

P-Seminar Geografie des Oberhachinger Gymnasiums: Schüler und Schülerinnen werden zu Baumdetektiven



Nein, es sind nicht Postmänner oder Postfrauen, es sind auch keine betrügerischen Gasableser, wenn ab dem 9. November junge Erwachsene an Ihrer Haustüre klingeln: SchülerInnen und Schüler des Oberhachinger Gymnasiums machen die Runde im Gemeindegebiet und halten Ausschau nach besonderen, alten Bäumen in den Gärten. Entdecken sie besondere Exemplare, fragen sie an, ob sie den Baum vermessen dürfen.

Hintergrund der Aktion: Das P-Seminar Geographie des Oberhachinger Gymnasiums kooperiert mit der Aktion "Wo stehen die besonderen Bäume in Oberhaching", die in diesem Sommer gemeinsam von der ISUS Stiftung, dem Verkehrs- und Gartenbauverein Oberhaching und dem BUND Naturschutz, Ortsgruppe Oberhaching, gestartet wurde. Ziel der Aktion ist es, besonderen Baumbestand in Oberhaching zu dokumentieren, um ihn dann in einer interaktiven Karte abrufbar zu machen. Die ganz besonderen Bäume werden in einer Ausstellung präsentiert.

Wir haben zwar viele besondere Bäume gemeldet bekommen – aber von bestimmten Baumarten fehlt jeder Spur! Darum finden wir es großartig, dass wir durch die Schüler von Frau Kerstin Eller, die das P-Seminar Geografie leitet, so eine wertvolle Unterstützung erhalten. Denn ihre Schüler werden nicht nur die Bäume vermessen (also den Stammumfang in einer Höhe von 130cm) sondern den Baum fotografieren und die Besitzer auch nach Informationen zu diesem Baum befragen (etwa nach der Baumart, ob bekannt ist, wann der Baum gepflanzt wurde oder ob es vielleicht besondere Geschichten zu dem Baum gibt bzw. alte Bilder). Diese Informationen werden dann in eine interaktiven Karte zusammengefasst.

Bitte unterstützen Sie die Gymnasiasten bei Ihrer Arbeit, wenn Sie bei Ihnen anfragen. Wenn Sie Rückfragen zur Aktion "Alte Bäume" haben, können Sie sich jederzeit gerne an die ISUS Stiftung wenden. Ulrike Sauer, Tel.: + 49 89 901 67 532 Mail: info@isus-stiftung.de

Die jungen Leute werden eine Bescheinigung mit sich führen, die sie als Teilnehmer des P-Seminars ausweist."