl < 30 cm, Bl viel länger als breit (lanzettlich- linealisch) Kleiner Sauerampfer - R. acetosella			
8*	Pfl > 30 cm	9		
9	BStand locker, Äste einfach Wiesen - S. - R. acetosa			
9*	BStand dicht, seine Äste wiederholt und reich verzweigt Rispen - S. - R. thyrsoflorus			 <p>BStand mehrfach verzweigt</p>