

Spendenaufruf für das Projekt Schutzhafen mit Schwimmsteg auf der Fraueninsel

Liebe WVF-Mitglieder, liebe Insulaner, liebe Insel-Freunde!

Bereits vor mehreren Jahren hatten viele Mitglieder des Wassersportvereins Fraueninsel, Insulaner und Freunde der Fraueninsel großzügig Ihre Hilfe und finanzielle Unterstützung für das geplante Projekt Schwimmsteg zugesichert. Da der Verein und die Gemeinde sich jetzt konkret an die Realisierung des Projekts wagen wollen, wenden wir uns mit diesem Schreiben an alle, die uns seinerzeit Ihre Unterstützung zugesagt hatten, und hoffen auf einige „Neueinsteiger“.

Schon vor 8 Jahren wurde unter der Federführung von Herrn Georg Klampfleuthner und der ehrenamtlichen Planung von Herrn Georg Wieland das Projekt „Schwimmsteganlage als Schutzhafen“ an der Westseite der Fraueninsel ins Leben gerufen.

In Zusammenarbeit mit dem 1. Bürgermeister der Gemeinde Chiemsee Herrn Georg Huber wurde nach mühseligen Planungen und Verhandlungen das Projekt im Jahr 2007 von den zuständigen Behörden genehmigt.

Die geplante Steganlage mit Wellenbrecherfunktion bietet eine gesicherte Anlegemöglichkeit für Rettungsdienste, Polizei und Lastenfähre und soll ein Schutzhafen für alle Wassersportler, Regattateilnehmer, Inselbewohner und Besucher werden.

(Weitere Infos können der Home-Page: www.wvf-chiemsee.de entnommen werden)

Die Notwendigkeit eines in dieser Form konzipierten Steges ist für die Mitglieder und die Vorstandschaft des WVF unumstritten und wird als wichtige Investition für die Zukunft gesehen.

Zur Finanzierung hat man in den vergangenen Jahren immer wieder versucht, einen Sponsor zu finden. Was vorerst gar nicht so negativ angelaufen ist, hat sich aber mit den weltwirtschaftlichen Turbulenzen der letzten beiden Jahre relativiert.

Für die Vorstandschaft des WVF blieb die Suche nach einem Großsponsor bisher erfolglos.

Die Möglichkeit, Zuschüsse aus öffentlichen Mitteln zu erhalten, wurde durch die Gemeinde geprüft und angefragt. Leider wurden keinerlei Zuwendungen aus staatlichen Fördermitteln bewilligt.

Da die kleine Inselgemeinde und der WVF die gesamten finanziellen Mittel nicht zur Verfügung stellen können, der WVF dieses zukunftssträchtige Projekt aber nicht aufgeben möchte, bitten wir Sie noch einmal ausdrücklich um Ihre Hilfe!

Die bauseitigen Kalkulationen stehen fest, die derzeit zur Verfügung stehenden Finanzmittel ebenso.

Schwimmsteg Gesamtkosten brutto	€ 250.000,00
Vorhandener Finanzmittel Gemeinde	€ 50.000,00
Vorhandene Finanzmittel WVF	€ 50.000,00

Die einzige Möglichkeit zur Finanzierung besteht darin, dass die Gemeinde Chiemsee ein Darlehen für die fehlende Summe aufnimmt.

In Gesprächen mit Gemeinderäten ist klar zum Ausdruck gebracht worden, dass man das Projekt zwar unterstützen möchte, eine Darlehensaufnahme für die Finanzlücke von € 150.000,00 aber gemeindeseitig nicht verantwortet werden kann.

Die Zusage des WVF, dass man die Rückzahlungen mit Gewinnen aus den nächsten Seefesten oder Veranstaltungen leisten wird, bietet keine Sicherheit und wird als nicht entscheidungsrelevant angesehen.

Da für eine Entscheidung im Gemeinderat die Höhe der Spendenzusagen ausschlaggebend sein wird, möchten wir mit diesem Schreiben die Spendenaktion aktualisieren. Hier hoffen und bauen wir natürlich darauf, dass alle, die uns damals Ihre Hilfe zugesagt haben, weiterhin zu Ihren Zusagen stehen oder diese vielleicht sogar noch etwas aufstocken!

Das endverhandelte Angebot ist für die nächsten zwei Monate gültig; bis dahin wird sich der Gemeinderat für oder gegen eine Darlehensaufnahme entscheiden.

Ohne die finanzielle Hilfe aller Beteiligten wird das Projekt nicht zu verwirklichen sein, und vom WVF aus, für die nächsten Jahre auf Eis gelegt werden. Wir bitten daher eindringlichst um Eure Hilfe, um mit Blick auf die Zukunft dieses Projekt im Interesse aller Wassersportler, Inselbewohner und Inselbesucher noch in diesem Jahr realisieren zu können!

Wir bedanken uns schon im Voraus für Euer Verständnis und Eure Unterstützung!

Die Vorstandschaft des Wassersportvereins Fraueninsel e.V.

