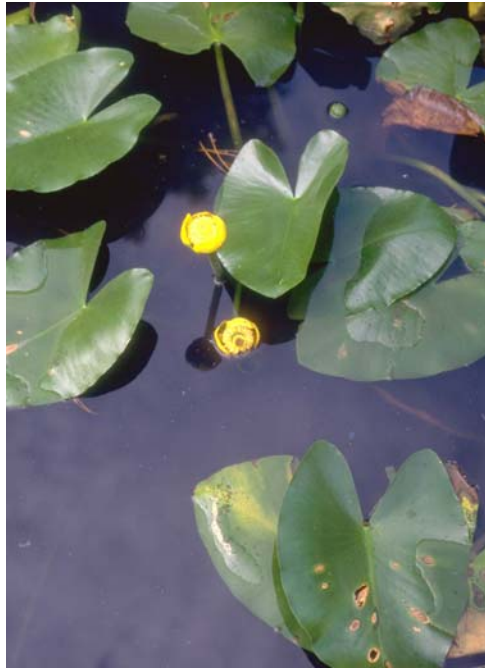


GELBE TEICHROSE (*Nuphar lutea*)

FAMILIE: Seerosengewächse (*Nymphaeaceae*)



PFLANZENMERKMALE

Die Pflanze kann zwischen 50 und 400 cm hoch (lang) werden. Die Laubblattstiele sind im oberen Teil stumpf dreikantig. Die Laubblätter sind 10 bis zu 40 cm lang. Die gelben Blüten sind 3 bis 6 cm im Durchmesser. Die Narbenschleibe ist ganzrandig oder nur schwach ausgerandet, in der Mitte trichterartig vertieft und ist meist 10- bis 20-strahlig. Die Strahlen erreichen den Rand jedoch nicht. Die Staubbeutel sind 3 bis 4 mal so lang wie breit. Die Blüten ragen über die Wasseroberfläche, sind nektarreich und duften sehr stark.

LEBENSDAUER: ausdauernde Pflanze.

BLÜTEZEIT: Juni bis September.

STANDORTE: stehende und langsam fließende, nährstoffreiche Gewässer.

VORKOMMEN: collin bis montan. In Österreich in allen Bundesländern vorkommend. Die Pflanze ist in ihrem Bestand gefährdet.