

گزارش عملکرد آبزیان سال ۹۹

ردیف	عنوان برنامه های استراتژیک	شاخص	1399
۵	بررسی و مراقبت بیماری های SAV, ISA, EHN, Gyrodactylosis در ماهیان سردآبی	بروز بیماری (کانون)	10
		تلفات بیماری (درصد)	10
۶	کنترل و مراقبت بیماریهای IHN و VHS در ماهیان سردآبی	بروز بیماری (کانون)	22
		تلفات بیماری (درصد)	30
۸	کنترل و مراقبت بیماری IPN	بروز بیماری (کانون)	5
		تلفات بیماری (درصد)	30
۹	کنترل و مراقبت بیماریهای باکتریایی ماهیان سردآبی (یرسینیوزیس و استرپتوکوکوزیس)	بروز بیماری (کانون)	34
		تلفات بیماری (درصد)	15
۱۰	کنترل و مراقبت سندروم تلفات تابستانه در ماهیان گرمابی	بروز بیماری (کانون)	0
		تلفات بیماری (درصد)	0
۱۱	کنترل و مراقبت بیماریهای انگلی و قارچی	بروز بیماری (کانون)	50
		تلفات بیماری (درصد)	7
۱۲	کنترل و مراقبت بیماریهای محیطی و تغذیه ای	بروز بیماری (کانون)	45
		تلفات بیماری (درصد)	5

ردیف	عنوان عملیات / فعالیت در سال 99	2.000
۱	بازدید و نمونه برداری از ماهیان پرورشی خاویاری	۸
۲	بازدید و نمونه برداری از ماهیان پرورشی دریایی	۲
۳	بازدید و نمونه برداری آب منابع آبی	2
۴	بازدید بهداشتی جهت نظارت بر آماده سازی مزارع و ارزیابی مدیریت بهداشتی	۴۸۶
۵	بازدید و نمونه برداری از مولدین، لارو و بچه ماهی سردآبی	۱۱۱
۶	بازدید و نمونه برداری از ماهیان پرورشی سردآبی	۲۱۶۹

17	بازدید و نمونه برداری از آب مراکز تکثیر و پرورش ماهیان سردآبی	۷
25	بازدید و نمونه برداری از ماهیان پرورشی ماهیان گرمابی	۸
234	بررسی اپیدمیولوژیک بیماری وقوع بیماری/ عوامل خطر و تنظیم، ثبت و گزارش وقایع مرتبط با بیماری ها	۹
3۴۷	بازدید و نمونه برداری از غذا و تولیدات پرورشی مزارع	۱۰
۴00	توزیع مواد ضد عفونی مورد نیاز در مراکز آبی پروری (لیتر)	۱۱
3	بررسی علل تلفات دسته جمعی و همه گیری های آبیان در منابع آبی	۱۲
۱۳۹	نظارت بر عملیات کاربرد مواد پروبیوتیک ، ایمونواستیمولنت ها ، مایه کوبی و ... در مزارع تکثیر و پرورش آبیان	۱۳
2	نظارت بر حذف و معدوم سازی کانون های آلوده آبی پروری ونهاده های موجود	۱۴
۱۳	استقرار قرنطینه سیار و قرنطینه کانون مشکوک و آلوده	۱۵
5,500	ضد عفونی اماکن آبی پروری (متر مربع)	۱۶

۱- برگزاری جلسات آموزشی در کلیه نقاط در گیر استان برای پرورش دهندگان به منظور آشنا نمودن آن ها با بیماری های مهم و واگیر آبیان و ارائه توصیه های لازم بهداشتی در این خصوص

۲- برگزاری جلسات هماهنگی متعدد باجهاد شهرستان ها، شیلات ، دادستان و دادگستری شهرستان ها، نیروی انتظامی، فرمانداری شهرستان های درگیر و صندوق بیمه

۳- برگزاری کلاس آموزشی برای دامپزشکان بخش خصوصی به منظور بالا بردن توان علمی آنها در تشخیص و برخورد با بیماری ها با محوریت وی اچ اس و تجهیز سخت افزاری آزمایشگاه اداره کل دامپزشکی استان به کیت تشخیص سریع PCR بیماری های ویروسی به منظور تشخیص سریع بیماری

۴- برگزاری جلسات آموزشی مکرر جهت انجام آیش گذاری همزمان و توزیع بیش از ۴۰۰ کیلوگرم ماده ضد عفونی کننده رایگان بین مزارع پرورش ماهی درگیر بیماری (به علت کمبود اعتبار بیشتر از این مقدار مقدور نگردید)