

Verbreitungsdaten von Flußkrebsen gesucht!

Dr. Manfred Pöckl, Lanius-Mitglied und Naturschutzsachverständiger der NÖ. Landesregierung, arbeitet derzeit als Mitglied eines Autorenteams an einem Buch über die Flußkrebse Österreichs. Dazu ersucht er alle Interessierten um Mitarbeit bzw. um die Übersendung von Beobachtungsdaten heimischer Krebsarten (*Decapoda*):



In unserer Bundesrepublik kommen folgende Arten vor:

- **Steinkrebs** (*Austropotamobius torrentium* (SCHRANK, 1803)) – weit verbreitet
- **Dohlenkrebs** (*Austropotamobius pallipes* (LERREBOULLET, 1858)) – bisher nur Funde im Kärntner Gitschtal und im Tiroler Plansee bekannt
- **Edelkrebs** (*Astacus astacus* LINNAEUS, 1758) – weit verbreitet, aber wahrscheinlich rückläufig
- **Galizischer Sumpfkrebs** (*Astacus leptodactylus* (ESCHSCHOLZ, 1823)) – aus Osteuropa stammend, verschiedene Fundorte
- **Signalkrebs** (*Pacifastacus leniusculus* (DANA, 1852)) – direkt aus Nordamerika bzw. indirekt aus Schweden eingeführt, weitet seine Verbreitung aus
- **Kamberkrebs** (*Orconectes limosus* RAFINESQUE, 1817) - aus Nordamerika stammend, verschiedene Fundorte
- **Roter Amerikanischer Sumpfkrebs** (*Procambarus clarkii* (GIRARD, 1852)) – keine freilebenden Populationen in Österreich, aber im Aquarien- und Delikatessenhandel erhältlich (in der Schweiz und Deutschland bereits seit 1997 Freilandpopulationen!) und daher eine latente Gefahr.

Da eine flächendeckende bundesweite Kartierung aller in Frage kommenden aquatischen Lebensräume praktisch unmöglich ist, wird versucht, durch eine Art Rundbrief an eine Vielzahl potentieller Informationsträger einen österreichweiten Überblick zu bekommen.

Bitte teilen Sie Ihnen bekannte Flußkrebsvorkommen – und sei es nur ein Fundort – an die untenstehende Adresse von Herrn Dr. Pöckl mit.

Die Meldungen bitte folgendermaßen gliedern:

Krebsart – Funddatum – Gewässername – nächstes größeres Gewässer – Einzugsgebiet – Ortsname – nächster größerer Ort – Angabe Bundesmeldenetz oder geographische Koordinaten (Minutenfeld) – Seehöhe – Name des Beobachters

Wenn möglich, wird auch um artenweise Darstellung der Fundorte auf der beiliegenden Kartenkopie ersucht.

Um Bekanntgabe und Verbreitung dieses Aufrufes bzw. um Hinweise auf Institutionen oder Privatpersonen, die über Daten bzw. Informationen verfügen könnten, wird ebenso gebeten.

Bitte übersenden Sie die Unterlagen bis **spätestens Mitte bis Ende April** an folgende Adresse:

Dr. Manfred Pöckl
Amt der NÖ Landesregierung
Landhausplatz 1, Haus 13, Zi 13.321
A-3109 St.Pölten
Tel. 02742/200-4649, Fax 02742/200-5760

(privat)
Am Schierlberg 1
A-3381 Golling/Erl. Tel. 02757/8451

WWF FORSCHUNGSBERICHTE

Abverkauf Lagerbestand !

Für LANIUS und BirdLife-Mitglieder

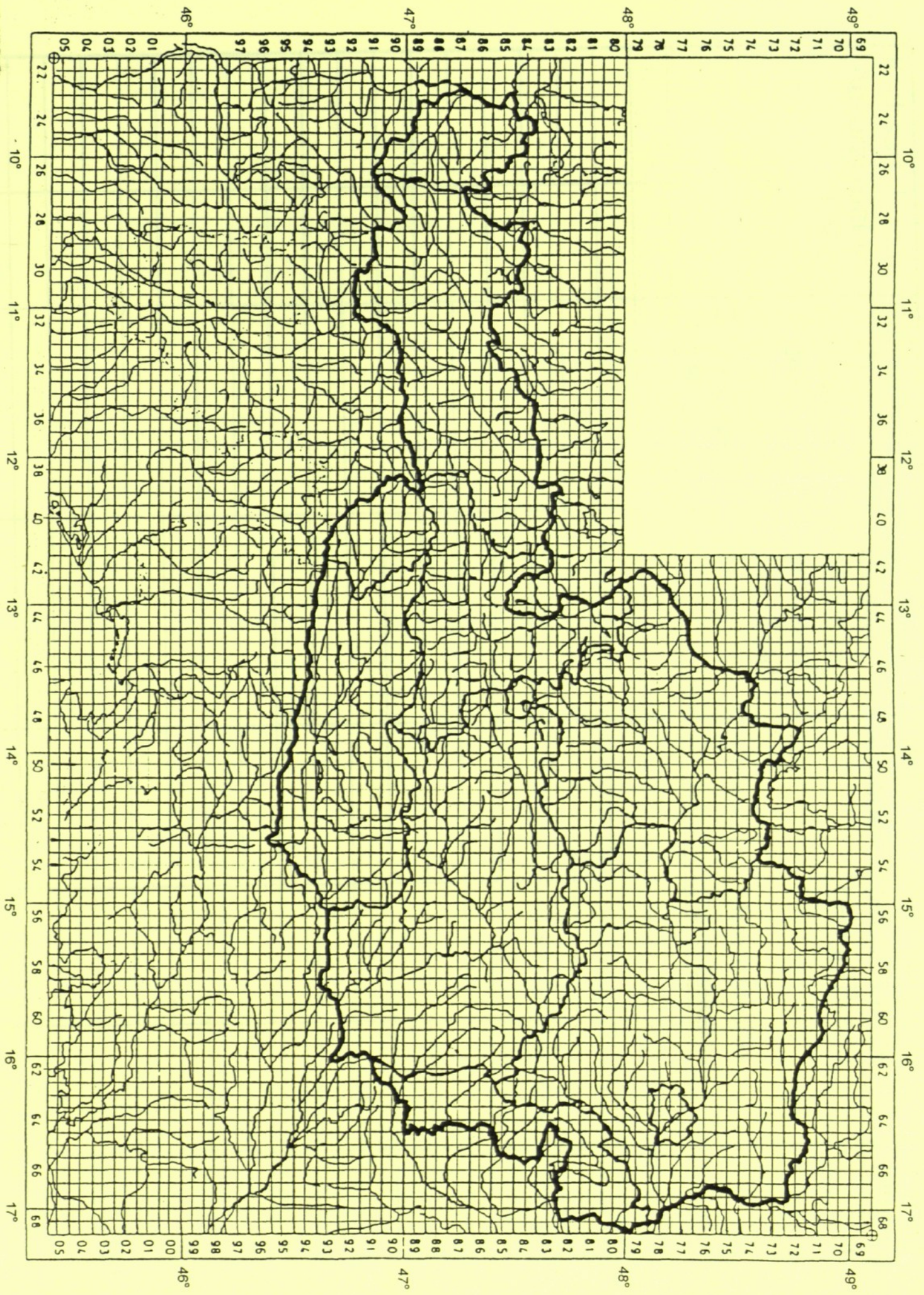
Heft 01/1990	FISCHOTTER 1	ATS 40,--	statt 50,-
Heft 02/1991	BRAUNBÄR 1	ATS 40,--	statt 50,-
Heft 03/1991	FISCHEREIMANAGEMENT 1	ATS 60,--	statt 100,-
Heft 04/1991	BRACHVOGEL 1	ATS 50,--	statt 100,-
Heft 05/1992	FISCHEREIMANAGEMENT 2	ATS 80,--	statt 150,-
Heft 06/1992	BRACHVOGEL 2	ATS 30,--	statt 50,-
Heft 07/1992	NATURSCHUTZGRUNDLAGEN 1+2	ATS 50,--	statt 100,-
Heft 08/1992	NATURSCHUTZGRUNDLAGEN 3	ATS 50,--	statt 100,-
Heft 09/1993	FISCHEREIMANAGEMENT 3	ATS 50,--	statt 100,-
Heft 10/1993	BRAUNBÄR 2	ATS 50,--	statt 100,-
Heft 11/1994	FISCHOTTER 2	ATS 70,--	statt 150,-
Heft 12/1994	BRACHVOGEL 3	ATS 50,--	statt 100,-
Heft 13/1995	PIELACH	ATS 80,--	statt 100,-
Heft 14/1996	FISCHOTTER 3	ATS 80,--	statt 120,-

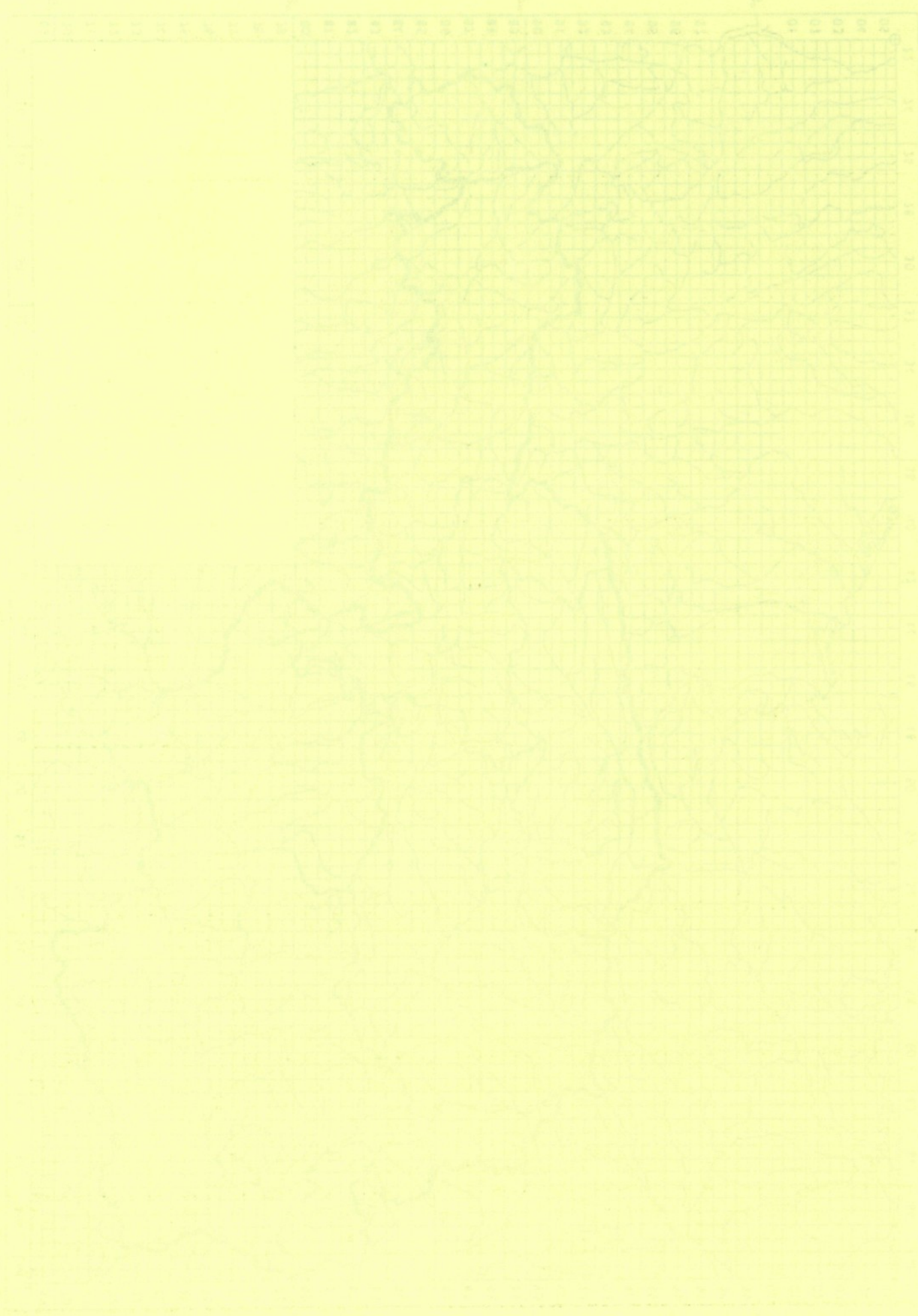
Brachvogel 1-3	ATS 70,-	statt 150,--
Braunbär 1-2	ATS 70,-	statt 120,-
Fischotter 1-3	ATS 120,-	statt 200,-
Fischereimanagement 1-3	ATS 150,-	statt 250,-
Naturschutzgrundlagen 1-3	ATS 80,-	statt 150,-
Gesamte Serie Heft 1 - 14	ATS 500,--	statt 1.000,--

Preise **inklusive** Versandkosten!

Bezug: WWF Forschungsinstitut
Ottakringerstr. 114 - 116
1160 Wien

Tel: (01)488 17-0
Fax:(01)488 17-277





ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lanius](#)

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [07_01](#)

Autor(en)/Author(s): Pöckl Manfred

Artikel/Article: [Verbreitungsdaten von Flußkrebse gesucht! 6](#)