Schwimmendes Froschkraut - Luronium natans

Merkmale:

- Ausdauernde Art mit grundständigen sitzenden, ganzrandigen, linealischen bis bandförmigen, zugespitzen Unterwasserblättern
- Unterwasserformen mit fadenförmigen bis 20 cm langen Blättern, Landformen mit spitz-eiförmigen Blättern (2 cm lang, 8 mm breit)
- Bildet verzweigte Sprossachsen (Rhizom), ein dünner schwimmender oder kriechender Spross mit Knoten und Tragblättern entspringt der Blattrosette
- Zwittrige Blüten (10-15 mm Durchmesser) auf 5-10 cm langen Stielen mit weißen kreisrunden Kronblättern und zentralem gelben Fleck
- Drei grüne Kelchblätter sind 1/3 so lang wie die Kronblätter
- Früchte (3 mm lang, 1,0-1,4 mm breit) mit 12-15 Längsrillen
- Samen hufeisenförmig und braun

Unterscheidung von anderen Arten:

Ein sicheres Unterscheidungsmerkmal gegenüber anderen Wasserpflanzen sind der beblätterte Stängel und die meist einzeln stehenden Blüten (Hauke 2003).