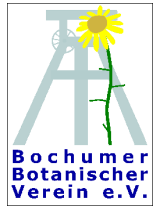


Wanted

Hirschwurze (*Asplenium scolopendrium*)



Die **Hirschwurze** ist keine Blütenpflanze, sondern ein Farn. Ihr Blatt ist etwas derb und anders als bei den meisten Farnpflanzen ungeteilt. Ihre länglichen Sporenbehälter sieht man bei älteren Exemplaren auf der Blattunterseite. Ursprünglich wächst sie z. B. an kahlen Felsen der Mittelgebirge, aber seit einigen Jahren erobert sie auch verstärkt das Ruhrgebiet. Dabei bevorzugt sie ältere, bereits etwas spröde Mauern. Ob die Sporen aus den Mittelgebirgen stammen oder aus Anpflanzungen in Gärten, ist noch nicht erforscht. Im Gartenhandel wird sie nämlich häufig als Zierpflanze angeboten. Die Pflanzen besiedeln vorhandene Lücken im Mauer Mörtel, zerstören die Mauer aber nicht weiter. Bitte entfernen Sie die Pflanzen also nicht, eine Mauer mit wilden Hirschwurzenfarne ist etwas ganz besonderes!

Größe: Blatt (=Farnwedel) 1-50 cm lang

Merkmale: Blatt etwas derb, ältere Pflanzen mit länglichen Sporenbehältern auf der Blattrückseite.

Standort: Mauern, Kellerlichtschächte, Gullis, seltener Erdboden

Melden Sie verwilderte Funde des Hirschwurzenfarne mit Angabe des Fundortes (Adresse oder bekannter Ort), des Standortes (Biotoptyp) und wenn möglich einem Foto an:

info@botanik-bochum.de

Ihr Fund wird – Ihre Erlaubnis vorausgesetzt – unter Angabe Ihres Namens im Jahrbuch des Bochumer Botanischen Vereins und auf der Internetseite veröffentlicht.

www.botanik-bochum.de