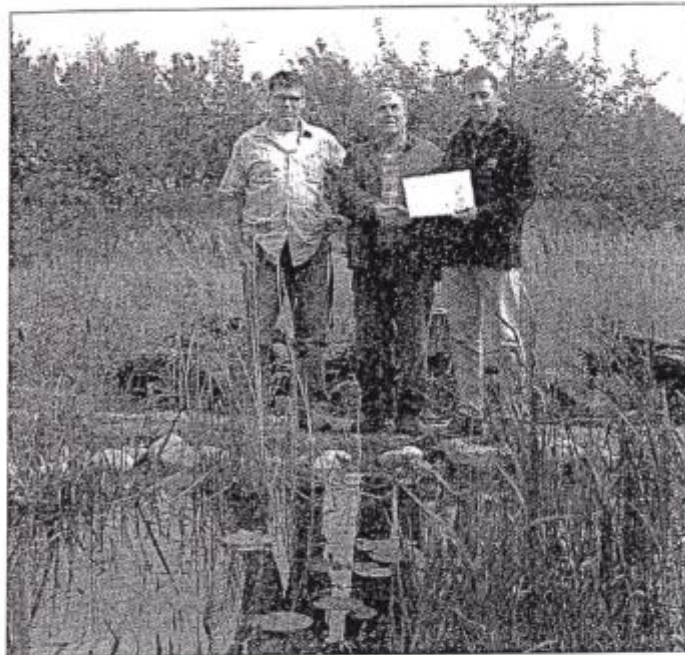


Fische in klarem Wasser

Die Unterwasserwelt im Umweltgarten profitiert von neuer Technik

Engelsberg. Die Fische und Pflanzen in der Unterwasserwelt im LBV-Umweltgarten in Wiesmühl/Alz sind jetzt noch besser zu sehen. Die Besucher profitieren von einem Produkt, das Wasser vitalisiert, ohne notwendige Keime und biologisch wertvolle Bakterien zu zerstören. Der Kunststoff-Taucher „Biotopfit“ hat dies ermöglicht.

Walter Gründl von der LBV Ortsgruppe Engelsberg suchte schon länger nach einem geeigneten Mittel, die Gesundheit der Wasserbewohner und eine gute Sicht in der Unterwasserwelt zu bewerkstelligen, das aber auf natürliche Weise. Ab März wurde der Versuch mit dem Kunststoff-Taucher gestartet und das Ergebnis verblüffte selbst Gründl, den „nur Tatsachen überzeugen“, wie er sagt. Die Gesundheit der Fische war wieder hergestellt und die Wasseroberfläche total sauber. Dieser Kunststoff-Taucher gibt die in ihm gespeicherte Quellwasser-Information weiter an das Wasser im Teich, wodurch dieses wieder ähnlich der natürlichen Quelle wird. Dem ergänzenden Einsatz von Mikroorganismen sei es zu verdanken, dass der



Robert Zach, Chef der Firma Zaro, links, hat die 600-Euro-Spende am Teich an Walter Gründl, Mitte, übergeben. Rechts Zaro-Mitarbeiter Konrad Bernhart.

Foto: gg

Wasserzustand schon seit Wochen stabil und das Wasser in der Unterwasserwelt so klar ist, dass es für die Besucher ein Er-

gebnis ist, die Fische zu beobachten und alle Einzelheiten der Geschehnisse unter Wasser zu erleben.

gg