

Pflanzaktion in Vorsfelde

Baum als Symbol der Verbundenheit

Mit einem Lederhülsenbaum (*Gleditsia triacanthos*) erinnerte die **Gemeinschaft Vorsfelde-Reislingen** (Kgr. Wolfsburg) Ende Oktober an die **Gründung** des Wolfsburger Stadtteils vor 875 Jahren. "Wir konnten im Jahr 2020 wegen der Corona-Pandemie keine größere Veranstaltung bzw. Feierlichkeiten organisieren", schrieb **Schriftführer Hartmut Stapelfeld** dazu in einer Pressemitteilung. Um dennoch die Verbundenheit der **Gemeinschaft** mit Vorsfelde zu signalisieren, entschied sich der **Vorstand** (Foto v.l. **Martin von Palubicki**, **Günther Behrmann**, **Hartmut Stapelfeld**, **Monika Behrmann**, **Martin Bank** und **Günter Pleil**) in Zusammenarbeit mit der örtlichen **Behörde**, einen **Beitrag** zum Klimaschutz zu leisten.



Denn dieser **Baum** aus dem östlichen Nordamerika ist ein wahrer **Bienenmagnet**. *Gleditsia* zählt in den **USA** zu den wichtigsten **Bienenweiden**. Auch in heimischen **Breiten** ist sie daher immer häufiger zu sehen. Ihre **Pollen** sind genau so nahrhaft, wie der ihrer **Verwandten**, der **Robinie**.

Pflanzaktion in Vorsfelde

Baum als Symbol für Verbundenheit

Mit einem Lederhülsenbaum (*Gleditsia triacanthos*) erinnerte die **Gemeinschaft Vorsfelde-Reislingen** (Kgr. Wolfsburg) Ende Oktober an die **Gründung** des Wolfsburger Stadtteils vor 875 Jahren. "Wir konnten im Jahr 2020 wegen der Corona-Pandemie keine größere Veranstaltung bzw. Feierlichkeiten organisieren", schrieb **Schriftführer Hartmut Stapelfeld** dazu in einer Pressemitteilung. Um dennoch die **Verbundenheit** der **Gemeinschaft** mit Vorsfelde zu signalisieren, entschied sich der **Vorstand** (Foto v.l. **Martin von Palubicki, Günther Behrmann, Hartmut Stapelfeld, Monika Behrmann, Martin Bank und Günter Pleil**) in Zusammenarbeit mit der örtlichen **Behörde**, einen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten.



Denn dieser **Baum** aus dem östlichen Nordamerika ist ein wahrer **Bienenmagnet**. *Gleditsia* zählt in den **USA** zu den wichtigsten **Bienenweiden**. Auch in heimischen Breiten ist sie daher immer häufiger zu sehen. Ihre **Pollen** sind genau so nahrhaft, wie der ihrer Verwandten, der **Robinie**.