

# اداره بهداشت و مدیریت آبزیان



## بروز بیماری ها در مزارع پرورشی آبزیان و کاهش تلفات در مزارع پرورش آبزیان

ردیف	عنوان برنامه های استراتژیک	شاخص	۱۳۹۸	۱۳۹۹	۱۴۰۰
۱	کنترل و مراقبت بیماری WSSV در میگو	بروز بیماری (کانون)	۴	۵۰	۸۳
		تلفات بیماری (درصد)	۱	۳	۳
۲	کنترل و مراقبت بیماری IPN	بروز بیماری (کانون)	۰	۰	۰
		تلفات بیماری (درصد)	۰	۰	۰
۳	کنترل و مراقبت بیماریهای باکتریایی ماهیان سردابی (یرسینیوزیس و استرپتوکوکوزیس)	بروز بیماری (کانون)	۲	۰	۰
		تلفات بیماری (درصد)	۸۰	۰	۰
۴	کنترل و مراقبت سندروم تلفات تابستانه در ماهیان گرمابی	بروز بیماری (کانون)	۰	۰	۰
		تلفات بیماری (درصد)	۰	۰	۰
۵	کنترل و مراقبت بیماریهای انگلی و قارچی	بروز بیماری (کانون)	۰	۱	۱
		تلفات بیماری (درصد)	۰	۲۵	۱۰
۶	کنترل و مراقبت بیماریهای محیطی و تغذیه ای	بروز بیماری (کانون)	۰	۲	۵
		تلفات بیماری (درصد)	۰	۱	۱

## نقاط قوت استان

- ❖ ارتقای قابل توجه زیر ساخت ها مبتنی بر تشدید رعایت اصول امنیت زیستی با پیگیری های مستمر اداره کل دامپزشکی استان .
- ❖ **راه اندازی و تجهیز قرنطینه های ورودی مراکز تکثیر و مجتمع های پرورش میگو با همکاری صاحبان مراکز و اتحادیه ها.**
- ❖ اصلاح و بهبود فیلتراسیون آب مزارع پرورش میگو.
- ❖ آزمایشات مستمر آب مراکز تکثیر میگو.
- ❖ تغییرات بهینه در **GMP** و **GHP** مراکز تکثیر و مزارع پرورش میگو.
- ❖ بکارگیری مسئولین فنی و بهداشتی در تمامی واحدهای آبی پروری با نظارت کامل اداره کل و همکاری شورای نظام دامپزشکی استان.
- ❖ توفیق در فرهنگ سازی تولید در مراکز تکثیر و پرورش میگو در کنار بیماریها خاصه بیماری لکه سفید میگو

## فرصت ها و پتانسیل

- ❖ تولید میگوی ارگانیک: نظر به وجود زیر ساخت و نیز امکان پایش و مراقبت بیماریها امکان تولید محصول مزبور در استان بوشهر وجود دارد.
- ❖ تأمین بچه میگوی مورد نیاز سایر استان ها در صورت کوبه بندی مراکز تکثیر
- ❖ پایش و مراقبت از بیماریهای آندمیک، اگزوتیک و نوظهور در صورت تجهیز بهتر آزمایشگاه مرجع میگو در بوشهر بانظر به توان علمی و فنی نیروی انسانی
- ❖ افزایش تولید در واحد سطح با تأکید بر بکارگیری روش های نوین پرورش بویژه مکانیزه نمودن مزارع

# تهدیدات در حوزه آبزیان

❖ با وجود کاهش درگیری به بیماریها خصوصاً لکه سفید در مواردی فاکتورهای مدیریتی مانند:

- ✓ عدم آماده سازی مطلوب مزارع
- ✓ کیفیت گاهاً نامطلوب غذای میگو با توجه به تعدد کارخانه ها و گاهاً غیر تخصصی بودن آن ها
- ✓ تغییرات اقلیمی همچون دمای بسیار بالا در تیر و مردادماه و کاهش ناگهانی دما در آبان و آذر ماه ،
- ✓ کمبود آب ناشی از مشکلات کانال های آبرسان مزارع
- ✓ تغییرات جزر ومدی

مانع از ریشه کنی کامل بیماری لکه سفید درسالیان اخیر گردیده است.

❖ عدم فرهنگ مستندسازی مناسب در مزارع پرورش توسط صاحبان مزارع.

❖ عدم رعایت اصول صحیح پرورش توسط پرورش دهندگان و عدم بکارگیری دانش واحددر پرورش.

❖ عدم استقرار صحیح GMP و BAP در مراکز و سایت های پرورش (در مراکز تکثیر GMP مستقر شده و نرم افزار GHP کمبود دارد.

❖ تداوم اتکای صنعت به سیستم های دولتی نیز بعنوان نقطه ضعف عمده صنعت میتواند عنوان نمود.

❖ عدم توانمندسازی صنعت پرورش در تأمین پیش نیازهای خود اعم از آزمایشگاه و غیره.