

Seekanne (Nymphoides peltata)



Europäische Seekanne, Blüte



Europäische Seekanne

Sollten Sie mit dem Abschlag oder Ihrer Annäherung links vom Grün 17 liegen, bietet sich die Gelegenheit, diese herrliche Wasserpflanze zu betrachten. Die Laubblätter schwimmen wie bei der Seerose auf der Wasseroberfläche und dienen zur Aufnahme der benötigten Nährstoffe aus dem Wasser. Die Blüte wird von 5 goldgelben Kronblättern gebildet, die sich zur Form eines Trichters vereinen. Am Boden der Blüte bildet die Pflanze Nektar, der von Bestäuberinsekten aufgenommen wird.

Die Samen sind aufgrund von kleinen Luftkammern gut schwimmfähig und haften auch im Gefieder von Wasservögeln. Für eine gute Verbreitung ist damit gesorgt. Nachdem sich die Seekanne im Jahr 2008 erstmals bei uns gezeigt hat, bedeckte sie bereits eine Fläche von etwa 15 Quadratmetern. In der Systematik der Blütenpflanzen gehört die Seekanne zur Familie der Fieberkleegeewächse (Menyanthaceae).



Golf-Club Main-Taunus e.V.



Gerd Hardt
Golf und Natur Team

Europäische Seekanne, Blüte Foto Gerd Hardt
Europäische Seekanne, Foto Gerd Hardt

PS Derzeit ist das Gebiet durch die notwendig gewordene Vertiefung und die Maßnahmen zur Entfernung des Schlicks beeinträchtigt. Ich bin mir aber sicher, dass sich die Natur von diesen Eingriffen schnell erholen wird

In Kooperation mit dem DGV e.V - Deutscher Golf Verband als Dachorganisation.
In Zusammenarbeit mit Bundesamt für Naturschutz und Greenkeeper Verband Deutschland e.V.
sowie der Deutschen Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsystemen. (DQS)
Wissenschaftliche- und qualitätssichernde Begleitung durch Dr. Gunther Hardt.

