

به نام خدا

## نقشه راه توسعه آبرزی پروری میگو

مؤلف:

دکتر عباس متین فر

با همکاری:

عباسعلی مطلبی، مصطفی شریف روحانی، خسرو آئین جمشید، آرزو وهاب نژاد،  
جلیل معاضدی، محمد متین فر، سید ابراهیم صفوی

سرشناسه	متین فر، عباس، ۱۳۳۰ -
عنوان و نام پدیدآور	نقشه راه توسعه آبی‌پروری میگو/ مولفین عباس متین فر، با همکاری عباسعلی مطلبی ... [و دیگران]
مشخصات نشر	تهران: موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۶.
مشخصات ظاهری	۹۴ ص. - مصور، جدول، نمودار.
شابک	۹۷۸-۶۰۰-۸۴۵۱-۱۱-۲
وضعیت فهرست نویسی	فیبا
یادداشت	با همکاری عباسعلی مطلبی، مصطفی شریف روحانی، خسرو آئین جمشید، آرزو وهاب‌نژاد ...
یادداشت	کتابنامه.
موضوع	میگو -- ایران -- پرورش و تکثیر
موضوع	Shrimp culture -- Iran
شناسه افزوده	مطلبی، عباسعلی، ۱۳۳۸ -
شناسه افزوده	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
رده بندی گنجره	۱۳۹۶م۲/الف/۶۲/۳۸۰ SH
رده بندی دیویی	۶۳۹/۶۸۰۹۵۵
شماره کتابشناسی ملی	۴۷۰۶۳۰۶

نام کتاب: نقشه راه توسعه آبی‌پروری میگو

مؤلف: دکتر عباس متین فر

با همکاری: عباسعلی مطلبی، مصطفی شریف روحانی، خسرو آئین جمشید، آرزو وهاب‌نژاد، جلیل

معاذی، محمد متین فر، سیدابراهیم صفوی

ویراستار ادبی: گل‌اندام آل علی

شمارگان: ۶۰۰

چاپ اول: سال ۱۳۹۶

ناشر: موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور

ناظر چاپ: مدیریت اطلاعات و ارتباطات علمی

(نشانی: اتوبان تهران کرج - خروجی پیکان شهر - خیابان سرو آزاد - خیابان هشتم غربی - بلوار باغ گیاه شناسی

ملی ایران - موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور - تلفن ۴۴۷۸۷۹۵۴ - [www.ifro.ir](http://www.ifro.ir))

شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۸۴۵۱-۱۱-۲ (ISBN : 978-600-8451-11-2)

قیمت: ۱۱۰۰۰۰ ریال

حق چاپ برای موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور محفوظ است.

## پیشگفتار مولفین

تکثیر و پرورش میگو به لحاظ استفاده از منابع آب شور دریایی و اراضی غیرقابل کشاورزی از ظرفیت‌های مهم برای توسعه روستایی، افزایش اشتغال و کسب درآمدزایی از حدود دو دهه قبل در کشور مورد توجه قرار گرفته است. در طول ۱۸۰۰ کیلومتر اراضی ساحلی در حاشیه شمالی خلیج فارس و دریای عمان، حدود ۱۸۰ هزار هکتار زمین برای تولید میگوی پرورشی مناسب شناسایی شده است. علاوه بر آن، بخشی از اراضی بیابانی استان گلستان با وسعت بیش از ۴۰۰۰ هکتار در حاشیه جنوبی دریای خزر مستعد پرورش میگوی دریایی می‌باشد.

با توجه به این گستره وسیع، احداث حدود ۱۰۰ هزار مفید هکتار استخرهای پرورشی در مناطق ساحلی دریایی، ظرفیت قابل توجهی برای تولید انبوه میگوی پرورشی در کشور می‌باشد. از این ظرفیت تاکنون حدود ۱۱ هزار هکتار آماده سازی شده است. تولید میگوی پرورشی در سال ۱۳۸۲ حدود ۹۰۰۰ تن بوده، که در سال ۱۳۹۴ به بیشترین میزان، یعنی بیش از ۲۲۰۰۰ تن بالغ گردید.

ایجاد کانون آبرزی پروری از طریق معاونت فناوری ریاست جمهوری فرصت مناسبی را برای تهیه نقشه راه توسعه آبرزی پروری میگو فراهم آورد. در این نقشه راه، وضعیت موجود، مشکلات و تنگناهای فرا راه توسعه تکثیر و پرورش میگوی کشور مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته و با توجه به اهداف چشم‌انداز توسعه کشور، طرح‌های محوری در بخش‌های تحقیقاتی و اجرایی ارائه گردیده است.

## دکتر عباس متین فر

عضو هیئت علمی موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور

## فهرست مندرجات

### پیشگفتار مولفین

مقدمه.....	۱
<b>فصل اول: بررسی وضعیت موجود.....</b>	<b>۴</b>
۱-۱- وضعیت آبی پروری میگو در کشور.....	۱۴
۱-۱-۱- استان خوزستان.....	۱۴
۱-۱-۲- استان بوشهر.....	۱۶
۱-۱-۳- استان هرمزگان.....	۱۹
۱-۱-۴- استان سیستان و بلوچستان.....	۲۱
۱-۱-۵- استان گلستان.....	۲۲
۱-۲- طرحها و پروژه های تحقیقاتی.....	۲۵
۱-۳- توسعه پایدار.....	۲۶
<b>فصل دوم: چالش ها و تنگناها توسعه تکثیر و پرورش میگو در ایران.....</b>	<b>۲۹</b>
۲-۱- مشکلات و تنگناهای عمده.....	۲۹
۲-۲- عوامل عدم دستیابی به اهداف.....	۳۲
۲-۲-۱- مناسبات و شرایط اقتصادی داخلی و جهانی.....	۳۲
۲-۳- مسائل اقتصادی پرورش میگو.....	۳۶
۲-۳-۱- مسائل و شرایط جهانی.....	۳۶
۲-۳-۲- مسائل اقتصادی داخل کشور.....	۳۶
۲-۳-۳- مشکلات چرخه تولید.....	۳۶
۲-۴- مسائل و مشکلات چرخه تولید میگوی پرورشی.....	۴۶
۲-۴-۱- تهیه و تأمین مولدهای با کیفیت مناسب.....	۴۶

۴۷	..... محدودیت های تکثیر و تولید لارو.....
۴۷	..... مشکلات پرورش میگو.....
۵۰	..... مشکلات تولید غذای میگو.....
۵۰	..... موانع عمل آوری و فرآوری.....
۵۰	..... ضعف در بازاریابی و فروش.....
۵۴	..... سازمانهای غیر دولتی.....
۵۵	..... سازمانهای دولتی.....
<b>۵۶</b>	<b>..... فصل سوم: طرح های محوری تحقیق و توسعه.....</b>
۵۶	..... تولید میگو پرورشی.....
۵۷	..... طرح های محوری بخش تحقیق و توسعه.....
۷۵	..... طرح های اجرایی.....
<b>۸۵</b>	<b>..... پیوست.....</b>
<b>۸۸</b>	<b>..... منابع.....</b>