



Sitzen in einem Boot: Bezirksvorsitzender Roman Dotzer (vorne) und Ortsgruppenvorstand Dr. Dieter Groß.

## Gemeinsam auf dem Wasser

Naturfreunde befahren auf ihrer Bezirks-Kanutour den Regen

Regensburg. Längst schon hat sie Tradition – die jährliche Familien-Kanutour der ostbayerischen Naturfreunde. Dieses Jahr geht es am Sonntag, 28. Mai, vom Blaubachsee bei Bad Kötzting den Regen hinunter nach Cham.

Leihkanus oder eigene Boote sind möglich, nur angemeldet sollte man sein, denn sonst gibt es weder das nötige Gerät noch ist Platz für die gemütliche Einkehr reserviert. Die Naturfreunde in der Region zeigen wieder einmal, dass sie nicht nur in der Wanderregion, auf dem Rad und in den Bergen unterwegs sind. Und dazu laden sie wie immer auch Teilnehmer aus ganz Ostbayern ein. Be-

zirksvorsitzender Roman Dotzer aus Regensburg wird also Mitglieder verschiedener Ortsgruppen begrüßen können, und natürlich Gäste, denn auch die sind gerne gesehen. Die Kosten werden, das ist bei den Naturfreunden so Brauch, unter den Bootsbesetzungen jeweils aufgeteilt.

Zweiundzwanzig Kilometer und gut fünf Stunden geht es sportlich, aber ohne große Gefahren den Regen hinunter. Die Streckenführung entspricht ausgewiesenen Wasserwanderstrecken. Für die Teilnehmer werden bei Bedarf Leihkanus mit samt der nötigen Sicherheitsausrüstung reserviert. Auch für den Rücktransport der Boote ist dann ge-

sorgt. „So mancher von uns ist auch schon mal nass geworden,“ sagt der Vorsitzende der Regensburger Ortsgruppe, Dr. Dieter Groß, schmunzelnd und aus eigener Erfahrung, „aber bei der Brotzeit waren wir immer wieder beieinander.“ Denn das Ziel ist, auch das Wasserwandern als Gruppenerlebnis zu gestalten. Und wenn es ausnahmsweise einmal von oben feucht wird, hat man eben die passende Regenkleidung dabei.

Da die Teilnehmerzahl beschränkt ist, empfehlen die Naturfreunde eine rechtzeitige Anmeldung. Weitere Informationen gibt es auf der Bezirks-Homepage [naturfreunde-ostbayern.de](http://naturfreunde-ostbayern.de)

Donau-Post 13.05.2017