

اقدامات اساسی ارتقای بهره‌وری – سازمان شیلات ایران

سطح	مسئله بهره‌وری (به ترتیب اولویت)	عامل عدم بهره‌وری	راهبرد	سیاست	اقدام اساسی	نماگر عملکرد (KPI)	مجری اقدامات
سطح	راندمان پایین تولیدات آبزی پروری	عدم توسعه فن آوری های نوین و سیستم های هوشمند در بخش آبزی پروری	ارتقای کمی و کیفی تولیدات آبزی پروری	بکارگیری فن آوری های نوین	بکار گیری دانش روز، اجرای BMP، عملیاتی نمودن تکنولوژی های برتر و هوشمند سازی مزارع آبزی پروری	افزایش تولیدات آبزی پروری (تن)	سازمان جهاد کشاورزی و شیلات استان های سراسر کشور، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
سطح خرد	بالا بودن میزان ضایعات میادی در مراحل میاد	هدفمند نبودن میاد و استفاده از وسایل غیر استاندارد میادی	هدفمند نمودن میاد توام بایره گیری از اداوات و ابزار استاندارد میاد	توسعه روش های علمی میاد و روش های استاندارد جابجایی	تجهیز شناورهای میادی به سیستم سرمایشی و تعمیر و بازسازی شناورهای میادی	افزایش شناورهای مجهز به سیستم سرمایشی و شناورهای تعمیر شده	سازمان جهاد کشاورزی و شیلات استان های ساحلی جنوب کشور

عنوان مساله	راندمان پایین تولیدات آبی پروری
عنوان راهبرد	ارتقای کمی و کیفی تولیدات آبی پروری
عنوان سیاست	بکارگیری فن آوری های نوین
عنوان اقدام (برنامه اجرایی)	بکار گیری دانش روز، اجرای BMP، عملیاتی نمودن تکنولوژی های برتر و هوشمندسازی مزارع آبی پروری
سطح اقدام	خرد
دستگاه مجری اقدام	سازمان جهاد کشاورزی و شیلات استان های سراسر کشور، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
آیا اقدام برش استانی دارد	بله <input checked="" type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/> همه استان ها <input checked="" type="checkbox"/> استان های پایلوت:
نماگر عملکرد	افزایش تولیدات آبی پروری (تن)
هدف‌گذاری نماگر عملکرد	تولید ماهی و میگو (بدون قفس) از ۶۱۰۳۹۰ تن در سال ۱۴۰۰ به ۶۸۷۵۱۶ تن در سال ۱۴۰۴
تناوب زمانی سنجش نماگر کلیدی عملکرد	سالانه
سال / ماه شروع اقدام	۱۴۰۰
سال / ماه پایان اقدام	۱۴۰۴
منابع مالی مورد نیاز (میلیون ریال)	۸۰۰۰۰۰۰
منابع مالی مورد نیاز سال جاری (میلیون ریال)	۲۰۵۰۰۰۰

عنوان مساله	بالا بودن میزان ضایعات میادی در مراحل میاد
عنوان راهبرد	هدفمند نمودن میاد توام با بهره‌گیری از ادوات و ابزار استاندارد میاد
عنوان سیاست	توسعه روش‌های علمی میاد و روش‌های استاندارد جابجایی
عنوان اقدام (برنامه اجرایی)	تجهیز شناورهای میادی به سیستم‌های سرمایشی و تعمیر و بازسازی شناورهای میادی
سطح اقدام	خرد
دستگاه مجری اقدام	سازمان جهاد کشاورزی و شیلات استان‌های ساحلی جنوب کشور، مالکان شناورهای میادی جنوب کشور
آیا اقدام برش استانی دارد	بله <input checked="" type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/> همه استان‌ها <input checked="" type="checkbox"/> استان‌های پایلوت:
نماگر عملکرد	افزایش شناورهای مجهز به سیستم‌های سرمایشی و شناورهای تعمیرشده
هدف‌گذاری نماگر عملکرد	۸۰ درصد افزایش شناورهای دارای سیستم‌های سرمایشی و شناورهای بازسازی شده
تناوب زمانی سنجش نماگر کلیدی عملکرد	سالانه
سال / ماه شروع اقدام	فروردین ماه سال ۱۴۰۰
سال / ماه پایان اقدام	اسفند ماه سال ۱۴۰۴
منابع مالی مورد نیاز (میلیون ریال)	۹۵۱۷۰۰۰
منابع مالی مورد نیاز سال جاری (میلیون ریال)	۵۶۷۰۰۰