

Name	Lebensbereich/Geselligkeit	Farbe	Wassertiefe in cm	Blütezeit	PG
<b>O</b> <b>rontium</b> - <i>Goldkeule</i>					
- aquaticum	W <sub>1</sub>		30 - 60	IV - VI	N
<b>P</b> <b>hragmites</b> - <i>Ried</i>					
- australis (communis)	WR <sub>2</sub>		- 30		B
<b>P</b> <b>olygonum</b> - <i>Knöterich</i>					
- amphibium	W <sub>1</sub>	rosa	20 - 60	VI - VII	C
- bistorta	WR <sub>1</sub>	rosa		VI - VIII	
<b>P</b> <b>ontederia</b> - <i>Hechtkraut</i>					
- cordata	W <sub>1</sub>	lichtblau	- 40	VI - VIII	N
<b>P</b> <b>otamogeton</b> - <i>Laichkraut</i>					
- crispus	W <sub>3</sub>				B
- natans	W <sub>2</sub>		40 - 100		
<b>P</b> <b>otentilla (Comarum)</b> - <i>Blutauge</i>					
- palustris	WR <sub>2</sub>	purpur	- 10	VI - VII	D
<b>R</b> <b>anunculus</b> - <i>Hahnenfuß</i>					
- aquatilis	W <sub>3</sub>	weiß	40 - 150	V - VIII	B
- lingua	W <sub>1</sub>	goldgelb	- 20	VI - VIII	C
<b>S</b> <b>agittaria</b> - <i>Pfeilkraut</i>					
- sagittifolia	W <sub>1</sub>	weiß	10 - 40	V - VIII	C
<b>S</b> <b>cirpus</b> - <i>Simse</i>					
- lacustris	W <sub>1</sub>		- 60		D
- 'Albescens'			- 40		H
- ssp. tabernaemontani 'Zebrinus'			- 15		
<b>S</b> <b>parganium</b> - <i>Igelkolben</i>					
- erectum	W <sub>1</sub>	grünlich gelb	5 - 30	VI - VII	C
<b>S</b> <b>tratiodes</b> - <i>Krebsschere, Wasseralee</i>					
- aloides	W <sub>3</sub>	weiß		V - VII	ab C
<b>T</b> <b>ypa</b> - <i>Kolben</i>					
- angustifolia	W <sub>1</sub>		5 - 50		E
- latifolia			- 20		
- laxmannii			- 30		
- minima	WR <sub>2</sub>		- 15		F
<b>U</b> <b>tricularia</b> - <i>Wasserschlauch</i>					
- vulgaris	W <sub>3</sub>				B