



EULENHOF

STAUDENGÄRTNEREI

Sumpf- und Wasserpflanzen 2017



Konrad Hilpert

Schaufelgasse 34a | 4313 Möhlin | Tel. 079 262 58 29

SUMPF- UND WASSERPFLANZEN 2017

| GATTUNG, ART, SORTE | DEUTSCHER NAME | INFO | BESCHREIBUNG, VERWENDUNG BESONDERES | HÖHE | STANDORT | PREIS CHF |
|---|-----------------------------------|------|--|--------|----------|-----------|
| <i>Alisma plantago aquatica</i> (heimisch) | <i>Froschlöffel</i> | SW | weiss, Sumpf-Wasser | w0-10 | S,HS | 9,10 |
| <i>Butomus umbellatus</i> (ab Sommer) | <i>Schwabenblume</i> | W | hellrosa doldige Blütenform | 0-15 | S-HS | 9,50 |
| <i>Caltha palustris</i> (heimisch) | <i>Sumpf-Dotterblume</i> | SW | Sumpf, feucht-wechselfeucht | w0-10 | S | 7,80 |
| <i>Ceratophyllum demersum</i> (heimisch) | <i>Hornkraut</i> | SW | Unterwasserpflanze | w10-90 | S,HS,SCH | 6,70 |
| <i>Comarum palustris</i> (heimisch) | <i>Blutauge</i> | SW | Sumpf -Wasser, rot | w0-20 | S,HS | 9,10 |
| <i>Cyperus pseudocyperus</i> | <i>Cypergras</i> | SW | Sumpf, Wasser | w0-30 | S,HS | 9,50 |
| <i>Darmera peltata</i> | <i>Schirmsteinbrech</i> | SW | Rand, blüht weiss, sehr grosse Blätter | w0-5 | S,HS,SCH | 9,10 |
| <i>Eriophorum angustifolium</i> (heimisch) | <i>Wollgras</i> | SW | weisse Wollbüschel, Sumpf-Wasser | w0-5 | S,HS | 8,90 |
| <i>Eupatium cannabinum</i> (heimisch) | <i>Sumpfdost</i> | SW | lachsrosa, eher feucht-Sumpf | w 0-5 | S,HS | 8,90 |
| <i>Euphorbia palustris</i> (heimisch) | <i>Sumpfwolfsmilch</i> | SW | gelb, Herbstfärbung | w0-7 | S,HS | 9,10 |
| <i>Filipendula ulmaria</i> (heimisch) | <i>Mädesüss</i> | SW | cremeweiss, eher feucht, Rand | w0 | S,HS,SCH | 7,80 |
| <i>Geranium palustris</i> (heimisch) | <i>Sumpf-Storchenschnabel</i> | SW | rosa-hellrot, Rand-sumpfig | w0 | S,HS,SCH | 6,70 |
| <i>Geum rivale</i> (heimisch) | <i>Sumpf-Nelkenwurz</i> | SW | rötlich, schöne Samenstände | w0-3 | S,HS,SCH | 5,50 |
| <i>Hibiscus moscheutos</i> | <i>Sumpf Hibiscus</i> | SW | weiss-rot Grosse Blüten aus N.Amerika | w0-30 | S | 22,50 |
| <i>Hippuris vulgaris</i> (heimisch) | <i>Tannenwedel</i> | SW | grüne Tannenwedel | w10-50 | S,HS | 9,10 |
| <i>Iris ensata</i> `Aquamarine` | <i>Japanische Sumpffiris</i> | SW | weiss mit hellblau | w0-3 | S,HS | 12,50 |
| <i>Iris ensata</i> `Koroho` | <i>Japanische Sumpffiris</i> | SW | weiss mit schimmer hellblau grossblmg. | w0-3 | S,HS | 9,80 |
| <i>Iris ensata</i> `Purple Parasol` | <i>Japanische Sumpffiris</i> | SW | violett-blau, grossblumig | w0-3 | S,HS | 9,80 |
| <i>Iris ensata</i> `Royal Banner` | <i>Japanische Sumpffiris</i> | SW | rot-rotviolett, grossblumig | w0-3 | S,HS | 9,80 |
| <i>Iris ensata</i> in Sorten div. (Sämlinge) | <i>Japanische Sumpffiris</i> | SW | div. Farben grossblumig | w0-3 | S,HS | 9,50 |
| <i>Iris pseudoacorus</i> (heimisch) | <i>Sumpffiris gelb</i> | SW | Gelbe Sumpf-Wasseriris | w0-30 | S,HS | 7,80 |
| <i>Iris sibirica</i> (heimisch) | <i>Sibirische Sumpffiris blau</i> | SW | auch in Sorten siehe Blütenstauden | w 0-5 | S,HS | 7,80 |
| <i>Iris sibirica</i> `Caesar's Brother` | <i>Iris</i> | SW | dunkel violett | w 0-5 | S,HS | 7,80 |
| <i>Iris versicolor</i> `Geraald Darby` | <i>Sumpf Iris</i> | SW | blau-purpur, Blattaustrieb rötlich | w0-10 | S,HS | 9,80 |
| <i>Iris versicolor</i> in Sorten | <i>Iris blau-violett</i> | SW | für wechselfeuchten Standort, Sorten | w0 | S,HS | 7,80 |
| <i>Iris versicolor</i> x <i>virginica</i> `Dark Aura` | <i>Iris blau</i> | SW | wechselfeucht, roter Blattaustrieb | w0 | S,HS | 9,50 |
| <i>Iris</i> x <i>louisiana</i> `Black Gamecock` | <i>Louisiana Iris</i> | SW | samtig-dunkelblau mit etwas gelb | w0-5 | S,HS | 9,50 |
| <i>Juncus inflexus</i> (glaucus) (heimisch) | <i>Blaugrüne Simse</i> | SW | für wechselfeuchten Standort | w 0-5 | S,HS,SCH | 6,80 |
| <i>Luzula sylvatica</i> (heimisch) | <i>Marbel</i> | G | eher schattig, Rand | w0 | HS,SCH | 5,50 |
| <i>Lycopus europaeus</i> | <i>Wolfsfuss</i> | SW | eher feuchter Standort-Sumpf | w0-10 | S,HS | 7,80 |

✿=Neu im Sortiment **SW**= Sumpf und Wasser **G**= Gräser **w**= Wasserstand

SUMPF- UND WASSERPFLANZEN 2017

| GATTUNG ART,SORTE | DEUTSCHER NAME | INFO | BESCHREIBUNG, VERWENDUNG, BESONDERES | HÖHE CM | STANDORT | PREIS SFR. |
|---|-----------------------------------|------|---|---------|----------|------------|
| <i>Lysimachia nummularia</i> (heimisch) | <i>Pfennigkraut</i> | SW | gelb, kriechender Wuchs | w0-3 | S,HS,SCH | 5,50 |
| <i>Lysimachia nummularia</i> `Aurea` (heimisch) | <i>Pfennigkraut</i> | SW | für Randbereich gelb, gelblaubig | w0-3 | S,HS,SCH | 5,50 |
| <i>Lythrum salicaria</i> (heimisch) | <i>Blutweiderich</i> | SW | rot, wechselfeuchter Standort | 0-3 | S | 6,80 |
| <i>Lythrum salicaria</i> `Rose Queen` | <i>Blutweiderich</i> | SW | leuchtendrosa, wechselfeuchten Standort | w0 | S,HS | 6,80 |
| <i>Mentha aquatica</i> (heimisch) | <i>Wassermintze</i> | SW | Randbereich-Wasser | w0-10 | S,HS | 6,80 |
| <i>Menyanthes trifoliata</i> (heimisch) | <i>Fieberklee</i> | SW | weiss, Mai-Juni (30cm) | w0-10 | S,HS | 9,10 |
| <i>Mimulus ringens</i> | <i>Blaue Gauklerblume</i> | SW | violett-blau, auch für kleine Teiche | w0-5 | S,HS | 6,80 |
| <i>Molinia arundinacea</i> (heimisch) | <i>Pfeifengras</i> | G | Randbepflanzung ,Wuchs horstig | w0 | S,HS | 7,80 |
| <i>Molinia caerulea</i> (heimisch) | <i>Pfeifengras</i> | G | Randbepflanzung, Wuchs horstig | w0 | S,HS | 7,80 |
| <i>Molinia caerulea</i> `Edith Duzus` | <i>Pfeifengras</i> | G | Randbepflanzung, horstig | 0 | S,HS | 7,80 |
| <i>Myriophyllum spicatum</i> (heimisch) | <i>Wasserfeder</i> | SW | Unterwasserpflanze | W | S,HS | 6,70 |
| <i>Nasturtium officinale</i> (heimisch) | <i>Brunnenkresse</i> | SW | Wasser, feucht | w0-40 | S,HS | 6,70 |
| <i>Nymphaea</i> Hybrid `Marliacea Albida` | <i>Seerose</i> | SW | weiss | w70-100 | S | 52,00 |
| <i>Nymphaea</i> Hybrid `Marliacea Chromatella` | <i>Seerose</i> | SW | gelb, Blatt marmoriert | w30-60 | S | 52,00 |
| <i>Nymphaea</i> Hybrid `Masaniello` | <i>Seerose</i> | SW | rosa grossblumig, vital | w40-90 | S | 52,00 |
| <i>Nymphaea</i> Hybrid `Pontieux` | <i>Seerose</i> | SW | hellrosa, runde spez. Blütenform | w30-70 | S | 52,00 |
| <i>Nymphaea</i> Hybriden in div Farben | <i>Seerose</i> | SW | rosa, dunkelrosa, gelb, weiss | w20-80 | S | 52,00 |
| <i>Nymphoides peltata</i> (heimisch) | <i>Seekanne</i> | SW | gelb, Juni-Aug. | w10-50 | S,HS | 12,50 |
| <i>Persicaria bistorta</i> (heimisch) | <i>Schlangenknotterich</i> | SW | eher feucht | w0 | S,HS | 7,80 |
| <i>Pestisites albus</i> (heimisch) ab Sommer ☼ | <i>Weisse Pestwurz</i> | SW | Randbereich, feucht-wechselfeucht | w0 | HS,SCH | 9,50 |
| <i>Petasites hybridus</i> (heimisch) ☼ | <i>Gemeine Pestwurz</i> | SW | Randbereich, feucht-wechselfeucht | 0-3 | HS,SCH | 9,50 |
| <i>Phragmites australis</i> `Aureovariegata` | <i>Schilf</i> | SW | Wasser, feucht | w0-50 | S,HS | 9,10 |
| <i>Pontederia cordata</i> | <i>Hechtkraut</i> | SW | blau, sommerblühend | w0-20 | S | 21,50 |
| <i>Primula florindea</i> `Kelway` | <i>Primel</i> | SW | eher feucht | w0 | S,HS | 6,80 |
| <i>Primula rosea</i> `Grandiflora` | <i>Sumpf-Primel</i> | SW | pink, Farbtupfer, blüht im Frühling | w0-3 | S | 5,50 |
| <i>Ranunculus flammula</i> (heimisch) | <i>Kleiner Sumpfhahnenfuss</i> | SW | blüht im Juli-Okt. | w0-5 | S | 6,80 |
| <i>Schizostyillis coccineus</i> ☼ | <i>Sumpf-Spaltgriffel</i> | SW | feucht-wechselfeucht, leuchtend rot | w0 | S | 9,10 |
| <i>Schoenoplectus lacustris</i> (heimisch) | <i>Grosse Teichbinse, Scirpus</i> | SW | Ausläufer, für grosse Teiche | w0-70 | S,HS | 9,10 |
| <i>Scirpus</i> tab. `Zebrius` | <i>Zebra Binse</i> | G | weiss-grün, Sumpf-Wasser | w0-20 | S | 9,10 |
| <i>Scutellaria galericulata</i> | <i>Sumpf-Helmkraut</i> | SW | feucht-wechselfeucht | w0-5 | S,HS | 7,80 |

☼=Neu im Sortiment **SW**= Sumpf und Wasser **G**= Gräser **w**= Wasserstand

SUMPF- UND WASSERPFLANZEN 2017

| GATTUNG ART, SORTE | DEUTSCHER NAME | INFO | BESCHREIBUNG, VERWENDUNG, BESONDERES | HÖHE CM | STANDORT | PREIS SFR. |
|---------------------------------|---------------------------|------|--------------------------------------|---------|----------|------------|
| Stachys palustris | <i>Sumpf-Ziest</i> | SW | feucht-wechselfeucht | w0-5 | S,HS | 6,80 |
| Thelyptris palustris (heimisch) | <i>Sumpf-Farn</i> | SW | frohwüchsig, feucht, wechselfeucht | w0-5 | HS | 9,10 |
| Thypha in Arten (heimisch) | <i>Rohrkolben</i> | SW | ""Kannonenputzer"" | w-0-30 | S,HS | 9,50 |
| Thypha minima | <i>Kleiner Rohrkolben</i> | SW | Teichrand | w0-10 | S,HS | 9,10 |
| Trollius europaeus (heimisch) | <i>Trollblume</i> | SW | eher feucht | w0 | S,HS | 6,80 |
| Valeriana dioica (heimisch) ✿ | <i>Sumpf-Baldrian</i> | SW | feucht-wechselfeucht, Sumpf-Wasser | w 0-5 | S,HS,SCH | 8,90 |
| Valeriana officinalis | <i>Baldrian</i> | SW | eher feucht | 0 | HS,SCH | 6,80 |
| Veronica beccabunga (heimisch) | <i>Bachbunge</i> | SW | Teichrand | w10 | S,HS | 6,80 |