

• ۷۲۳ • ۷۱۴ • ۷۱۳ • ۷۱۰ • ۷۰۷
 • ۷۵۳ • ۷۴۱ • ۷۳۶ • ۷۳۲ • ۷۳۱
 • ۷۸۱ • ۷۷۵ • ۷۷۱ • ۷۶۰ • ۷۵۴
 • ۸۸۲ • ۸۵۸ • ۸۴۶ • ۸۴۵ • ۸۳۶
 • ۹۱۶ • ۹۱۲ • ۹۱۱ • ۹۰۱ • ۸۸۶
 • ۱۰۷۵۱ • ۱۰۶۴ • ۱۰۴۸ • ۹۴۷ • ۹۳۰
 • ۱۵۵۹ • ۱۴۲۸ • ۱۲۷۴ • ۱۱۱۹
 • ۱۵۹۷ • ۱۵۹۶ • ۱۵۹۰ • ۱۵۷۶
 ۱۶۱۵-۱۶۱۳ • ۱۶۱۱ • ۱۶۰۹ • ۱۵۹۹
 ۱۷۱۸ • ۱۶۱۷
 ۹۳۵
 ۲۹۵
 ۱۳
 ۹۲۹ • ۸۳۶
 ۱۰۰۶ • ۹۳۲
 ۱۱۸۵ • ۱۰۶۳ • ۹۲۵ • ۹۲۱ • ۶۹۶

ماهیهای دریایی
 ماهیهای رنگی
 ماهیهای زره‌دار
 ماهیهای زینتی
 ماهیهای سردآبی
 ماهیهای شیلاتی
 ماهیهای غلفخوار

نگاه کنید به :

کیور ماهیان

ماهی کیور

۷۸ • ۷۰ • ۴۳ • ۱۹ • ۱۳
 ۱۵۴۸
 • ۱۱۴۷ • ۱۱۳۳ • ۸۴۱ • ۶۳۵ • ۴۳ • ۳۰
 ۱۲۲۴
 • ۱۰۰۶ • ۹۹۳ • ۹۸۰ • ۹۳۲ • ۹۳۱ • ۹۰۲
 ۱۰۲۵ • ۱۰۲۴

ماهیهای غضروفی
 ماهیهای غیر تجارتهی
 ماهیهای فلس‌دار
 ماهیهای گرم‌آبی

ماهیهای گرم‌آبی

نیز نگاه کنید به :

ماهیهای آب گرم

۷۷۳ • ۷۵۷ • ۷۴۸ • ۷۴۷ • ۶۸۷
 ۱۵۴۸
 ۷۴۹
 ۷۷۳
 ۱۵۹۲
 ۱۵۲۸ • ۱۴۷۱ • ۱۱۲۲ • ۷۴۰ • ۶۵۴

ماهیهای گزنده
 ماهیهای ماءکول
 ماهیهای مکنده
 ماهیهای مسموم‌کننده
 ماهی هرینگ
 ماهی هوور
 ماهی هوور

نیز نگاه کنید به :

ماهی تون

۱۱۱۵

ماهی یابی

۱۰۱۲
 • ۱۵۲۵ • ۱۵۲۰ • ۱۵۱۹ • ۱۵۰۶ • ۸۷۷
 ۱۵۴۱ • ۱۵۳۴
 ۱۱۵۲
 • ۱۵۲۵
 ۵۲۴
 ۲۹۵
 ۸۳۶

ماهی مادر
 ماهی منجمد
 ماهی منهدن
 ماهی نمک سود
 ماهی هاپلوکرومی
 ماهی هایر
 ماهیهای آبدان
 ماهیهای آب سرد

نگاه کنید به :

ماهیهای سردآبی

۹۶۵ • ۹۳۲ • ۹۲۷ • ۸۹۳
 ۹۹۱ • ۹۳۴ • ۸۹۳
 ۵۴۴

ماهیهای آب شور
 ماهیهای آب شیرین
 ماهیهای آب گرم
 ماهیهای آب گرم

نگاه کنید به :

ماهیهای گرم‌آبی

• ۹۳۲ • ۹۳۰ • ۹۲۷ • ۸۳۶ • ۷۶۲
 • ۱۰۶۰ • ۹۴۱ • ۹۳۹ • ۹۳۷-۹۳۴

ماهی‌های آکواریوم

۱۰۶۱

ماهیهای استخوانی
 ماهیهای استخوانی جدید
 ماهیهای استخوانی دیرین
 ماهیهای استروژن

نگاه کنید به :

ماهیهای خاویاری

۵۰۸
 ۱۳
 • ۱۰۵۱ • ۹۴۹ • ۹۴۳ • ۹۱۳ • ۸۳۶
 • ۱۱۳۴ • ۱۰۶۸-۱۰۶۵ • ۱۰۵۷
 ۷۰۵
 ۶۵۴ • ۲۱
 • ۹۲۸ • ۹۳۳ • ۹۳۲ • ۹۲۸ • ۷۶۲ • ۷۰۳
 ۱۴۳۱
 ۱۵۲۸
 ۱۰۶۸-۱۰۶۵
 • ۱۰۸ • ۷۷ • ۷۰ • ۵۳ • ۳۰ • ۲۲ • ۱۹
 • ۴۱۰ • ۳۰۹ • ۲۸۶ • ۱۵۲ • ۱۴۸ • ۱۳۷
 • ۷۰۶ • ۶۹۱ • ۶۷۰ • ۶۶۳ • ۶۶۲ • ۶۵۱

ماهیهای پرتوفشان
 ماهیهای پرنده
 ماهیهای پرورشی
 ماهیهای یلاز یک
 ماهیهای تجارتهی
 ماهیهای تزئینی
 ماهیهای جنوب ایران
 ماهیهای حوزه سفید رود
 ماهیهای خاویاری

۲۸۸ ، ۳۹۸ ، ۶۵۵ ، ۷۰۷ ، ۷۸۱

۱۲۲۱ ، ۱۲۲۲

۸۸۰

۱۰۱۳

۱۴۳۰

۹۸۳

۱۱۵۸

۱۳۵۹

مباحث لغوی و ادبی

مجارستان

مجتمع تکثیر و پرورش ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان

مجتمع شیلاتی

مجتمع ماهی قزل‌آلا

مجتمع مشترک صیادی (ترالینگ)

محدودیت صید

محصول ماهی

نگاه کنید به:

فراآورده‌های ماهی

محصولات جنبی

نگاه کنید به:

فراآورده‌های جنبی

محدولات دریایی

نگاه کنید به:

فراآورده‌های دریایی

محدولات شیلاتی

نگاه کنید به:

فراآورده‌های شیلات

فراآورده‌های ماهی

محدولات ماهی

نگاه کنید به:

فراآورده‌های ماهی

محیط انسانی

محیط زیست

۶۴

۸۵ ، ۳۴۲ ، ۳۴۵ ، ۳۴۸ ، ۳۵۰ ، ۳۸۶

۳۸۸ ، ۴۰۵ ، ۴۵۰ ، ۴۵۲ ، ۴۶۲ ، ۴۷۵

۴۷۷ ، ۴۷۹ ، ۴۸۱ ، ۴۸۵ ، ۴۸۶ ، ۴۹۵

۵۵۴ ، ۱۶۶۴ ، ۱۶۶۷ ، ۱۶۷۶ ، ۱۶۷۷

۱۶۸۵ ، ۱۷۱۴ ، ۱۷۲۰ ، ۱۷۲۲-۱۷۲۰ ، ۱۷۳۰

۱۰۹۷ ، ۱۲۰۳-۱۲۴۳

۲ ، ۱

۳۶۷ ، ۵۱۸ ، ۵۴۳ ، ۶۳۷ ، ۷۴۲

مدیریت شیلات

مراکز تحقیقات شیلات

مرجانها

مرداب

برای نامهای خاص ، زیر همان نامها نگاه کنید

مرکز آموزش کویت

مرکز تحقیقات بوشهر

مرکز تحقیقات و توسعه ماهیگیری خلیج فارس (بوشهر)

۱۴۱۹

۱۴۸۶

۲۰۹

۳۴۸ ، ۱۶۸۰

۴۵۵ ، ۹۸۳ ، ۹۸۴ ، ۱۰۵۰ ، ۱۶۸۴

۱۷۳۱

۲۷ ، ۱۵۳ ، ۱۵۶ ، ۱۶۹ ، ۲۵۱ ، ۲۵۵

۲۵۶ ، ۲۵۸-۲۶۰ ، ۲۶۲ ، ۲۶۴ ، ۲۷۲

۲۷۳ ، ۲۷۶ ، ۲۸۱ ، ۲۸۲ ، ۲۸۴ ، ۲۸۷

۲۹۲ ، ۲۹۶ ، ۲۹۷ ، ۲۹۸ ، ۳۰۰ ، ۳۰۳

۳۰۵ ، ۳۱۸ ، ۵۳۹ ، ۵۹۲-۵۹۴ ، ۱۱۰۸

۱۱۱۸ ، ۱۱۲۴ ، ۱۱۲۵ ، ۱۱۲۵ ، ۱۱۳۵ ، ۱۱۶۱

۱۳۴۵ ، ۱۳۸۳ ، ۱۴۰۵ ، ۱۴۰۶ ، ۱۴۲۵

۱۴۶۲ ، ۱۵۶۴ ، ۱۵۶۷

۱۵۵۲

۱۵۵۴

۹۹۳ ، ۱۷۲۸

۹۹۹ ، ۱۰۰۰

مرگ و میر آبریان

مرگ و میر ماهی

مروارید

مروارید طبیعی

مروارید مصنوعی

مروارید

مربوان

مربوان ، دریاچه

نگاه کنید به:

زربوار ، دریاچه

۹۶۳

۱۱۰۴

مرزعه ماهی اسرائیل

مس سرچشمه

مس سرچشمه ، سد رسوبگیر

نگاه کنید به:

سد رسوبگیر

مسمومیت انسان

مشولیت صید

نفاع صیادی

منحصات سومتری ماهیها

منحصات سومتری ماهیها

نیر نگاه کنید به:

خصوصیات ...

۱۶۲۹

۹۶۴

۱۵۶۶

۱۶۲۲

۵۶ ، ۱۴۸ ، ۱۶۷ ، ۱۶۷ ، ۲۰۳

۶۱۵ ، ۱۱۰۶ ، ۱۳۹۶ ، ۱۳۹۷ ، ۱۴۲۲

۱۶۲۶ ، ۱۶۵۷ ، ۱۶۶۱

مصرف

مصرف آبریان پرورشی

مصرف آرد ماهی

مصرف سرانه

مصرف ماهی

مصرف میگو

مقدار آبریزان
نگاه کنید به :
میزان آبریزان

۵۱۱	طلح دریایی
۷۸۶	ممنی
۱۳۵۹ ، ۴۹۳ ، ۴۹۲ ، ۲۴۶	ممنوعیت صید
۴۰۸	منابع آب
۴۰۸	منابع خاک
۲۰۶ ، ۱۸۴ ، ۱۷۵ ، ۱۶۲ ، ۳۶	منابع دریایی
۳۰۱ ، ۲۸۱ ، ۲۴۲ ، ۲۴۰ ، ۲۳۸	
۳۳۴ ، ۳۱۷ ، ۳۱۰ ، ۳۰۸ ، ۳۰۶	
۴۱۵ ، ۳۸۹ ، ۳۶۴ ، ۳۴۶ ، ۳۴۰	
۴۳۷ ، ۴۳۶ ، ۴۲۱ ، ۴۱۷ ، ۴۱۶	
۱۰۰۳ ، ۹۷۹ ، ۷۰۵ ، ۵۷۰ ، ۴۴۳	
۱۱۸۶ ، ۱۱۸۲ ، ۱۱۸۱ ، ۱۱۶۵	
۱۲۰۹ ، ۱۲۰۵ ، ۱۱۹۵ ، ۱۱۸۷	
۱۳۷۸ ، ۱۳۶۳ ، ۱۳۵۲ ، ۱۳۵۳	
۱۴۵۲ ، ۱۴۳۸ ، ۱۴۰۲ ، ۱۴۰۱	
۱۵۶۰ ، ۱۵۴۵ ، ۱۵۱۶ ، ۱۴۵۷	
۱۶۲۸ ، ۱۶۲۷ ، ۱۶۲۳ ، ۱۵۶۹	
۱۶۵۰-۱۶۴۲ ، ۱۶۳۵ ، ۱۶۳۰	
۴۹۱	منابع زیستی
۹۹۹ ، ۵۲۷ ، ۵۱۶ ، ۴۹۶ ، ۳۱۶ ، ۶۴	منابع طبیعی
۱۶۳۳ ، ۱۴۳۷ ، ۱۳۶۵	
۳۵۳ ، ۳۴۶ ، ۳۰۶ ، ۱۸۴ ، ۴۸ ، ۳۶	منابع غذایی
۴۱۸ ، ۴۱۶ ، ۴۱۵ ، ۳۸۹ ، ۳۸۸	
۶۳۳ ، ۴۶۴ ، ۴۵۸ ، ۴۵۱ ، ۴۱۹	
۸۶۳ ، ۸۶۲ ، ۷۵۴ ، ۷۰۴ ، ۶۹۲	
۱۵۱۶ ، ۱۵۱۱ ، ۱۴۳۸ ، ۱۱۰۱ ، ۹۹۲	
۱۵۶۹ ، ۱۵۶۰ ، ۱۵۴۷ ، ۱۵۴۵	
۱۶۳۸ ، ۱۶۲۷ ، ۱۵۸۶ ، ۱۵۷۸	
۱۶۴۲ ، ۱۶۳۸ ، ۱۶۳۵ ، ۱۶۳۴	
۱۶۵۲ ، ۱۶۵۱ ، ۱۶۴۸ ، ۱۶۴۶	
۱۶۴۳ ، ۱۳۷۹	منابع ماهی ...
	مناطق صید
	نگاه کنید به
	حوزه‌های صید
	مناطق ممنوعه

مواد آلوده کننده
مواد ازته
مواد ازته

نیز نگاه کنید به :

ازته

۱۶۵۲ ، ۱۶۳۴ ، ۹۶۷ ، ۸۶۲	مواد پروتئینی
۱۷۱۴ ، ۱۷۰۰ ، ۱۶۹۴ ، ۱۶۶۷	مواد رادیواکتیو
۱۷۲۱ ، ۱۷۱۸	
۴۸۸	مواد زائد
۱۶۹۴	مواد سمی
۱۵۲۲	مواد شیمیایی
۱۲۷ ، ۱۱۶ ، ۱۱۴ ، ۱۱۲ ، ۷۴ ، ۴۲	مواد غذایی
۸۶۲ ، ۶۸۳ ، ۴۴۳ ، ۴۱۷ ، ۱۷۳	
۹۷۹ ، ۹۶۷ ، ۹۴۸ ، ۸۹۱ ، ۸۶۳	
۱۵۰۲ ، ۱۵۰۱ ، ۱۴۳۸ ، ۱۰۳۹	
۱۵۱۶ ، ۱۵۱۳ ، ۱۵۰۹ ، ۱۵۰۶-۱۵۰۴	
۱۵۲۹ ، ۱۵۲۴ ، ۱۵۲۲ ، ۱۵۱۸	
۱۵۴۷ ، ۱۵۴۲ ، ۱۵۳۲ ، ۱۵۳۰	
۱۵۷۹ ، ۱۵۶۰ ، ۱۵۵۳ ، ۱۵۴۹	
۱۶۳۶ ، ۱۶۱۶ ، ۱۶۱۲ ، ۱۵۸۴	
۱۶۴۲ ، ۱۶۴۱ ، ۱۶۳۹ ، ۱۶۳۷	
۱۶۸۷	مواد سفیره
۱۷۲۲ ، ۱۶۹۵ ، ۱۶۸۸ ، ۱۶۶۸ ، ۴۷۸	مواد نفتی
۷۷۷ ، ۷۵۶ ، ۵۳۱ ، ۵۱۹	مواد اسکیر
۲۱۷	موسسه تحقیقات شیلات جنوب ایران
۱۵۷۳ ، ۱۴۴۲ ، ۲۱۷ ، ۲۱۵	موسسه تحقیقاتی
۲۲۵	موسسه تحقیقاتی علمی و عملی صید دریایی
۹۸۷	موسسه تکثیر و پرورش ماهی
۲۱۵	موسسه علمی و فنی ماهیگیری دریایی شیلات جنوب ایران
۱۲۹۹ ، ۱۲۵۰	موسسات شیلاتی میگو
۵۶۶ ، ۵۲۹	سماجرت بردگان
۶۱۳ ، ۵۲۹	سماجرت جانوران
۷۷۸ ، ۵۷۸ ، ۵۶۶ ، ۵۲۹	سماجرت ماهیها
۱۶۷۴	بهارلو ، دریاچه
۷۱۹ ، ۶۴۰ ، ۵۸۳ ، ۵۶۲	مهره داران
۴۷۵	میزان آبریزان
۳۱۲	میزان یلانکتون در مترمکعب آب دریا

۸۱۷	میران بلانکتوهای آب
۱۱۸۴	میزان تولید
۳۱۵	میزان صید ماهی
۳۷	میزان محصول ماهی
۴۰۲	میسی سی بی ، رودخانه
۱۵۳۰	میکرو بیولوژی
۱۶۲۱	میکرو بیولوژی خاویار
۵۰ ، ۳۹ ، ۳۸ ، ۳۶ ، ۳۴ ، ۳۳ ، ۳۲	میگو
۱۷۶ ، ۱۷۳ ، ۱۶۰ ، ۱۵۹ ، ۱۲۸ ، ۱۲۲	
۶۳۳ ، ۶۲۳ ، ۶۱۹ ، ۵۴۹ ، ۲۸۰ ، ۲۳۷	
۱۲۵۰ ، ۱۱۳۶ ، ۱۰۹۱ ، ۱۰۸۶ ، ۱۰۸۲	
۱۴۲۰ ، ۱۴۱۴ ، ۱۴۰۳ ، ۱۳۵۰ ، ۱۲۹۹	
۱۵۲۱ ، ۱۴۵۵ ، ۱۴۵۴ ، ۱۴۴۲ ، ۱۴۴۱	
۱۶۵۵ ، ۱۶۵۳ ، ۱۶۴۰ ، ۱۵۸۸	
۱۶۶۱-۱۶۵۹	
۱۰۸۲ ، ۱۰۸۱ ، ۳۹۶	میگوی آب شور
۷۴۳	میگوی بزرگ
۵۸۸	میگوی پنائیده
۱۰۷۹	میگوی صورتی
۱۵۹۴ ، ۱۴۴۲ ، ۱۱۹	میگوی منجمد
۱۱۷	میگوی نمک سود
۱۵۸	میتو ، جزیره
	<u>ن</u>
۱۴۹۰	ناوبری
-۱۴۸۴ ، ۱۴۵۸ ، ۱۴۴۴ ، ۱۴۲۰ ، ۹۲	ناوگان صیادی
۱۴۹۶-۱۴۹۳ ، ۱۴۸۹	
۱۰۱۳	نایی ، رودخانه
۱۲۴۵	نپال
۱۵۲۱	نحوه تشخیص ماهی سالم از ماهی غیر سالم
	نحوه معالجه بیماری
	نگاه کنید به :
	روش درمان و پیشگیری
۱۱۱ ، ۱۰۹	نخ تور ماهیگیری
۴۸۵	نخجیرداری
۵۵۳ ، ۵۳۷ ، ۵۳۵	نرم تنان
۵۵۸ ، ۵۳۴ ، ۵۱۳ ، ۵۱۲ ، ۵۰۲	نرم تنان آبی
۵۹۴ ، ۵۹۲	نرم تنان دریایی
۵۳۸	نرم تنان رودخانه‌ای
۵۳۸ ، ۵۳۴	نرم تنان زمینی

۵۳۸	نرم تنان شناسان اتریشی
۵۳۹	نرم تنان مروارید ساز
۵۵۸ ، ۵۱۳	نرم تن خوار
۵۳۸ ، ۵۳۵	نرم تن شناسی
۱۱۴۴	نژاد زمستانه ماهی
۱۳۵۹ ، ۱۲۲۴ ، ۷۲۲ ، ۶۹۸ ، ۶۳۵	نسل ماهی
۷۲۹	نشریه ماهی شناسی
	نطق ماهیها
	نگاه کنید به :
	بیونیک
۴۸۶	نظارت بر صید
۲۲۷۹ ، ۱۲۷۸	نظامهای بهره‌برداری
۱۷۳۰	نظامهای زیستی
۱۶۹۳ ، ۱۶۸۸ ، ۱۶۷۱ ، ۱۶۶۸ ، ۱۲۸	نفت خام
۱۶۹۹ ، ۱۶۹۸ ، ۱۶۹۶ ، ۱۶۹۵	
۱۷۱۶ ، ۱۷۱۵ ، ۱۷۰۸-۱۷۰۳ ، ۱۷۰۱	
۱۹۹	نقطه نظرهای شرکت ملی نفت کش
۴۶۶	نکاتی چند در باره مسأله پیدایش اقیانوسها
۱۵۸۹	نگهداری آرد ماهی
۱۵۹۵	نگهداری خاویار
۱۵۲۰ ، ۱۵۱۹	نگهداری کالای ماهی
۱۵۰۶ ، ۱۵۰۰ ، ۱۴۹۹ ، ۹۷۹ ، ۸۷۷	نگهداری ماهی
۱۵۷۷ ، ۱۵۰۹	
۱۵۰۹ ، ۱۱۲	نگهداری مواد غذایی
۱۵۲۱ ، ۱۴۴۲	نگهداری میگو
۱۰۷۷	نماتودها
۱۱۲۰۱	نمایشگاه کالاهای چین
۱۴۷	نمونه بردار افقی آب
۷۸۶	نورآباد
	نورآبدان
	نگاه کنید به :
	آبدان ماهی
۱۰۷۹	نوزادان میگوی صورتی
۵۰۰ ، ۴۹۷ ، ۳۸۴ ، ۳۵۸ ، ۳۴۷ ، ۳۹۵	سبک
۵۷۹ ، ۵۱۸ ، ۵۷۳ ، ۵۶۳ ، ۵۵۹ ، ۵۰۱	
۱۱۱۰ ، ۱۰۸۱ ، ۱۰۸۰ ، ۶۴۳ ، ۵۹۰	
۱۱۱۳	
۸۱۹	سبک روکا ، رودخانه
۳۸۵	سبک گروئلند

۱۳۹۲ ، ۱۳۵۳ ، ۱۳۸۹ ، ۱۷۰ ، ۶۲	هرمزگان
۱۴۹۶ ، ۱۴۶۶ ، ۱۴۳۹ ، ۱۴۱۴	
۱۵۱۲	
۲۲۲	هرمزگان ، استان
	هرمزگان ، منطقه
۵۱۲ ، ۵۰۲	هست یای دریایی
۱۰۱۰ ، ۸۰۵ ، ۴۲۴	معتبرم ، دریاچه
۸۴۴	هم آوری
۴۰۰	همدان ، سد
۱۳۵۷	همکاری منطقه‌ای
۱۲۱۸ ، ۱۱۷۳ ، ۱۰۷۸ ، ۸۲۵ ، ۲۶	هندستان
۱۴۶۷	هنگ کنگ
۱۲۴۶	هوا
	نگاه کنید به :
	آب و هوا
۱۱۶۶ ، ۴۴۱ ، ۳۱۳	هواشناسی
۵۳۷ ، ۵۲۷	هورالعظیم ، تالاب
۷۸۴	خورموت‌های پرولاکتین
۶۳۲ ، ۶۰۱ ، ۴۰۶	هیدرو بیولوژی
۸۰۱	هیرمند ، رودخانه
۷۸۹	هیمو
۱۱۷۵	هیئت کارشناس شیلات
	<u>ی</u>
۴۷۱	یانگ تسه ، رودخانه
۱۵۰۹	یخ سازی
۹۷۰	یزد ، استان
۴۷۰	ئیدروتراپی (شیکرومتری)
۴۷۰	ئیدروگرافی
۴۷۰	ئیدرولوژی
۴۷۰	ئیدرولیک
۴۷۰	ئیدرومتری
	ئیکرومتری

نگاه کنید به :

ئیدرو تراپی

۱۴۸۹	سر، ی دریایی جمهوری اسلامی ایران
۱۱۳۷ ، ۶۹۰	سر، ماهی
۴۰۱	سپیل ، رودخانه
۰ ، ۸۶۰ ، ۶۱۸ ، ۳۸۸ ، ۳۷۹ ، ۴۵	نتور ، دریاچه
۱۷۲۹ ، ۱۴۲۶ ، ۱۱۱۲ ، ۹۴۶	نیوریلند
۲۳۳	نیویورک
	<u>ف</u>
۱۱۷۹ ، ۶	واردات ماهی
۱۶۳۹	واردات مواد غذایی
۵۳۹	واژه نامه مروراید
۲۰۴	واسطه ها
	واسطه‌ها
	نیز نگاه کنید به :
	سماک
	کماذ
۱۷۴	وام همیشتی
۰ ، ۲۸۰ ، ۲۷۷ ، ۱۷۰ ، ۲۶۹ ، ۲۵۴-۲۵۱	وجه تاریخی
۰ ، ۲۹۵ ، ۲۹۰ ، ۲۸۷ ، ۲۸۵ ، ۲۸۱	
۰ ، ۷۱۳ ، ۳۶۲ ، ۳۰۸-۳۰۶ ، ۳۰۳ ، ۲۹۹	
۰ ، ۱۲۳۶ ، ۱۲۲۰ ، ۱۲۱۶ ، ۱۲۱۵ ، ۱۱۹۶	
۰ ، ۱۲۷۲ ، ۱۲۶۶ ، ۱۲۵۴ ، ۱۲۴۸ ، ۱۲۳۸	
۱۵۹۰ ، ۱۵۷ ، ۱۵۰ ، ۱۴۸	
۱۱۴۹ ، ۱۱۰۵ ، ۱۰۹۴ ، ۷۹۶	
۱۹۹	وجه مذهبی، صید
	ورزش ماهیگیری
۱۹۹	وضع موجود خلیج فارس و دریای عمان
۱۹۹	وضعیت سازمان بنادر و کشتیرانی
۱۹۹	وضعیت صنایع کشتی سازی
۰ ، ۸۲۷ ، ۸۲۰ ، ۸۱۰ ، ۸۰۹ ، ۸۰۷ ، ۷۹۶	ولشت ، دریاچه
۹۶۱ ، ۹۶۰ ، ۹۵۷ ، ۹۵۱ ، ۹۵۰	
۴۴۵	ولگا ، رودخانه
۴۳۱	ونزوئلا
۱۰۵۳	ویسریویاراهمولیتیک
	<u>ه</u>
۱۰۶۱ ، ۱۰۰۹ ، ۱۰۰۸ ، ۸۰۱	ها مین ، دریاچه
	هامین جازهوریان
	نگاه کنید به :
	حارموربان ، هامون
۱۱۵۰	هرار ، رودخانه (لار)
۰ ، ۱۴۱۳ ، ۱۳۹۴ ، ۱۳۸۴ ، ۱۳۶۲ ، ۱۳۵۵	هرمز ، جزیره
۱۴۴۸ ، ۱۴۳۴	

پیوست
(Supplement)

زمانی که کتابنامه شیلات برای جاب آماده می‌شد، منابع زیر یافته شد.

۱. آکلرود، اچ. آر. " ماهی‌طلائی یا گلدیس". گزارش و ترجمه: حسن عمادی. ماهنامه: آذربایجان، شماره: ۱ (بهمن ۱۳۶۲)، ۵-۸ و شماره: ۲ (اسفند ۱۳۶۲)، ۱۲-۱۴ و ۳۲-۳۵.
ماهی‌طلائی/انواع ماهی‌طلائی/آکواریوم/
۲. "آکواریوم ماهیهای آبهای شور". ماهنامه آذربایجان، شماره: ۱ (بهمن ۱۳۶۲)، ۲۲-۲۶ و ۵۷-۵۹.
آب شور/آکواریوم/ماهیهای آکواریوم/آذربایجان/گناهان آبی/
۳. "آلودگی آبها و اثرات آن بر حیات آذربایجان". زیتون، شماره: ۴۳ (بهمن ماه ۱۳۶۲)، ۶۲-۶۴.
آلودگی دریا/آلودگی آب/آذربایجان/نفت خام/محیط زیست/حفاظت محیط زیست/
۴. "آنجا که خشکی با دریا تلاقی می‌کند". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره: ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۲)، ۴۵۰.
جزیره/محیط زیست/آبهای ساحلی/دریا/
۵. آندراد، الیزا. "جزائر کبب ورد". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره: ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۲)، ۱۸۰-۱۹۰.
تمدنهای دریایی/کبب ورد، جزایر/دریاوردی/
۶. "اجلاس وزرای سازمان منطقه‌ای بهداشت محیط زیست دریائی هشت کشور حوزه: خلیج فارس سایبان یافت". جمهوری اسلامی، سال ۶، شماره: ۱۷۱۱ (۱۳۶۴)، ۴۰.
محیط زیست دریایی/بهداشت محیط/خلیج فارس/
۷. اسیری، آرسترانگ. سرزمینهای پنهاندان. ترجمه: محمود مصاحب. تهران: نیل، ۱۳۲۹.
آب/محیط زیست/
۸. اسوه ایران (مهندسين مشاور صنعتی). گزارش تفصیلی بررسی بازار و تکنولوژی صنایع غذایی و سلولوزی: ج ۱۲. صنایع گوشت. تهران: وزارت صنایع سنگین، ۱۳۶۲.
صنایع غذایی/گوشت/ماهی/
۹. اسوه ایران (مهندسين مشاور صنعتی). گزارش تفصیلی بررسی بازار و تکنولوژی صنایع غذایی و سلولوزی: ج ۱۴. صنعت خوراکی دام و طیور و ماهی. تهران: وزارت صنایع سنگین، ۱۳۶۲.
صنایع غذایی/گوشت/ماهی/
۱۰. ایران. وزارت کشاورزی. معاونت امور شیلات و آذربایجان. واحد مطالعات و برنامه‌ریزی شیلات. کمیته بررسی و انتشار متون. "نگاهی به شیلات هنگ کنگ". زیتون، شماره: ۴۴ (اسفند ۱۳۶۲)، ۴۴-۴۶.
هنگ کنگ/ماهگیری خرد (سنثی)/شیلات/
۱۱. ایران. وزارت کشاورزی. معاونت امور شیلات و آذربایجان. واحد مطالعات و برنامه‌ریزی شیلات. کمیته بررسی و انتشار متون. "صنعت شیلات در مالزی". زیتون، شماره: ۴۳ (بهمن ماه ۱۳۶۲)، ۳۱-۳۳.

ماهگیری خرد (سنثی)/مالزی/شیلات/

۱۲. ایران. وزارت کشاورزی و عمران روستائی. دفتر اطلاعات و روابط عمومی. تحلیلی از فعالسهای شرکت سهامی کشاورزی و دامپروری سفیدرود. تهران: ۱۳۶۱.
گزارش بیشترت کار/کشاورزی/دامپروری/پرورش ماهی/
۱۳. "با اجرای طرح احیای بندر گواتر توسط "کمیته امور صیادان": ماهگیری دربندرگواتر احیائی بود". اطلاعات، شماره: ۱۷۵۶۲ (فروردین ماه ۱۳۶۴)، ۴۰.
گواتر، بندر/ماهگیری/طرح احیای بندر گواتر/
۱۴. لای کا، ابراهیم. "نمدهای ساحلی و جزیره‌ای افریقا". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره: ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۲)، ۱۴-۱۸.
افریقا/جزیره/وجهه تاریخی/دریاوردی/نمدهای دریایی/
۱۵. یافری، محمدحسن. آبهای دریا. مشهد: دانشگاه مشهد، دانشکده ادبیات، ۴.
آب شور/آب دریا/
۱۶. بررسی مسائل صید و صیادان در سواحل جنوبی کشور". اطلاعات: کمیته اقتصادی (اردیبهست ۱۳۶۴)، ۳-۳.
ماهگیری خرد (سنثی)/تعاونی ماهگیری/شرکت سهامی سلاب جنوب ایران/
۱۷. بروک، کانا. "دریا زدگی ما است". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره: ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۲)، ۳۶-۳۷.
ایزارهای صید/کسی ماهگیری/دریا/نمدهای دریایی/ماهگیری/گوست ماهی/ایبوو-ها/
۱۸. "بررگرس دریاچه‌های طبیعی هاره آسا". ماهنامه آذربایجان، شماره: ۲ (اسفند ۱۳۶۲)، ۱۳.
دریاچه آسا/آب شور/آب سرس/داده‌های آماری/
۱۹. "بررگرس رودخانه‌های جهان از نظر مقدار آب (دیی)". ماهنامه آذربایجان، شماره: ۳ (فروردین ۱۳۶۲)، ۴۳.
آب/رودخانه/
۲۰. "بررگرس سحابوت جهان". ماهنامه آذربایجان، شماره: ۳ (فروردین ۱۳۶۲)، ۳۸-۳۹.
آذربایجان/حرجگ عنکبوتی راس/
۲۱. "بررگرس ماهی آب سرس". ماهنامه آذربایجان، شماره: ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۳۷.
ماهی آرابای ما/آب سرس/
۲۲. "بررگرواها و آلودگیهای آب محیطی آسی از آب". محیط زیست: بولتن داخلی سازمان جهانی محیط زیست، شماره: ۷ (آذرماه ۱۳۶۳)، ۴-۷.

آلودگی آب / آلودگی هوا / سیلاب ها /

۲۳. "بهت جانداران در اعماق دریا". اطلاعات هفتگی، شماره ۲۲۵۳ (مرداد و شهریور ۱۳۶۳)، ۲۴۰-۲۵

دریا / آبزیان /

۲۴. "بیماری رودخانه‌ای". ترجمه احمد مرعی. ماهنامه آبزیان، شماره ۱ (بهمن ۱۳۶۳)، ۲۲۰-۲۲۸ و ۵۴. آلودگی آب / آلودگی میکربی / رودخانه / بیماری رودخانه‌ای / ولتا، رودخانه /

۲۵. بیروانه، ویدا. "بررسی آلودگی جیوه در ماهی و سایر محصولات دریایی". گزارش سالانه شورای توسعه و تشویق پژوهشهای علمی کشور (وزارت علوم و آموزش عالی) (خرداد ۱۳۵۳)، ۱۹۱۰. آلودگی جیوه / انواع ماهی / ماهی / فرآورده‌های ماهی /

۲۶. "تامین آب برای آبزیگاه ماهیهای آبهای شور". ماهنامه آبزیان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۴۴۰-۴۷. آب، آکواریوم / ماهیهای آکواریوم / آب شور /

۲۷. جرجانی، غلامحسین. "استفاده از گیاهان میکروکسی به عنوان یک منبع غذایی برای انسان". ماهنامه آبزیان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۷۰-۱۱. منابع غذایی / جلبکها / گیاهان آبی / تغذیه انسان /

۲۸. چیت‌ساز، وحید. "پدیده‌های شگفت‌انگیز درجهان آبزیان". ماهنامه آبزیان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۹. آبزیان / دلفین / نهنگ / مهاجرت آبزیان / بسونیک /

۲۹. حبیبیان، سونیا. "خوراک ماهی سفید بصورت سرد". ماهنامه آبزیان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۵۶۰. ماهی سفید / خوراک ماهی سفید / طبخ ماهی سفید /

۳۰. حدادفرشی، محمدحسین. اهمیت اقتصادی مبارزه با ملخ دریایی. شیراز: دانشگاه شیراز. دانشکده کشاورزی، ۱۳۴۵، ۵۴ص. ملخ دریایی / بیماری گیاهی / دفع آفات /

۳۱. حسین، اصغر / و اسدی مقدم، رضا. بررسی مقایسه‌ای اثر Hydrolyzed Feed Yeast و آرد ماهی روی رشد جوجه‌های گوشتی. تهران: دانشگاه تهران. دانشکده کشاورزی، ۱۳۴۸. دامپروری / آرد ماهی /

۳۲. حیدرپور قزوینی، اسمعیل. "برورش مخلط ماهی و اردک یک راه استثنائی برای تولید گوشت و تامین پروتئین حیوانی". کشاورز، سال ۶، شماره ۶۴ (فروردین ماه ۱۳۶۴)، ۶۰-۶۱. کتک نوام / پرورش ماهی / پروتئین حیوانی / ماهی / اردک / استخرهای پرورش ماهی /

۳۳. حیدرپور قزوینی، اسمعیل. "وضعیت پرورش ماهی". گزارشی از سفر چین. تهیه شده: توسط حکمت اعزازی از سازمان برنامه و بودجه (۱۳۶۳)، ۴۰-۴۴ و ۵۶. پرورش ماهی / داده‌های آماری / انواع ماهی / جمهوری خلق چین /

۳۴. خالقی یزدی، فیروز. ملخ دریایی و اصول مبارزه با آن. تبریز: دانشگاه تبریز. دانشکده کشاورزی. ۱۳۴۵، ۸۲ص.

ملخ دریایی / دفع آفات /

۳۵. "جگونه ماهی، میگو و سایر غذاهای دریایی را نگهداری نمانیم (برای استفاده عمل‌آوردگان غذاهای دریایی و خانسهای خانه‌دار)". ماهنامه آبزیان، شماره ۲ (فروردین ۱۳۶۴)، ۲۱-۲۵. ماهی / میگو / نگهداری کلای ماهی / بخت ماهی / روش انجماد /

۳۶. حیدرپور قزوینی، اسمعیل. "پرورش مخلط ماهی و اردک یک راه استثنائی برای تولید کتک و تامین پروتئین حیوانی". ماهنامه آبزیان، شماره ۱ (بهمن ۱۳۶۳)، ۲۹-۳۹.

شرکت ماهی کارون / تولید گوشت ماهی / پروتئین حیوانی / پرورش ماهی / کتک توام / ماهی / اردک / استخرهای پرورش ماهی / فرآورده‌های ماهی / شرکت کتک و صنعت کارون /

۳۷. "در سال گذشته از محل فروش خاویار استحصالی ۳۵ میلیون دلار ارز وارد کشور شده است". اطلاعات، شماره ۱۷۵۶۴ (فروردین ماه ۱۳۶۴)، ۴۰. خاویار / شرکت تعاونی ماهیگیران / داده‌های آماری / پرورش ماهی / تکثیر مصنوعی / شیلات /

۳۸. "دستورالعمل موقت فعالیت شاورهای صیادی (بخش سنتی و صنعتی) از خلیج فارس و دریای عمان: آخرین تحدید نظر در خرداد ماه ۱۳۶۳". زیتون، شماره ۴۲ (بهمن ماه ۱۳۶۳)، ۳۰-۳۱. صید ماهی / صید میگو / کستی ماهیگیری / ناوگان صیادی / ماهی / میگو / دریای عمان / خلیج فارس / ماهیگیری سرد (سنتی) / ماهیگیری / صید ماهی / صید میگو / قانون /

۳۹. رایبر، هانس. "میکروارگانیزم‌ها در تهاجمی بزرگ". محیط زیست: بولتن داخلی سازمان حفاظت محیط زیست، شماره ۶ (آذر ماه ۱۳۶۳)، ۲۴-۲۵. میکروارگانیزم‌ها / مواد مواد آلی / آلودگی /

۴۰. رضوانی خراسانی، جواد. صنایع ماهی در خلیج فارس. مشهد: دانشگاه مشهد. دانشکده ادبیات، ۱۳۴۳، ۱۳۱ص.

صنایع ماهی / خلیج فارس / شیلات /

۴۱. زالی، عباسعلی. "از سوی وزیر کشاورزی خرید و فروش ماهی در استانهای جنوبی کشور آزاد اعلام شد".

اطلاعات، شماره ۱۷۵۵۵ (فروردین ماه ۱۳۶۴)، ۴۰.

خرید ماهی / فروش ماهی / ماهی / شیلات جنوب /

۴۲. زحل، یل، آ. "ازدهای دریائی". از یال، ا. زال، ماهنامه آبریان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۲۴۰-۳۱. آبریان/دریا/ازدهای دریایی/ماهیهایی استخوانی/
۴۳. زحل، یل، آ. "ماهی چهارچشم همه جا را می بیند". ماهنامه آبریان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۳۵۰-۳۶. ماهی چهارچشم/انتشار جغرافیایی ماهی/انواع ماهی/
۴۴. سازمان حفاظت محیط زیست. دفتر تحقیقات زیست محیطی. "با طرحهای تحقیقاتی محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست آشنا شوید". محیط زیست: بولتن داخلی سازمان حفاظت محیط زیست، شماره ۷ (آذرماه ۱۳۶۳)، ۱۱-۱۵. آلودگی آب/آلودگی هوا/دریای خزر/انزلی، تالاب/تالاب/طرح پرورش ماهی/طرح ایستگاه تحقیقاتی دریای خزر/آبریان/
۴۵. سازمان حفاظت محیط زیست. دفتر تحقیقات زیست محیطی. "رئوسفت نفت در آب دریا". محیط زیست: بولتن داخلی سازمان حفاظت محیط زیست، شماره ۶ (آبان ماه ۱۳۶۳)، ۱۶-۱۷. آب دریا/آب شور/آلودگی آب/نفت خام/
۴۶. "ساعت دریایی". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۴۳-۴۴. آلودگی آب/آبهای ساحلی/دریا/گیاهان آبی/آبریان/
۴۷. سعادت نوری، منوچهر. "تعیین ارزش بپولوژیک آرد حلزون ایران در تغذیه حیوانی". گزارش سالانه شورای توسعه و تشویق پژوهشهای علمی کشور (وزارت علوم و آموزش عالی) (خرداد ۱۳۵۳)، ۴۰-۴۱. آرد حلزون/تغذیه جانوری/ایران/
۴۸. "سنبل آبی". ترجمه: شمشون مقصدیور، ماهنامه آبریان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۴۰-۴۲. گیاهان آبی/سنبل آبی/
۴۹. سهامی، سودابه. "ماهی وسیب زمینی سرخ شده: فیش آند چیست". ماهنامه آبریان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۶۴. ماهی/خوراک ماهی و سبب زمینی/طبخ ماهی/
۵۰. شولسر، ریوند. "فردیناند مازلان: سرآمد دنیاگردان". ترجمه: احمدکریبی، ماهنامه آبریان، شماره ۱ (بهمن ۱۳۶۳)، ۱۸-۲۱ و ۳۰-۳۱ و ۳۷-۳۸. دریانوردی/وجه تاریخی/
۵۱. طباطبائی، محمد. بررسی مصرف و اهمیت جوب در ساختمانهای آبی و بنادر. تهران: دانشگاه تهران. دانشکده کشاورزی، ۱۳۴۳. بنادر/تأسیسات بندری/لنگرگاه/
۵۲. عباسی، هوشنگ. "دریاچه نئور". محیط زیست: بولتن داخلی سازمان حفاظت محیط زیست، شماره ۷ (آذرماه ۱۳۶۳)، ۸۱-۹. نئور، دریاچه/پرورش ماهی/ماهی قرل/آلا/ماهی ریزی/
۵۳. علمی، م. بررسی وضع صادرات کشور در ۸ ماهه سال ۶۳-۱۳۶۲. تهران: وزارت بازرگانی. مرکز توسعه صادرات ایران، ۱۳۶۳. صادرات ماهی/صادرات خاویاری/صادرات میگو/ماهی/میگو/خاویار/فراآوردههای ماهی/دادههای آماری/
۵۴. علمی، م. بررسی وضع صادرات کشور در ۹ ماهه سال ۶۳-۱۳۶۲. تهران: وزارت بازرگانی. مرکز توسعه صادرات ایران، ۱۳۶۳. صادرات ماهی/صادرات خاویار/صادرات میگو/ماهی/میگو/خاویار/فراآوردههای ماهی/دادههای آماری/
۵۵. عمادی، حسن. "آب مایه حیات". ماهنامه آبریان، شماره ۱ (بهمن ۱۳۶۳)، ۲۰-۳ و ۵۵. آب/آبهای سطحی/آبهای زیرزمینی/آب شیرین/آب شور/
۵۶. عمادی، حسین. "کشتاب ورزی". ماهنامه آبریان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۲۰-۶. کتاورزی/پرورش آبریان/پرورش ماهی/صید ماهی/صید آبریان/آبریان/کشتاب ورزی/مباحث لغوی و ادبی/
۵۷. عمادی، حسن. "ماهی سفید: قربانی ضعف مدیریت، حرص و سنت". ماهنامه آبریان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۱۰-۱۲. ماهی سفید/دریای خزر/طوالش، منطقه/کیلان/گونههای ماهی/
۵۸. ناظر، محمد. "فنیقیان بزرگان دریانوردی روزگار باستان". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۴۰-۷. دریانوردی/وجه تاریخی/دریای مدیترانه/تمدنهای دریایی/
۵۹. فرهادی، مرتضی. "حضور آب" در آئینههای ایرانی. ماهنامه آبریان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۲۰-۸. آب/مباحث لغوی و ادبی/ماهی/
۶۰. فریدیاک، فرهاد. "صید جهانی ماهی و سایر جانوران و گیاهان آبی در سال ۱۹۸۲ (۱۳۶۱-۱۳۶۰)". ماهنامه آبریان، شماره ۱ (بهمن ۱۳۶۳)، ۹۰-۱۷. شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۵۱-۵۵. صید ایران و سایر کشورهای همجوار. عنوان مقاله دوم: صید جهانی ماهی و سایر آبریان در سال ۱۹۸۲. صید ماهی/آبریان/گیاهان آبی/دادههای آماری/ایران/دریای خزر/خلیج فارس/دریای عمان/
۶۱. فلیت میر، جان. "درسی زنده از آشتی دادن نیازمندیهای آدمی با ضروریات طبیعت". ترجمه: احمد کریمی، ماهنامه آبریان، شماره ۳ (اسفند ۱۳۶۳)، ۱۸۰-۲۱. حفاظت محیط زیست/گاؤ دریایی/باناه/ماهیهایی تجاری/صید تجاری/

۶۲. قاری ساداتی، محمدعلی. "معرفی گونه جدید ماهی آبیای داخلی از خانواده Cichlidae". حیط زیست، بولتن داخلی سازمان حفاظت محیط زیست، شماره ۶ (آذر ماه ۱۳۶۳)، ۱۸۰-۱۹۰. گونه‌های ماهی آبیای داخلی / سیکلیدها / تیلاپیا / انواع ماهی /
۶۳. کاستانی، زلیبیرت. شناخت آب یا هیدروژئولوژی. ترجمه: علی اقبالی. تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۴۶، ۲۳۲ص. آب / شناخت آب / هیدروژئولوژی /
۶۴. کاویانی، محمدرضا. "بررسی اقلیمی پدیده شرجی در سواحل و مناطق جنوب کشور". جغرافیا: نشریه انجمن جغرافیادانان ایران، دوره ۱، شماره ۳ (بهار ۱۳۶۵)، ۲۶۰-۲۶۹. خلیج فارس / دریای عمان / آب و هوا /
۶۵. "کمیسیون اقیانوس نگاری بین دولتها". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۴۰-۴۱. اقیانوس نگاری / اقیانوس شناسی / اطلاعات محیط دریا / اطلاعات ماهیگیری / ماهیگیری /
۶۶. کنفرانس شیلانی سازمان خواروبارو کشاورزی (؟:؟). "در کنفرانس شیلانی سازمان خواروبار جبهان اعلام شد: میزان صادرات ماهی کشورهای صیادی افزایش یافته است". ماهنامه آبریان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۴۸-۵۵. صادرات ماهی / فرآورده‌های ماهی / ماهی / آرد ماهی / میگو / شیلان /
۶۷. کنفرانس ماهیگیری اقیانوس هند (هفتمین: ۱۹۸۲: بالی)، و کنفرانس ماهیگیری اقیانوس هند-آرام (بیستمین: ۱۹۸۲: بالی). نگاهی به شیلان کشورهای تروژ - تانزانیا و ایالات متحده آمریکا. تهران: وزارت کشاورزی، معاونت امور شیلان و آبریان. دفتر آمار و اطلاعات و انتشار متون، ۱۳۶۳، ۱۱۰، ۶۰، ۶۵. (ارائه شده در کمیسیون ماهیگیری اقیانوس هند و کمیسیون ماهیگیری اقیانوس هند - آرام، برگزار کننده: فاو) شیلان / ماهیگیری خرد (سنتی) / تروژ / تانزانیا / ایالات متحده آمریکا / کمیسیون ماهیگیری اقیانوس هند / سازمان خواروبار و کشاورزی /
۶۸. کوتینگ، سی. ال. "سیر تکامل تکنولوژی عمل آوری و مصرف ماهی". ترجمه: شمشون مقصدیور. ماهنامه آبریان، شماره ۱۰ (بهمن ۱۳۶۳)، ۴۰-۴۳، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۱۵-۱۷، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۶۰-۶۱. عمل آوری ماهی / مصرف ماهی / ماهی / جوجه تاریخی / تکنولوژی عمل آوری ماهی /
۶۹. گتروکول، بیتر. "ماجرای اقیانوس آرام". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۳۳-۳۵. مباحث لغوی و ادبی / دریانوردی / اقیانوس آرام / تونگا / جوجه تاریخی /
۷۰. گودینهو، ویتر بوماکال هائز. "از انسان تا حقیقت: ظهور نهضت نقشه‌کشی علمی در جغرافیای". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۲۰-۲۲ و ۲۷-۲۹. تمدنهای دریایی / نقشه‌کشی علمی / جغرافیای طبیعی / دریانوردی /

۷۱. گونزالوز، ماریا ادوارد. "فانون جدید دریاها". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن - ۱۳۶۳)، ۴۳ و ۴۰. فانون / دریا / آلودگی آب / ماهیگیری / منابع دریایی /
۷۲. گارد، کانرین. "گینه استوائی ملتی که قالب دریا خورده است". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۱۷۰. تمدنهای دریایی / گینه استوائی / دریا / دریانوردی /
۷۳. مالوری، زان. اکیموهای گرینلند خطوط راهنمای ست. پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۳۶۰-۳۷۰. تمدنهای دریایی / دریا / اکیموها / گرینلند / آلودگی آب /
۷۴. "ماهی سیاهی، عاملی برای مبارزه با مالاریا". ترجمه: شمس محمد. خوانان امروز، شماره ۹۲۹ (دی ۱۳۶۳)، ۴۰-۴۱. ماهی سیاهی / مالاریا / زیست شناسی /
۷۵. "ماهی طلائی". کیهان، شماره ۱۲۴۱۹ (فروردین ماه ۱۳۶۴)، ۶۰. ماهی طلائی / انواع ماهی طلائی / آکواریوم /
۷۶. میوله، فرانسس. "ترانه‌های بیروک". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۱۴۰-۱۵. مباحث لغوی و ادبی / جوجه تاریخی / هنر / دریانوردی / ابزارهای صید / تمدنهای دریایی /
۷۷. محمدحاجی نژاد، غلامرضا. آب‌های دریا. مشهد: دانشگاه مشهد. دانشکده ادبیات، ۱۳۵۱. آب شور / آب دریا /
۷۸. محمودی، فرح‌اله. جغرافیای ناحیه‌های قروه، بیجار - دیواندره. تهران: دانشگاه تهران. مؤسسه جغرافیا. طرح پژوهشی کردستان، ۱۳۵۲. ماهیگیری / صید با پیکان / صید با سبد / صید با قلاب / صید با مواد منفجره / پرورش ماهی / بررسی امکان / قزل اوزن / رودخانه /
۷۹. مختاری، ابراهیم. "صادی در گمشده". کتاب جمعه، سال ۱، شماره ۲۲ (۱۳۵۸)، ۴۵-۵۶. ماهیگیری / گمشده /
۸۰. مکتوبون، مکتوس. "اسامه‌های وایکنگ". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۱۰-۱۳. دریانوردی / وایکنگ / جوجه تاریخی / مباحث لغوی و ادبی / تمدنهای دریایی /
۸۱. برلون، رژیس. "ستاره شناسی در میان دریانوردان غرب و مسلمان". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۸۰-۹۰.

ستاره شناسی / دریانوردی / وجوه تاریخی / تمدنهای دریایی /

۸۲. مودینو، ویگور توخیمنز. " مردمان قاره‌های آمریکا ". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۳۹-۳۸.
تمدنهای دریایی / آمریکا / کشتی سازی / دریانوردی / وجوه تاریخی /

۸۳. مبرویا، جمشید. " زندگی دوباره یک جزیره " بیر (کیش) ". تلاش، شماره ۷۶ (۱۳۵۶)، ۹۰.
کیش، جزیره / حوزه‌های صید /

۸۴. میرزادگی، شکوه. " سفر به جزیره (کیش) ". تلاش، شماره ۶۹ (۱۳۵۶)، ۹۰.
کیش، جزیره / حوزه‌های صید /

۸۵. میرمحمدی، ۹۰. " در مصاحبه مطبوعاتی معاونت امور شیلات و آبزیان اهداف، خط‌مشی‌ها، سیاستها و عملکرد شیلات اعلام شد ". زیتون، شماره ۴۲ (دی ماه ۱۳۶۳)، ۷-۸.
شیلات / داده‌های آماری / صید ماهی / پرورش ماهی / تکثیر مصنوعی / ماهی‌ریزی /

۸۶. نقیب حضرتی، عطاءاله. روشهای فنی و اجرایی برنامه‌های ریشه‌کشی مالاریا. تهران: وزارت بهداشت، اداره کل ریشه‌کشی مالاریا و مبارزه با بیماریهای واگیر، ۱۳۶۰، ۱۳۵ ص.
ماهی آفانیوس / بسیار / ماهی گامبوزیا / ماهیهای لاروخور / انواع ماهی / زیست‌شناسی / مالاریا /

۸۷. "نوع حیوانات آبی در تمام رودخانه‌ها و دریاها و چشمه‌ها و قنات ". جغرافیای اصفهان: جغرافیای طبیعی و انسانی و آمار اصفهان شهر (۱۳۴۳)، ۶۵۰.
سگ آبی / ماهی طلائی / قرمز ماهی / گلی ماهی / سفید ماهی / سیاه ماهی / مرکب / لاک‌بشت آبی / مار آبی / موش آبی / خرچنگ / قورباغه /

۸۸. "واکنشها: اردان یا قهرمانان دریا؟". ترجمه: احمد مرعشی. ماهنامه آبزیان، شماره ۲ (اسفند ۱۳۶۳)، ۲۲-۲۳ و ۳۶-۴۳.
دریانوردی / واکنش / وجوه تاریخی / مباحث لغوی و ادبی / تمدنهای دریایی /

۸۹. وثوقی، عبدالرحیم. "ذخایر شیلاتی آبهای ایران در دریای عمان و خلیج فارس". ماهنامه آبزیان، شماره ۱ (بهمن ۱۳۶۳)، ۴۴-۴۸ و ۶۴.
ماهیهای سطحی / ماهیهای کفی / شیلات / ذخایر شیلاتی / خلیج فارس / دریای عمان / ماهیهای یلازیک / ماهیهای مزویلازیک / آبزیان / ماهی هور مسقطی / آفانیوس هند / ماهی ساردین /

۹۰. وثوقی، عبدالرحیم. "نگاهی به ضایعات پس از صید در جنوب ایران". ماهنامه آبزیان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۴)، ۵۸۰-۵۹۰.
صید ماهی / شیلات / ضایعات پس از صید / خلیج فارس / دریای عمان /

۹۱. "وتیکه بال‌ها پرواز می‌کنند!". دانستنیها، سال ۶، شماره ۱۹ (فروردین ماه ۱۳۶۴)، ۳۴-۳۵.
نهنگ /

۹۲. ویت‌سیر، نوتل‌د. "یفک ماهی". ترجمه: مرتضی یاریزی. دانستنیها، سال ۶، شماره ۱۸ (اسفند ماه ۱۳۶۳)، ۱۲-۱۳ و ۲۲.

یفک ماهی / ماهی / طبخ ماهی / پرورش ماهی /

۹۳. ماروکنز، کلیفورد. "دهو: بلکه آفانیوس هند". پیام یونسکو، سال ۱۵، شماره ۱۶۴ (بهمن ۱۳۶۳)، ۳۱۰-۳۲۲.

ابزارهای صید / دهو / انواع دهو / کشتی ماهیگیری /

۹۴. هرس، کری. "حمل و نقل ماهی طلائی بدون آب". اقتباس از T.P.H.، ترجمه: علی ناطقی. ماهنامه آبزیان، شماره ۳ (فروردین ۱۳۶۳)، ۲۶-۲۹.
ماهی طلائی / حمل و نقل ماهی /

۹۵. یکم (مهندسین مشاور). ایجاد صنایع شیلات جنوب: مجتمع شیلاتی دیر. تهران: وزارت کشاورزی و عمران روستایی: شرکت سهامی شیلات جنوب ایران، ۹۰. (مجموعه نقشه).
صنایع شیلات / مجتمع شیلاتی دیر / دیر، بندر /

۹۶. یکم (مهندسین مشاور). ایجاد صنایع شیلات جنوب: مجتمع شیلاتی گناوه. تهران: وزارت کشاورزی و عمران روستایی: شرکت سهامی شیلات جنوب ایران، ۹۰. (مجموعه نقشه).
صنایع شیلاتی / مجتمع شیلاتی گناوه / گناوه، بندر /

۹۷. یکم (مهندسین مشاور). ایجاد صنایع شیلات جنوب: مجتمع شیلاتی نخل تقی. تهران: وزارت کشاورزی و عمران روستایی: شرکت سهامی شیلات جنوب ایران، ۹۰. (مجموعه نقشه).
صنایع شیلاتی / مجتمع شیلاتی نخل تقی / نخل تقی، بندر /