



Varning för sjögull



Beware of fringed water lily



Warnung vor der Seekanne





- **Kör inte båt eller kanot genom eller nära kolonier av sjögull.**
- **Fiska inte i eller nära kolonier.**
- **Simma inte genom kolonier. Risk för drunkning.**
- **Rengör båtar, kanoter och fiskeredskap från växtdelar, samla in växtdelarna och lägg dessa på land så de inte flyter iväg.**
- **Plocka och flytta inte sjögull.**
- **Observera att förbud mot sjötrafik råder inom vissa utmärkta områden, med anledning av sjögull.**

Sjögull

Sjögull är en främmande vattenväxt som har en stor förmåga att snabbt sprida sig och därmed utgör ett hot. Genom att bilda kolonier som täcker stora delar av vattenytan kan sjögull konkurrera ut naturligt förekommande vattenväxter. Detta ger förändrade livsmiljöer i vattnet som i sin tur påverkar djurlivet negativt. Även fåglar vid sjön påverkas genom att deras möjlighet att hitta föda försämras. Sjögull förändrar vattnets kvalitet genom att mängden organiskt material ökar, vilket i sin tur resulterar i minskade syrehalter och en ökad frigörelse av näringsämnen ut i vattnet. Även friluftsliv påverkas negativt genom att tätta mattor av sjögull breder ut sig och förhindrar bad, fiske och båttrafik. I sjön Åsnen och Mörrumsån pågår bekämpning av sjögull.

Sjögull har sitt ursprung i Centraleuropa och Asien och planterades avsiktligt in som prydnadsväxt i svenska dammar under slutet av 1800-talet. Därifrån har den spritt sig till våra sjöar och vattendrag. Blomman har 5 fransiga gula kronflikar och blommar under juli till augusti. Bladen är rundade och upp till 10 cm stora med vågad kant och ofta rödprickig undersida.

Mer information:

www.lansstyrelsen.se/kronoberg



- **Do not take boats or canoes through or close to colonies of fringed water lily.**
- **Do not fish in or close to colonies.**
- **Do not swim through colonies, due to risk of drowning.**
- **Be sure to clean boats, canoes and fishing gear of any plant parts and collect the plant parts carefully to avoid spreading into the water.**
- **Do not pick up or move fringed water lily.**
- **Please note that sea traffic is prohibited in certain areas due to the presence of fringed water lily.**

Fringed water lily

The fringed water lily is a foreign invasive water plant which can cover large areas of the water surface and outcompete native aquatic plants. This in turn causes altered habitats in the water which affects aquatic animals. Fringed water lily also has a negative impact on birdlife, making it difficult for the birds to find food in the water. The fringed water lily affects water quality by increasing the amount of organic matter. This in turn affects water quality with lower oxygen levels and increased amount of nutrients. Outdoor activities are also adversely affected, as dense colonies of fringed water lily can prevent people from swimming, fishing and boating. Control measures to eradicate the invasive water plant are carried out in Lake Åsnen and Mörrumsåns catchment area.

The fringed water lily originates from Central Europe and Asia. The plant was introduced to Sweden in the late nineteenth century and has been used as an ornamental plant in ponds and has now spread to several lakes and rivers in the south of Sweden. Fringed water lily has fringed yellow petals, flowering July to August. The leaves are rounded, with wavy edges and a size up to 10 centimeters.

More information:

www.lansstyrelsen.se/kronoberg



- **Fahren Sie nicht mit dem Boot oder Kanu durch die Seekannenkolonien oder nahe an sie heran.**
- **Angeln Sie nicht in oder in der Nähe der Kolonien dieser Wasserpflanze.**
- **Schwimmen Sie nie durch die Kolonien hindurch. Gefahr des Ertrinkens.**
- **Reinigen Sie Boote, Kanus und Angelgeräte von Pflanzenresten und verhindern Sie, dass sich Pflanzenreste verbreiten.**
- **Pflücken Sie keine Seekannen, und nehmen Sie auch keine mit.**
- **Bitte beachten dass der Bootsverkehr auf Grund von herumtreibenden Seekannen in bestimmten Bereichen verboten ist.**

Seekanne

Die Seekanne ist eine fremde Art, die große Gewässergebiete bedecken kann und dabei natürlich vorkommende Wasserpflanzen verdrängt. Dies beeinträchtigt die Fauna im Wasser und auf dem Land durch die veränderten Lebensbedingungen. Die Wasserchemie verändert sich, weil die Seekanne eine größere Menge organisches Material freisetzt, was wiederum die Qualität des Wassers in Form von reduziertem Sauerstoffgehalt und höherem Gehalt von Nährstoffen im Wasser beeinträchtigt. Auch der Wassersport sowie das Bade und Angelleben werden überall dort beeinträchtigt, wo sich die dichten, Teppiche der Seekanne ausbreiten. Im See Åsnen sowie im Fluss Mörrumsån wird die Seekanne daher zurzeit bekämpft.

Kennzeichen: Ausgefranzte gelbe Kronenblätter, blüht im Juli - August. Blattgröße 10 cm mit wellenförmiger Kante.

Weitere Informationen:

www.lansstyrelsen.se/kronoberg