

Bewegte Zeiten in Saint Maur: Umweltaktivisten wollen wieder in der sauberen Marne schwimmen



Partner
in Europa

PFORZHEIM. Die Französische Gesellschaft Pforzheim-Enzkreis hat sich in Pforzheims Partnerstadt St. Maur umgehört.

Für den Verein berichtet Andrea Sehling: „Die bewegten politischen Zeiten in Frankreich zeigen sich auch in der Partnerstadt Saint Maur.“ Die Kommune liegt an einer großen Schleife der Marne nur 14 Kilometer südöstlich von Paris. Dadurch ist die Stadt direkt betroffen von den Streiks in der französischen Hauptstadt gegen die Rentenreform von Präsident Macron.

Sehling weiter: „Wenn Lehrstreiken, will die Stadtverwaltung von Saint Maur in diesen Tagen versuchen, eine Minimalversorgung der Kitas und Schulen zu gewährleisten. In einem Schreiben



Optimistisch: Die Bürger von Saint Maur engagieren sich für das Naturschwimmen in der Marne.

FOTO: PRIVAT

von dort heißt es: „Viele Metro- und Buslinien fahren nicht. Wer Glück hat, kann im Homeoffice bleiben.“

Wer privat mit dem Auto unterwegs sein müsse, brauche häufig

viel Zeit bei der Suche nach einer offenen Tankstelle. Doch es gebe auch andere Entwicklungen in Saint Maur, die auf das beginnende Frühjahr hindeuteten und aktuelle Trends zeigten. Beim Welttag des

Wassers sei nicht nur an die Bedeutung des Wassers in Zeiten des Klimawandels erinnert worden.

Schwimmen im Fluss

Zahlreiche Bürger der Stadt seien optimistisch, dass das Schwimmen im Fluss Marne in einem öffentlichen Park im Sommer für eine längere Zeit erlaubt werden könne. Die Entscheidung darüber stehe dem Präfekten zu, der mehrere Gemeinden einer Region verwalte. Die Ufer der Marne in Saint Maur würden seit Jahren modernisiert.

Im öffentlichen Raum förderten private Pflanzaktionen und die Aktionen von Schulklassen diese Entwicklung. In der Stadt Saint Maur mit zurzeit 75 000 Einwohnern, zu der Pforzheim seit den 1960er-Jahren sportlichen Austausch und persönliche Freundschaften pflege, entfalte sich eine lebendige Stadtgesellschaft, führt Sehling in ihrem Bericht weiter aus. *pm*