

## **Gersweiler Heimatkundler besuchen Arboretum in Saarbrücken**

Am Sonntag, den 05.08.2018, bietet der Heimatkundliche Verein Gersweiler-Ottenhausen eine naturkundliche Wanderung durch das Arboretum am Schanzenberg in Alt-Saarbrücken an. Der Revierleiter des Stadfforstes beim Amt für Stadtgrün und Friedhöfe der Landeshauptstadt, Herr Rafael Greif, wird dabei die Führung übernehmen und interessante Informationen zu den von kommunaler Seite angepflanzten Bäumen und Sträuchern vermitteln.

In dem Saarbrücker Arboretum können rund 75 heimische und exotische Gehölze, wie zum Beispiel Ahorn, Buche, Eiche, Mammutbaum, Schneeballstrauch, Schwarznuss oder Zypresse, besichtigt und bestaunt werden. Die ältesten Teile der botanischen und forstwirtschaftlichen Sammlung wurden bereits um 1900 angelegt. Zunächst war es Brauch, dass die Stadt Saarbrücken jährlich eine seltene oder selten gewordene Baum- und Strauchart anpflanzte. Beim Setzen wurde und wird gezielt auf die pflanzensoziologischen, klimatischen und standörtlichen Gegebenheiten geachtet. Nach dem Zweiten Weltkrieg, in dem der Bestand stark gelitten hatte, pflanzten Forstamtsrat Julius Kihm und sein Nachfolger Forstamtmann Dieter Lentwojt vorrangig europäische Bäume und Sträucher nach. In Folge der orkanartigen Stürme Wiebke und Vivian im Jahr 1990 mussten zerstörte Nadelhölzer ersetzt werden. Weitere Neuzugänge und Hinweistafeln konnten 2001 und 2004 mit Hilfe öffentlicher und privater Fördermittelgeber realisiert werden.

Treffpunkt für die Führung durch das Arboretum ist am 05.08.2018 um 14:30 Uhr am Haupteingang des ehemaligen Messegeländes in Saarbrücken. Die Veranstaltung lassen wir ab 16:00 Uhr im Restaurant LA TROPEA am Schanzenberg ausklingen. Die Teilnahme ist wie immer kostenfrei.

### Weitere Informationen:

Heimatkundlicher Verein Gersweiler-Ottenhausen e.V.

Rathausplatz 2

66128 Saarbrücken-Gersweiler

Tel: (0681) 700386 und (0681) 5014133

E-Mail: [hkv@hkv-gersweiler.de](mailto:hkv@hkv-gersweiler.de)



*Mammutbäume im Saarbrücker Arboretum*