

- Faragher, R. A., Gordon, G. N., 1992: Comparative exploitation by recreational anglers of brown trout, *Salmo trutta* (L.), and rainbow trout, *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum), in Lake Eucumbe, New South Wales. Austral. J. Mar. Freshwat. Res. Vol. 43, no. 4, 835-845.
- Mitterlehner, C., Schmutz, S., in prep.: Vergleich des Wachstums der Bachforelle (*Salmo trutta*) an ausgewählten österreichischen Fließgewässern.
- Pollard, H. A., 1973: The effects of angling and hatchery reared trout on the abundance of juvenile steelhead trout. Trans. Am. Fish. Soc. no. 4, 745-752.
- Vincent, R. E., 1960: Some influences of domestication upon three stocks of brook trout (*Savelinus fontinalis* Mitchill). Trans. Am. Fish. Soc. 89 (1): 35-52.
- Weiss, S., Schmutz, S., in prep.: Growth, survival, and movement of experimentally stocked brown trout (*Salmo trutta*) in two small Austrian streams.
- Weiss, S., Schmutz, S., in prep.: Growth, survival, and movement of wild brown and rainbow trout in stocked and unstocked sites of two small Austrian streams.
- Wimmer, R., Moog, O., 1994: Flußordnungszahlen österreichischer Fließgewässer. Bundesministerium f. Umwelt Monographien Bd. 51.

Anschrift des Verfassers:

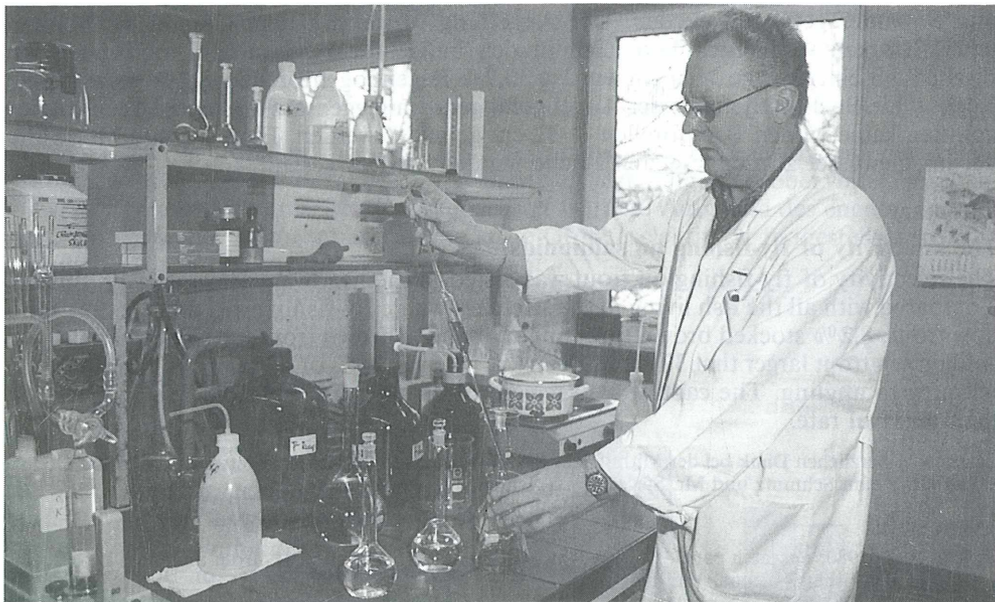
Christian Mitterlehner, Abt. Hydrobiologie, Fischereiwirtschaft und Aquakultur für Wasserversorgung, Gewässerökologie und Abfallwirtschaft, Universität für Bodenkultur, Max-Emanuel-Straße 17, A-1180 Wien

Qualität als Unternehmensstrategie

Qualität nicht nur zu produzieren, sondern gegenüber Kunden auch entsprechend nachvollziehbar belegen zu können, ist eine immer aktueller werdende Notwendigkeit, um am Markt bestehen zu können.

Die Mischfutterherstellung als Vorfeldindustrie der hochsensiblen Nahrungsmittelproduktion ist in zunehmendem Maße gefordert, diesen erhöhten Anforderungen der Veredlungswirtschaft und letztlich der Konsumentenwünsche gerecht zu werden.

Die **Garant Tiernahrung Gesellschaft mbH** Pöchlarn hat daher als Marktführer der österreichischen Mischfutterindustrie für seine Betriebsstätten Aschach und Pöchlarn im



Die **Garant Tiernahrung Gesellschaft mbH**, unterliegt als **EWOS Lizenznehmer** den äußerst strengen Qualitätsnormen des weltweit tätigen **EWOS technology center** und ist daher zu einer laufenden Rohstoff- und Prozeßkontrolle bei der Herstellung von EWOS-Produkten verpflichtet. Insbesondere stellt EWOS hohe Anforderungen an die Rohstoffqualität, die im werkseigenen Labor systematisch überprüft werden, um die geforderte Nährstoff- und Genußqualität des Lebensmittels **Fisch**, aber auch die strengen Umweltauflagen hinsichtlich Wasserqualität erfüllen zu können.

Das **EWOS Vextra Fischfutterprogramm** ist das Ergebnis jahrelanger Forschungs- und Entwicklungstätigkeit und deren Umsetzung durch hochmoderne Extrudertechnologie.

letzten Jahr ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt, das im Mai 1996 erfolgreich nach EN ISO 9901 zertifiziert wurde.

Mit dieser Zertifizierung wurde gleichzeitig auch der eingeleitete Fusionierungs- und Umstrukturierungsprozeß des Unternehmens abgeschlossen.

Die Tierernährung ist ein äußerst sensibler Veredelungszweig der modernen Landwirtschaft geworden. Die Tierhalter müssen beim Konsumenten das Vertrauen in die erzeugten tierischen Produkte stärken und festlegen. Deshalb muß sich der Landwirt auf die Qualität der Produkte aus der Mischfutterindustrie verlassen können.

Das Qualitätsmanagement der Garant Tierernährung Gesellschaft mbH ist daher eine wesentliche Grundlage dafür, daß die Hersteller der Garant-Produkte strengen Qualitätsprüfungsverfahren unterliegen und daher ein ungleich höheres Maß an Produktsicherheit gegeben ist.

Die Garant Tierernährung Gesellschaft mbH kann dadurch auch die extrem hohen Qualitätsanforderungen als EWOS-Lizenznehmer besser erfüllen. Die festgelegten Abläufe für die Herstellung von EWOS Vextra Produkten werden nicht nur peinlich genau eingehalten, sondern auch laufend durch EWOS kontrolliert und überprüft und durch Analysen der

Erzeugnisse die Qualität bestätigt. EWOS legt klare Richtlinien für die Rohstoffbeschaffung und -qualität fest. Weiters sind genaue Vorgaben in der Prozeßsteuerung zu erfüllen, und Muster der Endprodukte werden regelmäßig bei EWOS auf alle qualitätsrelevanten Kriterien analysiert.

Diese EWOS-Vorgaben sind im Rahmen des Qualitätsmanagementsystems in Verfahrensbeschreibungen, Arbeitsanweisungen und Prüfanweisungen detailliert festgehalten und können aufgrund der laufend durchgeführten Prüfaufzeichnungen jederzeit nachvollziehbar überprüft werden.

Ziel und Zweck eines erfolgreich praktizierten Qualitätsmanagementsystems ist eine kontinuierliche Produkt- und Prozeßverbesserung, die nicht nur Kosteneinsparungen bringen soll, sondern auch ein höheres Maß an Produktsicherheit nachvollziehbar bestätigen muß.

Qualität bedeutet daher für die Garant Tierernährung Gesellschaft mbH, durch laufende Verbesserung seiner Leistungen und Produkte die Wettbewerbsfähigkeit seiner Kunden am Markt zu erhöhen und zu verbessern.

Dr. Preining
Garant Tierernährung Gesellschaft mbH

FISCHZUCHT RHÖNFORELLE

Wir liefern im Februar / März wieder per Versand nach Österreich:

Aalquappenbrut, freßfähig

50.000 Stück ÖS 3.500,- inkl. Fracht

Weiterhin liefern wir Äschen, Elritzen, Moderlieschen, Bitterlinge u.a.

Rufen Sie bitte an – wir informieren Sie unverbindlich!

Fischzuchtmeister H. Groß

D-36129 GERSFELD / RHÖN

Telefon 00 49-66 54 / 91 92 20, Fax 82 77

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 1997

Band/Volume: [50](#)

Autor(en)/Author(s): Preining Anneliese

Artikel/Article: [Qualität als Unternehmensstrategie 32-33](#)