

NEUE BÜCHER

Kiesgrube und Landschaft. Handbuch über den Abbau von Sand und Kies. Herausgegeben von F. Dingethal, P. Jürging, G. Kaule, W. Weinzierl. Unter Mitarbeit von 24 weiteren Autoren. 1981. 227 Seiten mit 177 Abbildungen, davon 61 farbig und 16 Tafeln, 2 Übersichten und 7 Tabellen. 25,5 x 17 cm, laminiertes Einband, DM 64,-. ISBN 3-490-01916-4. Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin.

Sand und Kies sind die in der Bundesrepublik Deutschland meistgebrauchten Minerale, deren jährlicher Abbau von rund 400 Millionen Tonnen etwa 5000 ha Land in Anspruch nimmt. Im vorliegenden Buch wird das Problem „Kiesgrube“ in 12 Abschnitten besprochen:

Sand und Kies als Baustoff, Geologie und Geomorphologie der Sand- und Kiesvorkommen, Standortwahl, Folgefunktionen, Betriebsplanung, Gewässerpflege im Baggerweiher, Geologische und prähistorische Funde, Beispiele, Die Abbaugenehmigung, Rechts- und Verwaltungsvorschriften in Österreich, Geschichte und Ausblick, Literatur.

Für den Fischereiberechtigten vor allem interessant ist der Abschnitt „Folgefunktionen“, in dem unter anderem die verschiedenen Formen fischereilicher Nutzung be-

schrieben werden und der Abschnitt „Standortwahl“, in dem die Beeinflussung der Grundwasserverhältnisse und der Grundwasserqualität durch Baggerseen beschrieben wird.

Obwohl das vorliegende Buch sehr gute Richtlinien für optimale Planung und Einrichtung eines Kiesabbaues gibt, muß einschränkend bemerkt werden, daß der Bedeutung des Themas „Wasser“, insbesondere der Limnochemie und Limnologie von Grundwasser und Baggersee zu wenig Raum gegeben wurde. Ry

Die Vögel Europas. Ein Taschenbuch für Ornithologen und Naturfreunde über alle in Europa lebenden Vögel. Von R. T. Peterson, G. Mountfort und P. Hollom. Aus dem Englischen übersetzt und bearbeitet von G. Niethammer, 12. Auflage (203. – 226. Tausend), bearbeitet von H. E. Wolters 1979/81. 452 Seiten, 68 Vogel- und 8 Eiertafeln; 1808 Abbildungen, davon 858 farbig, im Text und auf Tafeln. Mit 6seitigem ausklappbarem Vogelstimmen-Bestimmungsschlüssel von R. Lilie, G. Rehfeldt und G. Rüppell. 19 x 12 cm, Balacron gebunden, DM 35,-. ISBN 3-490-20018-7. Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin.

Es gibt wenige Bücher, die innerhalb eines

**Bach- und Regenbogenforellen
Eier
Brut
Setzlinge
Speisefische**

**Forellenzucht St. Florian
St. u. G. Karlhuber
5261 UTTENDORF OÖ.
Tel. 0 77 24 / 478**

Sämtliche Fischnetze
Gehegenetze zur Aufzucht von Forellen
Perlorgarne – Kork- und Bleileinen
Perlonseile – Netzadeln aus Perlon

**Wilfried Aujesky
Netzerei, Seilerei**

1070 Wien, Kaiserstr. 84, Tel. (0222) 932357

Zeitraumes von knapp 30 Jahren 12 Auflagen erlebt haben. Seit seiner deutschsprachigen Erstauflage im Jahr 1954 ist der „Peterson“ wohl eines der erfolgreichsten „Taschenbücher“. Die in Europa vorkommenden 482 Vogelarten sind in der bewährten übersichtlichen Weise, wobei bei ähnlichen Vogelarten Hinweisfeile auf die Unterschiede hinweisen, auf 68 ganzseitigen Tafeln abgebildet. Im Textteil gehört zu jeder Vogelart neben einer Verbreitungskarte, aus der sowohl die Verbreitung im Sommer als auch im Winter ersichtlich ist, eine zwar kurzgefaßte, aber doch die wichtigsten Punkte berührende Artbeschreibung, neben einer kurzen Charakterisierung des Lebensraumes und der Stimme. Auf 8 Farbtafeln sind die Eier sämtlicher in Europa vorkommender Singvogelarten abgebildet – wohlweislich wurde auf eine Abbildung von Eiern der unter Naturschutz stehenden Greifvogelarten verzichtet.

Ry

Wasser – Lebelement und Umwelt. Von Leopold und Roma Schua. Die Geschichte des Gewässerschutzes in ihrem Entwicklungsgang dargestellt und dokumentiert. Sonderband 2/4 der Reihe Orbis academicus. Verlag Karl Alber 1981. 360 Seiten, DM 58, –.

Die physiologischen, ökologischen und zivilisatorischen Funktionen des Wassers ergeben Interessenskonflikte, welche eine ausgewogene Wasserwirtschaft zu einer Existenzfrage machen. Im vorliegenden Band wird die Geschichte der Wasserwirtschaft und des Gewässerschutzes vom Altertum bis in die Neuzeit an Hand von ausgewählten, repräsentativen Beispielen dargestellt. Die historische Entwicklung dieses Problemkreises soll mithelfen, Fehlverhalten der Vergangenheit und Gegenwart zu erkennen. Eine wertvolle Ergänzung dieser Darstellung bildet die Literaturliste mit fast 1600 Zitaten.

I. B.

Weißer Amur (Ctenopharyngodon idella)

Silberkarpfen (Hypophthalmichthys molitrix)

Amur, einsömmrig, 6 – 13 cm:
 bis 200 Stück je St. S 9,–
 ab 500 Stück je St. S 8,–
 ab 1000 Stück je St. S 6,–
 über 3000 Stück je St. S 4,–

Amur, zweisömmrig, 500 – 1300 g,
 je Kilogramm S 45,–
 je Stück, 15 – 25 cm S 15,–
 Amur, 3- bis 4sömmrig
 (Speisefische 3 – 7 kg),
 je Kilogramm S 40,–

Da das Problem der unerwünschten Wasserpflanzen und Fadenalgen durch den Weißen Amur gelöst ist, können wir Ihnen zur Beseitigung der Schwebelalgen den Silberkarpfen (Tolstolob) offerieren.

Preisstaffelung und Größe wie der Weiße Amur.

Silberkarpfen zweisömmrig, 400 bis 700 g, S 45,– je Kilogramm

Silberkarpfen dreisömmrig, 600 bis 1500 g, S 40,– je Kilogramm

Bei Abholung mit eigenem Wagen Verpackung in PVC-Säcken mit Sauerstoffblase für kleine Mengen.

Wir stellen Ihnen die Fische selbstkostend zu Ihrem Wasser zu. Bei Fakturenwerten über S 60.000,– netto stellen wir in Österreich frachtfrei zu.

Sollten Sie an Karpfen, Schleien, Hechten, Welsen, Zandern oder Aalen Interesse haben, fordern Sie bitte unsere Preisliste an

TEICHWIRTSCHAFT WALDSCHACH, 8521 Weltmannstätten, Tel. 0 31 85/221

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [35](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Neue Bücher 125-126](#)